

สำเนา



สำเนา	กรมการแพทย์
เลขที่	804-3686
วันที่	2 มี.ค. 2534
เวลา	15.40

ที่ วพ 0504/10080

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

ชอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6

กรุงเทพฯ 10400

[-] 1 มี.ค. 2534

~~กันยายน 2534~~

กองสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรณี	
รับที่	1095
วันที่	3 มี.ค. 2534
เวลา	9.40

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

อ้างถึง หนังสือกรมทรัพยากรธรณี ที่ อก 0516/11549 ลงวันที่ 19 กรกฎาคม 2534

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเหมืองแร่หินประคิ๊บชนิดแกรนิต คำขอประทานบัตรที่ 2/2534 ของบริษัท วี แอนด์ เค คอนซิลแทนท์ จำกัด ที่ตำบลท่าหมอไพร อําเภोजะนะ จังหวัดสงขลา

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมทรัพยากรธรณี ได้ส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเหมืองแร่หินประคิ๊บชนิดหินแกรนิต ของบริษัท วี แอนด์ เค คอนซิลแทนท์ จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 2/2534 ตำบลท่าหมอไพร อําเภोजะนะ จังหวัดสงขลา ซึ่งจัดทำรายงานโดยบริษัท เอ็น เอส คอนซิลแทนท์ จำกัด ให้สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณาความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณารายงานดังกล่าวแล้ว เห็นชอบด้วยรายงาน โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังปรากฏรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ว.ค.ม.

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรณี

ขอแสดงความนับถือ

วิจิตร วัฒน

ว.ค.ม.

ผู้อำนวยการ

(Signature)

(นายอาทร สุ่มไปต)

ผู้อำนวยการ

(Signature)

เรียน

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. 27927 (หน้าศูนย์ฯ) โทรสาร. 27192 (หน้าศูนย์ฯ) กรมทรัพยากรธรณี

โทรสาร. 27192 (หน้าศูนย์ฯ) กรมทรัพยากรธรณี

ว.ค.ม.

(นางวิจิตร วัฒน) ผู้อำนวยการ

ว.ค.ม.

คำนำ

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินประดับชนิดหินแกรนิต

คำขอประทานบัตรที่ 2/2534 ของบริษัท วี แอนด์ เค คอนซัลแตนท์ จำกัด

ที่ตำบลท่าหมอไพร อําเภोजะนะ จังหวัดสงขลา

1. ให้ตัดหน้าดินไว้เฉพาะบริเวณที่จะทำเหมืองในขณะนั้นเท่านั้น
2. ให้เปิดหน้าเหมืองในลักษณะขั้นบันได โดยเนื้อที่หน้าเหมืองแต่ละครั้งรวมกันไม่เกินกว่า 10 ไร่ และรักษาความลาดชันรวมของหน้าเหมืองไม่เกิน 45 องศา
3. ให้แยกเก็บกองเปลือกดินและเศษหินออกจากกัน นำมาเก็บกองบริเวณที่เตรียมไว้ทางทิศตะวันตกซึ่งมี เนื้อที่ไม่น้อยกว่า 3 ไร่ พร้อมทั้งสร้างคูระบายน้ำและคันน้ำ-ลงสู่บ่อตักตะกอนขนาด 20x20x5 ลูกบาศก์เมตร
4. ให้ทำเหมืองโดยวิธีเจาะหินและใช้ลิ้มเหล็กตอกอัดให้ได้ล้อยกหิน ตามที่เสนอไว้ในรายงานฯ โดยห้ามใช้ระเบิดช่วยในทุกขั้นตอน
5. ให้ทยอยปรับสภาพพื้นที่พร้อม ๆ กับการเปิดหน้าเหมืองใหม่ และบริเวณที่ปรับสภาพแล้วให้ปลูกพืชคลุมดินทันทีก่อนที่จะปลูกไม้ยืนต้น เพื่อเป็นการฟื้นฟูสภาพพื้นที่
6. ให้ดูแลรักษาเส้นทางขนส่งแร่ให้อยู่ในสภาพดีและใช้งานได้อยู่เสมอ
7. ให้จัดพรมน้ำตามเส้นทางขนส่งแร่ โดยเฉพาะบริเวณที่ผ่านชุมชนอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง โดยใช้น้ำจากชุมชนเมืองเก่า ซึ่งอยู่ห่างจากพื้นที่โครงการประมาณ 1.5 กม.
8. ให้จัดหาและกำชับให้พนักงานควบคุมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้เหมาะสมกับสภาพของงานที่ปฏิบัติอยู่
9. หากการทำเหมืองก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญหรือราษฎรที่อยู่ใกล้เคียง ผู้ถือประทานบัตรจะต้องยินยอมให้ทางราชการสั่งยุติการทำเหมือง และแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนรำคาญนั้น ให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะเปิดดำเนินการต่อไป โดยไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าเสียหายจากทางราชการ
10. หากจะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมืองที่แตกต่างไปจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องจัดทำข้อมูลเพิ่มเติมเพื่อเสนอให้สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณาให้ความเห็นทางด้านสิ่งแวดล้อมก่อน

คำนำถูกต้อง

(นายสุรชาติ ชีระประภาวงศ์)

เจ้าหน้าที่ทรัพยากรธรณี