

ที่ วท 0504/ 2716

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
ชอยบุญวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

6 มีนาคม 2535

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

อ้างถึง หนังสือกรมทรัพยากรธรณี ที่ อท 0316/20321 ลงวันที่ 13 ธันวาคม 2534

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ทรายแก้ว
ของห้างหุ้นส่วนจำกัด เจียมชะฮวด คำขอประทานบัตร ที่ 12/2533 ที่ตำบล
สนามไชย อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี 13-1-36

ตามที่หนังสือที่อ้างถึง กรมทรัพยากรธรณี ได้ส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเหมืองแร่ทรายแก้ว ของห้างหุ้นส่วนจำกัด เจียมชะฮวด คำขอประทานบัตร ที่
12/2533 ที่ตำบลสนามไชย อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี ซึ่งจัดทำรายงานฯ โดยบริษัท เอ็ม.
เอส. คอนซัลแตนท์ จำกัด ให้สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณา ความละเอียด
แจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณารายงานฯ ดังกล่าวแล้ว เห็นชอบ
โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังปรากฏรายละเอียดในเอกสาร
สิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายอาทร สุกโปฏก)

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. 2792792

โทรสาร 2713226

เลขาธิการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

.....	ผู้ตรวจ
.....	ผู้แทน
.....	ผู้พิมพ์
.....	ผู้ร่าง

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ทรายแฉะของห้างหุ้นส่วนจำกัด
เจียสสะยวค คำขอประทานบัตร ที่ 12/2533 ที่ตำบลสนามไชย อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี

1. ให้เว้นระยะไม่ทำเหมืองหรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้องจากถนนสาธารณะประโยชน์ เป็นระยะ 50 เมตร และจากบริเวณรอบขอบเขตประทานบัตรด้านอื่น ๆ เป็นระยะอย่างน้อย 5 เมตร และปลูกไม้โตเร็วที่มีรูปทรงในแนวตั้งสูง เช่น สนทะเล มีระยะปลูก 2×2 เมตร โดยปลูกแต่ละแถวแบบสลับหว่าง พร้อมปักหลักทำเครื่องหมายแสดงแนวกันเขตให้เห็นอย่างชัดเจน ทั้งนี้ ให้ดำเนินการทันทีที่ได้รับอนุญาตประทานบัตร
2. ให้ตัดหินดินไม้เฉพาะบริเวณที่ทำการเปิดหน้าเหมือง
3. นำเปลือกดินไปเก็บกองในที่ที่เตรียมไว้ ซึ่งมีขนาดเพียงพอ
4. ภายหลังจากขุดคักแร่แล้ว ให้ปรับสภาพพื้นที่โดยนำดินและเปลือกดินจากข้อ 3. มาทยอยถมกลับ พร้อมปรับความลาดชันบริเวณขอบขุมเหมืองให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัย และป้องกันการชะล้างพังทลายได้ด้วย
5. เมื่อขุดคักแร่แล้ว ให้ขนส่งออกนอกเขตประทานบัตรทันที โดยไม่เก็บกองไว้ ทั้งนี้ในการขนส่งแร่ให้ใช้ความเร็วต่ำ และจัดหาวัสดุปิดคลุมกระบะท้ายรถบรรทุกทุกคัน เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นและฉีกพรมน้ำตามเส้นทางขนส่งแร่ที่เป็นถนนลูกรัง ที่ผ่านชุมชนด้วย พร้อมดูแลและซ่อมแซมเส้นทางขนส่งแร่ที่เป็นถนนลูกรังให้ใช้งานได้ดีอยู่เสมอ
6. จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เช่น หน้ากากกันฝุ่น เครื่องป้องกันเสียง หมวกนิรภัย เป็นต้น ให้เหมาะสมกับการปฏิบัติงาน พร้อมกำชับให้พนักงานสวมใส่ พร้อมทั้งตรวจสอบสุขภาพของพนักงานมีละ 1 ครั้ง โดยเฉพาะในด้านระบบทางเดินหายใจ และสายตา
7. หากมีการเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมืองที่แตกต่างไปจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ หรือที่ได้กำหนดไว้นี้ ให้เสนอรายละเอียดของการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณาให้ความเห็นชอบทางด้านสิ่งแวดล้อมก่อน