



ที่ วว 0804/ 336

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
ซอยพิมุลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

8 ตุลาคม 2542

เรื่อง รายงานการวิเคราะห์ผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรธรรมชาติ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือห้างหุ้นส่วนจำกัด เลิศวัฒนาการรอยชา ลงวันที่ 22 มิถุนายน 2542
 2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรม
 ชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของห้างหุ้นส่วนจำกัด เลิศวัฒนาการรอยชา
 คำขอประทานบัตรที่ 14/2540 ตั้งอยู่ที่ตำบลถ้ำใหญ่ อำเภอทุ่งสง จังหวัด
 นครศรีธรรมราช

ตามเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 ห้างหุ้นส่วนจำกัด เลิศวัฒนาการรอยชา ได้เสนอรายงานการ
 วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
 ของห้างหุ้นส่วนจำกัด เลิศวัฒนาการรอยชา คำขอประทานบัตรที่ 14/2540 ตั้งอยู่ที่ตำบลถ้ำใหญ่ อำเภอ
 ทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช ซึ่งจัดทำรายงานโดยบริษัท วิมั่นคอนซ์ จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและ
 แผนสิ่งแวดล้อม พิจารณาด้วย

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้นำเสนอข้อมูลเพิ่มเติมดังกล่าวให้คณะกรรมการ
 ผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโครงการเหมืองแร่พิจารณาในการ
 ประชุมครั้งที่ 12/2542 เมื่อวันที่ 24 กันยายน 2542 และที่ประชุมมีมติเห็นชอบกับรายงานฯ และมาตรการ
 ป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอ ทั้งนี้ให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน
 แก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังปรากฏรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย 2

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมได้สำเนาแจ้ง
 ให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

(นายชาครี ช่วงประสิตชัย)

เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. 2792792

โทรสาร. 2713226, 2785469

มาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมนิดพินปุน เพื่ออุดหนุนร่องรอยที่ชำรุดเสื่อมโทรมที่สิ่งปลูกสร้างของผู้เช่าที่ดิน ให้กับผู้เช่าที่ดิน สำหรับที่ดินที่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินการก่อสร้างในพื้นที่ ตามที่ระบุไว้ในประกาศข้อบัญญัติที่ 14/2540 ลงวันที่ 14 มกราคม พ.ศ. 2540 จังหวัดนครศรีธรรมราช

1. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงาน

1.1 เปิดหน้าเหมืองแบบทึบมันได้ โดยมีความกว้างของที่ดินมันได้ไม่เกินกว่า 6 เมตร ความสูงของที่ดินมันได้ไม่เกิน 6 เมตร ควบคุมความลาดชันสูดท้ายไม่เกิน 45 องศา

1.2 จัดเตรียมพื้นที่กึ่งกองเปลือกดินและเศษหินในเนื้อที่ 3.12 ไร่ เก็บกองสูงไม่เกิน 9 เมตร และขุดคระบายน้ำร่องเพื่อคงความน้ำดี 1 เมตร ลึก 1 เมตร โดยให้ทิศทางไหลลงสู่บ่อคักตะกอนทอยด้วยคันทิศตะวันออกของพื้นที่ และสร้างบ่อคักตะกอนขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 30 เมตร ลึก 3 เมตร เพื่อรับตะกอนดินและน้ำฝนจากพื้นที่เก็บกองเปลือกดินและสร้างคันท่าน้ำขนาดกว้าง 2 เมตร ส่องร่องพื้นที่เก็บกอง

1.3 กำหนดพื้นที่ห้ามการทำเหมืองบริเวณหมุดหลักฐานที่ 8, 9, 1, 2 และ 3 และบริเวณหมุดหลักฐานที่ 4, 5, 6 และ 7 (ตามแผนที่แนบ) และรักษาพื้นที่ไม่ตีบปรุงทั้งบล็อกดินไปสู่เส้นทางพื้นที่ไม่มีเดินไม่ขึ้นอยู่ เพื่อป้องกันผลกระทบด้านที่นี่ยภาพ

1.4 กำหนดให้ใช้วัตถุระเบิดไม่เกิน 306 ก้อนต่อลังหะ ใช้ห้ามการระเบิดได้วันละ 1 ครั้ง ในช่วงเวลา 16.00-17.00 น.

1.5 ทำการปลูกไม้รัตเรือบริเวณริมถนนสายเอเยตต์ใหม่ (ร่องพิมูลย์-ทุ่งสง) ทั้งเดียวทั้งพื้นที่โครงการ โดยทำการปลูกเป็น 2 แถวสลับกันเป็นร่องห่างระหว่างต้น 2 เมตร ระยะห่างระหว่างต้น 2 เมตร ก่อเมืองดำเนินโครงการ พร้อมทั้งบำรุงรักษาให้เจริญเติบโตได้

1.6 จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้พนักงานสวมใส่ตามความเหมาะสมสมกับลักษณะงาน เช่น หน้ากากกันฝุ่น เครื่องป้องกันทุ่น รองเท้านิรภัย เป็นต้น

1.7 ทำการฉีดพรมน้ำมันบริเวณที่จะเกิดการพุ่งกระเจาของฝุ่นละอองในบริเวณพื้นที่โครงการ และเส้นทางขนส่งแร่ ความถี่ในการฉีดพรมน้ำกับสภาพอากาศและปริมาณการขนส่งแร่ พร้อมทั้งกำหนดความเร็วของรถบรรทุกไม่เกิน 30 กม./ชม. บนเส้นทางลุกรัง พร้อมทั้งบำรุงรักษาเส้นทางขนส่งแร่ให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ด้วยตลอดเวลา

1.8 จัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพทั่วไปให้แก่พนักงานเบื้องต้นประจำปีละ 1 ครั้ง

1.9 ทำการตรวจวัดคุณภาพอากาศสำหรับบริเวณทุ่นหน้าบ้านถึงไทรใหญ่ปีละ 2 ครั้ง ในช่วงเดือนเมษายน และช่วงวันคริสต์มาส

1.10 ตรวจวัดระดับเสียง แรงสั่นสะเทือนและการปลิวกระเด็นของพื้นที่บริเวณใกล้เคียงกับโรงงานคอนกรีตของบริษัท ไทยคอนกรีต จำกัด ซึ่งอยู่ห่างไปประมาณ 200 เมตร และริมทางหลวงหมายเลข 41 ด้านทิศเหนือของโครงการห่างไปประมาณ 250 เมตร ทุก 6 เดือน พร้อมทั้งรายงานให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมทราบทุกครั้ง

2. มาตรการที่กำหนดโดยสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

2.1 ให้เว้นพื้นที่เพื่อป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยห้ามมิให้ทำเหมืองแร่ตามแหล่งหมุดหลักฐานที่ 6, 7 และ 8 เพิ่มเติม (ตามแผนที่แนบ) พร้อมทั้งบำรุงดูแลสภาพป่าไม้ให้สามารถป้องกันผลกระทบด้านที่นี่ยภาพเมื่อมีมูลของจากถนนสาธารณะด้านทิศตะวันออก

2.2 ให้ทำการเคลื่อนย้ายต้นไม้ที่เป็นไม้หวงห้ามออกจากพื้นที่ เวลาที่คาดว่าจะเบิกการทำเหมือง และให้คงไม้ไว้ในที่ๆ วันนับวิเวกตามแนวหมุดหลักฐานที่ 7, 8 และ 4 เพื่อบังกันผลกระทบด้านทัศนียภาพ

2.3 ให้พิสูจน์ให้เห็นว่าได้ดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในเอกสารที่ได้รับมอบหมายแล้ว และได้ดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในเอกสารที่ได้รับมอบหมายแล้ว ให้ดำเนินการแก้ไขความไม่สงบของดินที่อาจเกิดขึ้นได้ตามที่ได้ระบุไว้ในเอกสารที่ได้รับมอบหมาย

2.4 ให้ดำเนินการปลูกไม้ป่าเดือนต่อเดือนหรือพันธุ์ไม้ในท้องถิ่นภายในระยะเวลา 2 ปี หลังจากได้ดำเนินการรักษาดูแล จัดตั้งจุดตรวจและเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง 4 ปี ในการดำเนินการรักษาดูแลต้นไม้เหล่านี้ให้มีความเจริญเต็มที่ที่สุด

2.5 หากได้รับการร้องเรียนจากราษฎรที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียงว่า ได้รับความเดือดร้อนร้าวจากภาระทางการค้าเนื่องจากการดำเนินการ หรือก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณชนที่ต้องเดินทางจากกิจกรรมการทำเหมือง และสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมได้ตรวจสอบว่า ไม่มีภัยติดตามมาตราการที่กำหนดไว้ ผู้ถือประทานบัตรจะต้องยินยอมโดยการทำเหมืองตามคำสั่งของทางราชการ แล้วแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนร้าวโดยทันท่วงที สำหรับกรณีที่จะดำเนินการต่อไป

2.6 หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง หรือเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติมชนิดหรือการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการทำเหมืองและการดำเนินงานในการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ประกอบกับมาตรการบังกันผลกระทบที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงใหม่ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม พิจารณาให้ความเห็นชอบด้านสิ่งแวดล้อมก่อน

2.7 ให้ทำการปรับปรุงที่ดินให้คุณภาพดีขึ้น ที่ผ่านการทำเหมืองแล้วตามแผนงานที่ได้เสนอไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินงานให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม และกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 3 ปี นับจากวันที่ได้รับอนุญาตประทานบัตร จัดทำรายละเอียดของการดำเนินการและดำเนินการเพื่อป้องกันผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ที่สอดคล้องกับแผนงานที่ได้รับอนุญาตประทานบัตร จัดทำรายละเอียดของการดำเนินการและดำเนินการเพื่อป้องกันผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ที่สอดคล้องกับแผนงานที่ได้รับอนุญาตประทานบัตร

2.8 ในระหว่างการทำเหมืองหากพบวัตถุโบราณ หรือร่องรอยของโบราณคดี ไม่ว่าเป็นภาพเขียนสีหรืออื่นๆ ที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือจากกรมศิลปากรหรือสำนักงานศิลปากรในท้องที่ให้เข้าไปดำเนินการตรวจสอบให้ทั้งหมดในระหว่างการสำรวจจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราว และหากพิสูจน์แล้วว่า เป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ถือประทานบัตรจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยไม่มีข้อเรียกร้องใดๆ

ที่ วว 0804/ ๓๓๖

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
ซอยพิมุลวัฒนา ๗ ถนนเพชรบุรี ๖
กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๘ ตุลาคม ๒๕๔๒

เรื่อง รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรธรรมชาติ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือห้างหุ้นส่วนจำกัด เลิศวัฒนาการโดยชา ลงวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๔๒
๒. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เมืองแร่หินอุตสาหกรรม
ชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของห้างหุ้นส่วนจำกัด เลิศวัฒนาการโดยชา
คำขอประทานบัตรที่ ๑๔/๒๕๔๐ ตั้งอยู่ที่ตำบลล้ำไทร อำเภอทุ่งสง จังหวัด
นครศรีธรรมราช

ตามเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ห้างหุ้นส่วนจำกัด เลิศวัฒนาการโดยชา ได้เสนอรายงานการ
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
ของห้างหุ้นส่วนจำกัด เลิศวัฒนาการโดยชา คำขอประทานบัตรที่ ๑๔/๒๕๔๐ ตั้งอยู่ที่ตำบลล้ำไทร อำเภอ
ทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช ซึ่งจัดทำรายงานโดยบริษัท วินน์คอน จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและ
แผนสิ่งแวดล้อม พิจารณาใน

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้นำเสนอข้อมูลเพิ่มเติมดังกล่าวให้คณะกรรมการ
ผู้อำนวยการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโครงการ เมืองแร่หินอุตสาหกรรม
ประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๔๒ เมื่อวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๔๒ และที่ประชุมมีมติเห็นชอบกับรายงานฯ และมาตรการ
ป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอ ทั้งนี้ให้ยังคงคำขอประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน
แก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังปรากฏรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมได้สำเนาแจ้ง
ให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

(นายชาตรี ช่วยประเสริฐ)

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เอกสารสำคัญทางการเมืองและการติดต่อ

โทร. ๒๗๙๒๗๙๒

โทรสาร. ๒๗๑๓๒๒๖, ๒๗๘๕๔๖๙



ห้างหุ้นส่วนจำกัด เลิศวัฒนาการ ไทยฯ
เลขที่ 59 ถนนทุ่งสง - หัวยอค ตำบลปากแพรก อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช

22 มิถุนายน 2542

เรื่อง จัดส่งรายการวิเคราะห์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม
โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมเพิ่มเติม

เรียน เลขาธิการสำนักงานโยธาฯ และแผนสิ่งแวดล้อม

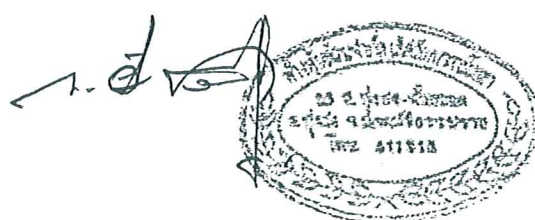
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานวิเคราะห์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเพิ่มเติม)
โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมนิดหินบุน เพื่อ -
อุตสาหกรรมก่อสร้าง คำขอประทานบัตรที่ 14/2540
จำนวน 15 เล่ม

ตามที่ทางสำนักงานโยธาฯ และแผนสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณารายงานการวิเคราะห์
ผลกรอบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ เมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2542 และคณะกรรมการฯ มีความเห็น
ให้จัดทำข้อมูลเพิ่มเติม บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมา เพื่อขอจัดส่งรายงานฯ ฉบับเพิ่มเติม จำนวน 15 เล่ม ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย
เพื่อได้โปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

กองวิเคราะห์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม
วันที่ 178 ลงวันที่ 22 มิ.ย. 42
เวลา 15.05 น. ผู้รับ ①

ขอแสดงความนับถือ



81009 174

มาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุดหนุนก่อสร้าง ของห้างหุ้นส่วนจำกัด เลิศวัฒนาการร้อยชา คำขอประทานมติที่ 14/2540 ตั้งอยู่ที่ตำบลล้าไหญ อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช

1. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงาน

1.1 เปิดหน้าเหมืองแบบขั้นบันได โดยมีความกว้างของขั้นบันไดไม่เกินกว่า 6 เมตร ความสูงของขั้นบันไดไม่เกิน 6 เมตร ควบคุมความลาดชันสุดท้ายไม่เกิน 45 องศา

1.2 จัดเตรียมพื้นที่กึ่งกองเปลือกดินและเศษหินในแน้อี้ที่ 3.12 ฯร เก็บกองสูงไม่เกิน 9 เมตร และขุดระบายน้ำรอบพื้นที่ ขนาดความกว้าง 1 เมตร ลึก 1 เมตร โดยให้มีทางไหลลงสู่บ่อตักตะกอนท่ออยู่ด้านทิศตะวันออกของพื้นที่ และสร้างบ่อตักตะกอนขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 30 เมตร ลึก 3 เมตร เพื่อรับตะกอนดินและน้ำฝนจากพื้นที่ กึ่งกองเปลือกดินและสร้างคันกำนัมดินขนาดกว้าง 2 เมตร ส้อมร่องพื้นที่เก็บกอง

1.3 กำหนดพื้นที่ที่ห้ามการทำเหมืองบริเวณหมุดหลักฐานที่ 8, 9, 1, 2 และ 3 และบริเวณหมุดหลักฐานที่ 4, 5, 6 และ 7 (ตามแผนที่แนบ) และรักษาพื้นที่ไม่ตั้งบัญชีไม่เสื่อมโทรมทั้งบัญชีที่ไม่มีเดือนไม่มีข้อมูล อีกทั้งห้ามขุดอยู่เพื่อบังกันผลกระทบด้านที่นี่ยกภาพ

1.4 กำหนดให้ใช้วัตถุระเบิดไม่เกิน 306 ปอนต์/จังหวะต่อ ให้ทำการระเบิดได้วันละ 1 ครั้ง ในช่วงเวลา 16.00-17.00 น.

1.5 ทำการปลูกไม้รัตเทิร์วาริเวทริมถนนสายเอเชียตติไปมา (ร่องทิบูลย์-ทุ่งสง) ทั้งเดียวทั้งที่ที่โครงการ โดยทำการปลูกเป็น 2 แถวสันฟันปลา มีระยะห่างระหว่างต้น 2 เมตร ระยะห่างระหว่างสถาปัตย 1 เมตร ก่อนมีการดำเนินโครงการ พร้อมทั้งบำรุงรักษาให้เจริญเติบโตได้

1.6 จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนเมฆคลื่นให้พักงานส่วนได้ส่วนเสียตามความเหมาะสมกับลักษณะงาน เช่น หน้ากากกันฝุ่น เครื่องป้องกันน้ำ รองเท้ากันร้อน เป็นต้น

1.7 ทำการฉีดพรมน้ำบริเวณที่จะเกิดการพังกระจายของฝุ่นละอองในแม่น้ำพันธุ์ที่โครงการและเส้นทางขนส่งแร่ ความถี่ในการฉีดพรมขึ้นกับสภาวะอากาศและปริมาณการขนส่งแร่ พร้อมทั้งกำหนดความเร็วของรถบรรทุกไม่เกิน 30 กม./ชม. บนเส้นทางลูกรัง พร้อมทั้งบำรุงรักษาเส้นทางขนส่งแร่ให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ด้วยตลอดเวลา

1.8 จัดให้มีการตรวจสอบสุขาภิบาลให้แก่พนักงานเป็นประจำอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

1.9 ทำการตรวจสอบคุณภาพอากาศบริเวณหมูน้ำด้วยหัวไก่ที่มีปีก 2 ครั้ง ในช่วงเดือนเมษายน และธันวาคม

1.10 ตรวจจัดการด้วยตัวเอง แรงสั่นสะเทือนและการบลิวกระดับของหินแม่น้ำพันธุ์ที่อยู่กับโรงงานคอนกรีตของบริษัท ไทยคอนกรีต จำกัด ซึ่งอยู่ห่างไปประมาณ 200 เมตร และริมทางหลวงหมายเลข 41 ด้านทิศเหนือของโครงการห่างไปประมาณ 250 เมตร ทุก 6 เดือน พร้อมทั้งรายงานให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมทราบทุกครั้ง

2. มาตรการที่กำหนดโดยสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

2.1 ใช้รั้วน้ำพื้นที่เพื่อบังกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยห้ามมิให้ทำเหมืองแร่ตามแปลงหมุดหลักฐานที่ 6, 7 และ 8 เพิ่มเติม (ตามแผนที่แนบ) พร้อมทั้งบำรุงดูแลสภาพป่าไม้ให้สามารถบังกันผลกระทบด้านที่นี่ยกภาพเมื่อมีภัยธรรมชาติจากถนนสาธารณะด้านทิศตะวันออก

2.2 ให้ทำการเคลื่อนย้ายต้นไม้ที่เป็นน้ำหนักห้ามออกจากพื้นที่ริ่วๆ กดตัวว่าจะเบิดการ
ทำเหมือง และให้คงไว้ในที่เดิมตามแนวหมุนลักษณะที่ 7, 8 และ 4 เพื่อบังกับผลกระทบต้าน
ที่ศีริภูมิภาพ

2.3 ใช้หีบห่องหน้าเหมือง เอียงไปทางด้านทิศใต้ในกรณีพื้นที่ทำเหมืองอยู่ในภูเขาริมแม่น้ำ
และเอียงหน้าเหมืองไปทางด้านทิศเหนือในกรณีพื้นที่ทำเหมืองอยู่ด้านทิศใต้ของแบ่งคำขอประทานบัตร

2.4 ให้ดำเนินการปูถูกไม้มีนิ่นตันรัต เรือหรือหันหัวน้ำในท้องถิ่นภัยในระยะ 2 ปี หลังจากได้
ดำเนินการโครงการแล้ว คาดวิธีการปูถูกใหม่มีระยะ 2×2 เมตร อาย่างน้อย 4 ถ้า ในพื้นที่ที่เว้นการ
ทำเหมือง รวมทั้งให้มีการบำรุงรักษาดูแลต้นไม้เหล่านี้ให้มีความเจริญเติบโตที่ดี

2.5 หากได้รับการร้องเรียนจากราษฎรที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียงว่า ได้รับความเดือดร้อน
รำคาญจากการดำเนินโครงการ หรือก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณชนต้องเนื่องจากกิจกรรม
การทำเหมือง และสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมได้ตรวจสอบว่า ไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้
ผู้ขอประทานบัตรจะต้องยินยอมโดยตัวเองตามคำสั่งของทางราชการ แล้วแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อน
รำคาญให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

2.6 หากผู้ขอประทานบัตรมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง หรือเปลี่ยนแปลง
เพิ่มเติมชนิดแร่หรือการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับ
วิธีการทำเหมืองและการดำเนินงานในการเปลี่ยนแปลงตั้งกล่าว ประกอบกับมาตรการป้องกันผลกระทบ
ที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงฯ ใหม่ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม พิจารณาให้ความเห็นชอบ
ตัวสิ่งแวดล้อมก่อน

2.7 ให้ทำการปรับปรุงพื้นที่ที่ต้องการฯ ที่ผ่านการทำเหมืองแล้วตามแผนงานที่ได้
เสนอไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินงานให้สำนักงานนโยบายและ
แผนสิ่งแวดล้อม และกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่จัดทำให้ความเห็นชอบ
รายละเอียดของการดำเนินการและดำเนินการอย่างเพียงพอในปัจจุบัน

2.8 ในระหว่างการทำเหมืองหากขาดพบวัตถุโบราณ หรือร่องรอยของโบราณคดี ไม่ว่า
เป็นภูมิปัญญาหรืออื่นๆ ที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือจาก
กรมศิลปากรหรือสำนักงานศิลปากรในท้องที่ให้เข้าไปดำเนินการตรวจสอบที่ทั้งนี้ในระหว่างการ
สำรวจจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราว และหากพิสูจน์แล้วว่า เป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ขอประทานบัตร
จะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยไม่มีข้อเรียกร้องใดๆ

แผนที่ 2.3 เมตร化的ด้วยเส้นทางเดินทางโดยทั่วไป พื้นที่โครงการ



มาตราส่วน 1 : 5,000

ภาพที่ 2.3 เมตร化的ด้วยเส้นทางเดินทางโดยทั่วไป พื้นที่โครงการ

