



ที่ วว 0804/ 15146

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

- 2 พ.ย. 2541
ตุลาคม 2541

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. สำเนาหนังสือบริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
ที่ A 245/2541 ลงวันที่ 26 มีนาคม 2541
 2. สำเนาหนังสือบริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
ที่ A 556/2541 ลงวันที่ 16 กรกฎาคม 2541
 3. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ยับข้ม
ของนางสาวปนัดดา ตระกูลดิษฐ์ คำขอประทานบัตรที่ 16/2540
ตั้งอยู่ที่ตำบลถ้ำพรรณรา อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม

ตามที่นางสาวปนัดดา ตระกูลดิษฐ์ ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเหมืองแร่ยับข้ม คำขอประทานบัตรที่ 16/2540 ตั้งอยู่ที่ตำบลถ้ำพรรณรา อำเภอกำแพงแสน
จังหวัดนครปฐม ซึ่งจัดทำรายงานฯ โดยบริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณา ความละเอียดดังปรากฏในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย
หมายเลข 1 และ 2

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาเสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับ
รายงานฯ ดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านโครงการเหมืองแร่ พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 14/2541 เมื่อวันที่ 13 ตุลาคม 2541 และ
ที่ประชุมมีมติเห็นชอบกับรายงานฯ ทั้งนี้ให้ผู้นั้นคำขอประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอ ดังปรากฏรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วยหมายเลข 3

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาแจ้งให้ผู้นั้นคำขอประทานบัตร
ทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. 2792792

(นายชาติร์ ช่วยประสิทธิ์)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

ที่ วว 0804/ 15146

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
ชอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

- 2 พ.ย. 2541
ตุลาคม 2541

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. สำเนาหนังสือบริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
ที่ A 245/2541 ลงวันที่ 26 มีนาคม 2541
 2. สำเนาหนังสือบริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
ที่ A 556/2541 ลงวันที่ 16 กรกฎาคม 2541
 3. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ยิปซัม
ของนางสาวปนัดดา ตระกูลดิษฐ์ คำขอประทานบัตรที่ 16/2540
ตั้งอยู่ที่ตำบลป่าพญา อำเภอดำพระพรหม จังหวัดนครราชสีมา

ตามที่นางสาวปนัดดา ตระกูลดิษฐ์ ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเหมืองแร่ยิปซัม คำขอประทานบัตรที่ 16/2540 ตั้งอยู่ที่ตำบลป่าพญา อำเภอดำพระพรหม
จังหวัดนครราชสีมา ซึ่งจัดทำรายงานฯ โดยบริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณา ความละเอียดดังปรากฏในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย
หมายเลข 1 และ 2

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาเสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับ
รายงานฯ ดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านโครงการเหมืองแร่ พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 14/2541 เมื่อวันที่ 13 ตุลาคม 2541 และ
ที่ประชุมมีมติเห็นชอบกับรายงานฯ ทั้งนี้ให้ผู้นับคำขอประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอ ดังปรากฏรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วยหมายเลข 3

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาแจ้งให้ผู้นับคำขอประทานบัตร
ทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โทร. 2792792
โทรสาร. 2713226

(นายชาติรี ช่วยประสิทธิ์)
รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

| | |
|---------|-------|
| ผู้ตรวจ | |
| ผู้ทำ | |
| ผู้ | |
| ผู้ | |



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

A245/2541

บันทึกงานนิเทศและแผนผังสิ่งแวดล้อม
วันที่ 261 วันที่ 26 ส.ค. 2541
เวลา 16.10 ผู้รับ

26 มีนาคม 2541

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับหลัก จำนวน 5 เล่ม

2. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับย่อ จำนวน 15 เล่ม

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
วันที่ 118 วันที่ 27 ส.ค. 2541
เวลา 10.00 น. ผู้รับ

ตามหนังสือมอบอำนาจลงวันที่ 10 มีนาคม 2541 ให้บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด เป็นผู้ดำเนินการในการจัดส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ิปซัม คำขอประทานบัตรที่ 16/2540 ของนางสาวปนัดดา ตระกูลดิษฐ์ ซึ่งโครงการฯตั้งอยู่ที่ตำบลถ้ำพรรณรา อำเภอถ้ำพรรณรา จังหวัดนครศรีธรรมราช ตามจำนวนของเอกสารที่ส่งมาด้วยนี้ และพร้อมกันนี้บริษัทฯ ได้จัดส่งรายงานฉบับหลัก จำนวน 3 ชุด และรายงานฉบับย่อ จำนวน 3 ชุด ไปยังกรมทรัพยากรธรณีเรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมชาย ธนาวิบูลเศรษฐ์)
กรรมการผู้จัดการ
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

EIA 245/2541



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

สิ่งที่ส่งมาด้วย 2

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

วันที่ 504 วันที่ 6 ก.ค. 2541

เวลา 15.40 น. ผู้รับ

A556/2541

16 กรกฎาคม 2541
กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
รับที่ 242 ลงวันที่ 6 ก.ค. 2541
เวลา 16.00 น. ผู้รับ

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

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการท่าเหมืองแร่เปี่ยมคำ ขอบเขตพื้นที่ 16/2540 ของนางสาวปนัดดา ตระกูลดิษฐ์ ซึ่งโครงการตั้งอยู่ที่ตำบลถ้ำพรรณรา อำเภอถ้ำพรรณรา จังหวัดนครศรีธรรมราช และพร้อมกันนี้บริษัทฯ ได้จัดส่งรายงานฯ จำนวน 3 ชุด ไปยังกรมทรัพยากรธรณีเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งรายงานดังกล่าวมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

[Signature]
(นายสมชาย วัฒนาวิบูลเศรษฐ์)
กรรมการผู้จัดการ
เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

121A 02/000

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ยิปซัม
ของนางสาวปนัดดา ตระกูลดิษฐ์ คำขอประทานบัตรที่ 16/2540
ตำบลถ้ำพรรณรา อำเภอถ้ำพรรณรา จังหวัดนครศรีธรรมราช

1. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินโครงการ

1.1 ทำเหมืองด้วยวิธีเหมืองหาบ เปิดหน้าเหมือง ในลักษณะชั้นบันได โดยมีความกว้างของชั้นบันไดไม่น้อยกว่า 6 เมตร ความสูงของชั้นบันไดไม่เกิน 6 เมตร

1.2 เว้นระยะการทำเหมืองให้ห่างจากทางน้ำที่อยู่ด้านทิศตะวันตกตามแนวหมุดหลักเขตที่ 6-11 และทางสาธารณะที่อยู่ติดพื้นที่โครงการด้านทิศใต้ตามแนวหมุดหลักเขต 4-6 ในระยะ 50 เมตร

1.3 จัดเตรียมพื้นที่เก็บกองเปลือกดินเนื้อที่ 9.1 ไร่ เก็บกองสูงไม่เกิน 9 เมตร พร้อมทั้งสร้างคันทำนบดินขนาดฐานกว้าง 2 เมตร สูง 1.5 เมตร ระบายน้ำขนาดกว้าง 1.5 เมตร ลึก 1 เมตร ล้อมรอบพื้นที่เก็บกองเปลือกดิน แล้วเบี่ยงเบนให้ไหลลงสู่บ่อดักตะกอนขนาด 15 x 15 เมตร ลึก 4 เมตร

1.4 กำหนดให้มีการใช้ปริมาณวัตถุระเบิดไม่เกิน 150 กิโลกรัม/จังหวัดง และใช้เก็บไฟฟ้าแบบจังหวัดงในการระเบิด กำหนดให้มีการระเบิดวันละ 1 ครั้ง ในช่วงเวลา 16.00-17.00 น.

1.5 ปลุกต้นไม้โตเร็วตลอดแนวเขตคำขอประทานบัตรอย่างน้อยจำนวน 2 แถว ในลักษณะสลับฟันปลา โดยใช้ระยะปลูก 2 x 2 เมตร

1.6 ฉีดพรมน้ำบนเส้นทางขนส่งในช่วงที่เป็นถนนลูกรังอย่างน้อยวันละ 3 - 4 ครั้ง ในการขนส่งแร่ต้องใช้ผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุกแร่ และกำหนดให้ใช้ความเร็วของยานพาหนะไม่เกิน 25 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

1.7 ติดตามตรวจวัดคุณภาพอากาศและความสั่นสะเทือนบริเวณชุมชนบ้านถ้ำทอง โดยทำการติดตามตรวจสอบในเดือนมีนาคม กรกฎาคมและพฤศจิกายน ของทุกปี

1.8 การทำเหมืองจะทำเฉพาะในเวลากลางวันเท่านั้น จะไม่มีกิจกรรมใด ๆ ในเวลากลางคืน

1.9 จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้พนักงานสวมใส่ตามความเหมาะสมกับประเภทของงาน เช่น ที่ครอบป้องกันหู หน้ากากป้องกันฝุ่น ถุงมือ รองเท้านิรภัย เป็นต้น

1.10 ติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำจากห้วยไม่มีชื่อที่อยู่ติดพื้นที่ด้านทิศตะวันตก และคลองรา โดยทำการเก็บตัวอย่างน้ำทุกในช่วงเดือนเมษายน สิงหาคม และธันวาคมของทุกปี โดยทำการตรวจหาความเป็นกรด-ด่าง ตะกอนแขวนลอย ตะกอนละลาย ความกระด้างทั้งหมด ความขุ่น และปริมาณเหล็กกรรมแล้วส่งผลการติดตามตรวจสอบให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมทราบทุกครั้ง

1.11 จัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพทั่วไปของพนักงานทุก 6 เดือน

2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดโดยสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

2.1 ให้เว้นระยะการทำเหมืองห่างจากแนวถนนสาธารณะทางด้านทิศเหนือและทิศใต้ของพื้นที่โครงการเป็นระยะทางประมาณ 50 เมตร

2.2 ให้นำเศษดินไปเก็บกองที่แนวห่างจากถนนสาธารณะ 50 เมตร ทางด้านทิศใต้ของพื้นที่โครงการ โดยทำการเก็บกองที่ระดับความสูงไม่เกิน 6 เมตร และให้สร้างแนวระบายน้ำรองรับรอบพื้นที่เก็บกองเศษดินเพื่อไม่ให้เกิดการชะล้างลงไปสู่ถนนสาธารณะ

2.3 บริเวณที่ใกล้กับห้วย ไม่มีชื่อทางด้านทิศตะวันตกของพื้นที่โครงการ จะต้อง ไม่มีกิจกรรมการทำเหมือง โดยเด็ดขาด โดยเฉพาะการเก็บกองเปลือกดิน

2.4 โรงแต่งแร่จะต้องเป็นระบบปิด และมีการติดตั้งระบบสเปรย์น้ำตามจุดต่างๆ เช่น บริเวณปากไม่ สายพานลำเลียงแร่และตระแกรงสั่น เป็นต้น ทั้งนี้ให้ผู้ประกอบการจัดหาแหล่งน้ำเพื่อใช้ในการลดฝุ่นเอง โดยจะต้องไม่ส่งผลกระทบต่อแหล่งน้ำใช้ของราษฎรทั้งในด้านคุณภาพและปริมาณ

2.5 ให้ดำเนินการปลูกไม้ยืนต้น โตเร็วตามที่เสนอไว้ ภายในระยะเวลา 2 ปี หลังจากได้เริ่มเปิดทำเหมืองแร่แล้ว รวมทั้งให้มีการบำรุงรักษาดูแลต้นไม้เหล่านั้น ให้ความเจริญเติบโตที่ดี ทั้งนี้ก่อนที่จะดำเนินงานให้เสนอแผนการปลูกต้นไม้ พร้อมทั้งระบุพันธุ์ไม้และตำแหน่งที่ปลูก ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม และกรมป่าไม้พิจารณา

2.6 หากได้รับการร้องเรียนจากราษฎรที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียงว่า ได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากการดำเนินโครงการ หรือสาธารณสุขระดับตำบลได้รับความเสียหายจากกิจกรรมเหมืองแร่ และสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้ตรวจพบว่า ไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ ผู้ถือประทานบัตร จะต้องยินยอมยุติการทำเหมืองตามคำสั่งของทางราชการ แล้วแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

2.7 หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมืองหรือเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติมชนิดแร่หรือการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการทำเหมืองและการดำเนินงาน ในการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ประกอบกับมาตรการป้องกันผลกระทบที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงใหม่ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณาให้ความเห็นชอบด้านสิ่งแวดล้อมก่อน

2.8 ให้ทำการปรับปรุงพื้นที่พื้นที่โครงการฯ ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้ว พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินงานให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม และกรมทรัพยากรธรณีทราบทุก 3 ปี นับจากวันที่ได้รับอนุญาตประทานบัตร โดยมีรายละเอียดของการดำเนินการ และตำแหน่งที่ดำเนินการอย่างเพียงพอในปีที่ผ่านมา

2.9 ในระหว่างการทำเหมืองหากขุดพบวัตถุโบราณ หรือร่องรอยของโบราณคดี ไม่ว่าจะ เป็นภาพเขียนสีหรืออื่น ๆ ที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือกรมศิลปากรหรือสำนักงานศิลปากรในท้องที่เข้าไปดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ ในระหว่างการสำรวจจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราวและหากพิสูจน์แล้วว่าเป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ถือประทานบัตรจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยไม่มีข้อเรียกร้องใด ๆ

3.4 จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล สำหรับพนักงานของเหมือง

3.5 ให้มีการตรวจวัดคุณภาพอากาศทุก ๆ 120 วัน ณ บ้านเลขที่ 102/1 หมู่ที่ 1 และ บ้านเลขที่ 125 หมู่ที่ 2 ตำบลควนทอง อำเภอชนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช และรายงานผลต่อหน่วยราชการที่เกี่ยวข้องหากผลการตรวจวัดมีค่าเกินกว่ามาตรฐานที่กำหนดไว้

3.6 ให้มีการขุดคูระบายน้ำโดยรอบพื้นที่โครงการ โดยมีความกว้างอย่างน้อย 2 เมตร ลึก 1 เมตร จัดสร้างบ่อตกตะกอนเพิ่มเติมและให้มีการขุดลอกตะกอนทุก ๆ 4 เดือน

3.7 ให้มีการใช้วัสดุระเบิดในขนาดที่เหมาะสม โดยให้ใช้วัสดุระเบิดไม่เกิน 176 ปอนด์ต่อ จังหวะถ่วง ให้เจ้าหน้าที่ผู้มีความชำนาญควบคุมดูแลการระเบิดทุกครั้ง และกำหนดระยะเวลาในการระเบิด คือช่วงเวลา 16.00-17.00 น.

3.8 ทำการฟื้นฟูพื้นที่ ที่ทำเหมืองเสร็จสิ้นแล้วอย่างต่อเนื่องอย่างน้อย 2 ปี

4. ผลการพิจารณารายงาน

1. พื้นที่โครงการที่ติดต่อกับนาุ้ง ด้านทิศตะวันออกในระยะประมาณ 100 เมตร ควรจะแสดงรายละเอียดสภาพพื้นที่ของระยะดังกล่าว เพื่อจะยืนยันระดับผลกระทบต่อนาุ้ง ทั้งนี้เนื่องจาก บริเวณที่เปิดหน้าเหมืองอยู่ในด้านทิศตะวันออกเช่นกัน
2. การสำรวจสภาพป่าไม้จะต้องทำให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ เนื่องจากสภาพป่าบริเวณ พื้นที่โครงการเป็นป่าดิบชื้น ซึ่งไม่ผ่านการบุกรุกทำลายจากราษฎร จึงมีสภาพค่อนข้างสมบูรณ์ การใช้วิธีเดินสำรวจจะไม่สามารถใช้เป็นข้อมูลทางวิชาการได้ รวมทั้งข้อมูลที่สำคัญยังไม่ได้มีการระบุความหนาแน่นของไม้ใหญ่, กล้วยไม้ และลูกไม้ ซึ่งเป็นข้อมูลพื้นฐานในการพิจารณาผลกระทบด้านทรัพยากรทางชีวภาพต่อไป
3. ในการแสดงรายละเอียดของพื้นที่ประทานบัตรใกล้เคียงและพื้นที่ผ่านการทำเหมืองบางส่วนไปแล้วนั้น ควรจะแสดงในแผนที่ประกอบการใช้ที่ดินและสภาพพื้นที่ในปัจจุบัน เพื่อจะสามารถประเมินภาพรวมของการทำเหมืองได้
4. เศษดิน, เศษหิน และแร่บางส่วนที่เหลือจากการแยกแร่ มีเพียงการเก็บกองเปลือกดิน และเศษหินส่วนเศษแร่ที่เหลือ ยังไม่ได้มีการระบุถึงวิธีการจัดเก็บหรือวิธีการกำจัดที่ชัดเจน

5. การประเมินผลกระทบจากการทำเหมืองต่อนาุ้งั้น จะต้องมึรายละเอียดของนาุ้งที่อยู่ติดต่อกับแปลงคำชองฯ โดยเฉพาะผลผลิตที่ได้จากการทำนาุ้ง

6. พื้นที่เวินไม่ทำเหมืองด้านทิศใต้ เพื่อป้องกันผลกระทบต่อพื้นที่เกษตรกรรม ซึ่งส่วนใหญ่เป็นสวนยางพารา อาจจะไม่มีความจำเป็น จึงควรพิจารณาเวินพื้นที่ไม่ทำเหมืองในส่วนที่สามารถก่อให้เกิดผลกระทบได้ง่าย เช่น ใกล้เคียงของชาวบ้าน หรือใกล้พื้นที่ป่าไม้ที่สภาพยังสมบูรณ์

5. ประเด็นที่เสนอ

ยังไม่สมควรให้ความเห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่โตะโลไมต์ ของห้างหุ้นส่วนจำกัด สิ้นแร่เจริญผล คำขอประทานบัตรที่ 36/2539 ตำบลควนทอง อำเภอชนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช หรือคณะกรรมการฯ มีความเห็นเป็นอย่างอื่น