



ที่ วว 0804/ 7362

สำนักงานโยนาฯและแผนลึงแวดล้อม
ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนเพชรบุรีที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

18 กุมภาพันธ์ 2542

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลทราบลึงแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรชวี

- ลังที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือบริษัท ที่ปรึกษาและวิจัยทรัพยากร จำกัด ที่ RCR 137/2541
ลงวันที่ 24 ธันวาคม 2541
2. สำเนาหนังสือบริษัท ที่ปรึกษาและวิจัยทรัพยากร จำกัด ที่ RCR 036/2542
ลงวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2542
3. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบลึงแวดล้อม โครงการเหมืองแร่เฟล์สปาร์
ของบริษัท เทพประทานการแร่ จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 4/2540 ตั้งอยู่ที่
ตำบลบ้านนึง กิ่งอำเภอบ้านค่า จังหวัดราชบุรี

ตามที่บริษัท ที่ปรึกษาและวิจัยทรัพยากร จำกัด ได้จัดทำและรับมอบอำนาจในการเสนอ
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบลึงแวดล้อม โครงการเหมืองแร่เฟล์สปาร์ ของบริษัท เทพประทานการแร่
จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 4/2540 ตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านนึง กิ่งอำเภอบ้านค่า จังหวัดราชบุรี ให้สำนักงาน
โยนาฯและแผนลึงแวดล้อมพิจารณา ความละเมียดดังปรากฏในเอกสารลึงที่ส่งมาด้วยหมายเลข 1 และ 2

สำนักงานโยนาฯและแผนลึง ได้พิจารณาเสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับรายงานฯ
ดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบลึงแวดล้อมด้านโครงการ
เหมืองแร่ พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 8/2542 เมื่อวันที่ 25 มิถุนายน 2542 และที่ประชุมมีมติ
เห็นชอบกับรายงานฯ ทั้งนี้ให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
ลึงแวดล้อมอย่างเคร่งครัด ดังเอกสารลึงที่ส่งมาด้วยหมายเลข 3

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตร
ทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

(นายชาตรี ชัยประดิษฐ์)

เลขานุการสำนักงานโยนาฯและแผนลึงแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกระทบลึงแวดล้อม

โทร. 2792792, 2714232-8 ต่อ 196

โทรสาร. 2785469, 2713226

ที่ วว 0804/ 7362

สำนักงานนโยบายและแผนลิ้งแวดล้อม
ชอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

๑๔ กรกฎาคม ๒๕๔๒

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกรอบลังแวดล้อม

เจริญ อธิบดีกรมทั่วพยากรัฐวณิช

- ผู้ที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือบวิชท ที่ปรึกษาและวิจัยทรัพยากร จำกัด ที่ RCR 137/2541
ลงวันที่ 24 ธันวาคม 2541
2. สำเนาหนังสือบวิชท ที่ปรึกษาและวิจัยทรัพยากร จำกัด ที่ RCR 036/2542
ลงวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2542
3. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบล่างแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ไฟล์สปาร์
ของบวิชท เทพประทานการแร่ จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 4/2540 ตั้งอยู่ที่
ตำบลบ้านบึง กิ่งอำเภอบ้านค่า จังหวัดราชบุรี

ตามที่บริษัท ที่ปรึกษาและวิจัยทรัพยากร จำกัด ได้จัดทำและรับมอบอำนาจในการเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกรุงเทพลีงแวดล้อม โครงการเมืองแร่เฟล์ดสปาร์ ของบริษัท เทพประทานการแร่ จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 4/2540 ตั้งอยู่ที่ตำบลน้ำบึง อำเภอเก冈บ้านค่า จังหวัดราชบุรี ให้ดำเนินงานโดยภาษาและแผนลีงแวดล้อมพิจารณา ความละเอียดดังปรากฏในเอกสารลีงที่ส่งมาด้วยหมายเลขอ 1 และ 2

สำเนางานนี้อย่างและเผยแพร่ลึกลับ ได้พิจารณาเสนอความเห็นเบื้องต้นแก่ข้อบัญญัติ
ดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบลึกลับล้มด้านโครงสร้าง
เหมืองแร่ พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 8/2542 เมื่อวันที่ 25 มิถุนายน 2542 และที่ประชุมมีมติ
เห็นชอบกับรายงานนี้ ทั้งนี้ให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
ลึกลับล้อมอย่างเคร่งครัด ดังเอกสารลึกลับที่ลงมาด้วยหมายเลขอ 3

จังเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ ถ้าไม่ก็งานนี้ ได้สำเนาแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอประกันบัตร
ทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

(นายชาตรี ช่วยประดิษฐ์)

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ເລຂາທິການສໍາຜັກງານໂຍນາຍແລະແພນເສີງແວດອດ້ວຍ

ໂມຣ. 2792792, 2714232-8 ຕົມ 196

โทรสาร. 2785469. 2713226

ผู้ตรวจ
ผู้กำกับ
ผู้ประเมิน¹
ผู้ประเมิน²
ผู้ประเมิน³

RCR

บริษัทที่ปรึกษาและวิจัยทรัพยากร จำกัด

Resources Consultancy and Research Co., Ltd.

246/4 ซอยพิบูลย์วัฒนา ถนนพระราม 6 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400

โทร. 278-0890 , 279-6001 โทรสาร. 279-6001

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1

ที่ RCR 137/2541

24 S.A. 2541

เรื่อง รายงานการศึกษาประเมินผลกระทบล้วน
โครงการเหมืองแร่เฟล์สปาร์

เรียน เอกสารสำนักงานนโยบายและแผนล้วน

สิ่งที่ส่งมาด้วย (1) รายงานฉบับหลัก จำนวน 5 เล่ม
(2) รายงานสรุป จำนวน 15 เล่ม

อ้างถึง หนังสือมอบอำนาจของบริษัท เทพประทานการเร่ จำกัด ลงวันที่ 14 พฤษภาคม 2541

R/D : ๙๙ และแผนสั่งแนวคิดฯ
รับที่ ๑๐๘๙ วันที่ ๒๔ S.A. ๒๕๔๑
เวลา ๑๔.๗๐ ผู้รับ _____

กองวิเคราะห์ผลกระทบสั่งแนวคิด
รับที่ ๔๒๑ วันที่ ๔ ๒๔ S.A. ๒๕๔๑
ลงวันที่
เวลา ๑๕.๔๕ น. ผู้รับ _____

ตามที่บริษัท เทพประทานการเร่ จำกัด ได้ร่วมจ้างให้บริษัทที่ปรึกษาและวิจัยทรัพยากร จำกัด เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการศึกษา ผลกระทบล้วนของโครงการเหมืองแร่เฟล์สปาร์ คำขอประทานบัตรที่ 4/2540 ซึ่งตั้งอยู่ที่ ตำบลบ้านบึง กิ่งอำเภอบ้านค่า จังหวัดราชบุรี พร้อมทั้งมอบหมายให้เป็นผู้ดำเนินการจัดส่งรายงานนี้ต่อสำนักงานนโยบายและแผนล้วน ตามอ้างถึงนั้น

บัดนี้ บริษัทฯ ได้จัดเตรียมรายงานดังกล่าวแล้วเสร็จสมบูรณ์ บริษัทฯ จึงขอจัดส่งรายงาน การศึกษาผลกระทบล้วนของโครงการดังกล่าว ซึ่งประกอบด้วยรายงานฉบับหลักจำนวน 5 เล่ม และ รายงานสรุป จำนวน 15 เล่ม ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

EIA 09/2021

(นายอารมย์ เชาวลิกิต)

ผู้รับมอบอำนาจ

แบบต่อไปนี้ ให้ผู้รับผิดชอบดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในเอกสาร แต่ถ้าไม่สามารถดำเนินการตามที่ระบุไว้ได้ ก็ให้ดำเนินการตามที่เหมาะสมที่สุด แต่ต้องระบุสาเหตุที่ไม่สามารถดำเนินการตามที่ระบุไว้ได้

ลำดับ ที่	ชื่อจามก/โครงการ	พ.ล.	เจ้าของโครงการ	ขนาดโครงการ			ขนาดที่ความรับผิดชอบ	สัดส่วนความรับผิดชอบ	ผู้ขออนุญาตดำเนินการ	ผู้ขออนุญาตดำเนินการ ทั้งโครงการ	ผลการพิจารณา
				จำนวน	ค่า	โครงการ (เงิน)					
๔๕	โครงการเพิ่มปริมาณน้ำดื่มน้ำประปาในพื้นที่บ้านบ่อสูง หมู่ที่ ๑ ตำบลคันโน่น อำเภอปะคำ จังหวัดกาฬสินธุ์ ๒๓/๒๕๓๙ ที่ ๑ โซนแรก	๒๕๔๑	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วี.บี.บ่อสูง	๔	๓	๓๐๐,๐๐๐	ค่าน้ำดื่มตามที่กำหนด -ค่าน้ำดื่มจากพอกษาศ	๑๕%	อนุญาตให้ดำเนินการ ซ่อมแซมเพิ่มเติม		
	๔๖	๒๕๔๑	บริษัทฯ ชนิดคันโน่น จำกัด ประจำที่บ้านบ่อสูง หมู่ที่ ๑ ตำบลคันโน่น อำเภอปะคำ จังหวัดกาฬสินธุ์ ๒๓/๒๕๓๙ ที่ ๑ โซนแรก	๔	๓	๓๐๐,๐๐๐	ค่าน้ำดื่มตามที่กำหนด -ค่าน้ำดื่มจากพอกษาศ	๑๕%	อนุญาตให้ดำเนินการ ซ่อมแซมเพิ่มเติม		

RCR

บริษัทที่ปรึกษาและวิจัยทรัพยากร จำกัด
Resources Consultancy and Research Co., Ltd.

6 ซอยอารีย์สัมพันธ์ 9 ถนนเพชรบุรี แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400

โทร. 278-1637 โทรสาร. 278-1637

สั่งที่ส่งมาด้วย 2
สำเนา แบบฟอร์มสั่งเวลาด้อม

ที่ RCR 036/2542

รับที่ 144 วันที่ - 3 ส.ค. 2542
เวลา 18.30 ผู้รับ CR

๒๖ กุมภาพันธ์ 2542

เรื่อง รายงานการศึกษาประเมินผลกระทบลิ่งแวดล้อมเพิ่มเติม
โครงการเหมืองแร่เฟลเดอร์สปาร์

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
รับที่ ๗๔ ลงวันที่ ๔ ก.ค. ๒๕๔๒
เวลา ๑๖.๐๐ น. ผู้รับ ณ ที่ที่

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

อ้างถึง หนังสือมอบอำนาจบริษัท เทพประทานการแร่ จำกัด ลงวันที่ 14 พฤษภาคม 2541

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการศึกษาประเมินผลกระทบลิ่งแวดล้อมเพิ่มเติม จำนวน 15 เล่ม

ตามที่บริษัท เทพประทานการแร่ จำกัด ได้มอบหมายให้บริษัทที่ปรึกษาและวิจัยทรัพยากร จำกัด เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการศึกษาประเมินผลกระทบลิ่งแวดล้อมเพิ่มเติม ของโครงการเหมืองแร่เฟลเดอร์สปาร์ คำขอประทานบัตรที่ 4/2540 ตั้งอยู่ที่ ตำบลบ้านปึง กิ่งอำเภอบ้านค่า จังหวัดราชบุรี พร้อมทั้งมอบหมายให้เป็นผู้ดำเนินการจัดส่งรายงานนี้ต่อสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ตามอ้างถึง นั้น

บัดนี้ บริษัทฯ ได้จัดเตรียมรายงานดังกล่าวแล้วเสร็จสมบูรณ์ จึงขอจัดส่งรายงานการศึกษาวิเคราะห์ผลกระทบลิ่งแวดล้อมเพิ่มเติมของโครงการดังกล่าว จำนวน 15 เล่ม ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

EIA 036/2542

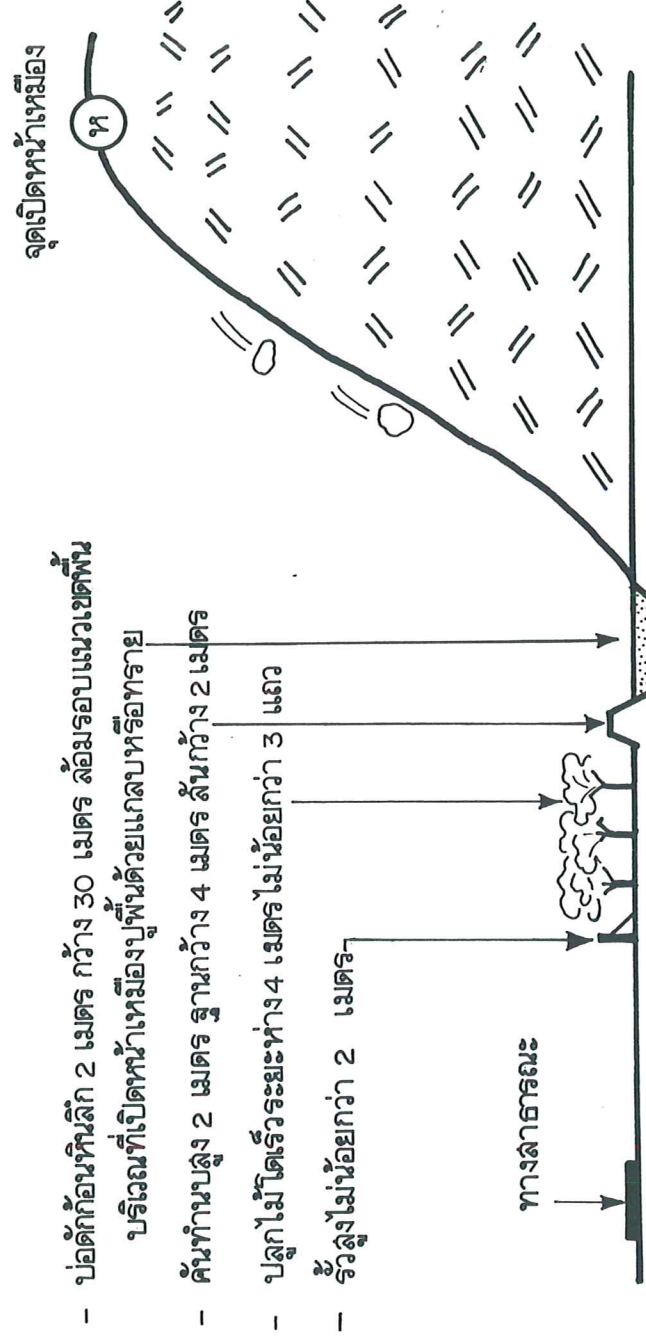
ขอแสดงความนับถือ

(นายอาرمย์ เชوالิต)

ผู้รับมอบอำนาจ

N₂S₂ CON

แนวทางการดำเนินโครงการเพื่อลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ต่อพื้นที่อุจจะหลังจากการระบะเบ้าหน้าท้อง



มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบล่วงหลอม โครงการเหมืองแร่เฟล์สปาร์
ของบริษัท เทพประทานการแร่ จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 4/2540
ที่ตำบลบ้านแมง กังอ่าเงอนบ้านค่า จังหวัดราชบุรี

๑ - มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบล่วงหลอมที่เสนอไว้ในรายงานฯ

1.1 ให้เปิดหน้าเหมือง ในลักษณะชั้นบันได โดยมีความกว้างของชั้นบันไดไม่น้อยกว่า 5 เมตร ความสูงไม่เกิน 5 เมตร และรักษาความลาดชันให้อยู่ในระดับที่ปลอดภัย

1.2 ให้เว้นแนวเขตการทำเหมืองและกิจกรรมที่เกี่ยวเนื่องจากบริเวณทางหลวงหมายเลข 3313 สายชัยภูมิ-ปี庞กระทิง และอ่างเก็บน้ำทางด้านทิศเหนือไม่น้อยกว่า 50 เมตร พร้อมทั้งปลูกต้นไม้เสริมให้เต็มพื้นที่ที่เว้นไว้ดังกล่าว เพื่อบังกันการชะล้างตะกอนดิน

1.3 ให้จัดเตรียมพื้นที่เก็บกองเปลือกดิน เศษหิน ในเนื้อที่ 10 ไร่ เก็บกองสูงไม่เกิน 6 เมตร ความลาดชันของการเก็บกองไม่เกิน 45 องศา และให้อยู่ในลักษณะที่ปลอดภัย พร้อมทั้งให้จัดสร้างคันท่านและคูระบายน้ำล้อมรอบ และคูระบายน้ำดังกล่าวต้องมีทิศทาง ไหลลงสู่บ่อดักตะกอน

1.4 ให้จัดสร้างบ่อดักตะกอนในขนาดที่เพียงพอต่อการรองรับปริมาณน้ำและตะกอนดินที่เกิดขึ้นบริเวณหน้าเหมือง และกองเก็บเปลือกดิน เศษหิน (ประมาณ 11 ไร่ ในพื้นที่ชุมชนเหมืองเก่า) ทั้งนี้จะต้องสามารถรองรับน้ำได้อย่างน้อย 2 ชั่วโมง และจะต้องไม่ระบายน้ำชุ่มน้ำอุดกั้นอย่างโดยเด็ดขาด

1.5 ให้ควบคุมความเร็วในการชนส่งแร่บนเส้นทางลกรังให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง พร้อมทั้งให้ใช้ผ้าใบปิดคลุมให้มิดชิดบริเวณกะบะท้ายของรถบรรทุกไว้ทุกคัน

1.6 จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ให้กับพนักงานส่วนไปสู่ให้เหมาะสมสมกับลักษณะงาน และจัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

1.7 กำหนดให้มีการใช้วัตถุระเบิดสูงสุดต่อจังหวะถ่วงไม่เกิน 176 ปอนด์ และกำหนดให้มีการระเบิดได้วันละ 1 ครั้ง ในช่วงเวลา 17.00 – 18.00 น. และก่อนที่จะมีการระเบิดทุกครั้ง จะต้องมีลักษณะเดือนให้ได้ยินในรัศมีอย่างน้อย 500 เมตร

1.8 ให้ติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำทั้งอย่างด้านทิศเหนือ และบ่อหน้าด้านในชุมชนปोร่องกระทิงล่าง ปีละ 2 ครั้ง ในช่วงเดือนเมษายนและพฤษภาคมของทุกปี โดยมีดัชนีที่ตรวจวัดคือ ความเป็นกรด-ด่าง ความชื้น ปริมาณของแข็งทั้งหมด ปริมาณสารแขวนลอย ความกระด้าง และเหล็ก พร้อมทั้งเสนอผลการตรวจวัดให้สำนักงานโยธาและแผนที่ล่วงหลอม ทราบทุกครั้ง

แบบสรุปผลงาน/โครงการของผู้ช่วยครุภาระเพื่อรับผิดชอบในการจัดทำรายงาน

(นายสมศรียรธิ วายามานนท์)

ลำดับ ที่	ชื่องาน/โครงการ	พ.ศ.	เจ้าของโครงการ	ขนาดโครงการ		หน้าที่ความรับผิดชอบ	สัดส่วนความรับผิดชอบ	ผลการพิจารณา
				จำนวน คน	ระยะเวลาโครงการ (เดือน)			
16	โครงการหนื้นฟื้นปูน อุดตันห้วยธรรม เพื่อการก่อสร้าง ค้ำขอลbraceทางบ่อตึกที่ 1/2537 ที่ ต.ปูนเปล อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่	2539	นายเล็ก ใจศักดิ์ อุทัยวงศ์ศักดิ์	6	4	ด้านกิจกรรมทางและวิศวกรรม	15%	ให้นำเสนอ ถึงผู้อำนวยการ และแผนที่จะแสดงผล
17	โครงการอาคารชุดห้องเก็บ บ้านสูญเสีย ที่ ต.บางรักใหญ่ อ.บึงบัวทอง บ.มนูกวี		บ.วิเศษวงศ์กรรูป จำกัด	4	3	ด้านกิจกรรมทางและวิศวกรรม คุณค่าการใช้ประโยชน์ของ บ้านนุ่ย คุณภาพชีวิต	13%	ผู้ขอขยายหนัก ห้องครุภาร
18	โครงการหนื้นฟื้นริมน้ำแม่น้ำดัด คำนองประทานบ่อตึกที่ 8/2538 ที่ ต.ป่าตึง อ.เชียงเมือง จ.เชียงราย	(ก.พ.) 2540	นายสักลีชัย ใจสุขบ้านนุ่ย	4	3	การปรับเปลี่ยนและกิจกรรม ผู้ขอถอนคำขอ ประทานบ่อตึก	15%	
19	โครงการหนื้นฟื้นห้วยปูน อุดตันคำขูลประทานบ่อตึกที่ 3/2539 ที่ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	2540	บริษัท เที่ยงราย เอส เอส พี จำกัด	4	3	ด้านกิจกรรมทางและวิศวกรรม คุณค่าการใช้ประโยชน์ของ บ้านนุ่ย	15%	ให้นำเสนอ ถึงผู้อำนวยการ และแผนที่จะ ^{แสดงผล}

1.9 การนี้นั้นที่ภายหลังการทำเหมือง ให้ดำเนินการอย่างต่อเนื่องภายหลังจากการทำเหมืองไปแล้ว โดยปรับความลาดชันและปลูกต้นไม้ ทั้งนี้ต้องฟื้นฟูให้แล้วเสร็จทั้งหมดก่อนประมาณบัตรสั้นอายุไม่น้อยกว่า 3 เดือน โดยการนำเศษดิน เศษหิน จากบริเวณที่เก็บกองไว้นำมาหมักลับและปรับเกลี่ยความลาดชันของขอบซุ่มเหมืองให้อยู่ในลักษณะปลอดภัย พร้อมกับปลูกไม้ยืนต้นโดยเร็วให้เต็มพื้นที่ที่สามารถปลูกได้

2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดโดยสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

2.1 ให้เว้นแนวเขตการทำเหมืองและกิจกรรมที่เกี่ยวเนื่องกับการทำเหมืองแร่ในระยะ 50 เมตร จากขอบเขตคำขอประมาณบัตร พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ยืนต้นโดยเร็วไม่ผลัดใบ เพื่อใช้เป็นแนว Green Belt ตลอดแนว ทั้งทางด้านทิศตะวันออกและตะวันตก ที่สามารถมองเห็นได้จากเส้นทางสาธารณะเพื่อลดผลกระทบทางด้านทัศนียภาพ

2.2 ให้ตรวจวัดแรงสั่นสะเทือนบริเวณชุมชนที่อยู่ด้านทิศตะวันออกและตะวันตกของแหล่งคำขอประมาณบัตร รวมทั้งชุมชนบ้านโป่งกระถิงล่าง โดยให้ตรวจวัดปีละ 2 ครั้ง ในเดือนกรกฎาคม และกรกฎาคม ของทุกปีและรายงานผลการตรวจวัดให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมทราบทุกครั้ง

2.3 ให้ดำเนินการปลูกไม้ยืนต้นโดยเร็วไม่ผลัดใบในพื้นที่ที่เว้นการทำเหมือง โดยวิธีการปลูกใหม่ระยะ 2x2 เมตร ภายในระยะเวลา 2 ปี หลังจากได้เริ่มปฏิการทำเหมืองแร่แล้ว รวมทั้งให้มีการบำรุงรักษาติดต่อต่อเนื่องไม่เหล่านั้น ให้มีความเจริญเติบโตที่ดี

2.4 หากได้รับการร้องเรียนจากรายภูมิที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียงว่า ได้รับความเดือดร้อนร้ายแรงจากการดำเนินโครงการ หรือสาธารณะมติได้รับความเสียหายจากการทำเหมืองแร่ และสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมได้ตรวจสอบว่า ไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ ผู้อื่นประทานบัตรจะต้องยินยอมยุติการทำเหมืองตามคำสั่งของทางราชการ และแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จลั่นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

2.5 หากผู้อื่นประทานบัตรมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมืองหรือเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติมชนิดหรือการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการทำเหมืองและการดำเนินงานในการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ประกอบกับมาตรการป้องกันผลกระทบที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงใหม่ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณาให้ความเห็นชอบด้านสิ่งแวดล้อมก่อน

2.6 ให้ทำการปรับปรุงพื้นที่ที่ดำเนินการฯ ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้ว พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินงานให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม และกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทุก 3 ปี นับจากวันที่ได้รับอนุญาตประทานบัตร โดยมีรายละเอียดของการดำเนินการ และตำแหน่งที่ดำเนินการอย่างเพียงพอในปีที่ผ่านมา

แบบสรุปผู้รายงาน/โครงงานของผู้ช่วยการเพื่อรับผิดชอบในการจัดทำรายงาน
(นายสมมติยศรี วายามานนท์)

ลำดับ ที่	ชื่องาน/โครงงาน	พ.ศ.	เจ้าของโครงงาน	ขนาดโครงการ		หน้าที่ความรับผิดชอบ	สัดส่วนความรับ ผิดชอบที่เขียนกัน ทั้งโครงงาน	ผลการพิจารณา โครงงาน
				จำนวน คน	ระยะเวลา โครงการ (เดือน)			
1	เหมือนเดิมรับผิดชอบ คำขอประทานบัตรที่ 11/2537 ที่ ต.ทุ่งไห่บู่ อ.ทุ่งไห่บู่ บ.นครศรีธรรมราช	2538	บริษัท โภคพนา (2512) จำกัด	6	3	ดำเนินการภาพและวิเคราะห์ ดำเนินริเวอร์ฟาร์มและนิเวศน์วิทยา	10% 10%	เห็นชอบจาก สำนักงานนโยบาย และแผนที่เบ็ดล้ม
2	เหมือนเดิมรับผิดชอบ คำขอประทานบัตรที่ 1/2538 ที่ ต.ทุ่งไห่บู่ อ.ทุ่งไห่บู่ บ.นครศรีธรรมราช	2538	บริษัท โภคพนา (2512) จำกัด	6	3	ดำเนินการภาพและวิเคราะห์ ดำเนินริเวอร์ฟาร์มและนิเวศน์วิทยา	10% 10%	เห็นชอบจาก สำนักงานนโยบาย และแผนที่เบ็ดล้ม
3	เหมือนเดิมรับผิดชอบ คำขอประทานบัตรที่ 1/2537 ที่ ต.พลวงทอง อ.บ่อทอง บ.หนองบูรี	2539	นางกัญชร อรรถบินดา	6	2	ดำเนินการภาพและวิเคราะห์ ดำเนินการ	15%	ไม่สามารถติดต่อ เจ้าของโครงการได้
4	โครงงานขอค่าใช้จ่าย ขั้นที่เรียบเรียงที่ ๑.๓.๙ อ.บ่อทอง บ.หนองบูรี	2539	บริษัท บุญมาก พิเศษ จำกัด	5	3	ดำเนินการภาพและวิเคราะห์ ดำเนินการ	25%	เห็นชอบจาก สำนักงานนโยบาย และแผนที่เบ็ดล้ม

2.7 ในระหว่างการทำเหมืองหากชุดพบวัตถุโบราณ หรือร่องรอยของโบราณคดี ที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือกรรมคิลปกรหรือสำนักงานศิลปกรในท้องที่เข้าไปดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ ในระหว่างการสำรวจจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราว และหากพิสูจน์แล้วว่าเป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ดูแลสถานที่จะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยไม่มีข้อเรียกร้องใด ๆ