

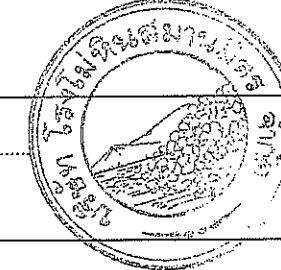
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุดสาหกรรมก่อสร้าง
ของ บริษัท โรง莫่หินสมานมิตร จำกัด ค้ำข้อประทับบัตรที่ 11/2551
ตั้งอยู่ที่หมู่ที่ 1 ตำบลล่อ่างหิน และหมู่ที่ 8 ตำบลทุ่งหลวง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี

ตารางที่ 1 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั่วไป

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
- ระยะดำเนินการทำเหมือง และสิ้นสุดการทำเหมือง	1. ให้มีจุดรับเรื่องร้องทุกข์ความเดือดร้อนของประชาชนที่เกิดจากกิจกรรมการทำเหมืองแร่ และกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง และในการนี้ที่มีผู้ร้องเรียน ผู้ถือประทับบัตรจะต้องดำเนินการแก้ไข และให้ความช่วยเหลือด้วยความเป็นธรรม 2. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณใกล้เคียงว่าได้รับความเดือดร้อนร้าวจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ และกรมอุตสาหกรรมพื้นฐาน และการเหมืองแร่ หรือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ตรวจสอบแล้ว พนวจ ผู้ถือประทับบัตรไม่ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนด จะต้องหยุดการทำเหมืองแล้วแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป 3. ให้ปรับปรุงพื้นที่โครงการที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้ว และพื้นที่สิ้นสุดการทำเหมืองแร่แล้วตามแผนงานที่ได้เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินงานให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ทราบทุกปี	- พื้นที่โครงการและชุมชนในบริเวณใกล้เคียง - บริเวณพื้นที่โครงการและชุมชนในบริเวณใกล้เคียง - บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตั้งแต่ปีที่ 1 - ปีที่ 10 - ตั้งแต่ปีที่ 1 - ปีที่ 10 - ตั้งแต่ปีที่ 1 - ปีที่ 10	1,940,040 บาท	- บจก. โรง莫่หินสมานมิตรและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน

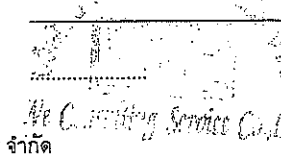
ลงนาม..

บริษัท โรง莫่หินสมานมิตร จำกัด



ลงนาม..

บริษัท วี คอร์เพลส จำกัด



วันที่
รับรองจำนวนหน้า 1 / 33.....

- 4 เม.ย. 2554

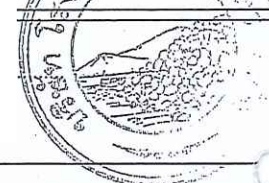
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั่วไป (ต่อ)

ประเภท	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>4. หากผู้ถือประธานบัตรมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง หรือเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติมชนิดแร่ หรือการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ประกอบมาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาให้ความเห็นชอบด้านสิ่งแวดล้อม ก่อน</p> <p>5. ในระหว่างการทำเหมือง หากพบโบราณวัตถุ ร่องรอยทางประวัติศาสตร์ หรือโบราณคดี จะต้องรายงานและขอความร่วมมือจากกรมศิลปากรเข้าไปดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ ในระหว่างการสำรวจจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราว และหากพิสูจน์แล้ว พบว่า เป็นแหล่งที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์โบราณคดี ผู้ถือประธานบัตรจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยไม่มีข้อเรียกร้องใดๆ</p> <p>6. ให้รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ทราบอย่างปีละ 2 ครั้ง</p> <p>7. ให้โครงการจัดเตรียมงบประมาณเพื่อใช้จ่ายในด้านมวลชนสัมพันธ์ปีละ 50,000 บาท และกองทุนเฝ้าระวังภาวะสุขภาพปีละ 50,000 บาท</p> <p>8. ให้ความร่วมมือกับกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและ การเหมืองแร่โดยการเข้าร่วมโครงการ "มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแร่ (CSR-DPIM)" ภายในระยะเวลา 5 ปี</p> <p>9. ให้ความร่วมมือกับกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ในการจัดทำแผนจัดการสิ่งแวดล้อมในภาระของประธานบัตรในพื้นที่ที่อยู่ในประเทศไทย</p>	<p>- บริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>- บริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>- บริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>- ชุมชนที่อยู่บริเวณใกล้เคียง</p> <p>- บริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>- บริเวณพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ตลอดอายุประธานบัตร</p> <p>- ตลอดอายุประธานบัตร</p> <p>- ตลอดอายุประธานบัตร</p> <p>- นำเงินเข้ากองทุนในเดือนมกราคมของทุกปี</p> <p>- ภายในระยะเวลา 5 ปี หลังจากได้รับอนุญาตประธานบัตร</p> <p>- หลังจากได้รับอนุญาตประธานบัตร</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>214,000 บาทต่อปีต่อผู้ประกอบการ แต่ละราย</p> <p>100,000 บาทต่อปีต่อผู้ประกอบการ แต่ละราย</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- บร. โภ. โน้มเทียนสมานมิตร และผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน</p>

ลงนาม..

ลงนาม..

นางสาว ดวงฤทธิ์ แรมพัฒนา ข้าราชการ



บริษัท วี คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

วันที่ ๔ เม.ย. ๒๕๕๔
รับรองจำนวนหน้า 2 / 33.....

ตารางที่ 2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเดรียมการทำเหมือง

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ					
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ	<ol style="list-style-type: none"> กำหนดขอบเขตพื้นที่เปิดทำเหมืองให้มีระยะห่างจากอาคารสิ่งก่อสร้างภายในวัดถ่ายอดทองระยะประมาณ 200 เมตร โดยการเว้นพื้นที่ทำเหมืองทางด้านทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ระยะห่างจากแนวเขตประมาณ 50 เมตร และพื้นที่เว้นไม่ทำเหมืองระยะประมาณ 10 เมตร จากแนวเขตโครงการให้ชัดเจน ดังรูปที่ 1 กำหนดให้สร้างหลักเขตบริเวณหมุดหลักเขตเดิมด้านที่อยู่ติดกับพื้นที่ประทานบัตรข้างเดียงทางด้านทิศเหนือทุกหลัก ดังรูปที่ 1 โดยใช้ห้อเหล็กขนาดเล็บผ่าศูนย์กลาง 2.5 นิ้ว ฝังยึดติดกับหินให้มั่นคงแข็งแรง โดยให้ปลายห้อเหล็กโผล่พ้นชั้นหินระดับพื้นเดิมประมาณ 1.5 เมตร พร้อมทั้งให้ทำสัญลักษณ์โดยการทาสีแดง และระบุหมายเลขห้อเหล็กกำกับให้ครบถ้วนและสามารถมองเห็นได้ชัดเจน บริเวณแนวเขตที่เป็นหน้าผาที่นิสูรัน ให้ทำสัญลักษณ์หรือเครื่องหมายให้เห็นเป็นแนวเขตโครงการอย่างชัดเจน กำหนดให้ปูกรูพืชคุณค่าและดันไม้เดริ่วไว้บริเวณพื้นที่เว้นไม่ทำเหมือง โดยทำการปูกรูเป็นແ靠แบบลับฟันปลาจำนวนไม่น้อยกว่า 2 แผ่น ระยะห่างระหว่างตันและແ靠 ประมาณ 2x2 เมตร 	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเปิดทำเหมือง	-	- บจก. โรงโนรีโนสมานมิตรและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน
1.2 คุณภาพอากาศ	1. ปูกรดันไม้ยืนต้นโดยเริ่วไว้ตามแนวคันท่านบและพื้นที่เว้นไม่ทำเหมืองเพื่อเป็นแนวป้องกันฝุ่นละออง และหินปูน	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเปิดทำเหมือง	-	- บจก. โรงโนรีโนสมานมิตรและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน
1.3 ระดับเสียง แรงสั่นสะเทือน และหินปูน	1. กำหนดให้มีวิศวกรรมควบคุมหรือผู้ที่ผ่านการอบรมการใช้วัดอุณหภูมิเดิมจากการอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เป็นผู้ควบคุม การออกแบบการระเบิดให้มีความถูกต้องตามหลักวิชาการ	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดอายุประมาณ บัตร	-	- บจก. โรงโนรีโนสมานมิตรและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม.....	ลงนาม.....	วันที่ ๔๐๖.๒๕๕๔
บริษัท วี คอนเซ็ปติง เออร์วิส จำกัด		รับรองจำนวนหน้า 3 / 33.....



ตารางที่ 2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเต็มของการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1.3 ระดับเสียง แรงสั่นสะเทือน และพิษปฏิวัติ (ต่อ)	2. ให้จัดทำป้ายเดื่อน “อันตรายจากการระเบิด” และระบุเวลาการระเบิดไว้ตามแนวริมเส้นทางและริมขอบประมาณน้ำต่อให้สามารถมองเห็นได้ชัดเจน	- บริเวณริมขอบเขตพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อนเปิดการทำเหมือง	-	- บจก. โรงโม่หินสามัคคีและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน
1.4 อุทกวิทยาและคุณภาพน้ำ	1. กำหนดให้ขุดคูระบายน้ำตามแนวเขตพื้นที่เว้นไม่ทำเหมือง ทางด้านทิศใต้สิ่งด้านทิศตะวันออกเพื่อยึดเบนน้ำไหลไปผิดดิน ให้ไหลรวมลงสู่บ่อรับน้ำ (sump) ขนาด 0.5 ไร่ สิก 5 เมตร จำนวน 3 บ่อ โดยออกแบบคูระบายน้ำให้มีขนาดความกว้างประมาณ 1.5 เมตร สิก 1.0 เมตร และห้องน้ำกว้างประมาณ 0.5 เมตร และด้านนอกสร้างคันดินอัดแน่นขนาดความกว้างประมาณ 1.5 เมตร และความสูงประมาณ 1.0 เมตร	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อนเปิดการทำเหมือง	-	- บจก. โรงโม่หินสามัคคีและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ					
2.1 ทรัพยากรป่าไม้/สัตว์ป่า	1. กำหนดขอบเขตพื้นที่ปิดการทำเหมืองให้ชัดเจน ส่วนบริเวณพื้นที่เว้นการทำเหมืองให้ถูกแลรักษาสภาพป่าไม้เดิมไว้ พร้อมทั้งปลูกพืชคลุมดินและดันไม้ตัวเรือเพิ่มเติม และหากถูกburnกวนจากกิจกรรมเหมือง ให้รับดำเนินการปลูกซ้อมแซมในทันที	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อนเปิดการทำเหมือง	-	- บจก. โรงโม่หินสามัคคีและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์					
3.1 การคมนาคม	1. อบรมพนักงานขับรถบรรทุกforall ทุกคน ให้ขับรถด้วยความระมัดระวัง มีภาระทางในการใช้รถใช้ถนน และปฏิบัติตามกฎหมายการจราจรอย่างเคร่งครัด และห้ามมีการใช้สารเสพติด เช่น ยาบ้า ถ้าหากมีการฝ่าฝืนจะต้องถูกคงโทษอย่างเข้มงวด 2. ให้จัดทำป้ายสัญญาณเดื่อน เช่น ป้ายเตือนของความเร็วหรือสัญญาณไฟกระพริบบริเวณถนนด้านหน้าโรงโม่หินก่อนเดินทางเข้า-ออก บริเวณทางแยก หรือก่อนถึงจุดเชื่อมต่อระหว่างถนนลาดยางกับทางสาธารณะอื่นๆ พร้อมทั้งคบและป้ายและสัญญาณไฟที่อยู่ในสภาพใช้งานได้ดีอยู่เสมอ	- พนักงานขับรถบรรทุกforall ของโครงการทุกคน - เส้นทางขนส่งแร่	- ตลอดอายุประมาณบัตร - กำหนดให้แล้วเสร็จก่อนเปิดการทำเหมือง	-	- บจก. โรงโม่หินสามัคคีและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม....

บริษัท โรงโม่หินสามัคคี จำกัด

ลงนาม....

บริษัท วี คอนเซปต์ เซอร์วิส จำกัด

วันที่ ๔๐๘.๒๕๕๔

รับรองจำนวนหน้า 4 / 33.....

ตารางที่ 2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเดียวของการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต					
4.1 เศรษฐกิจและสังคม	<p>1. ให้กำหนดภาระเบี่ยง ข้อบังคับที่ชัดเจนและเข้มงวดเพื่อควบคุม พฤติกรรมของพนักงานไม่ให้ก่อปัญหาแก่ชุมชน</p>	- พนักงานของโครงการทุกคน	- ตลอดอายุประทานบัตร	-	- บจก. โกรโนเม้นท์สานมิตรและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน
4.2 การมีส่วนร่วมของประชาชน	<p>1. ให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เพื่อทำหน้าที่ประชาสัมพันธ์โครงการ สร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน และตรวจสอบข้อร้องเรียนต่างๆ</p> <p>2. จัดทำแผนมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นการสร้างความเข้าใจและสร้าง ความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการกับประชาชนที่อยู่ใกล้เคียง ซึ่ง โครงการควรจัดตั้งคณะกรรมการเพื่อทำหน้าที่ประชาสัมพันธ์ข้อมูล ข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ การติดตามตรวจสอบผลกระทบ รวมทั้ง รับเรื่องร้องเรียนต่างๆ ที่เกิดจากการดำเนินโครงการ (รูปที่ 2) ดังนี้</p> <p>1) วัตถุประสงค์</p> <ul style="list-style-type: none"> - เพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินโครงการให้ ประชาชนบ居民ใกล้เคียงรับทราบอย่างทั่วถึง - เพื่อรับฟังความคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะของประชาชน - เพื่อให้การดำเนินโครงการสอดคล้องกับความต้องการของ ชุมชน ป้องกันปัญหาความขัดแย้งต่อชุมชนหรือประชาชนที่อาศัยอยู่ บริเวณใกล้เคียง <p>2) พื้นที่ชุมชนเป้าหมาย</p> <ul style="list-style-type: none"> - บ้านห้วยน้อย หมู่ที่ 1 ตำบลอ่างหิน, บ้านเข้าพระเอก หมู่ที่ 8 ตำบลห้วยหลวง, บ้านเข้าถ้ำกุญชร หมู่ที่ 2 ตำบลห้วยไฟ และบ้าน ตอนราก หมู่ที่ 6 ตำบลลอดอนแร่ 	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง - ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเปิดทำเหมือง - กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเปิดทำเหมือง	-	- บจก. โกรโนเม้นท์สานมิตรและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน

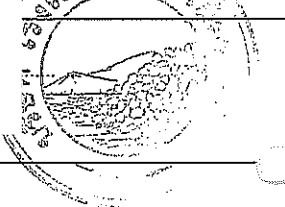
ลงนาม.....	ลงนาม.....	วันที่ ๔ ๑๐.๘. ๒๕๕๔
		รับรองจำนวนหน้า 5 / 33.....
บริษัท วี คอนซัลติ้ง เอเชอร์วิส จำกัด		

ตารางที่ 2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเดรียมการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.2 การมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)	<p>3) แผนการดำเนินการ</p> <p>(1) จัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์</p> <p>คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์แบ่งออกเป็น 3 ฝ่าย ได้แก่ 1) คณะกรรมการฝ่ายผู้ประกอบการเหมือง 2) คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ฝ่ายชุมชน (ประกอบด้วย คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์บ้านหัวน้อย หมู่ที่ 1 ตำบลอ่างพิน บ้านแขวงพระเอก หมู่ที่ 8 ตำบลถุงหลวง บ้านเข้าถ้ำกุญชร หมู่ที่ 2 ตำบลหัวยี่ไผ่ และบ้านดอนราวก หมู่ที่ 6 ตำบลลดอนแรร) และ 3) คณะกรรมการฝ่ายเจ้าหน้าที่ราชการในท้องถิ่น (รูปที่ 2) ทั้งนี้คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ของแต่ละชุมชนจะต้องประกอบด้วยกลุ่มผู้นำชุมชน ได้แก่ กำนันหรือผู้ใหญ่บ้าน สมาชิกองค์กรนริหารส่วนตำบล และหัวหน้าอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน การจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์จะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลา 1 เดือน ภายหลังจากได้รับอนุญาตประทานบัตร</p> <p>(2) บทบาท/หน้าที่ของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์</p> <p>2.1) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการ</p> <p>การประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการจะต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ระยะก่อนเปิดดำเนินการการทำเหมือง ระยะดำเนินการทำเหมือง และระยะสิ้นสุดการทำเหมือง ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ระยะก่อนการทำเหมือง <p>ทางโครงการจะต้องดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้ราชภานิชย์ในชุมชน ที่จัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์รับข้อมูลข่าวสาร เกี่ยวกับรายละเอียดการทำเหมือง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยจะต้องดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้แล้วเสร็จ เมื่อได้รับอนุญาตประทานบัตร</p>	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเปิดการทำเหมือง	-	- บจก. โกรโนเม้นท์ จำกัด และผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม....

บริษัท โกรโนเม้นท์ จำกัด



ลงนาม....

บริษัท วี คอนเซปต์ เซอร์วิส จำกัด

วันที่ ๔ ๑๒.๘. ๒๕๕๔
รับรองจำนวนหน้า 6 / 33.....

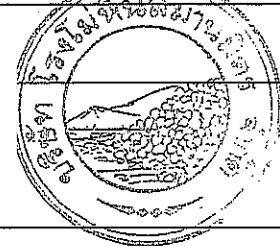
ตารางที่ 2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเดรียมการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.2 การมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> ๑ ระยะดำเนินการทำเหมือง <p>ระหว่างดำเนินการทำเหมืองจะต้องประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนรับทราบข้อมูลเกี่ยวกับผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลการตรวจสอบข้อร้องเรียนและการแก้ไขปัญหา (ถ้ามี) และผลการดำเนินการมีส่วนร่วมกับกิจกรรมของชุมชน โดยกำหนดให้ประชาสัมพันธ์ข้อมูลดังกล่าว ปีละ 2 ครั้ง</p> ๒ ระยะสิ้นสุดการทำเหมือง <p>เมื่อสิ้นสุดการทำเหมือง โครงการต้องดำเนินการประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ภายหลังการทำเหมือง และจัดทำป้ายชื่อผู้ประกอบการ เลขที่ประทวนบัตร ที่ตั้งและขนาดพื้นที่ ช่วงระยะเวลาที่ได้รับอนุญาตประทวนบัตร</p> <p>2.2) การรับเรื่องร้องเรียนและการตรวจสอบข้อร้องเรียน</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑ การรับเรื่องร้องเรียน <p>คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์จะต้องค่อยรับฟังความคิดเห็นหรือข้อร้องเรียนจากชุมชน กรณีที่มีประชาชนได้รับผลกระทบจากการดำเนินโครงการ โดยสามารถให้ประชาชนร้องเรียนผ่านช่องทางต่างๆ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ของโครงการรับเรื่องร้องเรียนโดยตรง - คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ของแต่ละชุมชน เป็นผู้รับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนโดยตรง - รับเรื่องร้องเรียนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด และศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดเชียงใหม่ 	<ul style="list-style-type: none"> - ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง 	<ul style="list-style-type: none"> - กำหนดให้แล้วเสร็จก่อนเปิดการทำเหมือง 		<ul style="list-style-type: none"> - บจก. โรม莫ทินสมาน มิตรและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม.....

ลงนาม.....

บริษัท โรม莫ทินสมานมิตร จำกัด



บริษัท วี คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

วันที่ ๔ ๑๓.๘. ๒๕๕๔

รับรองจำนวนหน้า 7 / 33

2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเดรียมการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.2 การมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)	<p>๑ การตรวจสอบข้อร้องเรียน เมื่อคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ได้รับข้อร้องเรียนจากประชาชน จะต้องดำเนินการตรวจสอบข้อเท็จจริง ในขั้นตอนนี้จะต้องประสานงานเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องร่วมตรวจสอบและวางแผนทาง การแก้ไขปัญหาให้กับผู้ร้องเรียนด้วยความเป็นธรรม ซึ่งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์จะต้องรับดำเนินการตรวจสอบข้อร้องเรียนให้แล้วเสร็จในระยะเวลาไม่เกิน 30 วัน นับตั้งแต่ได้รับเรื่องร้องเรียน ดังรูปที่ 2</p> <p>(3) จัดตั้งกองทุนมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นงบประมาณสำหรับใช้จ่ายตามแผนมวลชนสัมพันธ์ โดยให้ผู้ประกอบการแต่ละราย จะต้องจัดตั้ง กองทุนมวลชนสัมพันธ์ โดยการเปิดบัญชีเงินฝากกับธนาคารพาณิชย์ และนำเงินเข้าบัญชีกองทุนปี ปีละ 50,000 บาท โดยมีคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เป็นผู้กำกับดูแลในการใช้จ่ายงบประมาณตามแผนมวลชนสัมพันธ์ของแต่ละปี รวมทั้งกำหนดให้ผู้ประกอบการแต่ละรายเข้าร่วมกิจกรรมกับชุมชนอย่างต่อเนื่อง เช่นการบริจาคสิ่งของหรือให้ความช่วยเหลือบรรเทาสาธารณภัยด้วยๆ ที่เกิดขึ้น การส่งเสริมด้านการกีฬา ทำนุบำรุงศิลปะ ฯ และปรับปรุงช่องแม่น้ำทางภาษาในชุมชน</p> <p>(4) การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน เกี่ยวกับผลกระทบปฏิบัติ ตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมในด้านต่างๆ เพื่อหาแนวทางในการปรับปรุงมาตรการลดผลกระทบให้มีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับความต้องการของประชาชนอย่างต่อเนื่อง โดยกำหนดให้ออกแบบสอบถามสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างจากชุมชนต่างๆ ได้แก่ บ้านเข้าพระเอก (ม.8) บ้านห้วยน้อย (ม.1) บ้านเข้าถ้ำกุญชร (ม.2) และบ้านดอนราภ (ม.6) จำนวนไม่น้อยกว่า 25 ราย ครอบคลุมของแต่ละชุมชนเป็นประทับใจเดียวที่นักท่องเที่ยวทั่วโลก</p> <p>หมายเหตุ: ที่นี่เป็นการประเมินในระยะรัศมี 1.</p>	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเปิดทำเหมือง	-	- บจก. โรงโมหินสามาน มิตรและผู้ประกอบการ ที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม.....

ลงนาม.....

บริษัท โรงโมหินสามานมิติ จำกัด

(นายเชษฐ์ ชันชาลา)
บริษัท วี คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

วันที่ - 4 เม.ย. 2554

รับรองจำนวนหน้า 8 / 33

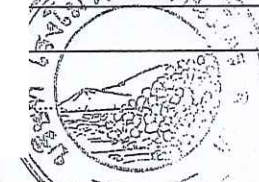
ตารางที่ 2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเตรียมการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.2 การมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)	<p>(5) แผนความรับผิดชอบต่อสังคม</p> <ol style="list-style-type: none"> จัดให้มีศูนย์พัฒนาความคิดเห็น เพื่อรับเรื่องร้องทุกข์ ข้อคิดเห็น ข้อวิตกกังวลด่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินกิจกรรมของโครงการ โดยติดตั้งไว้บริเวณที่ทำการศalaประชาคมของหมู่บ้าน พิจารณาเลือกแรงงานที่อยู่ในชุมชนหรือบริเวณใกล้เคียง ทั้งนี้ เพื่อลดปัญหาการเคลื่อนย้ายของแรงงานเข้ามา และเพื่อเป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่คนในชุมชนในปัจจุบัน สนับสนุนงบประมาณหรือสวัสดิอุปกรณ์ในการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานอื่นๆ ที่ประชาชนขาดแคลน หรือไม่เพียงพอ เช่น น้ำดื่มน้ำใช้ที่มักขาดแคลนในฤดูแล้ง เป็นต้น จัดทุนการศึกษาแก่เด็กและเยาวชนที่ยากจนในเขตพื้นที่ ชุมชนใกล้เคียงชุมชน งบประมาณ 20,000 บาทต่อปี จัดงบประมาณดูแลร่วมกับชุมชนในการทำนุบำรุงปูชนียสถานด่างๆ โดยเฉพาะวัดและสถานที่ที่ประชาชนให้ความเคารพนับถือ ทั้งสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ ลานสาธารณะ สนามกีฬา ศาลาพักผ่อน เป็นต้น 	- ชุมชนในบริเวณ ใกล้เคียง	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อน เปิดทำเหมือง	-	- บจก. โรมโมทินสมานมิตรและ ผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผัง โครงการทำเหมืองเดียวกัน
4.3 สุขภาพอนามัยของประชาชน	1. ให้จัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังภาวะสุขภาพของชุมชน โดยจัดสรรเงิน งบประมาณเข้ากองทุน ปีละ 50,000 บาท ในเดือนแรกของทุกๆปี ตลอดอายุประทานบัตร เพื่อใช้ในกิจกรรมการเฝ้าระวังภาวะสุขภาพของชุมชน ของหน่วยงานสาธารณสุขในท้องถิ่น ทั้งนี้ การบริหารจัดการกองทุนให้ เป็นไปตามระเบียบหรือแนวทางปฏิบัติที่กรมอุตสาหกรรมพัฒนาและ การเหมืองแร่กำหนด	- โรงพยาบาลส่งเสริม สุขภาพดำเนินการ ทัน, ดำเนินการ ดำเนินการทั่วไป และ ดำเนินการดอนแร่	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อน เปิดทำเหมืองและนำเงิน เข้ากองทุนในเดือน มกราคม ของทุกปี	50,000 บาทปี/ ผู้ประกอบกา รแต่ละราย	- บจก. โรมโมทินสมานมิตรและ ผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผัง โครงการทำเหมืองเดียวกัน
4.4 อาชีวอนามัย และความปลอดภัย	1. ให้จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้กับพนักงานในขณะที่ ปฏิบัติงานอยู่ในพื้นที่หน้าเหมือง เช่น ผ้าปิดมูก ที่อุดหู หมวกนิรภัย และรองเท้าบู๊ตที่มีคุณภาพ	- พนักงานของ โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จก่อน เปิดทำเหมือง	-	- บจก. โรมโมทินสมานมิตรและ ผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผัง โครงการทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม....

ลงนาม....

บริษัท โรมโมทินสมานมิตร จำกัด



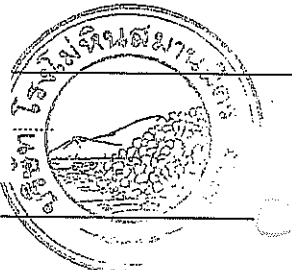
บริษัท วี คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

วันที่ ๒๔ เดือน พฤษภาคม ๒๕๕๔

รับรองจำนวนหน้า 9 / 33...

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ					
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ	<ol style="list-style-type: none"> ให้เปิดดำเนินการทำเหมืองตามแผนผังโครงการและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด การออกแบบหน้าเหมืองให้มีลักษณะเป็นขั้นบันได (Benching Method) ให้มีความสูงขั้นละไม่เกิน 10 เมตร และความกว้างขั้นละไม่น้อยกว่า 10 เมตร และควบคุมความลาดชันรวม (Overall Slope) ไม่ให้เกิน 45 องศา พร้อมทั้งตรวจสอบสภาพหน้าเหมืองให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัยจากการพังทลาย ให้ตรวจสอบและปรับปรุงสภาพคันท่านบดิน คุณภาพน้ำ และบ่อตักตะกอนให้สามารถใช้งานหรือรองรับน้ำได้ดีอยู่เสมอ โดยการตรวจสอบความแข็งแรงคันท่านบดิน และขุดลอกตะกอนดินออกจากคุณภาพน้ำและบ่อรับน้ำปีละ 1 ครั้ง คูแลรักษาต้นไม้ที่ปลูกไว้ให้เจริญเติบโตอย่างสม่ำเสมอ หากพบว่าต้นได้ตายหรือไม่เจริญเติบโต ให้ทำการปลูกซ้อมแซมโดยทันที จะต้องคูแลรักษาหลักเขตให้สามารถมองเห็นและตรวจสอบได้ตลอดระยะเวลาดำเนินโครงการ บริเวณพื้นที่ที่ทำเหมืองจะจันเสริจสันแล้ว ให้ดำเนินการตามแผนการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ภายหลังการทำเหมือง ตามรายละเอียดที่เสนอในแผนการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ภายหลังการทำเหมืองอย่างเคร่งครัด 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่ที่ทำเหมือง - บริเวณพื้นที่ที่ทำเหมือง - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดอายุประทับน้ำตาร - ตลอดอายุประทับน้ำตาร - ตลอดอายุประทับน้ำตาร - ตลอดอายุประทับน้ำตาร - ตลอดอายุประทับน้ำตาร - ตลอดอายุประทับน้ำตาร 	1,940,040 บาท	- บจก. โรงโม่หินสามัคคีและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน
1.2 ดุลภาพอากาศ	<ol style="list-style-type: none"> ให้ใช้เครื่องเจาะธาระเบิดที่มีอุปกรณ์เก็บฝุ่นติดไว้กับหัวเจาะ เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองขณะทำการเจาะธาระเบิด ให้ใช้หินเกล็ดอัดปิดธาระเบิดแทนหินฝุ่น เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่โครงการ - หน้าเหมืองของโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดอายุประทับน้ำตาร - ตลอดอายุประทับน้ำตาร 		- บจก. โรงโม่หินสามัคคีและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม.....			ลงนาม.....
บริษัท โรงโม่หินสามัคคี จำกัด	บริษัท วี คอนเซ็ปต์ เซอร์วิส จำกัด	วันที่ 4 เม.ย. 2554	รับรองจำนวนหน้า 10 / 33.....

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	<p>3. ควบคุมความเร็วรถบรรทุกขนส่งแร่ที่วิ่งไป-มา ระหว่างหน้าเหมืองถึงโรงโน้มหิน ให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตรต่อชั่วโมง และการขับส่งหินออกสู่แหล่งรับซื้อภายนอกในช่วงถนนลาดยางระหว่างบ้านหนองรื่นถึงบ้านเขาก้าม คุณชร ให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 40 กิโลเมตรต่อชั่วโมง โดยการติดตั้งป้ายเตือนไว้ริมเส้นทางให้เห็นอย่างชัดเจน</p> <p>4. ให้อีดิพร่มนำบันเส้นทางขับส่งแร่ระหว่างหน้าเหมืองถึงโรงโน้มหิน และเส้นทางภายในบริเวณพื้นที่โรงโน้มหิน ประมาณวันละ 4 ครั้ง หรือขึ้นอยู่กับสภาพอากาศในแต่ละวัน</p> <p>5. กำหนดให้กำจัดฝุ่นละอองที่ตกค้างอยู่บนผิวน้ำถนนลาดยางที่ใช้ประโยชน์ร่วมกัน โดยจัดให้มีรัศมีคุณภาพฝุ่นละอองบนถนนลาดยาง ตั้งแต่ในช่วงบ้านหนองรื่นถึงบริเวณบ้านเขาก้ามคุณชร เป็นประจำทุกวันอย่างน้อยวันละ 1 ครั้ง</p> <p>5. จัดทำระบบป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมบริเวณโรงโน้มหิน ตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ โดยการจัดทำระบบปิดคลุมและระบบสเปรย์น้ำตามจุดดังๆ ที่เกิดฝุ่นละออง</p> <p>5.1 ให้สร้างอาคารปิดคลุม 3 ด้าน และหลังคาสำหรับเครื่องบดชุดแรก (Primary Crusher) ยุ่งรับหินใหญ่ (Hopper) และตะแกรงร่อนคัดเศษหิน ดิน ทราย (Vibrating Screen) พร้อมทั้งต้องติดตั้งเครื่องจีดสเปรย์น้ำบริเวณปากยุ่งรับหินใหญ่</p> <p>5.2 เครื่องบดชุดที่ 2 (Secondary Crusher) เครื่องบดชุดที่ 3 (Tertiary Crusher) ตะแกรงร่อนคัดเศษหิน ดิน ทราย และตะแกรงร่อนคัดขนาดหินจะด้องมีฝ่าครอบหรืออุปกรณ์ปิดคลุม ป้องกันฝุ่น ต้องสร้างอาคารปิดคลุมเครื่องจักรอุปกรณ์ทั้งหมดอย่างมิดชิด</p> <p>5.3 ระบบสายพานลำเลียง ต้องสร้างอุปกรณ์ปิดคลุมโดยตลอด พร้อมทั้งติดตั้งเครื่องจีดสเปรย์สำหรับเว้นจุดดังๆ ที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองภายนอก</p>	<p>- ถนนทุกแห่ง</p> <p>- เส้นทางขับส่งแร่</p> <p>- เส้นทางขับส่งแร่</p> <p>- โรงโน้มหินของโครงการ</p>	<p>- ตลอดอายุประทานบัตร</p> <p>- ตลอดอายุประทานบัตร</p> <p>- ตลอดอายุประทานบัตร</p> <p>- ตลอดอายุประทานบัตร</p>	-	<p>- บจก. โรงโน้มหินสมาน มิตรและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน</p>

ลงนาม.....

ลงนาม.....

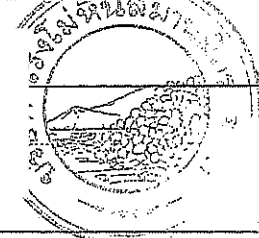
ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์					
3.1 การคมนาคม (ต่อ)	<ol style="list-style-type: none"> ให้อบรมพนักงานขับรถบรรทุกไว้ให้ขับรถตัวยความระมัดระวัง มีการยกหิน การใช้รัตน์ใช้ถนน และปฏิบัติตามกฎหมายการจราจรอย่างเคร่งครัด ถ้าหากมีการฝ่าฝืนจะต้องมีบทลงโทษอย่างเข้มงวด ควบคุมความเร็วรถบรรทุกบนสูงไว้ที่วิ่งไป-มา ระหว่างหน้าเมืองถึงโรงโน้มโน่นให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง และการขนส่งหินออกสู่แหล่งรับซื้อภายนอกในช่วงถนนลาดยางระหว่างบ้านหนองรื่นถึงบ้านเขากลางภูเขียว ให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 40 กิโลเมตร/ชั่วโมง โดยการติดตั้งป้ายเตือนไว้ริมเส้นทางให้เห็นอย่างชัดเจน ให้ควบคุมน้ำหนักบรรทุกไว้ไม่ให้เกินพิกัดน้ำหนักที่กฎหมายกำหนดเพื่อป้องกันการชำรุดเสียหายของเส้นทางเร็วกว่าที่ควรจะเป็นและป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ ให้ตรวจสอบสภาพรถยนต์ เช่น ระบบห้ามล้อ ระบบไฟฟ้า การทำงานของเครื่องยนต์ ระบบเกียร์ พร้อมหังตัวถังรถและอื่นๆ ให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ดีและปลอดภัยอยู่เสมอ ให้ดูแลเส้นทางบนสูงไว้ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานได้ดีอยู่เสมอหากเกิดการชำรุดเสียหาย ทางโครงการต้องซ่อมแซมโดยปรับปรุงเส้นทางดังกล่าวทันที การขนส่งแร่จากโรงโน้มโน่นไปยังแหล่งรับซื้อภายนอกทุกครั้ง จะต้องทำการปิดคูลมแร่ด้วยผ้าใบให้มิดชิด และล้างล้อทุกครั้ง ทั้งนี้ เพื่อป้องกันการตกหล่นของแร่และการพุ่งกระจำข่องผู้คนและมอง ให้จัดทำโปสเตอร์และแผ่นพับเพื่อประชาสัมพันธ์มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านการคมนาคมบนสูงไว้เพื่อเผยแพร่ที่องค์กรบริหารส่วนตำบล เทศบาล หรือที่ทํางานรัฐบาล ให้ประชาชนได้รับทราบ 	<ul style="list-style-type: none"> - รถบรรทุกไว้ของโครงการทุกคัน - พนักงานขับรถบรรทุกไว้ของโครงการทุกคัน - รถบรรทุกไว้ของโครงการทุกคัน - รถบรรทุกไว้ของโครงการทุกคัน - เส้นทางบนสูงไว้ - รถบรรทุกไว้ของโครงการทุกคัน - ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดอายุประทานบัตร 	<ul style="list-style-type: none"> - - - - - - - 	<ul style="list-style-type: none"> - บรจก. โกรโน่พินส์มาน มิตรและผู้ประกอบการ ที่ร่วมแผนผังโครงการ ทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม....

ลงนาม....

บริษัท โกรโน่พินส์มาน มิตร จำกัด



บริษัท วี คอนเซปต์ เซอร์วิส จำกัด

วันที่ - 4 月 2558

รับรองจำนวนหน้า 16 / 33

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต 4.1 เศรษฐกิจและสังคม	<ol style="list-style-type: none"> ให้มีการจ้างแรงงานในห้องถีนให้มากที่สุด และให้อัตราค่าแรงเป็นไปตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ให้ความร่วมมือกับผู้นำชุมชน เพื่อพัฒนาสภาพความเป็นอยู่ของชุมชน และพัฒนาระบบสาธารณูปโภคด่างๆ ให้ดี 	-ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง	-ตลอดอายุประทานบัตร		-บจก. โรงโม่หินสมาน มิตรและผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน
4.2 การมีส่วนร่วมของประชาชน	<ol style="list-style-type: none"> ให้ประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในประเด็นด่างๆ ที่ประชาชนวิเคราะห์ ให้สร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างโครงการกับประชาชน ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม ด่างๆ ภายในชุมชน เช่น การบริจาคสิ่งของ การส่งเสริมด้านการศึกษา ท่านบ่ารุ่ง ศาสนา และปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคมภายในชุมชน เป็นต้น ให้ดำเนินการประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ในประเด็นการปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และผลการตรวจสอบข้ออ้างเรียน (ถ้ามี) เพื่อให้ประชาชน ร่วมแสดงความคิดเห็น และนำข้อมูลไปปรับปรุงมาตรการต่อไป ให้จัดสรรงบประมาณเพื่อเป็นทุนการศึกษาให้แก่โรงเรียนในชุมชนที่ดังโครงการ ตามแผนความรับผิดชอบต่อสังคม ในเขตพื้นที่ชุมชนใกล้เคียง ให้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันข้อวิตกังวลของประชาชนในด้านด่างๆ อย่างเคร่งครัด ได้แก่ <ol style="list-style-type: none"> ให้ปรับปรุงมาตรการกำจัดฝุ่นละอุ่นบริเวณโรงโม่หิน และเข้มงวดในการ ฉีดพรมน้ำขั้นบันดัด และย่อยหิน และการใช้รถฉีดพรมน้ำตามแนวเส้นทาง ล่ำเลียงภายในบริเวณโรงโม่หิน จะต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่องตลอดเวลา ที่มีการปฏิบัติงาน ให้มีกิจกรรมการทำเหมืองบริเวณพื้นที่ทำเหมืองและโรงโม่หินเฉพาะ ช่วงเวลาที่กราฟ 	- ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง - ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง - ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง - ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง - พื้นที่ทำเหมืองและโรงโม่หินของโครงการ - โรงโม่หินของโครงการ และเส้นทางขันส่งแร่ - พื้นที่ทำเหมืองและโรงโม่หินของโครงการ	- ตลอดอายุประทานบัตร - ตลอดอายุประทานบัตร - ตลอดอายุประทานบัตร - ตลอดอายุประทานบัตร - ตลอดอายุประทานบัตร - ตลอดอายุประทานบัตร - ตลอดอายุประทานบัตร		- บจก. โรงโม่หินสมาน มิตรและผู้ประกอบการ ที่ร่วมแผนผังโครงการ ทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม.

บริษัท โรงโม่หินสมานมิตร จำกัด

ลงนาม.

บริษัท วี คอนเซ็ปต์ เซอร์วิส จำกัด

วันที่ - ๔๒๔๙.๘๖๗๓
รับรองจำนวนหน้า 17 / 33.....

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.2 การมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)	<p>5.3 ให้พนักงานขับรถขับรถด้วยความระมัดระวัง โดยเฉพาะ ในช่วงที่ผ่านบริเวณชุมชนเนื่องจากเส้นทางดังกล่าวมีผู้ประกอบการ โรงไม้ทินจำนวนหลายรายใช้ร่วมกันอยู่ โดยการจำกัดความเร็วของ รถบรรทุกชั่วโมงที่ผ่านชุมชน และการปิดพร้อมนำบริเวณถนนให้มากขึ้น</p> <p>5.4 ให้ทำเหมืองเฉพาะขอบเขตพื้นที่ที่ขอประทานบัตร โดยไม่มีการขยาย ขอบเขตการทำเหมืองออกนอกเขตประทานบัตรที่ขอไว้แต่อย่างใด</p> <p>5.5 ให้ร่วมมือกับกลุ่มผู้ประกอบการเหมืองหินและโรงไม้ทินบริเวณที่ชุม ลอกคูระบายน้ำบริเวณริมเส้นทางส่วนบุคคลของกลุ่มโรงไม้ทินเป็น ประจำ เพื่อเปิดทางน้ำให้ระบายน้ำขึ้น</p> <p>5.6 ทำการระเบิดแร่เป็นเวลา คือช่วงเวลา 17.00-18.00 นาฬิกา หากมี ผลกระทบเกิดขึ้นต่อพื้นที่เกษตรกรรม โครงการจะรับทำการแก้ไขและ รับผิดชอบความเสียหายที่เกิดขึ้นอย่างเป็นธรรม</p> <p>5.7 ให้การสนับสนุนหรือส่งเสริมด้านการกีฬา แก่เยาวชนในท้องถิ่นอย่าง ต่อเนื่องและจริงจัง</p> <p>5.8 ให้การสนับสนุนกิจกรรมด่างๆ ของชุมชน เพื่อเป็นผลประโยชน์ตอบ แทนต่อชุมชนโดยให้ทำหนังสือร้องขอเข้ามา</p> <p>5.9 ในกรณีที่การทำเหมืองของโครงการก่อให้เกิดปัญหาหรือผลกระทบต่อ ชุมชน โครงการจะต้องให้ความร่วมมือในการตรวจสอบและการแก้ไข ปัญหาที่เกิดขึ้นในทุกรูปแบบ</p> <p>6. จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ขนาดใหญ่ติดตั้งในชุมชนและบริเวณด้านหน้า โครงการเพื่อชี้แจงผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการ ดำเนินการแก้ไขปัญหาเรื่องร่องเรียนหรือความเดือดร้อนของราษฎร</p>	<ul style="list-style-type: none"> - พนักงานขับรถบรรทุก ของโครงการ - พื้นที่โครงการ - คูระบายน้ำบริเวณริม เส้นทางของกลุ่มโรงไม้ - พื้นที่โครงการ - ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง - ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง - ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง - ด้านหน้าโรงไม้ทินของ โครงการและในชุมชน บริเวณใกล้เคียง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดอายุประทานบัตร 	-	<ul style="list-style-type: none"> - บจก. โรงไม้ทินสมาน มิตรและผู้ประกอบการ ที่ร่วมแผนผังโครงการ ทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม...

ลงนาม...

บริษัท โรงไม้ทินสมานมิตร จำกัด

วันที่ ๔๑๒.๒๕๖๘

รับรองจำนวนหน้า 18 / 33.....

บริษัท วี คอนซัลติ้ง เชอร์วิส จำกัด

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.3 สุขภาพอนามัย ของประชาชน	<ol style="list-style-type: none"> ให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านคุณภาพอากาศ เสียง แรงสั่นสะเทือน/หิน ปลิว และมาตรการด้านการคมนาคมอย่างเคร่งครัด ให้เผยแพร่ข้อมูล ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมต่อ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำ ตำบลแต่ละแห่ง พร้อมทั้งติดตั้งป้ายแสดงผลการตรวจดูคุณภาพ สิ่งแวดล้อม บริเวณสถานที่ตั้งกล่าวด้วย ให้ประสานงานกับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล เพื่อจัดทำ ฐานข้อมูลด้านภาวะสุขภาพของประชาชน ประจำบุคคลด้วย อายุ เพศ อาชีพ รายได้ การศึกษา พฤติกรรมการบริโภค การสูบบุหรี่ การดื่ม สุรา การเจ็บป่วยด้วยโรคที่คาดว่าจะเกิดจากการทำเหมือง และ กิจกรรมที่เกี่ยวข้อง อุบัติเหตุ บาดเจ็บ และสภาพทางสุขภาพจิต ของประชาชนที่เข้ามารับการรักษาอย่างต่อเนื่อง ให้ปฏิบัติตามแผนมวลชนสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังความ คิดเห็นข้อเสนอแนะ หรือความต้องการของประชาชนในด้านต่างๆ เพื่อลดความตึงเครียด หรือความขัดแย้งจากการได้รับผลกระทบ สิ่งแวดล้อมจากการทำเหมืองและกิจกรรมที่เกี่ยวข้องของโครงการ ติดตั้งป้ายแสดงผลการตรวจดูคุณภาพสิ่งแวดล้อมบริเวณศาลา ประชาคมบ้านเขากาญชู บ้านเข้าพระเอก บ้านดอนราก และบ้าน หัวน้อย กำหนดช่วงเวลาดำเนินการทำเหมืองและกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง ซึ่ง รวมทั้งการขนส่งแรออกสู่แหล่งรับซื้อภายนอก ในช่วงเวลา 08.00- 17.00 นาฬิกา 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการและกิจกรรมที่ เกี่ยวข้อง - สำนักงานสาธารณสุขอำเภอปากท่อ - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลอ่าง หิน, ตำบลทุ่งหลวง ตำบลห้วยไฝ และตำบลลดอนแม่ - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลอ่าง หิน, ตำบลทุ่งหลวง ตำบลห้วยไฝ และตำบลลดอนแม่ - ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง - ชุมชนในบริเวณใกล้เคียง - การทำเหมืองและกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดอายุประทานบัตร - ปีละ 2 ครั้ง ตลอดอายุ ประทานบัตร - ตลอดอายุประทานบัตร - ตลอดอายุประทานบัตร - ตลอดอายุประทานบัตร - ตลอดอายุประทานบัตร - ตลอดอายุประทานบัตร 		<ul style="list-style-type: none"> - บจก. โรงโนทินสาน มิตรและผู้ประกอบการ ที่ร่วมแผนผังโครงการ ทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม....

ลงนาม....

บริษัท โรงโนทินสานมิตร จำกัด

บริษัท วี คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

วันที่ ๑๔๐๘ ๒๕๖๔

รับรองจำนวนหน้า 19 / 33

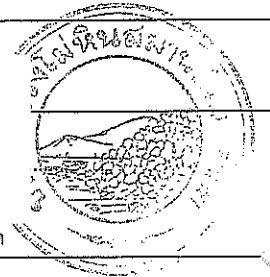
ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.4 อาชีวอนามัย และ ความปลอดภัย	<ol style="list-style-type: none"> ให้จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้กับพนักงานในขณะที่ปฏิบัติงานอยู่ในพื้นที่หน้าเหมือง เช่น ผ้าปีติมูก ที่อุดหู หมวกนิรภัย และรองเท้านิรภัย เป็นต้น ให้การศึกษาอบรมแก่พนักงานถึงวิธีการทำงานของเครื่องจักรกล และอุปกรณ์ต่างๆ ให้สับเปลี่ยนหน้าที่ของคนงานไม่ให้ทำงานในบริเวณที่มีเสียงดังนาน เกินไป พร้อมหั้งคู่และรักษาเครื่องจักรอุปกรณ์ต่างๆ ให้อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ใช้งานได้ดี ให้มีการปิดกันอันตรายจากบริเวณต่างๆ เช่น บริเวณสายพาน พันเพียง เป็นต้น รวมทั้งตรวจสอบประสิทธิภาพ และความพร้อมของเครื่องมือ เครื่องจักรก่อนดำเนินการ เพื่อมิให้เกิดอันตรายต่อผู้ใช้เครื่องจักรนั้นๆ จัดให้มีปัจจัยในการปฐมพยาบาล เพื่อช่วยเหลือคนงานได้ทันท่วงที เมื่อประสบอันตรายหรือเจ็บป่วยโดยไม่คาดคิดมูลค่า และมีรถสำหรับส่งคนเจ็บส่งโรงพยาบาล ให้จัดหน้าเดี่ยวที่สะอาด และสร้างห้องสุขาให้บริการคนงานอย่างเพียงพอ ให้มีผู้ควบคุมการดำเนินงานเป็นประจำ เพื่อความปลอดภัยและป้องกัน อุบัติเหตุ สำหรับการทำเหมือง และมีบันทึกผลการตรวจไว้เป็นหลักฐาน เพื่อแสดงแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ ให้ปฏิบัติตามวิธีการให้ความคุ้มครองแก่พนักงานและความปลอดภัยแก่ บุคคลภายนอก ตามกฎหมายที่ 9 (พ.ศ. 2513) และกฎหมายที่ 50 (พ.ศ. 2525) ออกตามความในมาตราที่ 17 แห่ง พระราชบัญญัติเรื่อง พ.ศ. 2510 ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองอย่าง เคร่งครัด 	<ul style="list-style-type: none"> - พนักงานของโครงการทุกคน - พนักงานของโครงการทุกคน - พนักงานของโครงการทุกคน - พนักงานของโครงการทุกคน - พนักงานของโครงการทุกคน - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดอายุประทานบัตร 	-	- บจก. โรงโมกินสมานมิตร และผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม...

ลงนาม....

บริษัท โรงโมกินสมานมิตร จำกัด



บริษัท วี คอนซัลติ้ง เชอร์วิส จำกัด

๒๔๗๘ ๒๕๖๔

วันที่

รับรองจำนวนหน้า 20 / 33.....

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.5 ประวัติศาสตร์ และ สุนทรียภาพ	<ol style="list-style-type: none"> กำชับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานบริเวณหน้าเหมือง ให้หมั่นสังเกต หากพบโบราณวัตถุย่างหนึ่งอย่างใดที่ฝังอยู่ได้ดี หรือในขันหิน จะต้องหยุดดำเนินการทำเหมือง และรีบแจ้งต่อสำนักศิลปากรที่ 1 ราชบุรี เพื่อตรวจสอบก่อนที่จะดำเนินการทำเหมืองต่อไป หลักเลี้ยงงานระเบิดทินในช่วงวันสำคัญทางพุทธศาสนาเพื่омีให้เกิดการระบุกระบวนการประกอบกิจกรรมทางศาสนาของราชภูมิบริเวณ ใกล้เคียง ดำเนินการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองตามแผนการฟื้นฟูที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด เพื่อบรรบปรุงสภาพภูมิทัศน์ให้สอดคล้องกับพื้นที่ข้างเคียงและสามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ในด้านอื่นๆ ที่เหมาะสมต่อไป 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดอายุประมาณบัตร - ตลอดอายุประมาณบัตร - ตลอดอายุประมาณบัตร 	-	บจก. โรงโมทินสมานมิตร และผู้ประกอบการที่ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน

ลงนาม...

ลงนาม....

บริษัท โรงโมทินสมานมิตร จำกัด



บริษัท วี คอนเซ็ปต์ เซอร์วิส จำกัด

วันที่ - 4 ๑๓๖. ๒๕๕๔

รับรองจำนวนหน้า 21 / 33.....

ตารางที่ 4 มาตรการดิตตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

คุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการติดตามตรวจสอบ	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาและความถี่ในการตรวจวัด	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1. คุณภาพอากาศ	- ใช้เครื่องมือ High Volume Air Sampler ตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองขนาดหั้งหมุดในบรรยากาศ (TSP) และฝุ่นละอองที่มีขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10) เฉลี่ยในความ 24 ชั่วโมง เป็นระยะเวลา 3 วันต่อเนื่อง	- จำนวน 4 สถานี (รูปที่ 3) ดังนี้ 1. วัดถ่ายอดทอง 2. บ้านหนองริ้น 3. บ้านเขากูบ (จุดที่ 2) 4. โรงโม่หินสมานมิตร	- กำหนดให้ทำการตรวจวัดปีละ 3 ครั้ง คือ ในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกุมภาพันธ์ มิถุนายน และธันวาคม	108,000 บาท/ปี	- บจก. โรมโม่หินสมานมิตร
2. ระดับเสียง	- ใช้เครื่องมือวัดระดับเสียง (Sound Level Meter) ตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ยในความ 24 ชั่วโมง (Leq 24 hrs.) และระดับเสียงสูงสุด (Lmax) เป็นระยะเวลา 3 วันต่อเนื่อง	- จำนวน 4 สถานี (รูปที่ 3) ดังนี้ 1. วัดถ่ายอดทอง 2. บ้านหนองริ้น 3. บ้านเขากูบ (จุดที่ 2) 4. โรงโม่หินสมานมิตร	- กำหนดให้ทำการตรวจวัดปีละ 3 ครั้ง คือ ในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกุมภาพันธ์ มิถุนายน และธันวาคม	54,000 บาท/ปี	- บจก. โรมโม่หินสมานมิตร
3. แรงสั่นสะเทือน	- ใช้เครื่องมือวัดแรงสั่นสะเทือน (Vibration Meter) ทำการตรวจวัดค่าความเร็วอนุภาค (Particle Velocity) ค่าความถี่ (Frequency) ค่าการกระจัด (Displacement) และแรงอัดอากาศ (Air Pressure) จากการระเบิดหิน	- จำนวน 1 สถานี (รูปที่ 3) ได้แก่ 1. วัดถ่ายอดทอง	- กำหนดให้ทำการตรวจวัดปีละ 3 ครั้ง ในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกุมภาพันธ์ มิถุนายน และเดือนธันวาคม	21,000 บาท/ปี	- บจก. โรมโม่หินสมานมิตร
4. คุณภาพน้ำ	- เก็บตัวอย่างน้ำ เพื่อนำไปวิเคราะห์ด้วยคุณภาพน้ำ ได้แก่ ความเป็นกรด-ด่าง (pH) ความขุ่น (Turbidity) ปริมาณตะกอนแขวนลอย(Total Suspended Solids) ปริมาณตะกอนละลาย (Total Dissolved Solids) ความกระด้าง (Total Hardness) ซัลเฟต (Sulfate) เหล็กหั้งหมุด (Total Iron) ตะกั่ว (Lead) แคดเมียม (Cadmium) และสารหนู (Arsenic)	- น้ำผิวดิน จำนวน 1 สถานี (รูปที่ 3) ได้แก่ บ่อร้อนน้ำ (Sump) ในชุมชนเมือง - น้ำใต้ดิน จำนวน 1 สถานี (รูปที่ 3) ได้แก่ บ่อน้ำคลาร์วัตถ่ายอดทอง	- กำหนดให้ทำการตรวจวัดคุณภาพน้ำปีละ 2 ครั้ง ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ และเดือนมิถุนายน	16,000 บาท/ปี	- บจก. โรมโม่หินสมานมิตร

ลงนาม....

ลงนาม....

บริษัท โรมโม่หินสมานมิตร จำกัด



บริษัท วี คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

วันที่ ๔ 腊. ๒๕๖๔

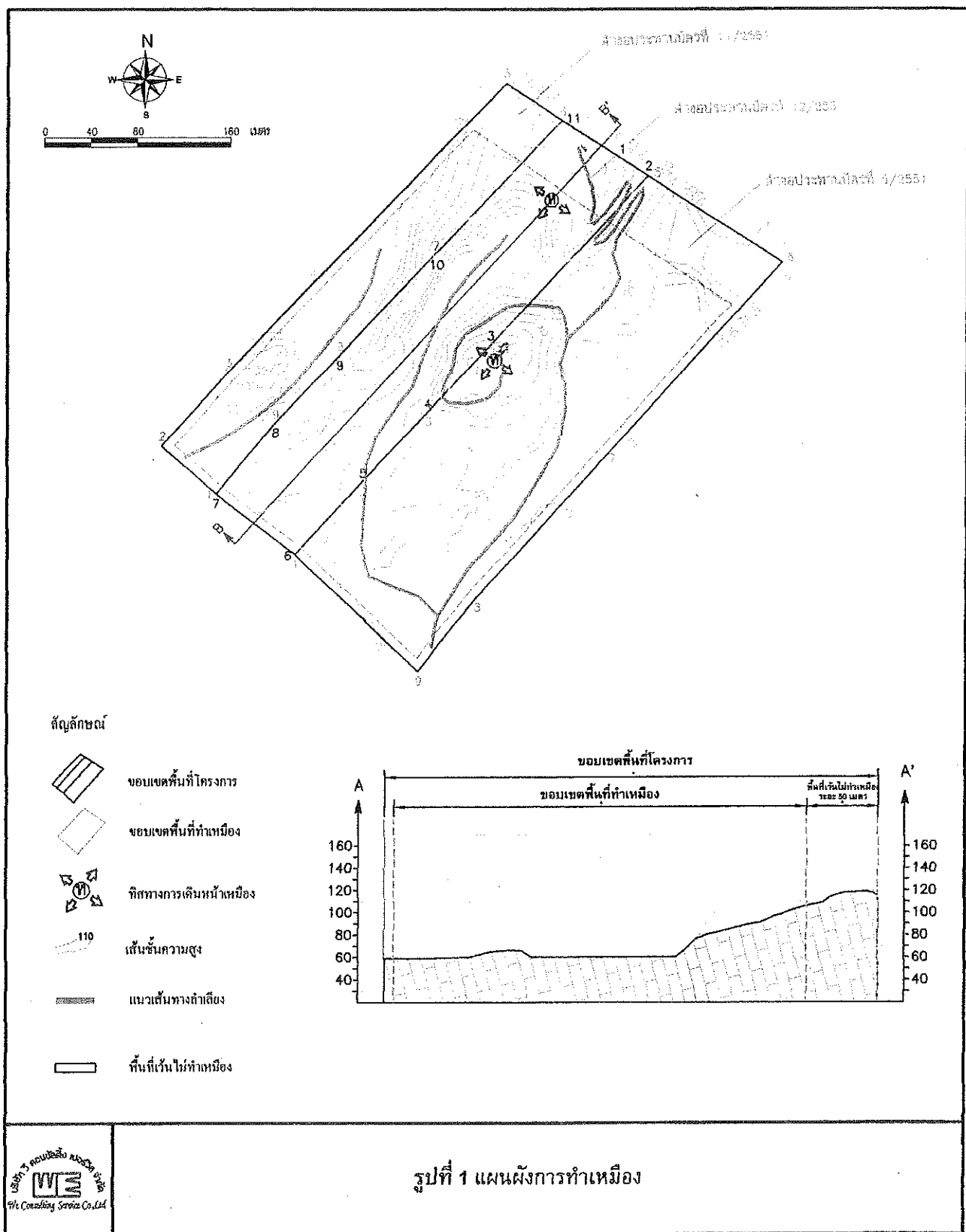
รับรองจำนวนหน้า 22 / 33.....

ตารางที่ 4 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

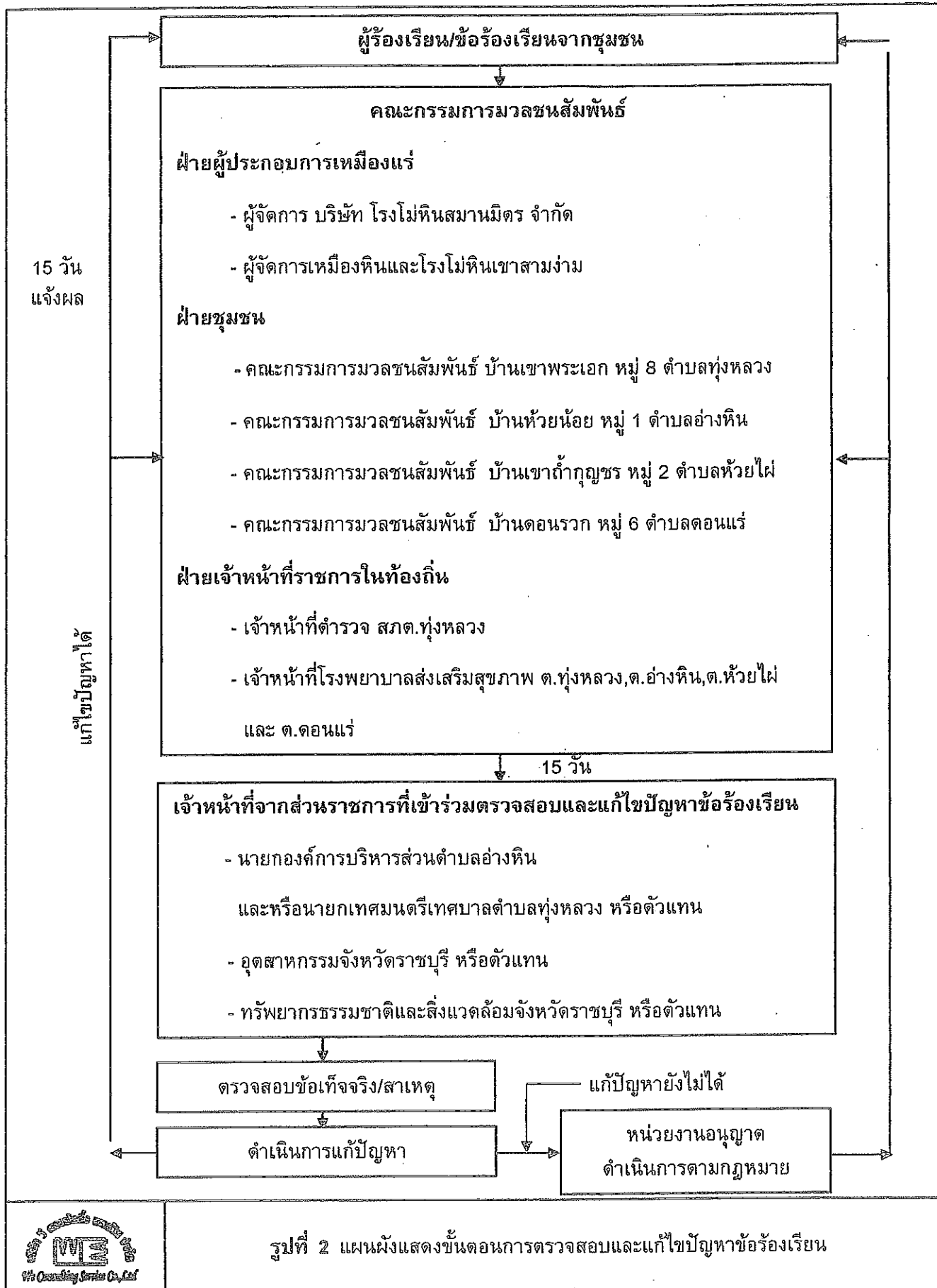
คุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการติดตามตรวจสอบ	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาและความถี่ในการตรวจวัด	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
5. สาธารณสุข	- ให้โครงการประสานงานกับหน่วยงานราชการที่รับผิดชอบ ทางด้านสาธารณสุขของชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงเพื่อกลุ่ม เหตุของแร่เข้าสามัคคี ในการจัดทำฐานข้อมูลด้านภาวะ สุขภาพของชุมชน ประกอบด้วย อายุ เพศ อาชีพ รายได้ การศึกษา พฤติกรรมการบริโภค การสูบบุหรี่ การตีมสร้าง การเจ็บป่วยด้วยโรคที่คาดว่าจะเกิดจากการทำเหมืองและ กิจกรรมที่เกี่ยวข้องจากการ อุบัติเหตุ การบาดเจ็บ และภาวะทางสุขภาพจิตของประชาชนที่เข้ามารับการรักษา อาย่างต่อเนื่องตลอดอายุ平均านบัตร เพื่อให้ทราบ สถานการณ์ภาวะสุขภาพอนามัยของชุมชนว่ามีผลกระทบ จากโครงการหรือไม่ อาย่างไร	- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล อ่างพิน - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหุ่งหลวง - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหัวไทร - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคอนแร่	- กำหนดให้ทำการรวบรวม ข้อมูลปีละ 1 ครั้ง ในช่วง เดือนมีนาคม ของทุกปี	-	- นบก. โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี
6. อาชีวอนามัย	- กำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพประจำปีของพนักงาน เหมืองและโรงโม่หิน ได้แก่ สุขภาพหัวใจ สมรรถภาพการ ได้ยิน และสมรรถภาพปอด และ Silicosis	- พนักงานของโครงการ	- ปีละ 1 ครั้ง ในช่วงเดือน มกราคมของทุกปี	15,000 บาท/ครั้ง	- นบก. โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี

หมายเหตุ : ให้รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอปากก่อ และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลอ่างพิน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหุ่งหลวง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหัวไทร และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคอนแร่ ทราบปีละ 3 ครั้ง

ลงนาม....	ลงนาม....	ลงนาม....	ลงนาม....	ลงนาม....	ลงนาม....
			พ. 4 ๑๒๖. ๒๕๕๔ วันที่ รับรองจำนวนหน้า 23 / 33.....		
บริษัท โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี จำกัด			บริษัท วี คอนเซ็ปต์ เซอร์วิส จำกัด		



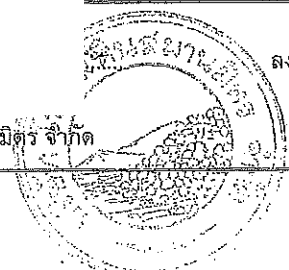
ลงนาม	ลงนาม.....	วันที่..... ~ ๔ เม.ย. ๒๕๕๔
บริษัท โรงโม่หินสมภพผู้ผลิต จำกัด		รับรองจำนวนหน้า... ๒๔/๓๓..



รูปที่ 2 แผนผังแสดงขั้นตอนการตรวจสอบและแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน

ลงนาม:

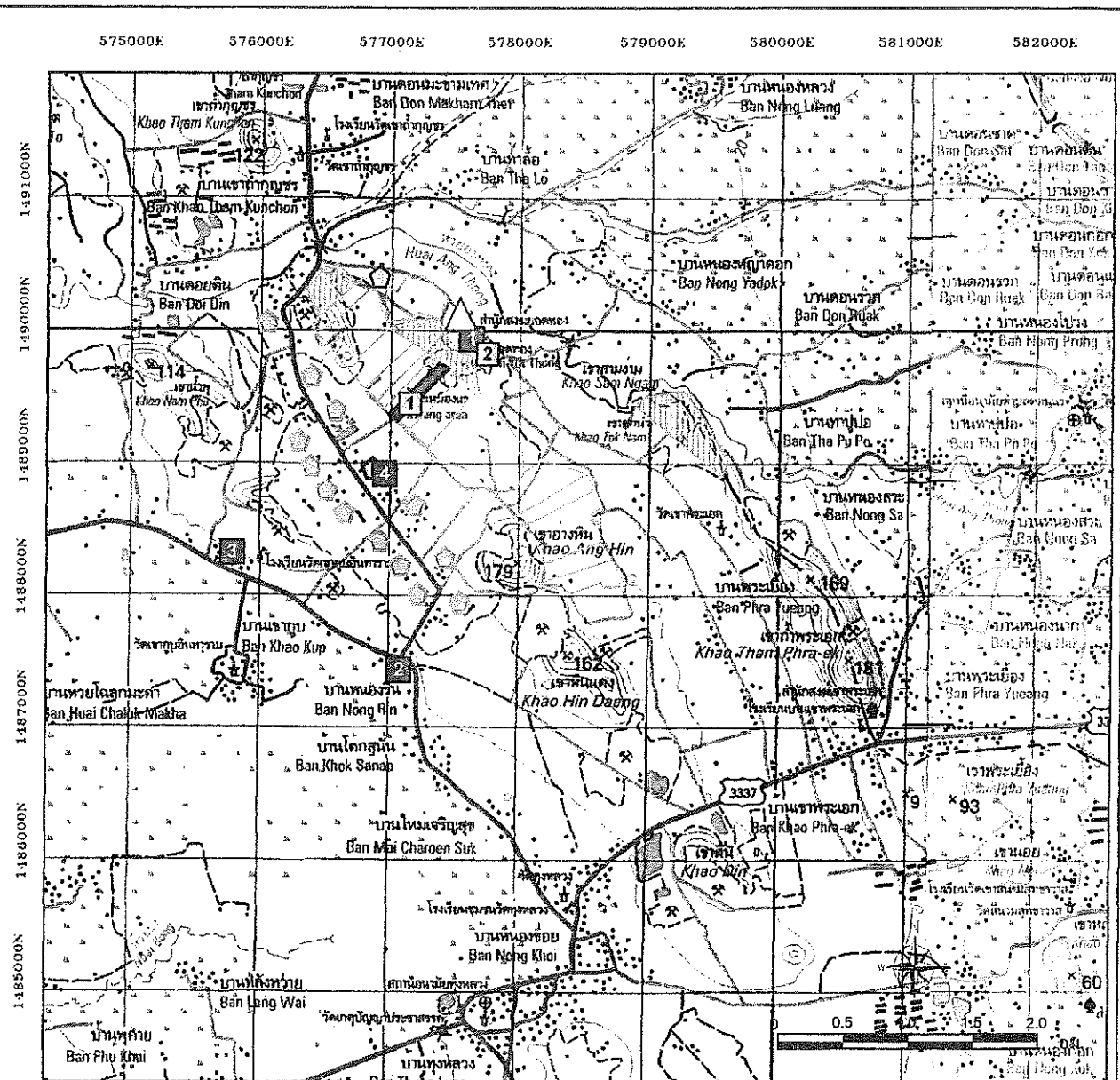
() บริษัท โกรโนเมทินสมานมิตร จำกัด



ลงนาม....
บริษัท วี คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

วันที่..... ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔

รับรองจำนวนหน้า.. 25/33...



ที่มา: แผนที่ภาษีประเทศไทยมาตรฐาน 1: 50,000 ของกรมแผนที่ทหาร ลำดับชุด 17018 ระหว่าง 4935 IV

សំណើតាកម្មវិធី



คปบ.ที่ 11/2551
(บอกร้องเรียกพยานนิติธรรม)



คำขอประทานเบ็ดขาดข้างเดียว



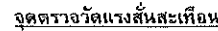
ประทานบตรข้างเคียง



โรงเรียนเฟล์ทส์ไทร์



คปบ.ที่ ๑๑/๒๕๕๑ (บจก. โรงโม่เกลือสมานมิตร)



วิชาภาษาไทย



1 កំរើង



— 4 —



รูปที่ 3 แสดงจุดติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

บริษัท โรงไม่หินสมานมิตร จำกัด

บริษัท วี คอนเซ็ลลิ่ง เซอร์วิส จำกัด

รับรองจำนวนหน้า....26/33...