มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของ บริษัท โรงโม่หินสมานมิตร จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 11/2551 ตั้งอยู่ที่หมู่ที่ 1 ตำบลอ่างหิน และหมู่ที่ 8 ตำบลทุ่งหลวง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี

ตารางที่ 1 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั่วไป

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
- ระยะดำเนินการทำเหมือง และสิ้นสุดการทำเหมือง	 ให้มีจุดรับเรื่องราวร้องทุกข์ความเดือดร้อนของประชาชนที่เกิดจากกิจกรรม การทำเหมืองแร่ และกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง และในกรณีที่มีผู้ร้องเรียน ผู้ถือ ประทานบัตรจะต้องดำเนินการแก้ไข และให้ความช่วยเหลือด้วยความเป็นธรรม หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณใกล้เคียงว่าได้รับ ความเดือดร้อนรำคาญจากการดำเนินโครงการ และกรมอุตสาหกรรมพื้นฐาน และการเหมืองแร่ หรือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมได้ตรวจสอบแล้ว พบว่า ผู้ถือประทานบัตรไม่ปฏิบัติตาม มาดรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนด จะต้องหยุดการ ทำเหมืองแล้วแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการ ต่อไป 	 พื้นที่โครงการและชุมชน ในบริเวณใกล้เคียง บริเวณพื้นที่โครงการ และชุมชนในบริเวณ ใกล้เคียง 	- ตั้งแต่ปีที่ 1 - ปีที่ 10 - ตั้งแต่ปีที่ 1 - ปีที่ 10	-	- บจก. โรงโม่หินสมาน มิตรและผู้ประกอบการ ที่ร่วมแผนผังโครงการ ทำเหมืองเดียวกัน
	พอเบ 3. ให้ปรับปรุงฟื้นฟูพื้นที่โครงการที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้ว และพื้นที่สิ้นสุด การใช้ประโยชน์แล้วตามแผนงานที่ได้เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินงานให้สำนักงาน นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมอุดสาหกรรม พื้นฐานและการเหมืองแร่ทราบทุกปี		- ตั้งแต่ปีที่ 1 - ปีที่ 10	1,940,040 บาท	

ลงนาม.. ลงนาม..

บริษัท วี คอ เซ้ลตึ้ง เชอร์วิส จำกัด

รับรองจำนวนหน้า 1 / 33.......

บริษัท โรงโม่หืนสมานมิตร จำกัด

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั่วไป (ต่อ)

งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
	4. หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง หรือ เปลี่ยนแปลงเพิ่มเดิมชนิดแร่ หรือการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ใน รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับ การเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ประกอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่ สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมพิจารณาให้ความเห็นชอบต้านสิ่งแวดล้อม ก่อน	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	- บจก. โรงโม่หินสมานมิตร และผู้ประกอบการที่ร่วม แผนผังโครงการทำเหมือง เดียวกัน
	5. ในระหว่างการทำเหมือง หากพบโบราณวัตถุ ร่องรอยทางประวัติศาสตร์ หรือ โบราณคดี จะต้องรายงานและขอความร่วมมือจากกรมศิลปากรเข้าไป ดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ ในระหว่างการสำรวจจะต้องหยุดการทำ เหมืองชั่วคราว และหากพิสูจน์แล้ว พบว่า เป็นแหล่งที่มีความสำคัญทาง ประวัติศาสตร์โบราณคดี ผู้ถือประทานบัตรจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยไม่มีข้อเรียกร้องใดๆ	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	
	6. ให้รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาดิและสิ่งแวดล้อม และกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและ การเหมืองแร่ทราบอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร	214,000 บาทต่อปีต่อ ผู้ประกอบการ แต่ละราย	
4	7. ให้โครงการจัดเตรียมงบประมาณเพื่อใช้จ่ายในด้านมวลชนสัมพันธ์ปีละ	- ชุมชนที่อยู่บริเวณ	- นำเงินเข้ากองทุนใน	100,000	B-26711
	50,000 บาท และกองทุนเฝ้าระวังภาวะสุขภาพปีละ 50,000 บาท	ใกล้เคียง	เดือนมกราคมของทุกปี	บาทต่อปีต่อ	
. 4	8. ให้ความร่วมมือกับกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่โดยการเข้าร่วม	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ภายในระยะเวลา 5 ปี	ผู้ประกอบการ	
	โครงการ "มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรม		หลังจากได้รับอนุญาต	แต่ละราย	and some a
	แร่ (CSR-DPIM)" ภายในระยะเวลา 5 ปี		ประทานบัดร	- "	
	9. ให้ความร่วมมือกับกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ในการจัดทำ	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- หลังจากได้รับอนุญาต		
	แผนจัดการสิ่งแวดล้อยู่ในภูลพรวมของประทานบัตรในพื้นที่หม่เหมืองเขาสาม		ุประทานบัตร		
	1/335	\$ \times	10 14 J		

ลงนาม..

ลงนาม..

£- 4 LH.8. 2554

We Carried of Service Could บริษัท วี คอนซัลดิ้ง เซอร์วิส จำกัด

รับรองจำนวนหน้า 2 / 33......

ואווו ה נומתאו תשאמתי מני וגבונת

ตารางที่ 2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเตรียมการทำเหมือง

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทาง	กายภาพ				
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ	1. กำหนดขอบเขตพื้นที่เปิดทำเหมืองให้มีระยะห่างจากอาคารสิ่งก่อสร้าง ภายในวัดถ้ำยอดทองระยะประมาณ 200 เมตร โดยการเว้นพื้นที่ทำเหมือง ทางด้านทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ระยะห่างจากแนวเขตประมาณ 50 เมตร และพื้นที่เว้นไม่ทำเหมืองระยะประมาณ 10 เมตร จากแนวเขตโครงการให้ ชัดเจน ดังรูปที่ 1	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเปิดทำเหมือง		- บจก. โรงโม่หินสมานมิตรและ ผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผัง โครงการทำเหมืองเดียวกัน
	2. กำหนดให้สร้างหลักเขตบริเวณหมุดหลักเขตเดิมด้านที่อยู่ติดกับพื้นที่ ประทานบัตรข้างเคียงทางด้านทิศเหนือทุกหลัก ดังรูปที่ 1 โดยใช้ท่อเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 2.5 นิ้ว ฝังยึดดิดกับหินให้มั่นคงแข็งแรง โดยให้ ปลายท่อเหล็กโผล่พ้นชั้นหินระดับพื้นเดิมประมาณ 1.5 เมตร พร้อมทั้งให้ทำ สัญลักษณ์โดยการทาสีแดง และระบุหมายเลขท่อเหล็กกำกับให้ครบถ้วนและ สามารถมองเห็นได้ชัดเจน		- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเปิดทำเหมือง		•
	3. บริเวณแนวเขตที่เป็นหน้าผาหินสูงชัน ให้ทำสัญลักษณ์หรือเครื่องหมายให้ เห็นเป็นแนวเขตโครงการอย่างชัดเจน	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเปิดทำเหมือง		·
	4. กำหนดให้ปลูกพืชคลุมดินและต้นไม้โตเร็วไว้บริเวณพื้นที่เว้นไม่ทำเหมือง โดยทำการปลูกเป็นแถวแบบสลับฟันปลาจำนวนไม่น้อยกว่า 2 แถว ระยะห่าง ระหว่างต้นและแถว ประมาณ 2x2 เมตร	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเปิดทำเหมือง		
1.2 คุณภาพอากาศ	1. ปลูกดันไม้ยืนดันโดเร็วไว้ดามแนวคันทำนบและพื้นที่เว้นไม่ทำเหมืองเพื่อ เป็นแนวป้องกันฝุ่นละออง และหินปลิว	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเปิดทำเหมือง	-	- บจก. โรงโม่หินสมานมิตรและ ผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผัง โครงการทำเหมืองเดียวกัน
1.3 ระดับเสียง แรงสั่น สะเทือน และหินปลิว	กำหนดให้มีวิศวกรควบคุมหรือผู้ที่ผ่านการอบรมการใช้วัดถุระเบิดจากกรม อุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เป็นผู้ควบคุม การออกแบบการระเบิด ให้มีความถูกต้องตามหลักวิชาการ สาระ	- บริเวณพื้นที่ โครงการ	- ดลอดอายุประทาน บัตร	<u>*</u>	- บจก. โรงโม่หินสมานมิตรและ ผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผัง โครงการทำเหมืองเดียวกัน

ตารางที่ 2 มาดรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเดรียมการทำเหมือง (ด่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1.3 ระดับเสียง แรงสั้น สะเทือน และหินปลิว (ต่อ)	2. ให้จัดทำป้ายเดือน "อันตรายจากการระเบิด" และระบุเวลาการระเบิดไว้ตาม แนวริมเส้นทางและริมขอบประทานบัตรให้สามารถมองเห็นได้ชัดเจน	- บริเวณริมขอบเขตพื้นที่ โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อน เปิดทำเหมือง	-	- บจก. โรงโม่หินสมาน มิตรและผู้ประกอบการ ที่ร่วมแผนผังโครงการ ทำเหมืองเดียวกัน
1.4 อุทกวิทยาและ คุณภาพน้ำ	 กำหนดให้ขุดคูระบายน้ำตามแนวเขตพื้นที่เว้นไม่ทำเหมือง ทางด้านทิศใต้ ถึงด้านทิศตะวันออกเพื่อเบี่ยงเบนน้ำไหลบ่าผิวดิน ให้ไหลรวมลงสู่บ่อรับน้ำ (sump) ขนาด 0.5 ไร่ ลึก 5 เมตร จำนวน 3 บ่อ โดยออกแบบคูระบายน้ำให้ มีขนาดความกว้างประมาณ 1.5 เมตร ลึก 1.0 เมตร และท้องน้ำกว้าง ประมาณ 0.5 เมตร และด้านนอกสร้างคันทำนบดินอัดแน่นขนาดความกว้าง ประมาณ 1.5 เมตร และความสูงประมาณ 1.0 เมตร 	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อน เปิดทำเหมือง	-	- บจก. โรงโม่หินสมาน มิตรและผู้ประกอบการ ที่ร่วมแผนผังโครงการ , ทำเหมืองเดียวกัน
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทาง					
2.1 ทรัพยากรป่าไม้/ สัตว์ป่า	1. กำหนดขอบเขดพื้นที่เปิดทำเหมืองให้ชัดเจน ส่วนบริเวณพื้นที่เว้นการทำ เหมืองให้ดูแลรักษาสภาพป่าไม้เติมไว้ พร้อมทั้งปลูกพืชคลุมดินและต้นไม้โต เร็วเพิ่มเติม และหากถูกรบกวนจากกิจกรรมเหมือง ให้รีบดำเนินการปลูก ช่อมแชมในทันที	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อน เปิดทำเหมือง	r C	- บจก. โรงโม่หินสมาน มิตรและผู้ประกอบการ ที่ร่วมแผนผังโครงการ ทำเหมืองเตียวกัน
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ขอ	งมหฺษย์				
3.1 การคมนาคม	1. อบรมพนักงานขับรถบรรทุกแร่ทุกคน ให้ขับรถด้วยความระมัดระวัง มี มารยาทในการใช้รถใช้ถนน และปฏิบัติตามกฎหมายการจราจรอย่าง เคร่งครัด และห้ามมีการใช้สารเสพติด เช่น ยาบ้า ถ้าหากมีการฝ่าฝืนจะต้อง มีบทลงโทษอย่างเข้มงวด	- พนักงานขับรถบรรทุก แร่ของโครงการทุกคน	- ดลอดอายุประทานบัตร	-	- บจก. โรงโม่หินสมาน มิตรและผู้ประกอบการ ที่ร่วมแผนผังโครงการ ทำเหมืองเดียวกัน
	2. ให้จัดทำป้ายสัญญาณเดือน เช่น ป้ายเตือนซะลอความเร็วหรือสัญญาณไฟ กระพริบบริเวณถนนด้านหน้าโรงโม่หินก่อนเลี้ยวเข้า-ออก บริเวณทางแยก หรือก่อนถึงจุดเชื่อมต่อระหว่างถนนลาดยางกับทางสาธารณะอื่นๆ พร้อมทั้ง	- เส้นทางขนส่งแร่	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อน เปิดทำเหมือง	-	

ลงนาม.... บริษัท โรงไม่พินสมานมิตร จำกิต ลงนาม..... We C (วิ. ค.ศ.) เกาะ

รันที่<u>~ 4 [ลู๋เ</u>ยี. 2554

รับรองจำนวนหน้า 4 / 33.......

บริษัท วี คอนซัลดิ้ง เชอร์วิส จำกัด

ตารางที่ 2 มาดรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเดรียมการทำเหมือง (ต่อ)

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1. ให้กำหนดกฎระเบียบ ข้อบังคับที่ชัดเจนและเข้มงวดเพื่อควบคุม	- พนักงานของโครงการทุกคน	- ดลอดอายุประทานบัตร	-	- บจก. โรงโม่หินสมานมิตรและ ผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผัง
นะโดยเวรากอกนพยด เพาาะเกเฉาาะกิด เพาาร์ชาวพ				ลูบวะกอบการกรรมแผนผล โครงการทำเหมืองเดียวกัน
1. ให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เพื่อทำหน้าที่	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- กำหนดให้แล้วเสร็จ		- บจก. โรงโม่หินสมานมิตรและ
ประชาสัมพันธ์โครงการ สร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน และ		ก่อนเปิดทำเหมือง		ผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผัง
ดรวจสอบข้อร้องเรียนต่างๆ				โครงการทำเหมืองเดียวกัน
2. จัดทำแผนมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นการสร้างความเข้าใจและสร้าง	- ซุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- กำหนดให้แล้วเสร็จ	-	,
ความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการกับประชาชนที่อยู่ใกล้เคียง ซึ่ง		ก่อนเปิดทำเหมือง		
โครงการควรจัดตั้งคณะกรรมการเพื่อทำหน้าที่ประชาสัมพันธ์ข้อมูล				
ข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ การติดตามตรวจสอบผลกระทบ รวมทั้ง				
รับเรื่องร้องเรียนด่าง ๆ ที่เกิดจากการดำเนินโครงการ (รูปที่ 2) ดังนี้				
1) วัตถุประสงค์				·
- เพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินโครงการให้				
ประชาชนบริเวณใกล้เคียงรับทราบอย่างทั่วถึง				
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะของประชาชน				
- เพื่อให้การดำเนินโครงุการสอดคล้องกับความต้องการของ			ļ	
ชุมชน ป้องกันปัญหาความขัดแย้งต่อชุมชนหรือประชาชนที่อาศัยอยู่				
บริเวณใกล้เคียง			:	
2) พื้นที่ชุมชนเป้าหมาย				
- บ้านหัวยน้อย หมู่ที่ 1 ดำบลอ่างหิน, บ้านเขาพระเอก หมู่ที่ 8				
ตำบลทุ่งหลวง, บ้านเขาถ้ำกุญชร หมู่ที่ 2 ตำบลหัวยไผ่ และบ้าน				Accommodate and the second sec
ดอนรวก หมู่ที่ <u>6 ตำบลดอ</u> นแร่				W
	 ให้กำหนดกฎระเบียบ ข้อบังคับที่ชัดเจนและเข้มงวดเพื่อควบคุม พฤติกรรมของพนักงานไม่ให้ก่อปัญหาแก่ชุมชน ให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เพื่อทำหน้าที่ ประชาสัมพันธ์โครงการ สร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน และ ตรวจสอบข้อร้องเรียนต่างๆ จัดทำแผนมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นการสร้างความเข้าใจและสร้าง ความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการกับประชาชนที่อยู่ใกล้เคียง ซึ่ง โครงการควรจัดตั้งคณะกรรมการเพื่อทำหน้าที่ประชาสัมพันธ์ข้อมูล ข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ การติดตามตรวจสอบผลกระทบ รวมทั้ง รับเรื่องร้องเรียนต่างๆ ที่เกิดจากการดำเนินโครงการ (รูปที่ 2) ดังนี้ วัตถุประสงค์ เพื่อรับพังความคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะของประชาชน เพื่อรับพังความคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะของประชาชน เพื่อรับพังความคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะของประชาชน เพื่อให้การดำเนินโครงการสอดคล้องกับความต้องการของ ชุมชน ป้องกันปัญหาความขัดแย้งต่อชุมชนหรือประชาชนที่อาศัยอยู่ บริเวณใกล้เคียง พันที่ชุมชนเป้าหมาย บ้านห้วยน้อย หมู่ที่ 1 ดำบลอ่างหิน, บ้านเขาพระเอก หมู่ที่ 8 ดำบลทุ่งหลวง, บ้านเขาถ้ากุญชร หมู่ที่ 2 ดำบลหัวยไผ่ และบ้าน 	 1. ให้กำหนดกฎระเบียบ ข้อบังคับที่ชัดเจนและเข้มงวดเพื่อควบคุม พฤติกรรมของพนักงานไม่ให้ก่อปัญหาแก่ชุมชน 1. ให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เพื่อทำหน้าที่ ประชาสัมพันธ์โครงการ สร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน และ ตรวจสอบข้อร้องเรียนต่างๆ 2. จัดทำแผนมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นการสร้างความเข้าใจและสร้าง ความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการกับประชาชนที่อยู่ใกล้เคียง ซึ่ง โครงการควรคัดตั้งคณะกรรมการเพื่อทำหน้าที่ประชาสัมพันธ์ข้อมูล ข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ การดิดตามตรวจสอบผลกระทบ รวมทั้ง รับเรื่องร้องเรียนต่างๆ ที่เกิดจากการตำเนินโครงการ (รูปที่ 2) ดังนี้ 1) วัตถุประสงค์ เพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินโครงการให้ ประชาชนบริเวณใกล้เดียงรับทราบอย่างทั่วถึง เพื่อรับฟังความคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะของประชาชน เพื่อให้การดำเนินโครงการสอดคล้องกับความต้องการของ ชุมชน ป้องกันปัญหาความขัดแย้งต่อชุมชนหรือประชาชนที่อาศัยอยู่ บริเวณใกล้เคียง 2) พื้นที่ชุมชนเป้าหมาย บ้านหัวยน้อย หมู่ที่ 1 ดำบลอ่างหิน, บ้านเขาพระเอก หมู่ที่ 8 ดำบลทุ่งหลวง, บ้านเขาถ้ากุญชร หมู่ที่ 2 ดำบลหัวยไผ่ และบ้าน ตอนรวก หมู่ที่ 6 ดำบลคุดอุมแร่ 	 1. ให้กำหนดกฎระเบียบ ข้อบังคับที่ชัดเจนและเข้มงวดเพื่อควบคุม พฤติกรรมของพนักงานไม่ให้ก่อบัญหาแก่ชุมชน 1. ให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เพื่อทำหน้าที่ ประชาสัมพันธ์โครงการ สร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน และ ครวจสอบข้อร้องเรียนต่างๆ 2. จัดทำแหนมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นการสร้างความเข้าใจและสร้าง ความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน และ ครวจสอบข้อร้องเรียนต่างๆ 2. จัดทำแหนมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นการสร้างความเข้าใจและสร้าง ความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการกับประชาชนที่อยู่ใกล้เคียง ซึ่ง โครงการควรจัดตั้งคณะกรรมการเพื่อทำหน้าที่ประชาสัมพันธ์ข้อมูล ข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ การติดตามตรวจสอบผลกระพบ รวมทั้ง รับเรื่องร้องเรียนต่างๆ ที่เกิดจากการดำเนินโครงการ (รูปที่ 2) ดังนี้ 1) วัตถุประสงค์ - เพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินโครงการให้ ประชาชนเรื่อนใกล้เคียง รับทราบอย่างทั่วถึง - เพื่อให้การดำเนินโครงการสอดคล้องกับความต้องการของ ชุมชน ป้องกันบัญหาความขัดแย้งต่อชุมชนหรือประชาชนที่อาศัยอยู่ บริเวณใกล้เคียง 2) พื้นที่ชุมชนเป้าหมาย - บ้านหัวยน้อย หมู่ที่ 1 ดำบลอ่างหิน, บ้านเขาพระเอก หมู่ที่ 8 ตำบลทุ้งหลวง, บ้านเขาถ้ากุญชร หมู่ที่ 2 ดำบลก้วยไผ่ และบ้าน ตอนรวก หมู่ที่ <u>6 เล่นผลดอน</u>แนร์ 	 ให้กำหนดกฎระเบียบ ข้อบังดับที่ชัดเจนและเข้มงวดเพื่อควบคุม พฤติกรรมของพนักงานไม่ให้ก่อปัญหาแก่ชุมชน ให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เพื่อทำหน้าที่ ประชาสัมพันธ์โครงการ สร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน และ ตรวจสอบข้อร้องเรียนต่างๆ จัดทำแผนมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นการสร้างความเข้าใจและสร้าง ความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการกับประชาชนที่อยู่ใกล้เดียง ซึ่ง โครงการควรจัดตั้งคณะกรรมการเพื่อทำหน้าที่ประชาสัมพันธ์ข้อมูล ข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ การติดตามตรวจสอบผลกระทบ รวมทั้ง รับเรื่องร้องเรียนต่างๆ ที่เกิดจากการดำเนินโครงการ (รูปที่ 2) ดังนี้ วัดถุประสงค์ เพื่อประชาสัมพันธ์ข้อผูลเกี่ยวกับการดำเนินโครงการให้ ประชาชนบริเวณใกล้เคียง เพื่อให้การดำเนินโครงการสอดคล้องกับความต้องการของ ชุมชน ป้องกันบัญทาความขัดแย้งต่อชุมชนหรือประชาชนที่อาศัยอยู่ บริเวณใกล้เคียง พันที่ชุมชนเป้าหมาย บำนทัยยน้อย หมู่ที่ 1 ดำบลอ่างหิน, บ้านเขาพระเอก หมู่ที่ 8 ดำบลทุ้งหลวง, บำนเขานำกุญชร หมู่ที่ 2 ดำบลหัวยไฝ และบ้าน ตอนรวก หมู่ที่ <u>2 ดำผลดอดคลอ</u>นแร่

ลงนาม.....

ลงนาม.....

รับรองจำนวนหน้า 5 / 33.......

บริษัท วี คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

ตารางที่ 2 มาดรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเดรียมการทำเหมือง (ค่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.2 การมีส่วนร่วมของ	3) แผนการดำเนินการ	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- กำหนดให้แล้วเสร็จ	-	- บจก. โรงโม่หืนสมาน
ประชาชน (ต่อ)	(1) จัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์		ก่อนเปิดทำเหมือง		มิตรและผู้ประกอบการ
	คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์แบ่งออกเป็น 3 ฝ่าย ได้แก่ 1)				ที่ร่วมแผนผังโครงการ
L. L	คณะกรรมการฝ่ายผู้ประกอบการเหมือง 2) คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ฝ่าย				ทำเหมืองเดียวกัน
	ชุมชน (ประกอบด้วย คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์บ้านหัวยน้อย หมู่ที่ 1 ตำบล				
	อ่างหิน บ้านเขาพระเอก หมู่ที่ 8 ตำบลทุ่งหลวง บ้านเขาถ้ำกุญซร หมู่ที่ 2 ตำบล		:		
	หัวยไผ่ และบ้านดอนรวก หมู่ที่ 6 ตำบลดอนแร่) และ 3) คณะกรรมการฝ่าย				\ \
	เจ้าหน้าที่ราชการในท้องถิ่น (รูปที่ 2) ทั้งนี้คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ของแต่				
	ละชุมชนจะต้องประกอบด้วยกลุ่มผู้นำชุมชน ได้แก่ กำนันหรือผู้ใหญ่บ้าน				
	สมาชิกองค์การบริหารส่วนดำบล และหัวหน้าอาสาสมัครสาธารณสุขประจำ				Million or the state of the sta
	หมู่บ้าน การจัดดั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์จะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จ		A A A FA CHAIR AND A A A A A A A A A A A A A A A A A A		
	ภายในระยะเวลา 1 เดือน ภายหลังจากได้รับอนุญาดประทานบัตร				·
	(2) บทบาท/หน้าที่ของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์				
	2.1) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการ				
Part of the state	การประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการจะต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง				
	ตั้งแด่ระยะก่อนเปิดดำเนินการทำเหมือง ระยะดำเนินการทำเหมือง และระยะ				7 m
	สิ้นสุดการทำเหมือง ดังนี้				
	• ระยะก่อนการทำเหมือง				
	ทางโครงการจะต้องดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้ราษฎรในชุมชน				
	ที่จัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์รับทราบข้อมูลข่าวสาร เกี่ยวกับรายละเอียด				
	การทำเหมือง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ		!		
	ติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยจะต้องดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้แล้ว				
	<u> มหาร์ลัสโดมติอัน นิบิตั้</u> งแต่ได้รับอนุญาตปร				

ลงนาม....

บริษัท โรงไม้หืนสมานมิตร จำกัด 🦞

ลงนาม.....

.

รับรองจำนวนหน้า

บริษัท วี คอนซัลดิ้ง เซอร์วิส จำกัด

ตารางที่ 2 มาดรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเดรียมการทำเหมือง (ด่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.2 การมีส่วนร่วมของ	🛭 ระยะดำเนินการทำเหมือง	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- กำหนดให้แล้วเสร็จ	-	- บจก, โรงโม่หินสมาน
ประชาชน (ต่อ)	ระหว่างดำเนินการทำเหมืองจะต้องประชาสัมพันธ์ให้ประชาชน		ก่อนเปิดทำเหมือง		มิตรและผู้ประกอบการ
	รับทราบข้อมูลเกี่ยวกับผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ				ที่ร่วมแผนผังโครงการ
	สิ่งแวดล้อม ผลการดิดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลการตรวจสอบ				ทำเหมืองเดียวกัน
	ข้อร้องเรียนและการแก้ไขปัญหา (ถ้ามี) และผลการดำเนินการมีส่วนร่วมกับ				
	กิจกรรมของชุมชน โดยกำหนดให้ประชาสัมพันธ์ข้อมูลดังกล่าว ปีละ 2 ครั้ง				
	🎤 ระยะสิ้นสุดการทำเหมือง				
	เมื่อสิ้นสุดการทำเหมือง โครงการต้องดำเนินการประชาสัมพันธ์				1
	ผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ภายหลังการทำเหมือง และจัดทำ				
	ป้ายชื่อผู้ประกอบการ เลขที่ประทานบัตร ที่ตั้งและขนาดพื้นที่ ช่วงระยะเวลาที่				
	ได้รับอนุญาตประทานบัตร				
	2.2) การรับเรื่องร้องเรียนและการตรวจสอบข้อร้องเรียน				
	• การรับเรื่องร้องเรียน				•
	คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์จะต้องคอยรับฟังความคิดเห็น				
	หรือข้อร้องเรียนจากชุมชน กรณีที่มีประชาชนได้รับผลกระทบจากการดำเนิน				
	โครงการ โดยสามารถให้ประชาชนร้องเรียนผ่านช่องทางต่าง ๆ ดังนี้				
	- เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ของโครงการรับเรื่องร้องเรียน				
	โดยตรง			\$	•
	- คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ของแต่ละชุมชน เป็นผู้รับ				
	เรื่องร้องเรียนจากชุมชนโดยตรง	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A			The state of the s
	- รับเรื่องร้องเรียนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงาน			!	
	อุตสาหกรรมจังหวัด สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด				,
	และศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดาเป็นดัน จัการอธิบัน 170				
	2470002172				

		100	A
		\$ 50	
ลงนาม		Mass Care	
ť	บริษัท โรงโม่หินสมานมิตร จำกัด	110	

ลงนาม.....

บริษัท วี คอนซัลติ้ง เชอร์วิส จำกัด

_k- 4 13HB. 2554

รับรองจำนวนหน้า 7 / 33......

2 มาดรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเดรียมการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.2 การมีส่วนร่วมของ	การตรวจสอบข้อร้องเรียน	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- กำหนดให้แล้วเสร็จ		- บจก. โรงโม่หินสมาง
ประชาชน (ต่อ)	เมื่อคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ได้รับข้อร้องเรียนจาก	194	ก่อนเปิดทำเหมือง		มิตรและผู้ประกอบกา
	ประชาชน จะต้องดำเนินการตรวจสอบข้อเท็จจริง ในขั้นตอนนี้จะต้อง				ที่ร่วมแผนผังโครงกา
	ประสานงานเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องร่วมตรวจสอบและวาง				ทำเหมืองเดียวกัน
	แนวทาง การแก้ไขปัญหาให้กับผู้ร้องเรียนด้วยความเป็นธรรม ซึ่งคณะกรรมการ		*		
	มวลชนสัมพันธ์จะต้องรีบดำเนินการตรวจสอบข้อร้องเรียนให้แล้วเสร็จใน				
1 2 %	ระยะเวลาไม่เกิน 30 วัน นับตั้งแต่ได้รับเรื่องร้องเรียน ดังรูปที่ 2				
	(3) จัดตั้งกองทุนมวลชนสัมพันธ์	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- กำหนดให้แล้วเสร็จ	50,000	
*	เพื่อเป็นงบประมาณสำหรับใช้จ่ายดามแผนมวลชนสัมพันธ์ โดยให้		ก่อนเปิดทำเหมืองและ	บาท/ปี/	`
	ผู้ประกอบการแต่ละราย จะต้องจัดตั้ง กองทุนมวลชนสัมพันธ์ โดยการเปิด		นำเงินเข้ากองทุนใน	ผู้ประกอบการ	
	บัญชีเงินฝากกับธนาคารพาณิชย์ และนำเงินเข้าบัญชีกองทุนปี ปีละ 50,000		เดือนแรก ๆของแต่ละปี	้ แต่ละราย	/
	บาท โดยมีคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เป็นผู้กำกับดูแลในการใช้จ่าย		-		/
	งบประมาณตามแผนมวลชนสัมพันธ์ของแต่ละปี รวมทั้งกำหนดให้			/	
	ผู้ประกอบการแต่ละรายเข้าร่วมกิจกรรมกับชุมชนอย่างต่อเนื่อง เช่นการบริจาด				
	สิ่งของหรือให้ความช่วยเหลือบรรเทาสาธารณะภัยด่าง ๆ ที่เกิดขึ้น การส่งเสริม		2		
*	ด้านการกีฬา ทำนุบำรุงศาสนา และปรับปรุงช่อมแชมเส้นทางภายในชุมชน				
	(4) การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน			-	
	ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน เกี่ยวกับผลการปฏิบัติ				
	ตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมในด้านต่างๆ เพื่อหาแนวทางในการ				
	ปรับปรุงมาตรการลดผลกระทบให้มีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับความ				
	ต้องการของประชาชนอย่างต่อเนื่อง โดยกำหนดให้ออกแบบสอบถามสำรวจ	_ = = -			
	ความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างจากชุมชนต่าง ๆ ได้แก่ บ้านเขาพระเอก (ม.8)	i in			
	บ้านหัวยน้อย (ม.1) บ้านเขาถ้ำกุญชร (ม.2) และบ้านดอนรวก (ม.6) จำนวนไม่				
	นักยกว่ารักยละ 25 ข้องครัวเรือนของแต่ละชุมชนเป็นประ				
	อยู่ใกล้เคียงพื้นที่หมู่เหมืองในระยะรัศมี 1.		, a		
	2500 100 19		1.4	- 1 1311	-er.1

ลงนาม......

ง บริษัท โรงโม่หินสมานมิตร จำกัด

ลงนาม......

บริษัท วี คอนซัลดิ้ง เซอร์วิส จำกัด

ตารางที่ 2 มาดรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเตรียมการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.2 การมีส่วนร่วมของ	(5) แผนความรับผิดชอบต่อสังคม	- ชุมชนในบริเวณ	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อน		- บจก. โรงโม่หินสมานมิตรและ
ประชาชน (ด่อ)	1. จัดให้มีดู้รับฟังความคิดเห็น เพื่อรับเรื่องร้องทุกข์ ข้อคิดเห็น	ใกล้เคียง	เปิดทำเหมือง		ผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผัง
	ข้อวิตกกังวลต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินกิจกรรมของโครงการ โดย				โครงการทำเหมืองเดียวกัน
	ดิดตั้งไว้บริเวณที่ทำการศาลาประชาคมของหมู่บ้าน				
	 พิจารณาเลือกแรงงานที่อยู่ในชุมชนหรือบริเวณใกล้เคียง 				
	ทั้งนี้ เพื่อลดปัญหาการเคลื่อนย้ายของแรงงานเข้ามา และเพื่อเป็นการเพิ่ม				
	รายได้ให้แก่คนในชุมชนในปัจจุบัน				
	3. สนับสนุนงบประมาณหรือวัสดุอุปกรณ์ในการพัฒนา				
	โครงสร้างพื้นฐานอื่นๆ ที่ประชาชนขาดแคลน หรือไม่เพียงพอ เช่น น้ำดื่ม				
	น้ำใช้ ที่มักขาดแคลนในฤดูแลัง เป็นตัน				
A	(4.) จัดทุนการศึกษาแก่เด็กและเยาวชนที่ยากจนในเขตพื้นที่				TUNIS ERRON BOLAN
	ชุมชนใกล้เคียงชุมชน งบประมาณ 20,000 บาทต่อปี				- Chowledand
	5. จัดงบประมาณดูแลร่วมกับชุมชนในการทำนุบำรุงปูชนีย				
	สถานด่าง ๆ โดยเฉพาะวัดและสถานที่ที่ประชาชนให้ความเคารพนับถือ ทั้ง				
	สถานที่พักผ่อนหย่อนใจ ลานสาธารณะ สนามกีฬา ศาลาพักผ่อน เป็นตัน				
4.3 สุขภาพอนามัย	1. ให้จัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังภาวะสุขภาพของชุมชน โดยจัดสรรเงิน	- โรงพยาบาลส่งเสริม	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อน	50,000	- บจก. โรงโม่หินสมานมิตรและ
ของประชาชน	งบประมาณเข้ากองทุน ปีละ 50,000 บาท ในเดือนแรกของทุก ๆปี ตลอด	สุขภาพดำบลอ่าง	เปิดทำเหมืองและนำเงิน	บาท/ปี/	ผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผัง
	อายุประทานบัตร เพื่อใช้ในกิจกรรมการเฝ้าระวังภาวะสุขภาพของชุมชน	ห หิน,ตำบลทุ่งหลวง	เข้ากองทุนในเดือน	ผู้ประกอบกา	โครงการทำเหมืองเดียวกัน
	ของหน่วยงานสาธารณสุขในท้องถิ่น ทั้งนี้ การบริหารจัดการกองทุนให้	ดำบลหัวยไผ่ และ	มกราคม ของทุกปี	รแต่ละราย /	
	เป็นไปตามระเบียบหรือแนวทางปฏิบัติที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการ	ดำบลดอนแร่			
	เหมืองแร่กำหนด				
4.4 อาชีวอนามัย และ	1. ให้จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้กับพนักงานในขณะที่	- พนักงานของ	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อน	-	- บจก. โรงโม่หินสมานมิตรและ
ความปลอดภัย	ปฏิบัติงานอยู่ในพื้นที่หน้าเหมือง เช่น ผ้าปิดจมูก ที่อุดหู หมวกนิรภัย	โครงการ	เปิดทำเหมือง		ผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผัง
	และรถงาท้านิรภัย เป็นตัน ลงาว			5	โครงการทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม....

บริษัท โรงโม่หินสมานมิตร จำกัด

บริษัท วี คอนซัลดิ้ง เซอร์วิส จำกัด

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทา	งกายภาพ				ų.
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ	1. ให้เปิดดำเนินการทำเหมืองตามแผนผังโครงการและมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	- บริเวณพื้นที่ทำเหมือง	- ดลอดอายุประทานบัตร	-	- บจก. โรงโม่หินสมาน มิตรและผู้ประกอบการ
	2. การออกแบบหน้าเหมืองให้มีลักษณะเป็นขั้นบันได (Benching Method) ให้มี ความสูงขั้นละไม่เกิน 10 เมตร และความกว้างขั้นละไม่น้อยกว่า 10 เมตร และควบคุมความลาดชันรวม (Overall Slope) ไม่ให้เกิน 45 องศา พร้อมทั้ง ดรวจสอบสภาพหน้าเหมืองให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัยจากการพังทลาย	- บริเวณพื้นที่ทำเหมือง	- ดลอดอายุประทานบัตร	-	ที่ร่วมแผนผังโครงการ ทำเหมืองเดียวกัน
	3. ให้ดรวจสอบและปรับปรุงสภาพคันทำนบดิน คูระบายน้ำ และบ่อตักตะกอน ให้สามารถใช้งานหรือรองรับน้ำได้ดีอยู่เสมอ โดยการตรวจสอบความแข็งแรง คันทำนบดิน และขุดลอกตะกอนดินออกจากคูระบายน้ำและบ่อรับน้ำปีละ 1 ครั้ง	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	S .
	4. ดูแลรักษาดันไม้ที่ปลูกไว้ให้เจริญเดิบโตอย่างสม่ำเสมอ หากพบว่าต้นใดดาย หรือไม่เจริญเดิบโต ให้ทำการปลูกช่อมแชมโดยทันที	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ดลอดอายุประทานบัดร	-	
	5. จะต้องดูแลรักษาหลักเขตให้สามารถมองเห็นและตรวจสอบได้ตลอดระยะ เวลาดำเนินโครงการ	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ดลอดอายุประทานบัตร	-	
	6. บริเวณพื้นที่ที่ทำเหมืองจนเสร็จสิ้นแล้ว ให้ดำเนินการตามแผนการฟื้นฟู สภาพพื้นที่ภายหลังการทำเหมือง ตามรายละเอียดที่เสนอในแผนการฟื้นฟู สภาพพื้นที่ภายหลังการทำเหมืองอย่างเคร่งครัด	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ดามรายละเอียดในแผน การฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ ผ่านการทำเหมือง	1,940,040 บาท	
1.2 คุณภาพอากาศ	1. ให้ใช้เครื่องเจาะรูระเบิดที่มีอุปกรณ์เก็บฝุ่นติดไว้กับหัวเจาะ เพื่อป้องกันการ	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดอายุประทานบัดร	-	- บจก. โรงโม่หินสมาน
	พุ้งกระจายของฝุ่นละอองขณะทำการเจาะรูระเบิด				มิตรและผู้ประกอบการ
	 ให้ใช้หินเกล็ดอัดปิดรูระเบิดแทนหินฝุ่น เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่น ละออง 	- หน้าเหมืองของโครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร		ที่ร่วมแผนผังโครงการ ทำเหมืองเดียวกัน

บริษัท โรงไม่หินสมานมิตร จำกัด

ลงนาม.

'- **4 19**18. 2554

รับรองจำนวนหน้า 10 / 33.......

บริษัท วี คอนซัลติง เซอร์วิส จำกัด

ลงนาม.....

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	3. ควบคุมความเร็วรถบรรทุกขนส่งแร่ที่วิ่งไป-มา ระหว่างหน้าเหมืองถึงโรงโม่ หิน ให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตรต่อชั่วโมง และการขนส่งหินออกสู่ แหล่งรับซื้อภายนอกในช่วงถนนลาดยางระหว่างบ้านหนองริ้นถึงบ้านเขาถ้า กุญชร ให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 40 กิโลเมตรต่อชั่งโมง โดยการติดตั้งป้ายเดือน ไว้ริมเส้นทางให้เห็นอย่างชัดเจน	- รถบรรทุกแร่	- ตลอดอายุประทานบัตร	*	- บจก. โรงโม่หินสมาช มิตรและผู้ประกอบกา ที่ร่วมแผนผังโครงกา ทำเหมืองเดียวกัน
	4. ให้ฉีดพรมน้ำบนเส้นทางขนส่งแร่ระหว่างหน้าเหมืองถึงโรงโม่หิน และเส้นทาง ภายในบริเวณพื้นที่โรงโม่หิน ประมาณวันละ 4 ครั้ง หรือขึ้นอยู่กับสภาพ อากาศในแด่ละวัน	- เส้นทางขนส่งแร่	- ตลอดอายุประทานบัตร		
	5. กำหนดให้กำจัดฝุ่นละอองที่ตกค้างอยู่บนผิวถนนลาดยางที่ใช้ประโยชน์ ร่วมกัน โดยจัดให้มีรถดูดฝุ่นละอองบนถนนลาดยาง ตั้งแต่ในช่วงบ้านหนองริ้น ถึงบริเวณบ้านเขาถ้ำกุญชร เป็นประจำทุกวันอย่างน้อยวันละ 1 ครั้ง	- เส้นทางขนส่งแร่	- ตลอดอายุประทานบัตร		
	 5. จัดทำระบบป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมบริเวณโรงโม่หิน ตามประกาศกรม อุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ โดยการจัดทำระบบปิดคลุมและระบบ สเปรย์น้ำตามจุดต่างๆ ที่เกิดฝุ่นละออง 5.1 ให้สร้างอาคารปิดคลุม 3 ด้าน และหลังคาสำหรับเครื่องบดชุดแรก (Primary Crusher) ยุ้งรับหินใหญ่ (Hopper) และตะแกรงร่อนคัดเศษ หิน ดิน ทราย (Vibrating Screen) พร้อมทั้งต้องดิดดั้งเครื่องฉีดสเปรย์ น้ำบริเวณปากยุ้งรับหินใหญ่ 5.2 เครื่องบดชุดที่ 2 (Secondary Crusher) เครื่องบดชุดที่ 3 (Tertiary Crusher) ตะแกรงร่อนคัดเศษหิน ดิน ทราย และตะแกรงร่อนคัดขนาด หินจะต้องมีฝาครอบหรืออุปกรณ์ปิดคลุม ป้องกันฝุ่น ต้องสร้างอาคาร ปิตคลุมเครื่องจักรอุปกรณ์ทั้งหมดอย่างมิดชิด 5.3 ระบบสายพานลำเลียง ต้องสร้างอุปกรณ์ปิดคลุมโดยตลอด พร้อมทั้ง ดิดตั้งเครื่องจีดสูญโรย์ผู้บริเวณจุดต่างๆ ที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองภายนอก 	- โรงโม่หินของโครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร		

ลงนาม.....

ลงนาม.....

บริษัท วี คอนชัลติ้ง เชอร์วิส จำกัด

Tun 4 1218. 2554

รับรองจำนวนหน้า 11 /

שווות נממאו משאמתיני וובנת

ตารางที่ 3 มาดรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ข	องมหุษย์	We will see the second			
3.1 การคมนาคม (ต่อ)	1. ให้อบรมพนักงานขับรถบรรทุกแร่ ให้ขับรถด้วยความระมัดระวัง มีมารยาทใน	- รถบรรทุกแร่ของโครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	- บจก. โรงโม่หินสมาน
	การใช้รถใช้ถนน และปฏิบัติดามกฎหมายการจราจรอย่างเคร่งครัด ถ้าหากมี	ทุกคัน			มิตรและผู้ประกอบการ
	การฝ่าฝืนจะต้องมีบทลงโทษอย่างเข้มงวด				ที่ร่วมแผนผังโครงการ
	2. ควบคุมความเร็วรถบรรทุกขนส่งแร่ที่วิ่งไป-มา ระหว่างหน้าเหมืองถึงโรงโม่หิน	- พนักงานขับรถบรรทุกแร่			ทำเหมืองเดียวกัน
	ให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง และการขนส่งหินออกสู่แหล่งรับชื้อ	ของโครงการทุกคน			
	ภายนอกในช่วงถนนลาดยางระหว่างบ้านหนองริ้นถึงบ้านเขาถ้ำกุญชร ให้ใช้				
	ความเร็วไม่เกิน 40 กิโลเมตร/ชั่งโมง โดยการติดตั้งป้ายเดือนไว้ริมเส้นทางให้				
	เห็นอย่างชัดเจน				
	3. ให้ควบคุมน้ำหนักบรรทุกแร่ไม่ให้เกินพิกัดน้ำหนักที่กฎหมายกำหนดเพื่อ	- รถบรรทุกแร่ของโครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	
	ป้องกันการซำรุดเสียหายของเส้นทางเร็วกว่าที่ควรจะเป็นและป้องกันการเกิด	ทุกคัน			ALL AND THE STATE OF THE STATE
	อุบัติเหตุ				The state of the s
	4. ให้ตรวจเช็คสภาพรถยนด์ เช่น ระบบห้ามลัอ ระบบไฟฟ้า การทำงานของ	- รถบรรทุกแร่ของโครงการ	- ดลอดอายุประทานบัตร	-	
	เครื่องยนด์ ระบบเกียร์ พร้อมทั้งตัวถังรถและอื่นๆ ให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ดี	ทุกคัน			
	และปลอดภัยอยู่เสมอ			·	
	5. ให้ดูแลเส้นทางขนส่งแร่ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานได้ดีอยู่เสมอหากเกิดการ	- เส้นทางขนส่งแร่	- ดลอดอายุประทานบัตร		
	ชำรุตเสียหาย ทางโครงการต้องซ่อมแชมโดยปรับปรุงเส้นทางดังกล่าวทันที				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	6. การขนส่งแร่จากโรงโม่หินไปยังแหล่งรับชื้อภายนอกทุกครั้ง จะต้องทำการปิด	- รถบรรทุกแร่ของโครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร		
	คลุมแร่ด้วยผ้าใบให้มิดชิด และล้างล้อทุกครั้ง ทั้งนี้ เพื่อป้องกันการตกหล่นของ	ทุกคัน			
	แร่และการฟุ้งกระจายของผุ้นละออง				
	7. ให้จัดทำโปสเตอร์และแผ่นพับเพื่อประชาสัมพันธ์มาตรการป้องกันและแก้ใช	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	
	ผลกระทบด้านการคมนาคมขนส่งแร่ เพื่อเผยแพร่ที่องค์การบริหารส่วนตำบล				
	เทศบาล หรือที่ทำกลรชุมชน ให้ประชาชนได้รับทราบ		<u></u>		

....נורענה

วันที่ 4 (1418). ได้เดิง

รับรองจำนวนหน้า 16 / 33......

บริษัท โรงโม่หินสมานมิดร จำกัด

ลงนาม....

บริษัท วี คอนซัลดิ้ง เชอร์วิส จำกัด

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต 4.1 เศรษฐกิจและสังคม	 ให้มีการจ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากที่สุด และให้อัตราคำแรงเป็นไปตาม ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ให้ความร่วมมือกับผู้นำชุมชน เพื่อพัฒนาสภาพความเป็นอยู่ของชุมชน และ พัฒนาระบบสาธารณูปโภคต่างๆ ให้ดี 	-ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	-ตลอดอายุประทานบัตร		-บจก. โรงโม่หินสมาน มิตรและผู้ประกอบการที่ ร่วมแผนผังโครงการทำ เหมืองเดียวกัน
4.2 การมีส่วนร่วมของ		- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- ตลอดอายุประทานบัดร	-	- บจก. โรงโม่หินสมาน
ประชาชน	ในประเด็นต่างๆ ที่ประชาชนวิดกกังวล 2. ให้สร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างโครงการกับประชาชน ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม ต่างๆ ภายในชุมชน เช่น การบริจาคสิ่งของ การส่งเสริมด้านการกีฬา ทำนุบำรุง	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	มิดรและผู้ประกอบการ ที่ร่วมแผนผังโครงการ ทำเหมืองเดียวกัน
	ศาสนา และปรับปรุงช่อมแชมเส้นทางคมนาคมภายในชุมชน เป็นดัน 3. ให้ดำเนินการประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ในประเด็นการปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลการติดตามตรวจสอบ	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- ดลอดอายุประทานบัตร		
	ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และผลการตรวจสอบข้อร้องเรียน (ถ้ามี) เพื่อให้ประชาชน ร่วมแสดงความคิดเห็น และนำข้อมูลไปปรับปรุงมาตรการต่อไป 4. ให้จัดสรรงบประมาณเพื่อเป็นทุนการศึกษาให้แก่โรงเรียนในชุมชนที่ตั้งโครงการ	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	
	ตามแผนความรับผิดชอบต่อสังคม ในเขตพื้นที่ชุมชนใกล้เคียง 5. ให้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันข้อวิตกกังวลของประชาชนในด้านต่าง ๆ อย่างเคร่งครัด ได้แก่	- พื้นที่ทำเหมืองและโรง โม่หินของโครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	
	5.1 ให้ปรับปรุงมาตรการกำจัดฝุ่นละอองบริเวณโรงโม่หิน และเข้มงวดในการ ฉีดพรมน้ำขณะบด และย่อยหิน และการใช้รถฉีดพรมน้ำตามแนวเส้นทาง ลำเลียงภายในบริเวณโรงโม่หิน จะต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่องตลอดเวลา	และเส้นทางขนส่งแร่	- ดลอดอายุประทานบัตร	_	
	ที่มีการปฏิบัติงาน 5.2 ให้มีกิจกรรมการทำเหมืองบริเวณพื้นที่ทำเหมืองและโรงโม่หินเฉพาะ ช่วงเวลากลางวัน	- พื้นที่ทำเหมืองและโรง ัหินของโครงการ	- ดลอดอายุประทานบัตร	-	

			· ·		`
	100			**	วันที่
ลงนาม.	3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	ลงนาม.			71117
	บริษัท โรงโม่หินสมานมิตร จำกัด		บริษัท วี คอนซัลดิ้ง เซอร์วิส จำกัด	·	· รับรองจำนวนหน้า 17 / 33
	DIBIL COST LINE INDIAL ALLA				

ตารางที่ 3 มาดรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.2 การมีส่วนร่วมของ	5.3 ให้พนักงานขับรถขนส่งแร่ขับรถด้วยความระมัดระวัง โดยเฉพาะ	- พนักงานขับรถบรรทุก	- ดลอดอายุประทานบัตร	_	- บจก. โรงโม่หินสมาน
ประชาชน (ต่อ)	ในช่วงที่ผ่านบริเวณชุมชนเนื่องจากเส้นทางดังกล่าวมีผู้ประกอบการ	ของโครงการ			มิตรและผู้ประกอบการ
	โรงโม่หินจำนวนหลายรายใช้ร่วมกันอยู่ โดยการจำกัดความเร็วของ		•		ที่ร่วมแผนผังโครงการ
	รถบรรทุกช่วงที่ผ่านชุมชน และการฉีดพรมน้ำบริเวณถนนให้มากขึ้น				ทำเหมืองเดียวกัน
	5.4 ให้ทำเหมืองเฉพาะขอบเขตพื้นที่ที่ขอประทานบัตร โดยไม่มีการขยาย	- พื้นที่โครงการ	- ดลอดอายุประทานบัตร		
	ขอบเขตการทำเหมืองออกนอกเขตประทานบัตรที่ขอไว้แต่อย่างใด				
	5.5 ให้ร่วมมือกับกลุ่มผู้ประกอบการเหมืองหินและโรงโม่หินบริเวณนี้ขุด	- คูระบายน้ำบริเวณริม	- ดลอดอายุประทานบัตร		
	ลอกคูระบายน้ำบริเวณริมเส้นทางส่วนบุคคลของกลุ่มโรงโม่หินเป็น ประจำ เพื่อเปิดทางน้ำให้ระบายเร็วขึ้น	เส้นทางของกลุ่มโรงโม่		,	
	5.6 ทำการระเบิดแร่เป็นเวลา คือช่วงเวลา 17.00-18.00 นาพิกา หากมี ผลกระทบเกิดขึ้นต่อพื้นที่เกษตรกรรม โครงการจะรีบทำการแก้ไขและ รับผิดชอบความเสียหายที่เกิดขึ้นอย่างเป็นธรรม	- พื้นที่โครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	
	5.7 ให้การสนับสนุนหรือส่งเสริมด้านการกีฬา แก่เยาวชนในท้องถิ่นอย่าง ต่อเนื่องและจริงจัง	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	
	5.8 ให้การสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ของชุมชน เพื่อเป็นผลประโยชน์ตอบ แทนต่อชุมชนโดยให้ทำหนังสือร้องขอเข้ามา	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	
	5.9 ในกรณีที่การทำเหมืองของโครงการก่อให้เกิดบัญหาหรือผลกระทบต่อ ชุมชน โครงการจะต้องให้ความร่วมมือในการตรวจสอบและการแก้ไข บัญหาที่เกิดขึ้นในทุกกรณี	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- ตลอดอายุประหานบัดร	*	
	6. จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ขนาดใหญ่ติดตั้งในชุมชุนและบริเวณด้านหน้า	 - ด้านหน้าโรงโม่หินของ	- ดลอดอายุประทานบัตร	-	
	โครงการเพื่อชี้แจงผลการปฏิบัติตามมาดรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ	โครงการและในชุมชน	·		
	สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการ	บริเวณใกล้เคียง			
	ดำเนินการแก้ไขปัญหลเรื่องร้องเรียนหรือความเดือดร้อนของราษฎร				

	บริษัท โรงโม่หืนสมานมีตร จำกัด	Soort /		บริษัท วี คอนซัลดิ้ง เซอร์วิล จำกัด	
ลงนาม			ลงนาม	•••••	
			<u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>		_

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.3 สุขภาพอนามัย	1. ให้ปฏิบัติดามมาดรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบและแก้ไข	- พื้นที่โครงการและกิจกรรมที่	- ตลอุดอายุประทานบัดร		- บจก. โรงโม่หินสมาน
ของประชาชน	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านคุณภาพอากาศ เสียง แรงสั่นสะเทือน/หิน	เกี่ยวข้อง			มิตรและผู้ประกอบการ
	ปลิว และมาตรการด้านการคมนาคมอย่างเคร่งครัด		•		ที่ร่วมแผนผังโครงการ
	2. ให้เผยแพร่ข้อมูล ผลการติดตามดรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมด่อ	- สำนักงานสาธารณสุขอำเภอปากท่อ	- ปีละ 2 ครั้ง ตลอดอายุ		ทำเหมืองเดียวกัน
	สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำ	- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพดำบลอ่าง	ประหานบัตร		
	ดำบลแด่ละแห่ง พร้อมทั้งดิดตั้งป้ายแสดงผลการตรวจวัดคุณภาพ	หิน,ดำบลทุ่งหลวง			
	สิ่งแวดล้อม บริเวณสถานที่ดังกล่าวด้วย	ดำบลหัวยไผ่ และดำบลดอนแร่			
	3. ให้ประสานงานกับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล เพื่อจัดทำ	- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพดำบลอ่าง	- ตลอดอายุประทานบัดร	-	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ฐานข้อมูลด้านภาวะสุขภาพของประชาชน ประกอบด้วย อายุ เพศ	หิน,ตำบลทุ่งหลวง			
	อาชีพ รายได้ การศึกษา พฤติกรรมการบริโภค การสูบบุหรี่ การดื่ม	จำบลหัวยไผ่ และดำบลดอนแร่			
	สุรา การเจ็บป่วยด้วยโรคที่คาดว่าจะเกิดจากการทำเหมือง และ				
To the state of th	กิจกรรมที่เกี่ยวข้อง อุบัติเหตุ บาดเจ็บ และสภาวะทางสุขภาพจิต				
	ของประชาชนที่เข้ามารับการรักษาอย่างต่อเนื่อง				
	4. ให้ปฏิบัติตามแผนมวลซนสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังความ	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- ตลอดอายุประหานบัตร	-	
	คิดเห็นข้อเสนอแนะ หรือความต้องการของประชาชนในด้านด่างๆ				
	เพื่อลดความตึงเครียด หรือความขัดแย้งจากการได้รับผลกระทบ				
	สิ่งแวดล้อมจากการทำเหมืองและกิจกรรมที่เกี่ยวข้องของโครงการ				
	5. ติดตั้งป้ายแสดงผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมบริเวณศาลา	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- ดลอดอายุประทานบัดร	-	
	ประชาคมบ้านเขาถ้ำกุญชร บ้านเขาพระเอกุ บ้านดอนรวก และบ้าน				
	หัวยน้อย				
	6. กำหนดช่วงเวลาดำเนินการทำเหมืองและกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง ซึ่ง	1	- ดลอดอายุประทานบัตร	-	
	รวมทั้งการขนส่งแร่ออกสู่แหล่งรับชื้อภายนอก ในช่วงเวลา 08.00-				
	17.00 นาพิกา				

ลงนาม....

วันที่ 24 121.8. 2554

รับรองจำนวนหน้า 19 / 33......

บริษัท วี คอนซัลดิ้ง เชอร์วิส จำกัด

ลงนาม....

บริษัท โรงโม่หินสมานมิตร จำกัติ

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.4 อาซีวอนามัย และ	1. ให้จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันดรายส่วนบุคคลให้กับพนักงานในขณะที่	- พนักงานของโครงการทุกคน	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	-บจก. โรงโม่หินสมานมิตร
ความปลอดภัย	ปฏิบัติงานอยู่ในพื้นที่หน้าเหมือง เช่น ผ้าปิดจมูก ที่อุดหู หมวกนิรภัย				และผู้ประกอบการที่ร่วม
	และรองเท้านิ้รภัย เป็นต้น				แผนผังโครงการทำเหมือง
	2. ให้การศึกษาอบรมแก่พนักงานถึงวิธีการทำงานของเครื่องจักรกล และ	- พนักงานของโครงการทุกคน	- ตลอดอายุประทานบัตร		เดียวกัน
	อุปกรณ์แต่ละประเภท				
	3. ให้สับเปลี่ยนหน้าที่ของคนงานไม่ให้ทำงานในบริเวณที่มีเสียงดังนาน	- พนักงานของโครงการทุกคน	- ตลอดอายุประทานบัตร		
	เกินไป พร้อมทั้งดูแลรักษาเครื่องจักรอุปกรณ์ต่างๆ ให้อยู่ในสภาพที่				
- -	สมบูรณ์ใช้งานได้ดี		_		1
	4. ให้มีการปิดกั้นอันดรายจากบริเวณต่างๆ เช่น บริเวณสายพาน พันเพื่อง	- พนักงานของโครงการทุก	- ดลอดอายุประทานบัตร		
	เป็นต้น รวมทั้งตรวจสอบประสิทธิภาพ และความพร้อมของเครื่องมือ	คน			
	เครื่องจักรก่อนตำเนินการ เพื่อมิให้เกิดอันตรายต่อผู้ใช้เครื่องจักรนั้นๆ				
	5. จัดให้มีปัจจัยในการปฐมพยาบาล เพื่อช่วยเหลือคนงานได้ทันท่วงที เมื่อ	- พนักงานของโครงการทุกคน	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	
	ประสบอันดรายหรือเจ็บป่วยโดยไม่คิดมูลค่า และมีรถสำหรับส่งคนเจ็บส่ง				
	โรงพยาบาล	V 10			
	6. ให้จัดหาน้ำดื่มที่สะอาด และสร้างห้องสุขาไว้บริการคนงานอย่างเพียงพอ	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดอายุประทานบัดร	-	
	7. ให้มีผู้ควบคุมการดำเนินงานเป็นประจำ เพื่อความปลอดภัยและป้องกัน	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ดลอดอายุประทานบัตร	_	
	อุบัดิเหตุ สำหรับการทำเหมือง และมีบันทึกผลการตรวจไว้เป็นหลักฐาน				
	เพื่อแสดงแก่พนักงานเจ้าหน้าที่	_ A'+	, .		
	8. ให้ปฏิบัติตามวิธีการให้ความคุ้มครองแก่พนักงานและความบลอดภัยแก่	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ดลอดอายุประทานบัดร	-	
	บุคคลภายนอก ตามกฎกระทรวงฉบับที่ 9 (พ.ศ. 2513) และกฎกระทรวง			***	
	ฉบับที่ 50 (พ.ศ. 2525) ออกตามความในมาตราที่ 17 แห่ง				
	พระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. 2510 ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองอย่าง				
	เคร่งครัด				1

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.5 ประวัติศาสตร์ และ สุนทรีภาพ	1. กำชับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานบริเวณหน้าเหมือง ให้หมั่นสังเกต หาก พบโบราณวัตถุอย่างหนึ่งอย่างใดที่ฝังอยู่ใต้ดิน หรือในชั้นหิน จะต้อง หยุดดำเนินการทำเหมือง และรีบแจ้งต่อสำนักศิลปากรที่ 1 ราชบุรี		- ตลอดอายุประทานบัตร	-	-บจก. โรงโม่หินสมานมิตร และผู้ประกอบการที่ร่วม แผนผังโครงการทำเหมือง เดียวกัน
	เพื่อดรวจสอบก่อนที่จะดำเนินการทำเหมืองต่อไป 2. หลีกเลี่ยงงานระเบิดหินในช่วงวันสำคัญทางพุทธศาสนาเพื่อมิให้เกิด การรบกวนการประกอบกิจกรรมทางศาสนาของราษฎรบริเวณ ใกล้เคียง	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ดลอดอายุประทานบัดร	-	CAIS 11 IN
	3. ดำเนินการพื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองตามแผนการพื้นฟูที่ กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด เพื่อปรับปรุงสภาพภูมิทัศน์ให้สอดคล้องกับ พื้นที่ข้างเคียงและสามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ในด้านอื่นๆ ที่เหมาะสม ต่อไป	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	



รับรองจำนวนหน้า 21 / 33......

บริษัท วี คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

ลงนาม....

ตารางที่ 4 มาตรการดิดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

คุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการติดตามตรวจสอบ	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาและความถี่ ในการตรวจวัด	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1. คุณภาพอากาศ	- ใช้เครื่องมือ High Volume Air Sampler ตรวจวัดปริมาณ ฝุ่นละอองแขวนลอยทั้งหมดในบรรยากาศ (TSP) และฝุ่น ละอองที่มีขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10) เฉลี่ยใน คาบ 24 ชั่วโมง เป็นระยะเวลา 3 วันต่อเนื่อง	 - จำนวน 4 สถานี (รูปที่ 3) ดังนี้ 1. วัดถ้ำยอดทอง 2. บ้านหนองริ้น 3. บ้านเขากูบ (จุดที่ 2) 4. โรงโม่หินสมานมิตร 	- กำหนดให้ทำการตรวจวัดปี ละ 3 ครั้ง คือ ในช่วงสัปดาห์ ที่ 2 ของเดือนกุมภาพันธ์ มิถุนายน และธันวาคม	108,000 บาท/ปี	- บจก. โรงโม่หินสมานมิตร
2. ระดับเสียง	- ใช้เครื่องมือวัดระดับเสียง (Sound Level Meter) ตรวจวัด ระดับเสียงเฉลี่ยในคาบ 24 ชั่วโมง (Leq 24 hrs.) และระดับ เสียงสูงสุด (Lmax) เป็นระยะเวลา 3 วันต่อเนื่อง	 - จำนวน 4 สถานี (รูปที่ 3) ดังนี้ 1. วัดถ้ำยอดทอง 2. บ้านหนองริ้น 3. บ้านเขากูบ (จุดที่ 2) 4. โรงโม่หินสมานมิตร 	- กำหนดให้ทำการตรวจวัดปี ละ 3 ครั้ง คือ ในช่วงสัปดาห์ ที่ 2 ของเดือนกุมภาพันธ์ มิถุนายน และธันวาคม	54,000 บาท/ปี	- บจก. โรงโม่หินสมานมิตร 、
3. แรงสั่นสะเทือน	- ใช้เครื่องมือวัดแรงสั่นสะเทือน (Vibration Meter) ทำการ ตรวจวัดค่าความเร็วอนุภาค (Particle Velocity) ค่าความถึ่ (Frequency) ค่าการขจัด (Displacement) และแรงอัด อากาศ (Air Pressure) จากการระเบิดหิน	- จำนวน 1 สถานี (รูปที่ 3) ได้แก่ 1. วัดถ้ำยอดทอง	- กำหนดให้ทำการตรวจวัดปี ละ 3 ครั้ง ในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกุมภาพันธ์ มิถุนายน และเดือนธันวาคม่	21,000 บาท/ปี	- บจก. โรงโม่หินสมานมิตร
4. คุณภาพน้ำ	- เก็บด้วอย่างน้ำ เพื่อนำไปวิเคราะห์ดัชนีคุณภาพน้ำ ได้แก่ ความเป็นกรด-ด่าง (pH) ความขุ่น (Turbidity) ปริมาณ ตะกอนแขวนลอย(Total Suspended Solids) ปริมาณ ตะกอนละลาย (Total Dissolved Solids) ความกระด้าง (Total Hardness) ชัลเฟด (Sulfate) เหล็กทั้งหมด (Total Iron) ตะกั่ว (Lead) แคดเมียม (Cadmium) และสารหนู (Arsenic)	ได้แก่ บ่อบาดาลวัดถ้ำยอดทอง	- กำหนดให้ทำการตรวจวัด คุณภาพน้ำปีละ 2 ครั้ง ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ และ เดือนมิถุนายน	16,000 บาท/ปี	- บจก. โรงโม่หินสมานมิตร

ตารางที่ 4 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ด่อ)

คุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการดิดตามตรวจสอบ	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาและความถื่ ในการตรวจวัด	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
5. สาธารณสุข	- ให้โครงการประสานงานกับหน่วยงานราชการที่รับผิดชอบ ทางด้านสาธารณสุขของชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่กลุ่ม เหมืองแร่เขาสามง่าม ในการจัดทำฐานข้อมูลด้านภาวะ สุขภาพของชุมชน ประกอบด้วย อายุ เพศ อาชีพ รายได้ การศึกษา พฤติกรรมการบริโภค การสูบบุหรี่ การดื่มสุรา การเจ็บป่วยด้วยโรคที่คาดว่าจะเกิดจากการทำเหมืองและ กิจกรรมที่เกี่ยวข้องจากโครงการ อุบัดิเหตุ การบาดเจ็บ และสภาวะทางสุขภาพจิตของประชาชนที่เข้ามารับการรักษา อย่างต่อเนื่องดลอดอายุประทานบัตร เพื่อให้ทราบ สถานการณ์ภาวะสุขภาพอนามัยของชุมชนว่ามีผลกระทบ จากโครงการหรือไม่ อย่างไร	หลวง - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล หัวยไผ่	- กำหนดให้ทำการรวบรวม ข้อมูลปีละ 1 ครั้ง ในช่วง เดือนธันวาคม ของทุกปี	-	- บจก. โรงโม่หินสมานมิตร
 อาชีวอนามัย 	- กำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพประจำปีของพนักงาน เหมืองและโรงโม่หิน ได้แก่ สุขภาพทั่วไป สมรรถภาพการ ได้ยิน และสมรรถภาพปอด และ Silicosis	- พนักงานของโครงการ	- ปีละ 1 ครั้ง ในช่วงเดือน มกราคมของทุกปี	15,000 บาท/ครั้ง	- บจก. โรงโม่หินสมานมิตร

หมายเหตุ : ให้รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแว่ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอปากท่อ และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพดำบลอ่างหิน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลทุ่งหลวง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหัวยไผ่ และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลดอนแร่ ทราบปีละ 3 ครั้ง

บริษัท วี คอนซัลติ้ง เชอร์วิส จำกัด

ауылы....

F- 4 1218. 2554

รับรองจำนวนหน้า 23 / 33.......

ลงนาม....

บริษัท โรงโม่หินสมานมิตร จำกัด





