

ที่ วว 0804/ 13101

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม  
ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6  
กรุงเทพฯ 10400

13 กันยายน 2538

## เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรธรรมชาติ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือ บริษัท อินเตอร์ เนชั่นแนล เทสติ้ง จำกัด ที่ 2142 ลงวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2538  
 2. สำเนาหนังสือ บริษัท อินเตอร์ เนชั่นแนล เทสติ้ง จำกัด ที่ 2205 ลงวันที่ 24 พฤษภาคม 2538  
 3. มาตรการบังกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เมืองแร่รอดโลมิติกไลม์สโตน หินอุตสาหกรรม ของ นายระวี อารยวัฒนเวช คำขอประทานบัตรที่ 6/2537 ตั้งอยู่ที่ ตำบลเจ้าสามพัน อําเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี

ตามที่ บริษัท อินเตอร์ เนชั่นแนล เทสติ้ง จำกัด ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เมืองแร่ รอดโลมิติกไลม์สโตน หินอุตสาหกรรม ของ นายระวี อารยวัฒนเวช คำขอประทานบัตรที่ 6/2537 ตั้งอยู่ที่ ตำบลเจ้าสามพัน อําเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณา ความละ เอียดดังปรากฏในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย หมายเลขอ 1 และ 2

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณา เสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับรายงานฯ ดังกล่าว ให้คณะกรรมการพิจารณาอนุญาตการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโครงการ เมืองแร่ พิจารณาในประชุม ครั้งที่ 7/2538 เมื่อวันที่ 8 กันยายน 2538 และที่ประชุมมีมติเห็นชอบกับรายงานฯ ทั้งนี้ให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการบังกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอ ดังปรากฏรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย หมายเลขอ 3

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้สำนักงานฯได้สำเนาแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจีรวราณ พิพิธโกกา)

รองเลขาธิการฯ รักษาธิการแทน

กองวิเคราะห์ผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

โทร. 2792792

โทรสาร. 2785469



สั่งที่ส่งมาด้วย 1

สั่งงานนี้โดยนายและแผนสิ่งแวดล้อม	รับที่... 2036(86)	วันที่... ๗	มี.ค. 2538
เวลา..... 15:00	ผู้รับ.....		

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

ที่ 2142

วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2538

เรื่อง สรุปรายงานการวิเคราะห์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม

เรียน เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

สั่งที่ส่งมาด้วย

- สำเนาหนังสือมอบอำนาจ
- รายงานการวิเคราะห์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม

โครงการเมืองแร่ โดโลมิติก ไลม์สโตน หินอุตสาหกรรม  
คำขอประทานบัตรที่ 5/2537, 6/2537 และ 7/2537  
หมู่ที่ 5 ตำบลจรเข้สามพัน อำเภออุ่olygon จังหวัดสุพรรณบุรี  
รายงานหลัก จำนวน 5 ฉบับ  
รายงานฉบับย่อ จำนวน 15 ฉบับ

กองวิเคราะห์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม  
รับที่... ๙๓ ลงวันที่... ๔ มี.ค. ๒๕๓๘  
เวลา... ๑๖.๒๐ น. ผู้รับ...

ตามที่บริษัท ศิลปากรอุตสาหกรรมไทย จำกัด นายระวี อารยะวัฒนเวช และ นางรัชนี เกตุชัยมงคล ได้ยื่นคำขอขอนุญาตประทานบัตร โครงการเมืองแร่ โดโลมิติก ไลม์สโตน หินอุตสาหกรรม คำขอประทานบัตรที่ 5/2537, 6/2537 และ 7/2537 ตามลำดับ ตั้งอยู่ที่หมู่ที่ 5 ตำบลจรเข้สามพัน อำเภออุ่olygon จังหวัดสุพรรณบุรี จึงขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม มาให้พิจารณาให้ความเห็นชอบ

ทั้งนี้ ได้จัดสรุปรายงานฯ ดังกล่าว จำนวนรายงานหลัก 3 ฉบับ และรายงานฉบับย่อ 3 ฉบับ ไปให้อธิบดีกรมทรัพยากรธรรมชาติ ด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายโยธิน อังกูราพร)  
ผู้รับมอบอำนาจ

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 2205

วันที่ 24 พฤษภาคม 2538

เรื่อง ส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการเหมืองแร่โดโลมิติกไลม์สโตร์น หินอุตสาหกรรม

เรียน เลขานุการ สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

ที่ วว.0804/3484 ลงวันที่ 21 มีนาคม 2538

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ข้อมูลเพิ่มเติม)

โครงการเหมืองแร่โดโลมิติกไลม์สโตร์น หินอุตสาหกรรม

คำขออนุญาตประกอบกิจการที่ 5/2537, 6/2537 และ 7/2537

หมู่ที่ 5 ตำบลจรเข้สามพัน อำเภออยุธยา จังหวัดสุพรรณบุรี

จำนวน 15 ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัทฯ ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ข้อมูลเพิ่มเติม) โครงการเหมืองแร่โดโลมิติกไลม์สโตร์น หินอุตสาหกรรม คำขออนุญาตประกอบกิจการที่ 5/2537, 6/2537 และ 7/2537 หมู่ที่ 5 ตำบลจรเข้สามพัน อำเภออยุธยา จังหวัดสุพรรณบุรี ของ บริษัท ศิลาหงส์ อุตสาหกรรมไทย จำกัด นายระวี อารยวัฒนเวช และ นางรัชนี เกตุชัยมงคล มาเป็นจำนวน 15 ฉบับ

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ ได้จัดส่งรายงานฯ ดังกล่าว จำนวน 3 ฉบับ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรธรรมชาติ ด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

\_\_\_\_\_  
มนัส

(นายโยธิน อังกูราสพร)

ผู้รับมอบอำนาจ

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ โคลโนมิคอลไมล์สโตร์ หินอุตสาหกรรม  
ของ นายระวี อารยวัฒน์เวช พัฒนาบัตรที่ 6/2537  
ที่ตำบลจรเข้สามพัน อำเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี

1. มาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ

1.1 ให้เว้นแนวเขตไม่ทำเหมืองในระยะ 10 เมตร จากขอบแปลงคำขอประทานบัตร พร้อมทั้งปลูกไม้ยืนต้นรัตเรือ เป็นแนวสลับพื้นบาระยะห่างระหว่างสถาณะและต้นประมาณ  $2 \times 2$  เมตร เพื่อบังกันผลกระทบทางด้านทัศนียภาพจากทางหลวงจังหวัดหมายเลข 3342 และการกระเด็นของเศษหินส่วนที่ข้างเคียง

1.2 ให้เปิดทำเหมืองหาม ในลักษณะชั้นบันได ความสูงไม่เกิน 9 เมตร และความกว้างไม่ต่ำกว่า 9 เมตร และให้รักษาความลาดชันของหน้าเหมืองให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัย

1.3 ให้จัดเตรียมพื้นที่กองเก็บมลคินและเศษหิน ขนาดไม่น้อยกว่า 4 ไร่ โดยกองสูงไม่เกิน 6 เมตร โดยแยกเก็บเปลือกดินชั้นบนไว้ต่างหากจากดินชั้นล่าง ทั้งนี้ให้จัดสร้างคูระบายน้ำและคันทำนบไว้ล้อมรอบ

1.4 ให้จัดเตรียมพื้นที่กองเก็บแร่ไว้ไม่ต่ำกว่า 1.5 ไร่ กองสูงไม่เกิน 4 เมตร

1.5 ให้ใช้วัตถุระเบิดในการทำเหมืองไม่เกิน 50 กิโลกรัม/จังหวะถ่วง โดยให้ทำการระเบิดได้วันละ 1 ครั้ง ในเวลาประมาณ 16.00 – 17.00 น. ทั้งนี้ก่อนที่จะมีการระเบิด มีสัญญาณเตือนได้ด้วยในรัศมีอย่างน้อย 500 เมตร

1.6 ภายใต้พื้นที่คำขอประทานบัตร ให้จัดสร้างบ่อกักตักตะกอนในขนาดที่ความจุ 48 x 48 x 3 ลบ.ม. เพื่อคักตะกอนจากบริเวณหน้าเหมืองและกองเก็บเปลือกดิน เศษหิน ก่อนที่จะมีการ监督管理ออกสู่ภายนอก

1.7 ให้จัดหาอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลให้แก่พนักงานตามความเหมาะสม และจัดให้มีการตรวจสุขภาพอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

1.8 ให้ฉีดพรมน้ำบริเวณเส้นทางขนส่งแร่ โดยเฉพาะบริเวณที่ผ่านชุมชน และพื้นที่เกษตรกรรม เพื่อบังกันการพุ่งกระจายของฝุ่นละออง ทั้งนี้ให้ปรับปรุงและตรวจสอบสภาพถนนให้ใช้ประโยชน์ได้ตลอดเวลา

1.9 ควบคุมความเร็วของรถชนสั่งแร่ไม่ให้เกิน 30 กิโลเมตร /ชั่วโมง ในช่วงที่ผ่านชุมชนและถนนสั่งแร่ทุกคันจะต้องมีผ้าใบปิดคลุมให้มิดชิด เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง

1.10 ให้ดิดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศปีละ 2 ครั้ง ในช่วงเดือนตุลาคม - มกราคม และช่วงเดือนกุมภาพันธ์ - กันยายน โดยจุดที่ตรวจดู ได้แก่ บริเวณกลุ่มน้ำเรือนราษฎร จำนวน 5 หลังคาเรือน ทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ของโครงการ และบริเวณหน้าเมือง มีดังนี้ที่ตรวจสอบคือ ปริมาณฝุ่นเชวน้อย (TSP) พร้อมทั้งแจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนลีงแวดล้อมทราบทุกครั้ง

1.11 ให้ทำการฟื้นฟูสภาพเมืองที่ผ่านการดำเนินการไปแล้ว โดยปรับความลาดชันอย่างต่อเนื่อง ตลอดช่วงอายุประมาณบัตร พร้อมทั้งปลูกพืชคลุมดินให้ทั่วบริเวณที่สามารถปลูกได้ และก่ออิฐถือปูนลีนสูงประมาณ 3 เดือน ให้ทำการรื้อถอนลีนปูนสร้างต่าง ๆ ให้เสร็จลีนรวมทั้งตรวจสอบหน้าเมืองให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัย

## 2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบลีนที่กำหนดโดยสำนักงานนโยบายและแผนลีงแวดล้อม

2.1 ให้ดำเนินการปลูกไม้ยืนต้น トイเร็วในพื้นที่ที่เว้นการทำเหมือง โดยวิธีการปลูกให้มีระยะ 2 x 2 เมตร ภายในระยะเวลา 2 ปี หลังจากได้รีบเปิดทำเหมืองแร่แล้ว รวมทั้งให้มีการบำรุงรักษาดูแลต้นไม้เหล่านั้นให้มีความเจริญเติบโตที่ดี

2.2 หากได้รับการร้องเรียนจากราษฎรที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียงว่า ได้รับความเดือดร้อนร้ายจากการดำเนินโครงการ หรือสาธารณสมบัติได้รับความเสียหายจากการทำเหมือง และสำนักงานนโยบายและแผนลีงแวดล้อมได้ตรวจสอบว่า ไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ ผู้ถือปูนสูงจะต้องยินยอมยุติการทำเหมืองตามคำสั่งของทางราชการ และแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จลีนก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

2.3 หากผู้ถือปูนสูง มีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมืองหรือการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการทำเหมืองและการดำเนินงานในการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนลีงแวดล้อมพิจารณาให้ความเห็นชอบด้านลีงแวดล้อมก่อน

2.4 ให้ทำการปรับปรุงฟื้นฟูฟื้นฟื้นที่โครงการฯ ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้วตามข้อที่ 1.11 พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินงานให้สำนักงานนโยบายและแผนลิ่งแวนดล็อ้มและทรัพยากรธรรมชาติ ทราบ ทุก 3 ปี นับจากวันที่ได้รับอนุญาตประทานบัตร โดยมีรายละเอียดของกรรมการดำเนินการ และตำแหน่งที่ ดำเนินการอย่างเปี่ยมพอในปีที่ผ่านมา

2.5 หากจะทำการติดตั้งโรงบดและย่อยแร่ในบริเวณโครงการจะต้องแสดงรายละเอียด และทำการประเมินผลกระทบเสื่อมต่อสำนักงานนโยบายและแผนลิ่งแวนดล็อ้ม เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ ทางด้านลิ่งแวนดล็อ้มก่อน

2.6 มิให้ทำการขุดลึกลงกว่า หรือตัดถนนเพิ่มเติมในบริเวณทางด้านทิศตะวันออกของฟื้นฟื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันผลกระทบต่อแหล่งโบราณคดีคือกห้ำงดิน วัดเขาถ้ำเลื่อง และวนอุทยานแห่งชาติพม่าwang