



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
ถนนพระรามที่ ๖ กม. ๑๐๕๐

๒๗ ตุลาคม ๒๕๕๘

4670

13.4.1

เรื่อง รายงานการศึกษาผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันแก้ไข สำหรับ  
กิจกรรมท่านบ่อฯ ของนางสุวรรณ พุทธิพรชัย

### รายงานที่ห้ามพบริบูรณ์

ตามที่ได้รับมาจากการศึกษาผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม สำหรับคำขอต่ออายุประทานบัตรที่ ๒/๒๕๕๙ (ประทานบัตรที่ ๒๘๗๘/๑๕๗๒) ของนางสุวรรณ พุทธิพรชัย จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ได้รับมาจากการศึกษาผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม สำหรับคำขอต่ออายุประทานบัตรที่ ๒/๒๕๕๙ (ประทานบัตรที่ ๒๘๗๘/๑๕๗๒) ของนางสุวรรณ พุทธิพรชัย ชนิดแร่แคลไซต์ ที่ตำบลโคกตูม อำเภอเมืองพะบุรี จังหวัดพะบุรี ให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ พิจารณาดำเนินการ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ได้พิจารณาอย่าง仔細 ดังกล่าวแล้ว มีความเห็นว่า การทำเหมืองแร่ที่ผ่านมา และที่จะดำเนินการต่อไปตามคำขอต่ออายุประทานบัตรที่ ๒/๒๕๕๙ (ประทานบัตรที่ ๒๘๗๘/๑๕๗๒) ของนางสุวรรณ พุทธิพรชัย ชนิดแร่แคลไซต์ ที่ตำบลโคกตูม อำเภอเมืองพะบุรี จังหวัดพะบุรี สามารถป้องกันและลดผลกระทบที่จะมีต่อชุมชน การใช้ประโยชน์ที่ดินโดยรอบ และสิ่งแวดล้อมให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้ จึงเห็นชอบกับรายงานการศึกษาผลการทดสอบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันแก้ไข ตามที่เสนอ โดยให้ผู้ถือประทานบัตรปฏิบัติตามมาต่อการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้เดิมในการอนุญาตประทานบัตร และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดเพิ่มเติม ให้สอดคล้องกับแผนการทำเหมือง และสภาพแวดล้อมของพื้นที่ในการต่ออายุประทานบัตร รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยโดยเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาอนุมายให้อุตสาหกรรมจังหวัดพะบุรี ดำเนินการต่อไป พร้อมทั้งแจ้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ให้ผู้ถือประทานบัตรทราบด้วย จึงขอบคุณยิ่ง

①

นาย อรรถกฤต

เพ็ชร์ไกรภัทร์ ภัทร์ภานุวัฒน์

(นายอรรถกฤต ภัทร์ภานุวัฒน์)

ผู้อำนวยการ

สำเนาถูกต้อง

สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม  
(ภายใต้ชื่อ นพ. นพ. นพ.)  
นายช่างรุ่งปฏิบัติงาน  
โทร. ๐ ๒๖๔๕ ๓๕๗๒

ขอแสดงความนับถือ

(นายอรรถกฤต ภัทร์ภานุวัฒน์)

ผู้อำนวยการ

เจ้าหน้าที่ดูแลผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบ ✓

②

นาย ภานุวัฒน์

ผู้อำนวยการ

ผู้อำนวยการ

ผู้อำนวยการ

ผู้อำนวยการ

นายอรรถกฤต  
ภัทร์ภานุวัฒน์

ผู้อำนวยการ

ผู้อำนวยการ

16-๗-๕๘

มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
สำหรับค้าข้อต่ออายุประทานบัตรที่ ๒/๙๕๕๖ (ประทานบัตรที่ ๒๘๑๗๔/๑๕๓๒๔)  
ของ นางสุวรรณ พุทธิพรชัย โครงการเหมืองแร่แคลไซต์  
ที่ตำบลโคกถม อำเภอเมืองพบrix จังหวัดพบrix

๑. ให้เว้นพื้นที่ไม่ทำเหมืองห่างจากเส้นทางสาธารณูปโภคด้านทิศตะวันตก และทางน้ำคานายทิศตะวันออกในระยะ ๒๐ เมตร และเว้นพื้นที่ไม่ทำเหมืองห่างจากขอบเขตพื้นที่โครงการในระยะไม่น้อยกว่า ๗๐ เมตร และจัดทำป้ายหรือสัญลักษณ์ที่แสดงให้เห็นแนวเขตที่เว้นไม่มีการทำเหมือง ให้มองเห็นชัดเจน พร้อมทั้งให้คุ้แลรักษากาฬพัฒนามีมืออยู่ตามธรรมชาติให้อยู่ในสภาพเดิมและปลูกไม้โตเร็วหรือไม่ท่องถินเพิ่มเติมให้เต็มที่ว่างในพื้นที่เว้นการทำเหมืองให้หนาแน่นขึ้น

๒. ให้เปิดการทำเหมืองตามแผนผังโครงการทำเหมือง โดยเปิดหน้าเหมืองในลักษณะขั้นบันได โดยมีความกว้างของขั้นบันไดไม่น้อยกว่า ๕ เมตร และความสูงของแต่ละขั้นบันไดไม่ให้เกิน ๕ เมตร พร้อมรักษาความลาดเอียงรวมของหน้าเหมือง (Overall Slope) ไม่เกิน ๕๕ องศา

๓. ให้ออกแบบการใช้ปริมาณวัตถุระเบิดตามแผนผังโครงการทำเหมือง โดยใช้ปริมาณวัตถุระเบิดไม่เกิน ๑๒ กิโลกรัม/จังหวัด โดยทำการระเบิดวันละ ๑ ครั้ง ในช่วงเวลา ๑๖.๐๐-๑๗.๐๐ น. และหลีกเลี่ยงการระเบิดย่อย โดยให้ใช้เครื่องเจาะกระแทกย่อยแร่แทน โดยก่อนและหลังการระเบิดทุกครั้ง จะต้องมีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบในรัศมี ๑๐๐ เมตร จากจุดระเบิด และให้มีการเปิดสัญญาณเตือนให้ได้ยินอย่างชัดเจน มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบในรัศมี ๑๐๐ เมตร พร้อมทั้งมีป้ายแสดงเวลาการระเบิดภายในพื้นที่ประทานบัตร และบริเวณในรัศมีไม่น้อยกว่า ๕๐๐ เมตร พร้อมทั้งมีป้ายแสดงเวลาการระเบิดภายในพื้นที่ประทานบัตร และบริเวณทางเข้าเหมือง ให้ผู้สัญจรผ่านไปมาของเห็นได้อย่างชัดเจน และห้ามมีการทำเหมือง หรือมีการระเบิดในเวลากลางคืนโดยเด็ดขาด

๔. ให้จัดเตรียมบ่อรวบรวมน้ำ (Sump) ซึ่งสามารถจัดสร้างได้ในพื้นที่ซึ่งเป็นจุดต่ำสุดของ การทำเหมืองเพื่อรวบรวมน้ำให้หลบจากหน้าเหมือง และติดตั้งปั๊มน้ำเพื่อสูบน้ำออกจากชุมหมู่ของ ไปพักน้ำยังบ่อตักตะกอน เพื่อนำไปใช้ในกิจกรรมต่าง ๆ เช่น ฉีดพรมเส้นทางขนส่งแร่ และหน้าเหมือง เป็นต้น

๕. ให้สร้างครุระบายน้ำและคันท่านบดินโดยรอบพื้นที่เก็บกองแร่ โดยคันท่านบดินมีขนาดความกว้างที่ฐาน ๔ เมตร สูง ๒ เมตร ความกว้างสันคันท่านบ ๑.๕ เมตร และครุระบายน้ำมีขนาดความกว้าง ห้องร่อง ๑.๕ เมตร ลึก ๑ เมตร และด้านบนกว้าง ๑.๕ เมตร โดยให้มีทิศทางการไหลของน้ำไปยังบ่อตักตะกอนที่จัดเตรียมไว้ บริเวณหมายเลขอักษร “บ” พร้อมทั้งปลูกพืชคลุมดินและไม้ยืนต้นโตเร็วนานวันคันดิน เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของแนวคันดิน และตรวจสอบครุระบายน้ำให้ใช้การได้ดีอยู่เสมอ

๖. ห้ามระบายน้ำออกสู่ภายนอกพื้นที่โครงการ แต่หากมีความจำเป็นต้องสูบน้ำออกนอกพื้นที่โครงการให้สูบเฉพาะน้ำใสและต้องทำการบำบัดคุณภาพน้ำให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานก่อนเท่านั้น พื้นที่โครงการให้สูบเฉพาะน้ำใสและต้องทำการบำบัดคุณภาพน้ำให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานก่อนเท่านั้น ทักษะล่งน้ำใช้ผิดวัสดุของรายภูริเรียนใกล้เคียงพื้นที่โครงการได้รับผลกระทบจากการทำเหมืองทางโครงการจะต้องจัดหาแหล่งน้ำใช้ชดเชยให้กับรายภูริที่ได้รับผลกระทบให้มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ

๗. ให้ฉีดพรมน้ำเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองในพื้นที่เหมือง เส้นทางขนส่งแร่ภายในเหมือง และเส้นทางขนส่งแร่สู่ถนนสายหลัก โดยเฉพาะช่วงที่ผ่านชุมชน รวมทั้งให้ตรวจสอบและซ่อมแซมเส้นทางขนส่งแร่ให้อยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอ สถาเยากรถต้อง

.....

(นายปรัชญ์ จังกรย์)  
นายช่างรังษี ปฏิบัติงาน

๔. ในการชน...

๑๔. ในการขันสานแย่อกันออกพื้นที่โครงการ ให้ควบคุมน้ำหนักบรรทุกให้อยู่ในพิกัดที่ทางราชการกำหนดไว้ในเอกสารบรรทุกแร่ ไม่เกิน ๒๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง โดยเฉพาะในช่วงที่ผ่านชุมชน จังหวัด ไปทางทุ่งเพื่อป้องกันการตกหล่นของหิน และลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง นอกจากนี้จะต้องดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในข้อ ๑๓ ด้วย

๑๕. ให้จัดหาและกำชับให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล เช่น หมวกนิรภัย ถุงมือ รองเท้ากันลื่น ถุงมือ และหน้ากากกันฝุ่น ฯลฯ ให้เหมาะสมกับสภาพของงาน พร้อมทั้งจัดให้มีการตรวจเช็คสภาพทุกๆ ๗ วัน พร้อมทั้งรายงานผลให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองแร่ และดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในข้อ ๑๓ ด้วย

๑๖. ให้การสนับสนุนช่วยเหลือ และมีส่วนร่วมในกิจกรรมของชุมชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับราษฎรในชุมชนใกล้เคียงโครงการ เช่น ด้านการศึกษา การสนับสนุนกิจกรรมด้านศาสนา ตลอดจนให้การสนับสนุนและให้ความช่วยเหลือกิจกรรมสาธารณประโยชน์ของชุมชนในด้านอื่น ๆ ตามความเหมาะสม

๑๗. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบด้านมวลชนสัมพันธ์ เพื่อรับฟังความคิดเห็นและปัญหา ความต้องการที่อาจเกิดจากการทำเหมือง พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์ผลการปฏิบัติตามมาตรการและผลการทุจริตคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการให้ประชาชนภายใต้ชื่อ “โครงการฯ” ทราบ โดยการติดประกาศให้เห็นชัดเจนที่องค์กรบริหารส่วนตำบลหรือบริเวณศูนย์รวมของชุมชน

๑๘. ให้ดำเนินการจัดตั้งกองทุนต่าง ๆ ดังนี้

๑๘.๑ กองทุนพื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ในอัตราปีละ ๓๕,๐๐๐ บาท ต่อไร่ของพื้นที่ที่ต้องพื้นฟู ในแต่ละปีเพื่อใช้สำหรับการดำเนินงานด้านการพื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว และบริเวณพื้นที่ที่ไม่เกี่ยวข้องกับการทำเหมือง

๑๘.๒ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ โดยกำหนดวงเงินกองทุน จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี เพื่อใช้สำหรับการดำเนินงานด้านการตรวจสอบสุขภาพของประชาชนบริเวณโดยรอบพื้นที่ทำเหมืองแร่ และการดำเนินงานอื่น ๆ เพื่อการเฝ้าระวังสุขภาพ

๑๘.๓ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ โดยกำหนดวงเงินกองทุน จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี เพื่อใช้สำหรับการดำเนินงานด้านมวลชนสัมพันธ์กับชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ และเพื่อเป็นกองทุนสำหรับการพัฒนาหมู่บ้านโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่

ทั้งนี้ ให้มีหลักฐานทางบัญชีให้เจ้าหน้าที่สามารถตรวจสอบได้ตลอดเวลา และการบริหารจัดการของทุนดังกล่าวให้มีคณะกรรมการบริหารกองทุนประกอบด้วย ผู้ถือหุ้นบัตร ผู้แทนภาคประชาชน ผู้แทนส่วนราชการท้องถิ่น เจ้าหน้าที่สาธารณสุข และเห็นควรให้เพิ่มผู้แทนสถานศึกษาและวัด (ถ้ามี) เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการด้วยโดยจัดให้มีการประชุมคณะกรรมการเพื่อบริหารกองทุนฯ ออย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง หรือให้เป็นไปตามแนวทางที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองแร่กำหนด พร้อมทั้งรายงานผลการดำเนินงานของแต่ละกองทุนให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองแร่ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบทุกปี

สำเนาถูกต้อง

\_\_\_\_\_  
นายปรัชญา จงกรกฎ

นายช่างรังสรรค์ ใจดี

๑๓. ให้ดำเนิน...

ดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งรายงานให้กรมอุตสาหกรรม แก้ไขงานนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทราบทุกครั้ง ดังนี้

๑๓.๑ ตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองรวม (TSP) และปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM10) บริเวณบ้านห้วยมั่นด้านทิศเหนือ วัดถ้าเด่าสามัคคีธรรม และพื้นที่โครงการ ปีละ ๒ ครั้ง ในเดือนมีนาคม-เมษายน และเดือนพฤษจิกายน-ธันวาคม ของทุกปี

๑๓.๒ ตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง (Leq 24 hr.) และระดับเสียงสูงสุด (L<sub>max</sub>) บริเวณบ้านห้วยมั่นด้านทิศเหนือ ปีละ ๒ ครั้ง ในเดือนมีนาคม-เมษายน และเดือนพฤษจิกายน-ธันวาคม ของทุกปี

๑๓.๓ ตรวจวัดแรงสั่นสะเทือนจากการทำเหมือง บริเวณวัดถ้าเด่าสามัคคีธรรม ปีละ ๒ ครั้ง ในเดือนมีนาคม-เมษายน และเดือนพฤษจิกายน-ธันวาคม ของทุกปี

๑๓.๔ ตรวจวัดคุณภาพน้ำจำนวน ๕ สถานี ได้แก่ บ่อขุมเหมือง บ่อตักตะกอนในพื้นที่ โครงการ ห้วยถ้าเด่าก่อนไหลผ่านพื้นที่โครงการ ห้วยถ้าเด่าหลังไหลผ่านพื้นที่โครงการ และบ่อน้ำต้นวัดถ้าเด่า สามัคคีธรรม โดยตรวจวัดค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) ปริมาณตะกอนทั้งหมด (Total Solids) ค่าความ浑浊 (Turbidity) ค่าความกระด้างทั้งหมด (Total Hardness) และปริมาณเหล็กรวม (Total Iron) ปีละ ๒ ครั้ง ในเดือนมีนาคม-เมษายน และเดือนพฤษจิกายน-ธันวาคม ของทุกปี

๑๔. ให้ทำการพื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองควบคู่ไปกับการทำเหมือง ดังนี้

๑๔.๑ บริเวณพื้นที่ไม่ใช้ในการทำเหมือง เช่น พื้นที่เวนไม่ทำเหมืองห่างจากขอบเขต ประมาณบัตร ทั้งทางด้านทิศเหนือ ทิศตะวันออก ทิศตะวันตก และทิศใต้ของพื้นที่โครงการให้ดูแลรักษางามป่าธรรมชาติเดิม และทำการปลูกต้นไม้โตเร็วเสริมเพิ่มเติมให้หนาแน่น

๑๔.๒ บริเวณที่ต่ำกว่าพื้นราบลงไปเป็นบ่อเหมืองให้จัดให้มีแนวคันดินสูงโดยรอบและ ปรับความสูงและความลาดชันของขอบบ่อเหมือง ให้มีความปลอดภัยแก่คนและสัตว์ที่อาจพลัดเข้าไปใกล้ หรือ ล้อมรั้วลดหน้าม พร้อมทั้งปลูกไม้ยืนต้นโดยรอบบ่อเหมืองที่อยู่สูงกว่าระดับกักเก็บน้ำในอนาคต เพื่อป้องกัน การพังทลายและเสริมสร้างที่ดินภูพื้นที่ให้กลมกลืนกับสภาพแวดล้อมโดยรอบ

๑๕. พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองในระยะสุดท้าย และที่ใช้ในกิจกรรมต่าง ๆ ทุกบริเวณหากไม่มี การต่ออายุประมาณบัตรอีก ให้พื้นฟูโดยการขุดหุ่มหรือร่องไสเดิน/ปูป พร้อมทั้งปลูกพืชคลุมต้นและไม้โตเร็ว เพื่อกีดกันภาระไม้ไม้ ทั้งนี้ ให้รายงานผลการดำเนินการพื้นฟูพื้นที่เหมืองให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการ เหมืองแร่และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบ ทุก ๒ ปี โดย มีรายละเอียดของการดำเนินการและตำแหน่งที่ดำเนินการอย่างเพียงพอในปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ให้รายงานผลการดำเนินการพื้นฟูพื้นที่เหมืองให้สำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ทราบ ทุก ๒ ปี โดย มีรายละเอียดของการดำเนินการและตำแหน่งที่ดำเนินการอย่างเพียงพอในปีที่ผ่านมา

๑๖. ให้รื้อถอนโยกย้ายสิ่งปลูกสร้าง อาคารโรงเรือน ตลอดจนวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในการ ทำเหมืองออกจากพื้นที่ประมาณบัตรให้แล้วเสร็จก่อนสิ้นอายุประมาณบัตรไม่น้อยกว่า ๑ เดือน และดำเนินการ ปลูกต้นไม้ยืนต้นโตเร็ว หรือพืชคลุมต้นในบริเวณที่สามารถดำเนินการได้

สำเนาถูกต้อง

\_\_\_\_\_

(นายปรัชญा จกรภู)  
นายช่างรังวัดปฏิบัติงาน

๑๗. ให้ผู้อื่น...

๑๗. ให้ผู้ถือประธานบัตรส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ  
ทางเดินด้วยความที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองเริ่มกำหนดไว้ ให้สำนักงานนโยบายและแผน  
ที่พยากรณ์รวมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองเริ่มทราบทุก ๖ เดือน ในช่วง  
เดือนมิถุนายน-กรกฎาคม และเดือนพฤษจิกายน-ธันวาคม ของทุกปี

๑๘. หากได้รับการร้องเรียนจากราษฎรในบริเวณใกล้เคียงว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจาก  
การดำเนินโครงการ หรือสามารถสมบัติได้รับความเสียหายจากการทำเหมืองและกิจกรรมที่เกี่ยวนี้เอง และ  
ทางราชการได้ตรวจสอบว่า ไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ ผู้ถือประธานบัตรจะต้องยุติการทำเหมือง  
ตามคำสั่งของทางราชการ แล้วแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

๑๙. หากผู้ถือประธานบัตรมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดการทำเหมือง หรือ  
การดำเนินกิจกรรมเกี่ยวนี้เองที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดที่จะเปลี่ยนแปลง  
ดังกล่าว พร้อมทั้งข้อมูลเหตุผลความจำเป็นและมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สอดคล้องกับ  
การเปลี่ยนแปลงให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองรับพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อน

๒๐. ในระหว่างการทำเหมืองหากขุดพบโบราณคดี ไม่ว่าเป็น  
สภาพเขียนสีหรืออื่น ๆ ที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์จะต้องรายงานและขอความร่วมมือกรมศิลปากรหรือ  
สำนักงานศิลปากรในท้องที่เข้าไปดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ในระหว่างการสำรวจจะต้องหยุดการ  
การทำเหมืองชั่วคราวและหากพิสูจน์แล้วว่าเป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ถือประธานบัตรจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของ  
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยไม่มีข้อเรียกร้องใด ๆ

สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม  
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองเร'

ตุลาคม ๒๕๕๙

สำเนาถูกต้อง

นาย

(นายปรัชญา จังกรภาน)  
นายช่างรัตน์ปฏิบัติงาน