

ที่ วว 0804/ 8862

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

๒๔ กรกฎาคม 2538

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรถมี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือบริษัท อินเตอร์เนชันแนล เทสติ้ง จำกัด ที่ 2170
ลงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2538
2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่โคโลไมต์
ของบริษัท วงศ์วิว จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 2/2536 ตั้งอยู่ที่ตำบลท่าอุแท
อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ตามที่บริษัท อินเตอร์เนชันแนล เทสติ้ง จำกัด ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพิ่มเติมโครงการเหมืองแร่โคโลไมต์ ของบริษัท วงศ์วิว จำกัด คำขอประทานบัตรที่
2/2536 ตั้งอยู่ที่ตำบลท่าอุแท ออำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ให้สำนักงานนโยบายและ
แผนสิ่งแวดล้อมพิจารณา ความละเอียดดังปรากฏในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วยหมายเลข 1

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณา เสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับ
รายงานฯ ดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชี้นำแนวทางพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านโครงการเหมืองแร่ พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 4/2538 เมื่อวันที่ 21 มิถุนายน 2538
และที่ประชุมมีมติเห็นสมควรให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตร เสนอแผนผังโครงการที่ได้รับรองโดยวิศวกร
เหมืองแร่ และทรัพยากรท้องที่ บัดนี้ ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรได้เสนอข้อมูลเพิ่มเติมมาแล้วครบถ้วน
คณะกรรมการพิจารณาแล้วเห็นชอบกับรายงานฯ ทั้งนี้ให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอ ดังปรากฏรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วยหมายเลข 2

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตร
ทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุกวิทย์ เปี่ยมพรค์สานต์)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม ๙ รัฐราชภัฏแทน

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โทร. 2792792 โทรสาร. 2713226



intec

บริษัท อินเตอร์เนชันแนล เทสติ้ง จำกัด
International Testing Co.,ltd.

22/14 Kaset Villa, Ngamwongwan Rd., Bangkok 10900

Tel: 561-4491-2, 579-2480, 579-6301, 579-9301 Ext. 113, 114 FAX: 561-4497

ที่ 2170

รบก. 28 กุมภาพันธ์ 2538

เรื่อง ส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระแทกลี่งแวดล้อม

เรียน เลขาธิการ สำนักงานโยบายและแผนลี่งแวดล้อม

สั่งที่ปรึกษาด้าน

สำนักงานโยบายและแผนลี่งแวดล้อม	- 6 มี.ค. 2538
รับที่ ๗๔ (๑๙๕๔) รับที่
เวลา.....	13.00 ผู้รับ.....

กองวิเคราะห์ผลกระแทกลี่งแวดล้อม
รับที่ ๘๔ ลงวันที่ ๖ มี.ค. ๒๕๓๘
เวลา ๑๖.๐๓ น. ผู้รับ _____

อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนลี่งแวดล้อม ที่ วว.0804/0389 ลงวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๓๗

สืงที่ส่งมาด้วย รายงานการวิเคราะห์ผลกระแทกลี่งแวดล้อม รายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติม

โครงการเหมืองแร่โอลไมต์ คำขอประธานบัตรที่ 2/2536

หมู่ที่ ๗ ตำบลท่าอุ้งแท อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

จำนวน 15 ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัทฯ ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระแทกลี่งแวดล้อม รายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติม โครงการเหมืองแร่โอลไมต์ คำขอประธานบัตรที่ 2/2536 หมู่ที่ ๗ ตำบลท่าอุ้งแท อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ของ บริษัท วงศ์วิว จำกัด มาเป็นจำนวน 15 ฉบับ

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ ได้จัดส่งรายงานฯ ดังกล่าว จำนวน 3 ฉบับ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรฟื้นฟื้นด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

นายโยธิน อังกราสพร
(นายโยธิน อังกราสพร)
ผู้รับมอบอำนาจ

สิงที่ส่งมาด้วย 2

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เมืองแร่โคลไมต์
ของบริษัท วงศิริ จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 2/2536
ที่ตำบลท่าอุแท อำเภอภาณุจันดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

1. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ

1.1 ให้เปิดหน้า เมืองหานแบบขั้นบันได มีความสูง และกว้างไม่ต่ำกว่า 5 เมตร โดยจะรักษาความลาดชันของหน้า เมืองให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัย

1.2 ให้จัด เตรียมพื้นที่กองเก็บเบลือกติน และเศษหิน ขนาดไม่ต่ำกว่า 10 ไซด์ ตามลำดับ กองสูงไม่เกิน 4 เมตร โดยจะต้องรักษาความลาดชันให้อยู่ในระดับที่ปลอดภัย พร้อมทั้ง สร้างคันท่านบนดิน และคูระบายน้ำล้อมรอบ

1.3 ให้จัดสร้างบ่อตอกตะกอนขนาดอย่างน้อย 1 ไร่ ลึกประมาณ 2 เมตร เพื่อรักษาน้ำจากบริเวณหน้า เมือง และกิจกรรมที่เกี่ยวเนื่องกับการทำเหมือง โดยมิให้ระบายน้ำ ขุ่นข้นออกสู่ภายนอกโดยเด็ดขาด

1.4 ให้ทำการระเบิดได้ไม่เกินวันละ 1 ครั้ง ในช่วงเวลา 16.00 – 17.00 น. เท่านั้น โดยก่อนที่จะมีการระเบิดต้องเปิดลัษณะเพื่อบอกผู้คน 5 นาที ทั้งนี้ ปริมาณวัตถุระเบิดที่ใช้ ต้องไม่เกิน 8 กิโลกรัม/จังหวะถ่วง

1.5 ให้ถากถางและตัดฟันต้นไม้ เฉพาะในบริเวณที่จะ เปิดหน้า เมืองและกิจกรรม ที่เกี่ยวเนื่องเท่านั้น ในบริเวณอื่น ๆ ให้รักษาไว้ในสภาพธรรมชาติเดิม

1.6 ให้จัดหาอุปกรณ์ป้องกันภัยล้วนๆ คลุกคล淳ให้แก่พนักงานตามความเหมาะสม และ จัดให้มีการตรวจสอบอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

1.7 เพื่อป้องกันการพุ่งกระจาดของฝุ่นละออง ทั้งนี้ ให้ปรับปรุง สภาพถนนที่ใช้ ถนนส่งแร่ในช่วงทางก่อนขึ้นทางหลวงสาย 4177 ความยาวประมาณ 200 เมตร ให้เป็นถนน ลาดยาง และปรับปรุงถนนลูกรังระยะ 1,300 เมตร โดยการบดอัด พร้อมทั้งตรวจสอบสภาพถนน ให้ใช้ประโยชน์ได้ตลอดเวลา

1.8 ควบคุมความเร็วของรถขนส่งแร่ไม่ให้เกิน 30 กิโลกรัม/ชั่วโมง ในช่วงที่ ผ่านชุมชน และหัวสุดคุปิตคลุกสินแร่ เพื่อลดการพุ่งกระจาดของฝุ่นละออง

1.9 ให้ทำการพื้นฟูสภาพ เมืองที่ผ่านการค่า เนินการไปแล้ว โดยนำเอาเศษดิน และเศษหิน ที่กองเก็บไว้มาตามปรับอย่างต่อเนื่องตลอดช่วงอายุประมาณบัตร พร้อมทั้งปลูกพืชคลุมดิน ทั่วบริเวณ และก่อถนนล้อสีอุปกรณ์ 3 เดือน ให้ทำการรื้อถอนลังปลูกสร้างต่างๆ ทั้งหมด รวมทั้งตรวจสอบหน้า เมืองฯห้อยในสภาพที่ปลอดภัย และปลูกต้นไม้ยืนต้นโดยใช้พันธุ์ไม้เดิม ให้เต็มที่

2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบลั่นที่กำหนดโดยสำนักงานโยบายและแผนลั่นแวดล้อม

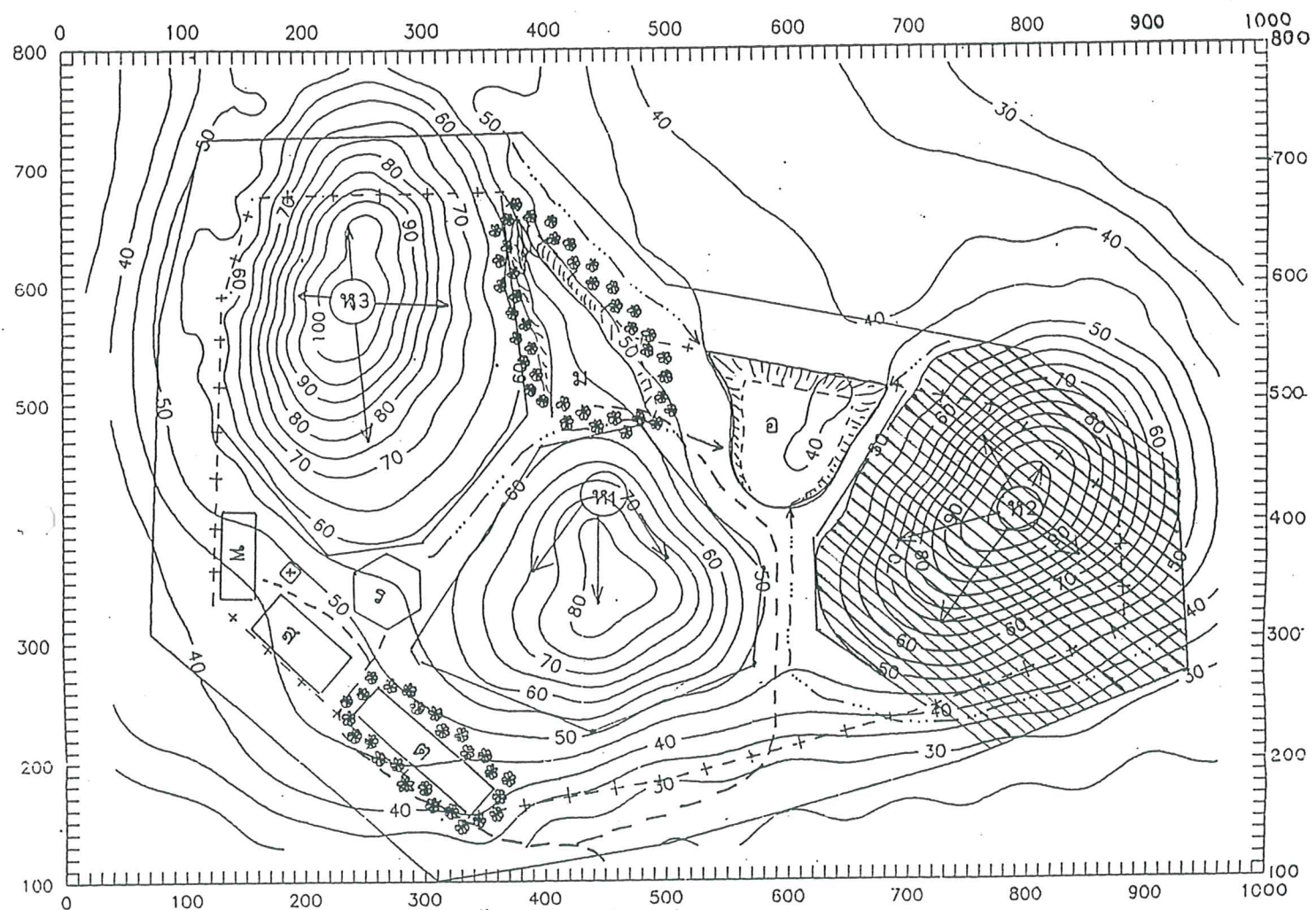
2.1 หั้งด เว้นการเปิดทำ เมืองแร่ในบริเวณทางทิศตะวันออก เพื่อป้องกัน ผลกระทบกับถนนสาธารณะสาย 4177 และวัดบ่อน้ำทิพย์ ดังรูปที่ 1

2.2 ให้ดำเนินการปลูกไม้ยืนต้นตาม เรือนพื้นที่ที่ เว้นการทำ เมือง โดยวิธีการปลูก ที่มีระยะ 2x2 เมตร ภายในระยะเวลา 2 ปี หลังจากได้เริ่มเปิดทำ เมืองแร่แล้ว รวมทั้ง ให้มีการบำรุงรักษาดูแลต้นไม้เหล่านั้นให้มีความเจริญเติบโตที่ดี

2.3 หากได้รับการร้องเรียนจากราษฎรที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียงว่า ได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากการค่า เนินโครงการ หรือสาธารณะมีตัวได้รับความเสียหายจากกิจกรรม เมืองแร่ และสำนักงานโยบายและแผนลั่นแวดล้อมได้ตระหนบว่า ไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ ผู้ถือประทานบัตรจะต้องยินยอมยุติการทำ เมืองตามคำสั่งของทางราชการ แล้วแก้ไข เหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะค่า เนินการต่อไป

2.4 หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำ เมืองหรือการค่า เนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียด เกี่ยวกับวิธีการทำ เมือง และการค่า เนินงานในการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานโยบายและแผนลั่นแวดล้อมพิจารณา ให้ความเห็นชอบด้านลั่นแวดล้อมก่อน

2.5 ให้ทำการปรับปรุงพื้นฟูที่ค่า เนินการที่ผ่านการทำ เมืองแร่แล้วตาม ข้อที่ 1.9 พร้อมทั้งหารายงานผลการค่า เนินงานให้สำนักงานโยบายและแผนลั่นแวดล้อมและ กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทุก 3 ปี นับจากวันที่ได้รับอนุญาตประทานบัตร โดยมีรายละเอียดของ การค่า เนินการและตัวแทนที่ค่า เนินการอย่างเพียงพอในปีที่ผ่านมา



คำอธิบายลักษณะ

- | | |
|-----------------------------------|---|
| (ก) บริเวณเริ่มต้นเป็นการทำเหมือง | □ สำนักงาน |
| → กิจกรรมการเดินทางเข้าเมือง | ■ ที่พักคนงาน |
| ต. โรงแท่นแร่ | ~~~~ คูระบายน้ำดื่มน้ำ |
| ม. ที่กองมูลติดทราย | □ อาคารเก็บวัสดุรับเบ็ด |
| ร. ลานกองแร่ | ❀ ตัวน้ำทึบถูกเพ้อไอภัยการท่องเที่ยวและอุบัติเหตุ |
- +-+-+ แนวเว้นไม้ทำเหมือง ขนาด 50 เมตร
- ☒ พื้นที่ห้ามการทำเหมือง

รูปที่ 1 แสดงแผนผังโครงการทำเหมือง คำขอประกาศนัดที่ 2/2536