



ฝ่ายสารบรรณ กรมทรัพยากรธรณี
 เลขรับ ๓๓-๘๘๙๗
 วันที่ ๑๗ ส.ค. ๒๕๓๖
 เวลา ๑๖.๓๐

ที่ ว ๐๘๐๔/๖๒๘๐

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
 ซอยพืชมูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
 กรุงเทพฯ 10400

13 สิงหาคม 2536

กองสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรณี
 วันที่ ๓๐
 วันที่ 18 ส.ค. 2536
 เวลา 10.1๐

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. สำเนาหนังสือบริษัท อินเตอร์เนชั่นแนล เทลคิง จำกัด ลงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2536
 2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินปูน เพื่อทำปูนขาวสำหรับอุตสาหกรรมน้ำตาล ของนายณรงค์ จำปาศักดิ์ คำขอประทานบัตรที่ 6/2535 ตั้งอยู่ที่ตำบลหนองโ้ง อำเภออุทุมพร จังหวัดสุพรรณบุรี

ตามที่นายโยธิน อังกรวสุนทร ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเหมืองแร่หินปูนเพื่อทำปูนขาวสำหรับอุตสาหกรรมน้ำตาล ของนายณรงค์ จำปาศักดิ์ คำขอประทานบัตรที่ 6/2535 ตั้งอยู่ที่ตำบลหนองโ้ง อำเภออุทุมพร จังหวัดสุพรรณบุรี ซึ่งจัดทำรายงานฯ โดยบริษัท อินเตอร์เนชั่นแนล เทลคิง จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณา ความละเอียดดังปรากฏในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วยหมายเลข 1

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาเสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับรายงานฯ ดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการเหมืองแร่ พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 7/2536 เมื่อวันที่ 6 สิงหาคม 2536 และที่ประชุมมีมติเห็นชอบกับรายงานฯ ทั้งนี้ให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอ ดังปรากฏรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วยหมายเลข 2

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ได้สำเนาแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรทราบด้วยแล้ว

ท.พ.ว.พ.ว. / อ.พ.ว.พ.ว.
 ไม่ต่อสัญญา กว, กข, กค, กช, กฉ, กฉก
 ที่ ๑๒๓๖ และ ๑๒๓๗
 กว.๒ (๑๙๘๖)

ขอแสดงความนับถือ
 นายบุญชูธรรม นิ่งสานนท์
 รองอธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เรียน ๑๗๓
 (นางประทีป ตัมบัตตะวงษ์)
 เจ้าหน้าที่การกรม กรมทรัพยากรธรณี

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 โทร. ๒๗๒๗๙๒
 โทรสาร. ๒๗๑๓๒๒๖

๑๗ ส.ค. ๒๕๓๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย 2

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินปูนเพื่อทำปูนขาว
สำหรับอุตสาหกรรมน้ำตาล ของนายณรงค์ จำปาศักดิ์ คำขอประทานบัตรที่ 6/2535
ที่ตำบลหนองไธ้ อำเภออุทุมพร จังหวัดสุพรรณบุรี

1. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ

1.1 ให้เปิดทำเหมืองในลักษณะชั้นบันได ความกว้างและสูงของชั้นบันไดเท่ากับ
10 x 10 เมตร ในการเปิดหน้าเหมืองครั้งแรกจะต้องเริ่มเปิดจากบริเวณที่ใกล้กับหมุดหลักฐาน
ที่ 4 โดยจะเป็นช่องทางเข้าออกในแนวเหนือ - ใต้

1.2 เตรียมพื้นที่สำหรับการกองเก็บเศษดิน เศษหิน ไว้ประมาณ 20 ไร่ บริเวณ
ระหว่างหมุดหลักฐานที่ 4 - 5 โดยจะเก็บกองเศษดิน เศษหิน ให้สูงไม่เกิน 4 เมตร กองเก็บ
ดังกล่าวจะต้องมีมุมเอียงด้านหน้าไม่เกิน 45 องศา และด้านหลังประมาณ 10 องศา พร้อมทั้ง
จัดให้มีคันกั้นน้ำและคูระบายน้ำล้อมรอบเพื่อป้องกันการชะล้างพังทลาย

1.3 จัดให้มีบ่อตกตะกอนเพื่อรองรับน้ำและตะกอนดิน จำนวน 2 บ่อ แต่ละบ่อมี
พื้นที่ประมาณ 1.1 ไร่ ลึกประมาณ 2.5 เมตร สามารถรองรับปริมาณน้ำฝนสูงสุดได้ 36 ชั่วโมง
อย่างต่อเนือง พร้อมทั้งจะขุดคูระบายน้ำขนาดกว้างประมาณ 1.5 เมตร ลึกประมาณ 1 เมตร
ตามแนวเขตทางด้านทิศเหนือ เพื่อระบายน้ำลงบ่อตกตะกอนดังกล่าว

1.4 ให้ตัดต้นไม้เฉพาะบริเวณที่จะเปิดหน้าเหมืองเท่านั้น และห้ามตัดไม้ในบริเวณ
อื่น ๆ เพื่อรักษาสภาพธรรมชาติที่มีอยู่เดิมไว้ และจะต้องปลูกต้นไม้เสริมในบริเวณที่ใกล้เคียงกับหมุด
หลักฐานที่ 1, 8 และ 9 โดยเฉพาะบริเวณที่เป็นเชิงเขา

1.5 ให้นำเศษดิน เศษหินที่กองแยกไว้มาปรับถมขุมเหมืองที่ผ่านการทำเหมืองมาแล้ว
อย่างต่อเนื่องตลอดโครงการ และเมื่อเสร็จสิ้นการทำเหมืองแล้ว จะทำการรื้อถอนสิ่งก่อสร้าง
ต่าง ๆ และนำออกไปภายนอก ทำการกลบถมและปรับสภาพด้วยการปลูกต้นไม้ทดแทน โดยทั่วบริเวณ
โดยจะต้องเสร็จสิ้นก่อนเลิกกิจการไม่น้อยกว่า 1 เดือน

1.6 ให้นำน้ำฉีดพรมในบริเวณที่กำลังเจาะหิน และเส้นทางขนส่งแร่เพื่อลดการ
แพร่กระจายของฝุ่น โดยเฉพาะในฤดูแล้งและช่วงที่มีลมแรง

1.7 ให้ความสำคัญความเร็วของรถบรรทุกแร่ ให้ใช้ความเร็วต่ำไม่เกิน 30 กม/ชม. และจะต้องใช้วัสดุเพื่อปิดคลุมแร่ในขณะทำการขนส่ง

1.8 ให้เว้นระยะไม่ทำเหมืองตามแนวเขตทางด้านทิศใต้จากถนนลูกรังสายบ้านห้วยหิน - เขาตาแก้ว ในระยะ 100 เมตร และทางด้านทิศตะวันออก และตะวันออกเฉียงใต้ ในระยะ 50 เมตร

1.9 ให้ปลูกต้นไม้ทางด้านทิศเหนือในแนวกว้าง 10 เมตร เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองที่จะออกไปนอกพื้นที่โครงการ

1.10 กำหนดให้ใช้ปริมาณวัตถุระเบิดไม่เกิน 50 กิโลกรัม/จังหวัด่าง โดยจะทำการระเบิดวันละไม่เกิน 1 ครั้ง ในช่วง 15.00 - 16.00 น. และก่อนการระเบิดจะต้องมีสัญญาณเตือนให้ทราบทุกครั้ง พร้อมทั้งปักป้ายแสดงให้เห็นอย่างชัดเจน

1.11 ในกรณีที่การระเบิดมีเศษหินกระเด็นไปโดยมีผลของราษฎรเสียหาย ทางผู้ประกอบการจะต้องรับผิดชอบและชดเชยค่าเสียหายอย่างเป็นธรรม

1.12 ให้ทำการลดบางบริเวณสี่แยกบ้านห้วยหิน เป็นระยะทาง 50 เมตร ระหว่างก่อนถึงสี่แยก จนถึงบริเวณสี่แยก เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง

1.13 ให้ปลูกต้นไม้โตเร็วหรือพันธุ์ไม้พื้นเดิมในบริเวณที่ไม่ได้ทำเหมือง และจะพยายามรักษาพืชพรรณตามธรรมชาติเดิมไว้ให้มากที่สุด โดยจะตัดฟันไม้เฉพาะบริเวณพื้นที่ที่ทำเหมืองเท่านั้น

1.14 จัดให้มีเครื่องป้องกันอันตรายส่วนบุคคลแก่พนักงานที่ปฏิบัติงานอยู่ภายในเหมืองตามความเหมาะสม และจัดให้มีการตรวจสุขภาพอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมกำหนดเพิ่มเติม

2.1 ให้ดำเนินการปลูกไม้ยืนต้นโตเร็วภายในระยะ 2 ปี หลังจากได้ดำเนินการโครงการแล้ว โดยวิธีการปลูกให้มีระยะ 2 x 2 เมตร (400 ต้น/ไร่) ในพื้นที่ที่เว้นการทำเหมือง รวมทั้งให้มีการบำรุงรักษาดูแลต้นไม้เหล่านั้นให้มีความเจริญเติบโตที่ดี

2.2 ให้รายงานผลการดำเนินการตามแผนการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ทุก ๆ 3 ปี ภายหลังจากที่ได้รับประทานบัตรแล้ว แก่สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม เพื่อจะได้พิจารณาถึงความเหมาะสมของการดำเนินการ และความก้าวหน้าของโครงการฯ ในการปรับปรุงสภาพแวดล้อม

2.3 หากได้รับการร้องเรียนจากราษฎรที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียงว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากการดำเนินโครงการ หรือหากเจ้าหน้าที่ของสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ตรวจสอบพบว่าไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้นี้ ผู้ถือประทานบัตรจะต้องยินยอมยุติการทำเหมืองตามคำสั่งของทางราชการ และแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

2.4 หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมืองหรือวิธีดำเนินการที่แตกต่างไปจากที่รายงานฯ เสนอไว้หรือที่กำหนดไว้นี้ ก็ให้เสนอข้อมลรายละเอียดเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม พิจารณาให้ความเห็นชอบทางด้านสิ่งแวดล้อมก่อน