



ที่ วว 0804/ ๑๓๑๐๒

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
ชอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

๑๓ กันยายน ๒๕๓๘

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรธรรมชาติ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือ บริษัท อินเตอร์เนชั่นแนล เทสติ้ง จำกัด ที่ 2142 ลงวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๓๘
๒. สำเนาหนังสือ บริษัท อินเตอร์เนชั่นแนล เทสติ้ง จำกัด ที่ 2205 ลงวันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๓๘
๓. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เมืองแร่ קודรมิติกไอล์ฟส์โซน หินอุตสาหกรรม ของ นางรัชนี เกตุชัยมงคล คำขอประทานบัตรที่ ๗/๒๕๓๗ ตั้งอยู่ที่ตำบล จรเข้สามพัน อําเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี

ตามที่ บริษัท อินเตอร์เนชั่นแนล เทสติ้ง จำกัด ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เมืองแร่ קודรมิติกไอล์ฟส์โซน หินอุตสาหกรรม ของ นางรัชนี เกตุชัยมงคล คำขอประทานบัตรที่ ๗/๒๕๓๗ ตั้งอยู่ที่ตำบล จรเข้สามพัน อําเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณา ความละเอียด ดังปรากฏในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วยหมายเลข ๑ และ ๒

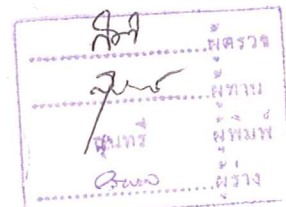
สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณา เสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับรายงานฯ ดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโครงการ เมืองแร่ พิจารณาในการประชุม ครั้งที่ ๗/๒๕๓๘ เมื่อวันที่ ๘ กันยายน ๒๕๓๘ และที่ประชุมมีมติเห็นชอบ กับรายงานฯ ทั้งนี้ให้ยื่นคำขอประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอ ดังปรากฏรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย หมายเลข ๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้สำนักงานฯ ได้สำเนาแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โทร. 2792792
โทรสาร. 2785469

(นางสาวจีรวรรณ พิพิธโภค)
รองเลขานุการ ๑ สำนักงานฯ
เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม



บริษัท อินเตอร์เนชันแนล เทสติ้ง จำกัด

International Testing Co.,ltd.

4 Kaset Villa, Ngamwongwan Rd., Bangkok 10900

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

สิ่งที่ส่งมาด้วย /
สำเนาภาระนักข่าวและแผนลงเวลาด้อม
รับที่ 2036(86) วันที่ 7 มี.ค. 2538
เวลา 1500 ผู้รับ 

ที่ 2142

วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2538

เรื่อง สิ่งรายงานการวิเคราะห์ผลกรอบลึงแวดล้อม

เรียน เอกซิมาร์กานิจงานนโยบายและแผนลึงแวดล้อม

กองนิคราห์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม
รับที่ 93 ลงวันที่ 4 มี.ค. 2538
เวลา 16.20 น. ผู้รับ 

ลิ๊งที่ส่งมาด้วย

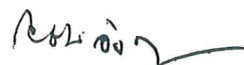
1. สำเนาหนังสือมอบอำนาจ
2. รายงานการวิเคราะห์ผลกรอบลึงแวดล้อม
โครงการเหมืองแร่ไดโอลิติก ไลม์สโตน หินอุตสาหกรรม
คำขอปีรบก 5/2537, 6/2537 และ 7/2537
หมู่ที่ 5 ตำบลจรเข้สามพัน อำเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี
รายงานหลัก จำนวน 5 ฉบับ
รายงานฉบับย่อ จำนวน 15 ฉบับ

ตามที่บริษัท ศิลปากรอุตสาหกรรมไทย จำกัด นายระวี อารยวัฒนเวช และ นางรัชนี เกตุชัยวงศ์
ได้ยื่นคำขออนุญาตประทานบัตร โครงการเหมืองแร่ไดโอลิติก ไลม์สโตน หินอุตสาหกรรม คำขอปีรบก
5/2537, 6/2537 และ 7/2537 ตามลำดับ ตั้งอยู่ที่หมู่ที่ 5 ตำบลจรเข้สามพัน อำเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี
จึงขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกรอบลึงแวดล้อม มาให้พิจารณาให้ความเห็นชอบ

ทั้งนี้ ได้จัดส่งรายงานฯ ดังกล่าว จำนวนรายงานหลัก 3 ฉบับ และรายงานฉบับย่อ 3 ฉบับ^{ไป}ให้อธิบดีกรมทรัพยากรธรรมนูญ ด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายโยธิน อังกุรวัสร)

ผู้รับมอบอำนาจ

ITec

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

สิ่งที่ส่งมาด้วย 2

สำเนา้งานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

รับที่ 216 (4460) วันที่ 29 พ.ค. 2538

เวลา 10:20 ผู้รับ ศ.ดร. สมชาย ใจดี

ที่ 2205

วันที่ 24 พฤษภาคม 2538

เรื่อง สรุปรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเหมืองแร่โดโลมิติกไลม์สโตรน หินอุตสาหกรรม

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
รับที่ 219 ลงวันที่ 29 พ.ค. 38
เวลา 13:30 น. ผู้รับ ศ.ดร. สมชาย ใจดี

เรียน เลขานุการ สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

ที่ วว.0804/3484 ลงวันที่ 21 มีนาคม 2538

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ข้อมูลเพิ่มเติม)

โครงการเหมืองแร่โดโลมิติกไลม์สโตรน หินอุตสาหกรรม

คำขอประทานบัตรที่ 5/2537, 6/2537 และ 7/2537

หมู่ที่ 5 ตำบลจรเข้สามพัน อำเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี

จำนวน 15 ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัทฯ ขอสรุปรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ข้อมูลเพิ่มเติม) โครงการเหมืองแร่โดโลมิติกไลม์สโตรน หินอุตสาหกรรม คำขอประทานบัตรที่ 5/2537, 6/2537 และ 7/2537 หมู่ที่ 5 ตำบลจรเข้สามพัน อำเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี ของ บริษัท ศิลากองอุตสาหกรรมไทย จำกัด นายระวี อารยวัฒน์เวช และ นางรัชนี เกตุชัยมงคล มาเป็นจำนวน 15 ฉบับ

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ ได้จัดสรุปรายงานฯ ดังกล่าว จำนวน 3 ฉบับ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรธรรมชาติ ด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

สมชาย ใจดี

(นายโยธิน อังกูราสพร)

ผู้รับมอบอำนาจ

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบลั่นสะอึก โครงการเหมืองแร่ โคลومบิกไลม์สโตร์ หินอุตสาหกรรม
ของ นางรัชนี เกตุชัยมงคล คำขอประทานบัตรที่ 7/2537
ที่ตำบลจรเข้สามพัน อําเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี

1. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบลั่นสะอึกที่เสนอไว้ในรายงานฯ

1.1 ให้เว้นแนวเขตไม่ทำเหมืองในระยะ 10 เมตร จากขอบแปลงคำขอประทานบัตร ทึ่งปลูกไม้ยืนต้นเตี้ยว เป็นแนวสลับพื้นเปลี่ยนห่างระหว่างแฉวและต้นประมาณ 2 x 2 เมตร ป้องกันผลกระทบทางด้านทศนิยภาพจากทางหลวงจังหวัดหมายเลข 3342 และการกระเด็นของหินสูงที่ข้างเคียง

1.2 ให้เปิดทำเหมืองห้ามในลักษณะขันบันได ความสูงไม่เกิน 9 เมตร และความกว้างไม่ต่ำกว่า 9 เมตร และให้รักษาความลาดชันของหน้าเหมืองไว้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัย

1.3 ให้จัดเตรียมพื้นที่กองเก็บมลพิษและเศษหิน ขนาดไม่น้อยกว่า 4 ไร่ โดยกองสูงไม่เกิน 6 เมตร โดยแยกเก็บเปลือกติดน้ำออกจากติดน้ำล่าง ทั้งนี้ให้จัดสร้างคูระบายน้ำและคันท่าน้ำไว้ล้อมรอบ

1.4 ให้จัดเตรียมพื้นที่กองเก็บแร่ไว้ไม่ต่ำกว่า 1.5 ไร่ กองสูงไม่เกิน 4 เมตร

1.5 ให้ใช้วัตถุระเบิดในการทำเหมืองไม่เกิน 50 กิโลกรัม/จังหวะถ่วง โดยให้ระเบิดได้วันละ 1 ครั้ง ในเวลาประมาณ 16.00 – 17.00 น. ทั้งนี้ก่อนที่จะมีการระเบิดต้องมีสัญญาณเตือนได้ด้วยในรัศมีอย่างน้อย 500 เมตร

1.6 ภายในพื้นที่คำขอประทานบัตร ให้จัดสร้างบ่อกักดักตะกอนในขนาดที่ความจุ 48 x 48 x 3 ลบ.ม. เพื่อตักตะกอนจากบริเวณหน้าเหมืองและกองเก็บเปลือกติด เศษหิน ก่อนที่จะมีการระบายน้ำออกสู่ภายนอก

1.7 ให้จัดหาอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลให้แก่พนักงานตามความเหมาะสม และจัดให้มีการตรวจสุขภาพอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

1.8 ให้จัดพรัตน์นาบริเวณเส้นทางขนส่งแร่ โดยเฉพาะบริเวณที่ผ่านชุมชน และพื้นที่เกษตรกรรม เพื่อป้องกันการพุ่งกระจาดของฝุ่นละออง ทั้งนี้ให้ปรับปรุงและตรวจสอบสภาพถนนให้ใช้ประโยชน์ได้ต่อเนื่อง

1.9 ควบคุมความเร็วของรถชนสั่งเริ่มให้เกิน 30 กิโลเมตร /ชั่วโมง ในช่วงที่ผ่านชุมชนและรถชนสั่งเริ่มทุกคันจะต้องมีผ้าใบปิดคลุมให้มิดชิด เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง

1.10 ให้ติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศปีละ 2 ครั้ง ในช่วงเดือนตุลาคม - มกราคม และช่วงเดือนกุมภาพันธ์ - กันยายน โดยจุดที่ต้องสำรวจ ได้แก่ บริเวณกลุ่มน้ำหนึ่งในราชบูรณะ จำนวน 5 หลังคาเรือน ทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ของโครงสร้างและบริเวณหน้าเหมือง มีตัวชี้วัดที่ต้องตรวจสอบคือปริมาณฝุ่นและอนุภาคขนาดเล็ก (TSP) พร้อมทั้งแจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนลิ่งแวดล้อมทราบทุกครั้ง

1.11 ให้ทำการฟื้นฟูสภาพเหมืองที่ผ่านการดำเนินการไปแล้ว โดยปรับความลาดชันอย่างต่อเนื่อง ตลอดช่วงอายุการทำเหมือง พร้อมทั้งปลูกฟื้นฟูคลุมดินให้ทั่วบริเวณที่สามารถปลูกได้ และก่อถนนอยุ่ปะระทางบัตรประมาณ 3 เมตร ให้ทำการรื้อถอนลิ่งปูนสร้างต่างๆ ให้เสร็จลิ่นรวมทั้งตรวจสอบหน้าเหมืองให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัย

2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบลิ่งแวดล้อมที่กำหนดโดยสำนักงานนโยบายและแผนลิ่งแวดล้อม

2.1 ให้ดำเนินการปลูกไม้ยืนต้นโดยใช้ในพื้นที่ที่เว้นการทำเหมือง โดยวิธีการปลูกให้มีระยะ 2 x 2 เมตร ภายในระยะเวลา 2 ปี หลังจากได้เริ่มเปิดทำเหมืองแล้ว รวมทั้งให้มีการบำรุงรักษาดูแลต้นไม้เหล่านั้นให้มีความเจริญเติบโตที่ดี

2.2 หากได้รับการร้องเรียนจากราษฎรที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียงว่า ได้รับความเดือดร้อนร้ายจากการดำเนินโครงการ หรือสาธารณสุขบัตรที่ได้รับความเสียหายจากการทำเหมืองแล้ว สำนักงานนโยบายและแผนลิ่งแวดล้อมได้ตรวจสอบว่า ไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ ผู้ถือปะระทางบัตรจะต้องยินยอมข้อต่อตกลงตามคำสั่งของทางราชการ และแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จลิ่นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

2.3 หากผู้ถือปะระทางบัตร มีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมืองหรือการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการทำเหมืองและการดำเนินงานในการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนลิ่งแวดล้อมพิจารณาให้ความเห็นชอบด้านลิ่งแวดล้อมก่อน

2.4 ให้ทำการปรับปรุงฟื้นฟูที่โครงการฯ ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้วตามข้อที่ 1.11
พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินงานให้สำนักงานนโยบายและแผนลิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ ทราบ
ทุก 3 ปี นับจากวันที่ได้รับอนุญาตประทานบัตร โดยมีรายละเอียดของการดำเนินการ และตำแหน่งที่
ดำเนินการอย่างเพียงพอในปีที่ผ่านมา

2.5 หากจะทำการติดตั้งโรงบดและย่อยแร่ในบริเวณโครงการจะต้องแสดงรายละเอียด
และการประเมินผลกระทบเสื่อมต่อสำนักงานนโยบายและแผนลิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ
ทางด้านลิ่งแวดล้อมก่อน

2.6 ไม่ให้ทำการขุดลึกลงกว่า หรือตัดถนนเพิ่มเติมในบริเวณทางด้านทิศตะวันออกของฟืนที่โครงการ
เพื่อป้องกันผลกระทบต่อแหล่งโบราณคดีคือกห้ำงดิน วัดเชาถ้าเลือ และวนอุทยานแห่งชาติพุ่งวง