

ห้องสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรณี

รับที่ 270

วันที่ 18 พ.ค. 2542

เวลา 14:00 น.



กรมทรัพยากรธรณี

เลขที่ ๓๑ - 1690

ว.ค. 17 พ.ค. 2542

เลขที่ 14.46

ที่ วว 0804/ 5045

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
 ขอยพินูลัดนา 7 ถนนพระรามที่ 6
 กรุงเทพฯ 10400

13 พฤษภาคม 2542

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. สำเนาหนังสือบริษัท อินเตอร์เนชั่นแนล เทสติ้ง จำกัด ที่ 3425 ลงวันที่ 7 ตุลาคม 2541
 2. สำเนาหนังสือสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ที่ วว 0804/1895 ลงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2542
 3. สำเนาหนังสือบริษัท อินเตอร์เนชั่นแนล เทสติ้ง จำกัด ที่ 3701 ลงวันที่ 5 เมษายน 2542
 4. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อการก่อสร้าง ของนายพรชัย สิ้นสมุทร คำขอประทานบัตรที่ 7/2538 ตั้งอยู่ที่ตำบลหนองร่อง อำเภออุ้มทอง จังหวัดสุพรรณบุรี

ตามที่บริษัท อินเตอร์เนชั่นแนล เทสติ้ง จำกัด ผู้จัดทำและได้รับมอบอำนาจให้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อการก่อสร้าง ของนายพรชัย สิ้นสมุทร คำขอประทานบัตรที่ 7/2538 ตั้งอยู่ที่ตำบลหนองร่อง อำเภออุ้มทอง จังหวัดสุพรรณบุรี ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณา ความละเอียดดังปรากฏในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วยหมายเลข 1

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาเสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับรายงานฯ ดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม คำนวณโครงการเหมืองแร่ พิจารณานการประชุมครั้งที่ 2/2542 เมื่อวันที่ 27 มกราคม 2542 และ

ผู้อำนวยการกอง

(นางสาวอุษิตา นิมิตต์)

ผู้อำนวยการกองทรัพยากรธรณี 5

2/ ที่ประชุม ...

ที่ประชุมมีมติให้ผู้นับค่าขอประทานบัตรจัดทำข้อมูลเพิ่มเติมตามเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 ซึ่งบัดนี้ผู้นับ
ค่าขอประทานบัตรได้จัดทำรายละเอียดเพิ่มเติมมาแล้วตามเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 จึงมีมติให้ยื่นข้อ
กับรายงานฯ ทั้งนี้ ให้ผู้นับค่าขอประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ที่เสนอ ดังปรากฏรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วยหมายเลข 4

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ ได้สำเนาแจ้งให้ผู้นับค่าขอประทานบัตรทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ



(นายชาติริ ชัยประสิทธิ์)

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

เรียน ผอ.กสอ.
ณ ๗.10 น.
(น.ส.ยุพิน จงเจษฎ์)
หัวหน้าฝ่ายสารบรรณ
17 พ.ค. 2542

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โทร. 2792792, 2714232-8 ต่อ 196
โทรสาร. 2785469, 2713226

ผู้อำนวยการกอง



(นางสาวเทวี เทวีศรี)


สำนักว่าที่ทรัพยากรธรณี 5

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน
เพื่อการก่อสร้าง ของนายพรชัย สีนสมุทร คำขอประทานบัตรที่ 7/2538
ตั้งอยู่ที่ตำบลหนองโธง อำเภออุทุมพร จังหวัดสุพรรณบุรี

1. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ

- 1.1 ให้เปิดทำเหมืองในลักษณะขั้นบันได ความสูงไม่เกิน 10 เมตร และความกว้างไม่น้อยกว่า 10 เมตร และให้รักษาค่าความลาดชันของหน้าเหมืองให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัย
- 1.2 ให้ขุดคูระบายน้ำขนาดกว้าง 1 เมตร ลึก 1 เมตร บริเวณหน้าเหมือง โดยให้มีทิศทางไหลลงสู่บ่อตกตะกอน
- 1.3 สร้างคันดินพร้อมคูระบายน้ำล้อมรอบบริเวณที่เก็บเปลือกดินและเศษหิน และสร้างบ่อตกตะกอนเพื่อตกตะกอนน้ำชะกองดิน โดยการขุดบ่อขนาดไม่น้อยกว่า 1.6 ไร่ ลึก 2 เมตร
- 1.4 ให้ขุดคูระบายน้ำขนาดกว้าง 1 เมตร ลึก 1 เมตร เลียบทางลูกรัง โดยให้มีทิศทางไหลลงสู่คูระบายน้ำข้างทางหลวงสาย 3472
- 1.5 ให้ทำการลาดยางช่วงรอยต่อระหว่างถนนลูกรังของกลุ่มเหมืองกับทางหลวงหมายเลข 3472 เป็นระยะทางยาว 100 เมตร และให้ติดตั้งแนบเส้นทางขนส่งช่วงเป็นถนนลูกรัง
- 1.6 ให้ควบคุมความเร็วของรถขนส่งแร่ไม่ให้เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง ในช่วงที่ผ่านชุมชน และรถขนส่งแร่ทุกคันจะต้องมีผ้าใบคลุมหุ้มมิดชิด เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง
- 1.7 ให้ปลูกต้นไม้โตเร็วบริเวณเชิงเขาด้านทิศใต้ ทิศตะวันตก และตามแนวถนนภายในเขตประทานบัตร ให้ปลูกไม่น้อยกว่า 3 แถว ระยะระหว่างต้น 2 เมตร ระยะระหว่างแถว 1.5 เมตร โดยปลูกเป็นแนวสลับฟันปลา
- 1.8 ให้ปลูกต้นไม้รอบโรงรวมทั้ง 4 โรง และบริเวณสองข้างถนนภายในโรงรวมทั้ง 4 โรง ปลูกไม่น้อยกว่า 3 แถว ระยะระหว่างต้น 2 เมตร และระหว่างแถวประมาณ 1.5 เมตร โดยปลูกเป็นแนวสลับฟันปลา
- 1.9 ให้จัดสร้างโรงน้ำให้เป็นระบบปิด โดยเฉพาะบริเวณบ่อกำน้ำ ชั้แผ่นสังกะสีปิดหุ้มมิดชิด จัดหาอุปกรณ์ปิดคลุมสายพานลำเลียง ติดตั้งหัวสเปรย์น้ำทุกจุดที่ก่อให้เกิดฝุ่น

ถ้าเนาถูกต้อง


นางสาวบุศย์ มณีรัตน์
เจ้าหน้าที่ทรัพยากรธรณี 5

1.10 ให้ใช้วัสดุระเบิดในการทำเหมืองไม่เกิน 32.2 กิโลกรัมต่อหลุม และใช้กับ
จังหวัด่วงเวลา ที่ทำการระเบิดวันละไม่เกิน 1 ครั้ง ในเวลาประมาณ 16.00 - 17.00 น. ทั้งนี้
ก่อนที่จะมีการระเบิดต้องมีสัญญาณเตือนก่อนทุกครั้ง และจะต้องได้ยินเสียงในรัศมี 500 เมตร

1.11 ให้จัดหาอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลให้แก่งานตามความเหมาะสม และจัดให้มี
มีการตรวจสอบสุขภาพอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

1.12 ให้ติดตามตรวจสอบปริมาณฝุ่นละอองในอากาศบริเวณบ้านห้วยต้าย บ้านปากเกล้า
บ้านห้วยหิน และบริเวณหน้าเหมือง ปีละ 2 ครั้ง ในช่วงเดือนตุลาคม-มกราคม และช่วงเดือนกุมภาพันธ์-
กันยายน และรายงานผลการตรวจวัดให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมทุกครึ่ง

2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดโดยสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

2.1 ให้ปรับปรุงโรงรับหินให้เป็นระบบโรงรับแบบปิด ติดตั้งระบบป้องกันฝุ่น และดูแล
ภายในโรงจะต้องปรับปรุงให้เป็นถนนที่ใหม่กว่าให้เกิดขึ้น และให้เสร็จสิ้นภายใน 6 เดือน หลังได้รับ
อนุญาตประทานบัตร

2.2 ให้ผู้ติดตามตรวจสอบแรงสั่นสะเทือนบริเวณบ้านห้วยต้าย บ้านปากเกล้า และ
บ้านห้วยหิน ปีละ 2 ครั้ง ในช่วงเดือนตุลาคม - มกราคม และเดือนกุมภาพันธ์ - กันยายน และ
รายงานผลการตรวจวัดให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ทราบทุกครั้ง

2.3 ให้ดำเนินการปลูกไม้ยืนต้นเร็วภายหลังจากที่ได้รับประทานบัตรแล้ว (ระยะ
เตรียมการทำเหมือง) และก่อนที่จะมีการดำเนินการขุดเจาะ โดยวิธีการปลูกให้มีระยะ 2x2 เมตร
(400 ต้น/ไร่) ในพื้นที่ที่เว้นการทำเหมือง รวมทั้งให้มีการบำรุงรักษาดูแลต้นไม้เหล่านี้ให้มีผล
เจริญเติบโตที่ดี ทั้งนี้ให้เสนอแผนการปลูกต้นไม้ พร้อมทั้งระบุพันธุ์ไม้ พื้นที่ปลูก ให้สำนักงานนโยบาย
และแผนสิ่งแวดล้อม และกรมป่าไม้ เพื่อพิจารณาความเหมาะสมก่อนดำเนินการ

สำเนาถูกต้อง


หากได้รับการร้องเรียนจากราชกรที่อาศัยอยู่ในบริเวณใกล้เคียงว่า ได้รับ ความ
เดือดร้อนรำคาญจากการดำเนินการขุดเจาะ หรือสาธารณสมบัติได้รับความเสียหายจากกิจกรรม
(นางสาวกศิ ใจเมือง) และสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมได้ตรวจพบว่าไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้
จำนวนที่ทรัพยากรบุคคลประจำพื้นที่นั้นจะต้องยื่นขอขออนุญาตการทำเหมืองตามคำสั่งของทางราชการ แล้วแก้ไขเหตุแห่งความ
เดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

2.5 หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมืองหรือเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติมชนิดแร่หรือการดำเนินการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการทำเหมืองและการดำเนินการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ประกอบกับมาตรการป้องกันผลกระทบที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงฯ ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณาให้ความเห็นชอบด้านสิ่งแวดล้อมก่อน

2.6 ให้ทำการปรับปรุงพื้นที่ที่โครงการฯ ที่ผ่านการทำเหมืองแร่ พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินการดำเนินงานให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม และกรมทรัพยากรธรณีทราบทุก 3 ปี นับจากวันที่ได้รับอนุญาตประทานบัตร โดยมีรายละเอียดของผลการดำเนินการ และตำแหน่งที่ดำเนินการอย่างเพียงพอไว้ที่ผ่านมา

2.7 ในระหว่างการทำเหมืองหากขุดพบวัตถุโบราณ หรือร่องรอยของโบราณคดี ไม่ว่าจะ เป็นภาพเขียนสีหรืออื่น ๆ ที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือกรมศิลปากรหรือสำนักงานศิลปากรานท้องถิ่น เข้าดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ ในระหว่างตรวจสอบ จะต้องหยุดการทำการทำเหมืองชั่วคราว และหากพิสูจน์แล้วว่า เป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ถือประทานบัตรจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยไม่มีข้อเรียกร้องใด ๆ

สำเนาถูกต้อง


(นางสาวอุติ หนั่นศรี)
เจ้าหน้าที่ทรัพยากรธรณี ๒