



ที่ วว 0804/ 15572

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
ชอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

18 พฤศจิกายน 2540

เรื่อง ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรธรรมชาติ

อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมที่ วว 0804/10826
ลงวันที่ 4 สิงหาคม 2540

- สั่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือ บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด ที่ A885/2540 ลงวันที่ 3 ตุลาคม 2540
 2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของบริษัท เมืองวังไผ่ จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 2/2539 ตำบลคลองเบียะ อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมได้แจ้งผลการพิจารณา
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่อ^{ที่}
อุตสาหกรรมก่อสร้าง ของบริษัท เมืองวังไผ่ จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 2/2539 ตำบลคลอง
เบียะ อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา โดยที่ประชุมมีมติไม่เห็นชอบกับรายงานฯ ความละเอียดเจ้มากว่านั้น
บัดนี้ บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด ได้จัดทำรายงานฯ เพื่อเสนอ ให้สำนักงาน
นโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม พิจารณาอีกวาระหนึ่งความละเอียดปรากฏในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย
หมายเลขอ 1 นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณา เสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับ
รายงานฯ ดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านโครงการ เมืองแร่ พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 7/2540 เมื่อวันที่ 14 พฤศจิกายน 2540 และ

ที่ประชุมมีมติเห็นชอบกับรายงานฯ ทั้งนี้ให้ผู้ยื่นคำขอประธานบัญชาติตามมาตราการนี้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังปรากฏในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย 2

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมได้สำเนาแจ้ง
ให้ผู้ยื่นคำขอประธานบัญชาติทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

ชัยวุฒิ พลพิริยะ

(นางสาวรุ่งเรือง พิพิธ เก้า)

รองเลขานุการฯ รักษาราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. 2792792, 2799703

โทรสาร. 2713226



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.

1418/33 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
1418/33 PHAHOLYOTHIN RD, LADYAO, CHATUCHAK, BANGKOK 10900
TEL. 5137674-5, 9394370-4 FAX. 5134221

A885/2540

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
รับที่ ๙๕๙ วันที่ ๒๓ ต.ค. ๒๕๔๐
เวลา ๑๖.๓๐ ผู้รับ ผู้รับ

3 ตุลาคม 2540

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเพิ่มเติม) จำนวน 15 ชุด

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินเกรนิต เพื่ออุดหนุนก่อสร้าง คำขอประทานบัตรที่ 2/2539 ของ บริษัท เมืองวังไฝ จำกัด ซึ่งโครงการดังกล่าวที่ ตำบลคลอง เปียง อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา และพร้อมกันนี้บริษัทฯได้จัดส่งรายงานจำนวน 3 ชุด ไปยัง กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงขอส่งรายงานดังกล่าวมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

 (นาย Narong Srisuwan ภานุวนิชชัย)
 ผู้อำนวยการกองสิ่งแวดล้อม
 เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส

๕/๘ ๐๙.๑๐.๒๕๔๐

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
รับที่ ๒๖๙ ลงวันที่ ๗ ต.ค. ๒๕๔๐
เวลา ๑๖.๓๐ น. ผู้รับ กองสิ่งแวดล้อม

มาตรการบังกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เหมืองแร่หินอุตสาหกรรม
ชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของบริษัท เมืองวังไทร จำกัด
กำหนดประทับมัตรที่ 2/2539 ดำเนินคล่องเปี่ยม อําเภอจะนะ จังหวัดสุขุมวิท

1. มาตรการบังกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ

1.1 เปิดหน้าเหมืองในลักษณะชั้นแน่ได้ โดยมีความกว้างไม่น้อยกว่า 10 เมตร ความสูงไม่เกิน 10 เมตร

1.2 จัดเตรียมพื้นที่เก็บกองเศษดินในเนื้อที่ 12 ไร่ กองสูงไม่เกิน 11 เมตร พร้อมทั้งจัดสร้างครุรับน้ำขนาด 0.5×0.5 เมตร และคันท่านบนดินอัดแน่นขนาดกว้าง 3 เมตร สันท่านบนกว้าง 1 เมตร สูง 2 เมตร ล้อมรอบพื้นที่เก็บกองเศษดิน และสร้างบ่อตักตะกอนขนาด $15 \times 15 \times 3$ เมตร เพื่อรับน้ำจากครุภายน้ำ

1.3 เส้นทางที่ใช้ในการขนส่งในช่วงที่เป็นถนนลูกรัง ต้องทำการปรับปรุงแก้ไขให้ผู้การจราจรโดยการบดอัดด้วยหินบูหงหรือลูกรัง พร้อมทั้งกำหนดความเร็วของยานพาหนะในช่วงดังกล่าว ให้เข้าความเร็วไม่เกิน 30 กม./ชม.

1.4 ทำการฉีดพรมน้ำบนถนนให้มีความชื้นเพื่อลดปริมาณฝุ่น โดยถูร้อนควรฉีดพรมทุกวันละ 3 - 4 ครั้ง ในฤดูฝนวันละ 1 ครั้ง ตามสภาพภูมิอากาศ

1.5 จัดทำแนวกันชนระยะ 10 เมตร รอบพื้นที่โรงโม่หิน และทำการปลูกไม้ยืนต้นโดยเร็ว ล้อมรอบโรงโม่หินอย่างน้อย 3 แผง ในลักษณะสลับพันปลาในระยะ 2×2 เมตร

1.6 โรงบดและย่อยแร่ต้องสร้างอาคารบิดคูลม 3 ตัว และหลังคาสำหรับเครื่องบดชุดแรก (Primary Crusher) บั้งรับหินใหญ่ (Hopper) และตะแกรงร่อนคัดเศษหิน ดินทราย (Scalping Screen) พร้อมทั้งติดตั้งเครื่องฉีดสเปรย์น้ำบริเวณปากยังรับหินใหญ่

1.7 บริเวณปลายสายพานลำเลียงและบริเวณต่าง ๆ ที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองภายนอกอาคารทุกจุด ต้องติดตั้งเครื่องสเปรย์น้ำหรือเครื่องบังกันฝุ่น

1.8 ติดตามตรวจวัดคุณภาพอากาศและแรงสั่นสะเทือนบริเวณวัดชั่วโมง เช้า วัดความไม่ไฟชุมชนบ้านศาลา naï ปีละ 2 ครั้ง และติดตามตรวจวัดระดับเสียงที่ชุมชนบ้านศาลา naï ปีละ 2 ครั้ง

1.9 จัดเตรียมอุปกรณ์บังกันอันตรายส่วนบุคคล เช่น หน้ากากบังกันฝุ่นละอองที่มี filter pad ให้คนงานทุกคนใช้ เครื่องครอบหู รองเท้านิรภัย เป็นต้น ให้แก่พนักงานสวมใส่ตามความเหมาะสมกับลักษณะงาน

1.10 จัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพทั่วไปของพนักงานอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง และตรวจสอบการได้ยินเสียงของพนักงานอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

2. มาตรการที่กำหนดโดยสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

2.1 ให้มีการปลูกไม้ยืนต้นในบริเวณแนวหนดหลักฐานที่ 3 – 4 และตามแนวถนนสาธารณะที่มีศักดิ์ทางตรงมากยิ่งขึ้นที่สำข้อประทับน้ำทึบ และตามแนวหนดหลักฐานที่ 1, 2 และ 15

2.2 ให้ทำการปรับปรุงเส้นทางที่ผ่านชุมชนบ้านป่าซึ่งและเป็นเส้นทางที่นานกับทางรถไฟให้มีพิภารณาจราจรที่มั่นคงแข็งแรง

2.3 ให้ดำเนินการปลูกไม้ยืนต้นรดเรือหีบหือพันธุ์ไม้ในท้องถิ่นภายในระยะ 2 ปี หลังจากได้ดำเนินการโครงการแล้ว โดยวิธีการปลูกให้มีระยะ 2x2 เมตร อย่างน้อย 4 แผง ในพื้นที่ที่เว้นการทำเหมือง รวมทั้งให้มีการบำรุงรักษาดูแลต้นไม้เหล่านี้ให้มีความเจริญเติบโตที่ดี

2.4 หากได้รับการร้องเรียนจากราษฎรที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียงว่า ได้รับความเดือดร้อนร้าวจาก การดำเนินโครงการ หรือก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณะสมบัติอันเนื่องจากกิจกรรมการทำเหมือง และสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมได้ตรวจสอบว่า ไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ ผู้ถือประทับน้ำทึบจะต้องยินยอมโดยติดการทำเหมืองตามคำสั่งของทางราชการ แล้วแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนร้าวหากได้รับการร้องเรียนก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

2.5 หากผู้ถือประทับน้ำทึบมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง หรือเปลี่ยนแปลง เที่ยวนิดแร่หรือการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับ วิธีการทำเหมืองและการดำเนินงานในการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ประกอบกับมาตรการป้องกันผลกระทบ ที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงใหม่ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม พิจารณาให้ความเห็นชอบ ด้านสิ่งแวดล้อมก่อน

2.6 ให้ทำการปรับปรุงพื้นที่เพื่อรองรับโครงการฯ ที่ผ่านการทำเหมืองแล้วตามแผนงานที่ได้เสนอไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินงานให้สำนักงานนโยบายและ แผนสิ่งแวดล้อม และกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทราบทุก 3 ปี นับจากวันที่ได้รับอนุญาตประทับน้ำทึบ โดยนี้ รายละเอียดของการดำเนินการและดำเนินการอย่างเพียงพอในปีที่ผ่านมา

2.7 ในระหว่างการทำเหมืองหากขาดพบรัตติบูรพา หรือร่องรอยของโบราณคดี ไม่ว่า เป็นภาพเขียนสีหรืออื่นๆ ที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือจาก กรมศิลปากรหรือสำนักงานศิลปากรในท้องที่ให้เข้าไปดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ในระหว่างการ สำรวจจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราว และหากพิสูจน์แล้วว่า เป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ถือประทับน้ำทึบ จะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยไม่มีข้อเรียกร้องใดๆ