



ที่ ว่า 0804/ 13323

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม  
ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6  
กรุงเทพฯ 10400

๑๗ ตุลาคม 2543

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรธรรมชาติ

ข้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ที่ ว่า 0804/7960 ลงวันที่ 23 มิถุนายน 2543

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือบริษัท เอส. พี. เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด ที่ A034/8/2543  
ลงวันที่ 18 สิงหาคม 2543

2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิด  
หินปูนเพื่อการก่อสร้าง

3. แนวทางการนำเสนอการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ตามหนังสือที่ข้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม แจ้งผลการพิจารณารายงาน  
ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่  
โครงการสำรวจและหรือผลิตบิตรเดิม ในประชุมครั้งที่ 9/2543 เมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม 2543 โดย  
มีมติไม่เห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน  
เพื่ออุตสาหกรรมการก่อสร้าง ของห้างหุ้นส่วนจำกัด หัศนาชลบุรี ค้าข้อประทานบัตรที่ 25/2539 ตั้งอยู่ที่  
ตำบลห้วยกะปิ อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี โดยให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรเสนอข้อมูลเพิ่มเติมให้สำนักงาน  
พิจารณาความละเอียดเจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ บริษัท เอส. พี. เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด ผู้ได้รับมอบอำนาจและให้จัดทำรายงาน  
ได้จัดข้อมูลเพิ่มเติมตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 แล้ว สำนักงานได้พิจารณาเสนอความเห็นเบื้องต้นกับรายงาน  
ดังกล่าวให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณา ในการประชุมครั้งที่ 16/2543 เมื่อวันที่ 26 กันยายน  
2543 และที่ประชุมมีมติเห็นชอบกับรายงาน ทั้งนี้ให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ

แก้ไขผลกรอบสิ่งแวดล้อมตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 สำหรับการรายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ได้กำหนดให้เป็นไปตามแนวทางการเสนอผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 3

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้สำนักงานได้สำเนาแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

(นายอภิชัย ชาเวริญพันธ์)  
รองเลขานุการฯ ปฏิบัติราชการแทน  
เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม  
โทร. 2792792 และ 2714232-8 ต่อ 196  
โทรศัพท์ 2785469 และ 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

A034/8/2543

สำเนา	แบบ	ที่	ลงนามด้วย
สำเนา	แบบ	ที่	ลงนามด้วย
รับท.	456.	วันที่	๑๐ ส.ค. ๒๕๔๓
เวลา	๑๕.๒๐	ชั่วโมง	<i>✓</i>

18 สิงหาคม 2543

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการลิงแวดล้อม  
เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนลิงแวดล้อม  
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการลิงแวดล้อม (ฉบับเพิ่มเติม) จำนวน 15 ชุด

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เชอร์วิส จำกัด ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของห้างหุ้นส่วนจำกัด หัศนาชลบุรี  
คำขอประทานบัตรที่ 25/2539 ซึ่งโครงการตั้งอยู่ที่ตำบลป่าไผ่ อำเภอคลองหัวด้วย จังหวัดลำพูน และพร้อมกันนี้ บริษัทฯ  
ได้จัดส่งรายงานฯ จำนวน 2 ชุด ไปยังกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ A033/8/2543 ลงวันที่ 18 สิงหาคม  
2543 เรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งรายงานดังกล่าวมาพร้อมนี้

## จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

กองวิเคราะห์ผลการทบทวนแล้วด้อม  
เลขที่ 159 วันที่ 21 ม.ค. 2513  
เวลา 14.30 ชั่วโมง ณ จังหวัดเชียงใหม่

## ขอแสดงความนับถือ

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน  
เพื่อการก่อสร้างของห้างหุ้นส่วนจำกัด ทัศนาชลบุรี คำขอประทานบัตรที่ 25/2539  
ที่ตำบลห้วยกะปิ อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

### 1. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ

1.1 ให้เปิดหน้าเหมืองลักษณะขั้นบันไดมีความสูงไม่เกิน 20 เมตร กว้างไม่น้อยกว่า 20 เมตร และรักษาความลาดชันรวมของหน้าเหมืองไม่เกิน 45 องศา

1.2 กำหนดให้ใช้วัตถุระเบิด ANFO ในการเปิดหน้าเหมืองโดยให้ใช้วัตถุระเบิดไม่เกิน 180 ปอนด์ต่อจังหวะถ่วง และให้ทำการระเบิดวันละไม่เกิน 1 ครั้ง ในช่วงเวลาประมาณ 16.00 - 17.00 น. และก่อนการระเบิดจะต้องมีสัญญาณเตือนภัยแจ้งให้ทราบในระยะไม่น้อยกว่า 500 เมตร

1.3 ให้ปรับปรุงโรงโม่หินให้เป็นระบบปิด รวมทั้งติดตั้งระบบสเปรย์น้ำบริเวณจุดต่างๆ ที่ก่อให้เกิดฝุ่น

1.4 การขันส่งและกำหนดให้ใช้น้ำหนักบรรทุกและความเร็วให้เป็นไปตามที่ทางราชการกำหนด และในช่วงที่เป็นถนนลูกวังให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 25 กิโลเมตรต่อชั่วโมง นอกเหนือนี้ให้มีผ้าใบปิดคลุมกระบวนการบรรทุกให้มิดชิด

1.5 เส้นทางที่ใช้ในการขนส่งและทำการปรับปรุงแก้ไขให้มีสภาพที่ดีอยู่เสมอ พร้อมทั้งจัดพร้อมน้ำบนถนนวันละ 3 - 4 ครั้ง เพื่อป้องกันการซึ่งก่อภัยของฝุ่นละออง

1.6 ให้จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้เหมาะสมกับประเภทงานให้กับคนงานทุกคนและให้มีการตรวจสภาพงานอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง

### 2. มาตรการรักษาดูแลแก้ไขข้อด้อยของหินปูนสีขาวซึ่งก่อภัยและสูญเสีย

2.1 ให้ควบคุมระดับเสียงและแรงสั่นสะเทือนให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง "กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือนจากการทำเหมืองหิน" ลงวันที่ 23 พฤศจิกายน 2539 อย่างเคร่งครัด

2.2 ให้ควบคุมการปล่อยฝุ่นละอองจากโรงโม่หินให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง "กำหนดให้โรงโม่หินเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยฝุ่นละอองออกสู่บรรยากาศ" ลงวันที่ 20 มีนาคม 2539 อย่างเคร่งครัด

2.3 ให้ดำเนินการปลูกไม้ยืนต้นโดยร่วมกับชาวบ้านที่ได้รับประทานบัตรแล้ว (ระยะเตรียมการทำเหมือง) และก่อนที่จะมีการดำเนินโครงการ โดยวิธีปลูกต้นไม้ใหม่ระยะ 2x2 เมตร (ประมาณ 400 ต้นต่อไร่) ในพื้นที่เดิมที่ได้รับอนุญาต รวมทั้งให้มีการบำรุงรักษาต้นไม้เหล่านี้ให้มีความเจริญเติบโตเดิมที่ ทั้งนี้ให้เสนอแผนการปลูกต้นไม้ พร้อมระบุพันธุ์ไม้และพื้นที่ปลูกให้ สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม และกรมป่าไม้ พิจารณาความเหมาะสมก่อนการดำเนินการ

2.4 หากได้รับการร้องเรียนจากราษฎรที่อาศัยอยู่ในบริเวณใกล้เคียงว่าได้รับความเดือดร้อนร้าศัญญาจากการดำเนินโครงการ หรือสาธารณสมบูดีได้รับความเสียหายจากการทำเหมืองแล้ว และสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมได้ตรวจสอบว่าไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ ผู้ถือประทานบัตรจะต้องยินยอมยุติการทำเหมืองตามคำสั่งของทางราชการ และแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

2.5 หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง หรือเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติมชนิดแร่ หรือการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการทำเหมืองและการดำเนินงานในการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ประกอบกับมาตราการป้องกันผลกระทบที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงใหม่ ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณา ให้ความเห็นชอบด้านสิ่งแวดล้อมก่อน

2.6 ในระหว่างการทำเหมืองหากพบวัตถุโบราณ หรือร่องรอยของโบราณคดี ไม่ว่าจะเป็นภาพเขียนสีหรืออื่น ๆ ที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือกับกรมศิลปากร หรือสำนักงานศิลปากรในท้องที่เข้าไปดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ ในระหว่างการสำรวจจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราว และหากพิสูจน์แล้วว่า เป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ถือประทานบัตรต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยไม่มีข้อเรียกร้องใด ๆ

2.7 ให้ระดับความลึกของหัวเหมืองไม่ลึกถึงระดับชั้นน้ำบาดาล และให้ติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำบาดาล บริเวณพื้นที่โครงการ พื้นที่โดยรอบทุก ๆ 4 เดือน และให้รายงานผลการติดตามตรวจสอบถึงสำนักงานทุกครั้ง