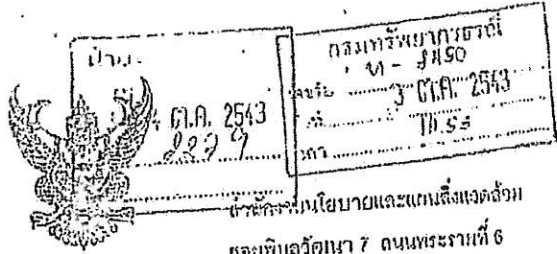


เอกสารแนบ 1

หนังสือเห็นชอบการพิจารณารายงานการวิเคราะห์
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ที่ว 0304/ 12659

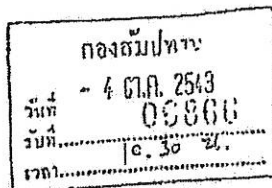


กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
รายนาม 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

๒๒ กันยายน ๒๕๔๓

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ด้วย อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี



- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือบริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด ที่ A009/3/2543 ลงวันที่ 15 กันยายน 2543
2. สำเนาหนังสือบริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด ที่ A038/5/2543 ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2543
3. สำเนาหนังสือบริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด ที่ A057/9/2543 ลงวันที่ 12 กันยายน 2543
4. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อการก่อสร้าง ของบริษัท กูเกิ้ลอินดัสทรี จำกัด และห้างหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา คำขอประทานบัตรที่ 1/2541 และ 4/2541 ร่วมแผนผังโครงการเดียวกัน ตั้งอยู่ที่ตำบลบางเตย อำเภอเมือง จังหวัดพังงา
5. แนวทางเกณฑ์การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

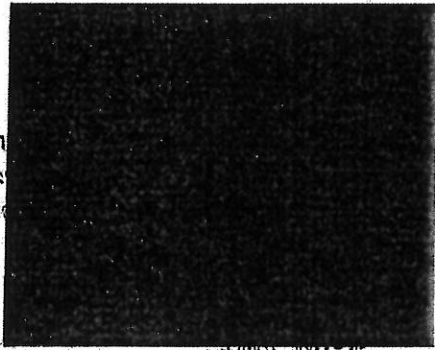
ตามที่บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด ได้จัดทำและรับมอบอำนาจให้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อการก่อสร้าง ของบริษัท กูเกิ้ลอินดัสทรี จำกัด และห้างหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา คำขอประทานบัตรที่ 1/2541 และ 4/2541 ร่วมแผนผังโครงการเดียวกัน ตั้งอยู่ที่ตำบลบางเตย อำเภอเมือง จังหวัดพังงา ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณา ดังรายละเอียดในเอกสารที่ส่งมาด้วย 1 และ 2

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาเสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับรายงานฯ ดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการเหมืองแร่โครงการสำรวจและหัตถผลิตปิโตรเลียม พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 13/2543 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2543 โดยที่ประชุมให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรจัดทำข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแผนการป้องกันผลกระทบจากของไหลและของ

และเจ้าหน้าที่การเงินของโครงการ ต่อมาผู้ยื่นคำขอประมาณบัตรได้เสนอข้อมูลเท่าที่เต็ม ดังรายละเอียดในเอกสาร
ซึ่งที่ส่งมาด้วย 3 สำนักงานจึงขอแจ้งมติคณะกรรมการซึ่งเห็นชอบกับรายงานฯ ทั้งนี้ ให้ผู้ยื่นคำขอประมาณบัตร
ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังรายละเอียดในเอกสารซึ่งที่ส่งมาด้วย 4 และ
ต้องนำแผนผลการติดตามตรวจสอบตามแนวทางการนำแผนผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ดัง
รายละเอียดในเอกสารซึ่งที่ส่งมาด้วย 5

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอประมาณบัตรทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ



739

เลขาธิการ

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ 2792792 และ 2986059
โทรสาร 2785469

น.ส.สุพัตรา จันทร์
หัวหน้าฝ่ายสารบรรณ
3 ต.ค. 2543
นายสมเจตน์ ตัวชัยสงัด กส.ก. "สำเนาส่ง กส.ก."

เรียน เกษม-

- ☐ จารุวรรณ
- ☐ กิ่งกาญจนาภรณ์ ปัทมาภรณ์
- ☐ ศิวกร บุษกรผลัดและจำเริญ
- ☒ ศิวกร บุษกรผลัด
- ☐ ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

-4 ต.ค. 2543

1) โฉม ๑๐๐/๒๕๔๓

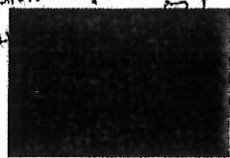
- ๑๐๐/๒๕๔๓



๑๐๐/๒๕๔๓

๑๐๐/๒๕๔๓

๑๐๐/๒๕๔๓
๑๐๐/๒๕๔๓
๑๐๐/๒๕๔๓



มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่อการก่อสร้าง
ของบริษัท ภูเก็ตสินชัย จำกัด และทำเหมืองลำนจ๋ากัด ณ หมู่ ๕ ตำบล ภูเก็จ อำเภอ ภูเก็ต จังหวัด ภูเก็ต
ร่วมแผนผังโครงการเดียวกัน ตั้งอยู่ที่ตำบลบางเตย อำเภอเมือง จังหวัดพังงา

1. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

1.1 เปิดทำเหมืองโดยวิธีเหมืองแบบ ในลักษณะขุดเปิด โดยกำหนดให้มีความสูงของขุดเปิดไม่เกิน
10 เมตร ถ้างอกกว่า 7 เมตร และควบคุมความลาดชันรวมไม่เกิน 45 องศา

1.2 การเปิดหน้าเหมืองให้ใช้วัตถุระเบิด AN-FO ร่วมกับ Dynamite และใช้ไฟฟ้าจึงควรต้องเป็น
ตัวกระตุ้น โดยให้ใช้วัตถุระเบิดปริมาณไม่เกิน 120 กิโลกรัมต่อชั่วโมง ทำการระเบิดวันละไม่เกิน 1 ครั้ง เวลา
12.00-13.00 น. และก่อนการระเบิดจะต้องมีสัญญาณเตือนภัยแจ้งให้ทราบในระยะไม่น้อยกว่า 500 เมตร

1.3 เว้นแนวเขตไม่ทำเหมืองในระยะ 50 เมตร บริเวณพื้นที่โครงการที่มีทางน้ำสาธารณะ และคลองบาง
เตยไหลผ่านเข้าใกล้พื้นที่โครงการ หรือทำการปลูกต้นไม้ปกคลุมพื้นที่กับแนวทางน้ำ

1.4 ให้จัดสร้างป้อมคัดตะกอนบริเวณที่ราบระหว่างหุบเขาพื้นที่ 1 และ 2 ของแปลงคำขอประทานบัตร
ที่ 2/2541 ขนาด 40 x 25 x 3 เมตร จำนวน 1 ป้อม และในบริเวณที่ราบภายนอกแปลงคำขอประทานบัตรที่ 4/2541
บริเวณหุบเขาพื้นที่ 2 ขนาด 40 x 50 x 3 เมตร จำนวน 1 ป้อม เพื่อรองรับน้ำขุ่นขึ้น และตะกอนดินทรายจาก
การทำเหมือง

1.5 ให้จัดสร้างคันกั้นน้ำและคูเบี่ยงเบนทางน้ำล้นรอบพื้นที่โครงการ เพื่อระบายน้ำลงสู่ป้อมคัดตะกอน
โดยกำหนดให้คันกั้นน้ำมีขนาดฐานกว้าง 2 เมตร สูง 1 เมตร คันกั้นน้ำบนกว้าง 1 เมตร และให้ระบายน้ำมีขนาด
กว้าง 1.5 เมตร ลึก 0.75 เมตร ท้องร่องกว้าง 0.75 เมตร

1.6 ต้องทำการปรับปรุงโรงโม่หินให้เป็นระบบปิด และให้มีระบบการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตาม
ประกาศกรมทรัพยากรธรณี เรื่องการประกอบกิจการโรงโม่หิน โดยจะต้องมีการดำเนินการดังต่อไปนี้

1.6.1 โรงโม่หินทั้งสามส่วนจำกัด ภูเก็ตสินชัย จะต้องสร้างอาคารปิดคลุมบริเวณปากโม่และตั้งรับ
หินใหญ่ให้ครบทั้ง 3 ด้าน และทั้ง 2 โรงโม่ พร้อมทั้งจัดตั้งระบบระบายน้ำในจุดต่าง ๆ ของโรงโม่หิน

1.6.2 โรงโม่หินบริษัท ภูเก็ตสินชัย จำกัด จะต้องดำเนินการปรับปรุงโรงโม่หินให้มีอาคารปิดทั้ง 3
ด้าน โดยในบริเวณพื้นที่ที่เป็นที่ราบในโรงโม่หินจะต้องทำการบดอัดพื้นผิวด้วยดินเกล็ด และต้องสร้างอาคารปิดคลุม
ด้านข้างของแนวสายพานตลอดแนว

ทั้งนี้ ให้ปรับปรุงให้เรียบร้อยภายในเวลา 6 เดือน นับแต่ได้รับอนุญาตประทานบัตร

1.7 การส่งเสริมให้ใช้น้ำหมักยกรูและควมเร็วตามวาทะการกำหนด และใช้ความเร็วไม่เกิน 25 กิโลเมตรต่อชั่วโมง ในช่วงถนนลูกรังและในช่วงที่ผ่านชุมชน และจะต้องมีป้ายปิดลงทุกกระบวนรถทุกให้มีจุดในขณะทำการขนส่ง

1.8 ให้ติดตามตรวจสอบสภาพถนนและปรับปรุงให้สามารถใช้งานได้ดียิ่งขึ้น และให้มีการจัดพรมน้ำบริเวณถนนที่มีผิวจราจรที่ก่อให้เกิดฝุ่นได้ภายในวันละ 3 - 4 ครั้ง แต่ในฤดูฝนอาจจัดพรมน้ำเพียงวันละ 1 ครั้ง

1.9 ปลุกต้นต้นประดับที่ริมท้องถนน ตามแนวเขตพื้นที่โครงการและบริเวณกิจกรรมรอบกับการทำเหมืองภายนอกพื้นที่คำขอประทานบัตร จำนวน 2 แถว แบบสลับฟันปลา ระยะห่าง 2x2 โดยต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จตั้งแต่ 1 เดือนก่อนการดำเนินการ

1.10 ภายหลังการทำเหมืองเสร็จสิ้นต้องทำการปรับสภาพพื้นที่โครงการซึ่งจะกลายเป็นบ่อเหมืองลึกประมาณ 20 เมตร จากที่ราบ ขนาดประมาณ 64 ไร่ ให้เป็นแหล่งกักเก็บน้ำสาธารณะ

1.11 ตรวจสอบสภาพของพนักงานทุก 6 เดือน โดยต้องทำการตรวจสอบสมรรถนะของร่างกายโดยทั่วไป ความสามารถของภาคใต้ขึ้น ระบบทางเดินหายใจ ระบบประสาทในการรับรู้ และการเอกเรย์ปอด เป็นต้น

1.12 จัดหาอุปกรณ์เพื่อป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้กับพนักงานในขณะปฏิบัติงาน เช่น หน้ากากป้องกันฝุ่น ที่ครอบงูญ ปกกันแดด หมวกกันน็อก และถุงมือ เป็นต้น และควบคุมให้มีการสวมใส่ตลอดเวลาปฏิบัติงาน

1.13 ติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ดังต่อไปนี้

(1) ตรวจสอบคุณภาพอากาศ โดยการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองแขวนลอยจำนวน 4 สถานี ได้แก่ บริเวณโรงโม่หินภูเกิดสินชัย และโรงโม่หินภูหงษ์ศิลา ชุมชนบ้านบางเตยเหนือ และบ้านบางเตยกลาง ปีละ 3 ครั้ง ในเดือนเมษายน สิงหาคม และธันวาคม

(2) ตรวจสอบสภาพทางน้ำธรรมชาติให้มีสภาพที่ต่ออยู่เสมอ และทำการตรวจวัดคุณภาพน้ำจำนวน 5 สถานี ได้แก่ น้ำคลองบางเตย น้ำบ่อต้นบ้านบางเตยเหนือ น้ำบ่อต้นบ้านคลองบางเตยกลาง น้ำบ่อต้นของโรงโม่หินภูเกิดสินชัย และโรงโม่หินภูหงษ์ศิลา ปีละ 3 ครั้ง ในเดือนเมษายน สิงหาคม และธันวาคม โดยการวิเคราะห์ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH), ตะกอนแขวนลอย (Suspended Solid), ตะกอนละลาย (Dissolved Solids), ความกระด้าง (Total Hardness), ความขุ่น (Turbidity), ปริมาณเหล็ก (Total Iron) และซัลเฟต (Sulfate)

(3) ตรวจวัดระดับเสียง จำนวน 4 สถานี ได้แก่ บริเวณโรงโม่หินภูเกิดสินชัย และโรงโม่หินภูหงษ์ศิลา ชุมชนบ้านบางเตยเหนือ และบ้านบางเตยกลาง ปีละ 3 ครั้ง ในเดือนเมษายน สิงหาคม และธันวาคม

(4) ตรวจวัดแรงสั่นสะเทือน จำนวน 3 สถานี ได้แก่ บริเวณถนนลาดยาง รพช. และชุมชนบ้านบางเตยเหนือ และบ้านบางเตยกลาง ปีละ 3 ครั้ง ในเดือนเมษายน สิงหาคม และธันวาคม

ทั้งนี้ ต้องรายงานผลการติดตามตรวจสอบให้แก่นักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมทราบทุกครึ่ง

2. มาตรการป้องกันและบรรเทาผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอโดยสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

การปลูกไม้ยืนต้นโตเร็วภายหลังการได้รับประทานบัตรแล้ว (ระยะเตรียมการทำเหมือง) และดำเนินการขุดเจาะเหมือง โดยถือเป็นไม้ประเภทไม้อัดใบที่มีชนิดพันธุ์และเรือนยอดแตกต่างกันอย่างน้อย 3 ชนิด และมีความสูงประมาณ 2X2 เมตร (ประมาณ 400 ต้นต่อไร่) จำนวน 6 แถว แบบสลับฟันปลา ในพื้นที่ที่ 3 เพื่อให้มีการบำรุงรักษาต้นไม้เหล่านี้ให้มีความเจริญเติบโตเต็มที่ ทั้งนี้ ให้เสนอแผนการปลูก และพื้นที่ปลูก เพื่อให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมและกรมป่าไม้พิจารณาความเหมาะสมในการดำเนินการ

การได้ดำเนินการขุดเจาะจากภาวะที่อาศัยอยู่ในบริเวณใกล้เคียงจะได้รับความสะดวก รวดเร็วจาก การหรือสาธารณสมบัติได้รับความเสียหายจากกิจกรรมเหมืองแร่ และสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมจะพิจารณาว่าไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ ผู้ถือประทานบัตรจะต้องยินยอมยุติการทำเหมืองตาม มาตรการดังกล่าว แล้วแก้ไขเหตุแห่งความสะดวก รวดเร็วให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง หรือเปลี่ยนแปลงพื้นที่ ขุดเจาะหรือดำเนินการขุดเจาะในที่ต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการทำเหมืองและ มาตรการในการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ประกอบกับมาตรการป้องกันผลกระทบที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลง มาตรการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณาให้ความเห็นชอบด้านสิ่งแวดล้อมก่อน

2.4 ให้ทำการปรับปรุงพื้นที่ฟื้นฟูที่โครงการ ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้ว พร้อมรายงานผลการดำเนินงาน มาตรการป้องกันและแผนสิ่งแวดล้อมและกรมทรัพยากรธรณีทราบทุก 2 ปี นับจากวันที่ได้รับประทานบัตร โดย 3 ปี ให้เสนอโดยมีรายละเอียดของการดำเนินการ และตำแหน่งที่ได้ดำเนินการไปแล้วอย่างเพียงพอ

2.5 ในระหว่างการทำเหมืองหากพบวัตถุโบราณ หรือร่องรอยของโบราณคดี ไม่ว่าจะเป็นภาพเขียนสี หรือรูปปั้นที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือกับกรมศิลปากร หรือสำนักงาน โบราณคดีในพื้นที่ที่เข้าไปดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ ในระหว่างการสำรวจจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราว และ หากพิสูจน์แล้วว่าเป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ถือประทานบัตรต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยไม่มี ข้อเสียหรือโทษใด ๆ

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
สำหรับคำขอต่ออาชญากรรมบัตรที่ ๓/๒๕๕๓ (ประทานบัตรที่ ๒๑๕๐๑/๑๕๕๓)
ขอ ท้าวงหินส่วนจำกัด ณรัฐพงศ์ศิลา
ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง)
ที่ ตำบลบางเคียน อำเภอเมือง จังหวัดพังงา

๑. ให้ทำเหมืองตามแผนผังโครงการทำเหมือง โดยเปิดหน้าเหมืองในลักษณะขั้นบันได
กำหนดให้ใช้ชั้นบันไดหน้าเหมืองสูงไม่เกิน ๑๐ เมตร ความกว้างไม่น้อยกว่า ๕ เมตร และควบคุมความลาดชัน
สูงชันของหน้าเหมือง (Overall Slope) ไม่เกิน ๕๕ องศา

๒. ให้ใช้ปริมาณวัตถุระเบิดสูงสุดไม่เกิน ๑๒๐ กิโลกรัมต่อครั้งการตอก ทำการระเบิดให้ละ
๓ ครั้ง ในช่วงเวลา ๑๖.๐๐-๑๗.๐๐ น. และหลีกเลี่ยงการบดขยี้ โดยให้ใช้เครื่องเจาะกระแทกอย่างอ่อนแทน
โดยก่อนการระเบิดจะต้องมีการแจ้งเตือนให้คนในบริเวณใกล้เคียงอพยพ ๑๐๐ เมตร และให้มีสัญญาณเตือนไฟสีแดง
ในรัศมีไม่น้อยกว่า ๕๐๐ เมตร จากจุดที่ระเบิด พร้อมทั้งมีป้ายแสดงเขตการระเบิดบริเวณหน้าเข้าเหมืองให้
ผู้สัญจรผ่านไปมาเห็นได้อย่างชัดเจน และห้ามทำเหมืองหรือมีการระเบิดในเวลากลางคืนโดยเด็ดขาด

๓. จัดให้มีกั้นกั้นความปลอดภัยและเขตห้ามเข้าทางด้านทิศตะวันออก บริเวณหมายเลข "ค" ซึ่งมี
พื้นที่ประมาณ ๓ ไร่ โดยจะต้องมีการขออนุญาตขุดด้านนอกของพื้นที่เก็บกองหน้าด้านในให้เป็นระเบียบ และ
เก็บกองสูงไม่เกิน ๕ เมตร และให้ชุดดูแลขนน้ำและบ่อคัดตะกอน (อีกชื่อ "บ") เพื่อรองรับน้ำบริเวณ
เบ็ดตกดิน พร้อมทั้งให้ปลูกพืชคลุมดินและต้นไม้โตเร็วบนพื้นที่กองเบ็ดตกดินเศษหินเป็นช่วงๆ ทุกปี เพื่อ
ป้องกันการชะล้างพังทลายของกองเบ็ดตกดิน

๔. ให้จัดสร้างคูระบายน้ำขนาดความกว้างประมาณ ๑.๕ เมตร และลึกประมาณ ๐.๓๕ เมตร
ตลอดแนวเขตประทานบัตรและบริเวณโดยรอบพื้นที่เก็บกองเบ็ดตกดินและเศษหิน เพื่อให้มีสภาพการไหลของ
น้ำลงสู่บ่อคัดตะกอนที่จัดเตรียมไว้ บริเวณอีกชื่อ "บ" ซึ่งอยู่บริเวณพื้นที่ระหว่างเขตหลักฐานที่ ๑๐-๑ ของ
แปลงประทานบัตร โดยบ่อคัดตะกอนจะต้องมีขนาดความจุพอเพียงพอแก่การรองรับน้ำ และจะต้องดูแลขุดลอก
บ่อคัดตะกอนให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพอยู่เสมอ

๕. ให้จัดทำป้ายสัญญาณเตือนภัย ระวาง-มีรถบรรทุกเข้าออก บริเวณริมถนนสาธารณะ
ทางด้านทิศตะวันตก เพื่อป้องกันและลดอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นแก่ราษฎร ในชุมชนที่เห็นว่ามีโอกาส
เกิดอุบัติเหตุได้ง่าย โดยป้ายหรือสัญญาณเตือนภัยจะดำเนินการของเห็นได้ชัดเจน

๖. ในการขนส่ง...

๖. ในการขนส่งเรือจากจำนองให้ควบคุมไว้กับบรรณและวางเรือของบรรณไว้ให้อยู่ในที่กีดขวางราชการกำหนดไว้ และการบรรทุกเรือออกหากเราไม่เต็มใจจะปล่อยให้เข้าในปิดคลุมเพื่อลดการพังกระจากของฝุ่นละอองและการกระเด็นของยางหิน และห้ามมิให้มีการขนส่งเรือในช่วงเวลา ๐๗.๐๐-๐๘.๐๐ น. และ ๑๕.๐๐-๑๖.๓๐ น. ซึ่งเป็นช่วงที่นักเรียนและประชาชนเดินทางไป-กลับจากโรงเรียนและที่ทำงาน

๗. ให้สิ่งทรมน้ำที่สกัดจากฝุ่นกระจายของฝุ่นละอองบริเวณหน้าเหมือง โรงไม้ต้น เส้นทางสายเสียงภายในพื้นที่โครงการ และเส้นทางเสียงระหว่างที่สวนชุมชน ตามความเหมาะสมกับภูมิอากาศ และปรับปรุงเส้นทางเดินเท้าไว้เป็นถนนลาดยางหรือถนนหินบดอัดแน่น รวมทั้งตรวจสอบและปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางวิ่งรถไฟให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ต่อไป

๘. โรงไม้ต้นของโครงการจะต้องมีการบำรุงรักษาระบบป้องกันและกำจัดฝุ่นให้มีประสิทธิภาพ คืออยู่เสมอ ทั้งการปิดคลุมอุปกรณ์และระบบสเปรย์น้ำที่จุดกำเนิดฝุ่นต่างๆ และจะต้องเปิดใช้ตลอดเวลาที่ทำการไม้ บด ย่อยหิน ตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่อง ให้โรงใช้บดหรือย่อยหินมีระบบป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๔๘ อย่างครบถ้วน โดยเคร่งครัด

๙. ให้จัดหาและกำกับให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล เช่น หน้ากากกันฝุ่น หมวกกันน็อก ปลอกอุดหู ฯลฯ ให้เหมาะสมกับสภาพของงาน พร้อมทั้งจัดให้มีการตรวจสุขภาพของพนักงาน ปีละ ๑ ครั้ง

๑๐. ให้การสนับสนุน ให้ความช่วยเหลือ และมีส่วนร่วมในกิจกรรมของชุมชน หรือการพัฒนาชุมชนใกล้เคียงซึ่งมีความเหมาะสม เช่น ด้านการศึกษา ด้านการศาสนา และด้านสาธารณสุข มาตรฐานการ เป็นต้น

๑๑. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบด้านมวลชนสัมพันธ์ เพื่อรับฟังความคิดเห็นและปัญหาความเดือดร้อนที่อาจเกิดจากการทำเหมือง พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อดีของการปฏิบัติตามมาตรการและผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการให้ประชาชนภายในชุมชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ทราบ โดยการติดประกาศให้เห็นชัดเจนที่องค์การบริหารส่วนตำบลหรือบริเวณศูนย์รวมของชุมชน

๑๒. ให้ความช่วยเหลือด้านงบประมาณแก่ราษฎรในชุมชนใกล้เคียงหากได้รับผลกระทบด้านสุขภาพอนามัยจากการทำเหมืองของโครงการ

๑๓. ให้ดำเนินการจัดตั้งกองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง โดยเก็บจากค่าล้างการผลิตแร่ในอัตราต้นละประมาณ ๐.๕๐ บาท หรือไม่น้อยกว่าปีละ ๒๐๐,๐๐๐ บาท เพื่อใช้สำหรับการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้ว และบริเวณพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมือง

/๑๔. ให้ดำเนินการ...

๑๔. ให้ดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งรายงานให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทราบทุกครึ่งปี

๑๔.๑ ให้ดำเนินการสำรวจปริมาณฝุ่นละอองแขวนลอยในอากาศ (TSP) ปริมาณฝุ่นละอองที่มีขนาดเล็กลงกว่า ๑๐ ไมครอน (PM-๑๐) และระดับเสียงเฉลี่ยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง จำนวน ๓ สถานี ได้แก่ บริเวณโรงโม่หินจอมโจรโครงการ ขุมชนบ้านบางเตยเหนือ และบ้านบางเตยกลาง ปีละ ๒ ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน และเดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม

๑๔.๒ ให้ทำการตรวจวัดแรงสั่นสะเทือนจากการทำเหมือง จำนวน ๓ สถานี ได้แก่ บริเวณถนนสาย ๓๐๖ ขุมชนบ้านบางเตยเหนือ และบ้านบางเตยกลาง ปีละ ๒ ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน และเดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม

๑๔.๓ ให้ติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำบริเวณ จำนวน ๔ สถานี ได้แก่ คลองบางเตย เป้าป้อมบ้านบางเตยเหนือ เป้าป้อมบ้านบางเตยกลาง และน้ำป้อมต้นไรโรงโม่หินภูมิลำเนา ปีละ ๒ ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน และเดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม โดยตรวจวัดค่าความเป็นกรดด่าง (PH) ปริมาณตะกอนแขวนลอย (Suspended Solids) ปริมาณตะกอนที่ละลาย (Dissolved Solids) ค่าความกระด้างรวม (Total Hardness) ค่าความขุ่น (Turbidity) ปริมาณเหล็ก (Total Iron) และปริมาณซัลเฟต (Sulfate) ปีละ ๒ ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน และเดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม

๑๕. ให้ทำการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองควบคู่ไปกับการทำเหมืองดังนี้

๑๕.๑ บริเวณที่ใช้ในการทำเหมืองแร่และกิจกรรมเกี่ยวเนื่อง ให้พยายามรักษาสภาพเดิมไว้และปลูกต้นไม้เสริมให้หนาแน่น

๑๕.๒ บริเวณบ่อเหมืองให้ปรับสภาพพื้นที่ให้มีความปลอดภัย เพื่อใช้เป็นแหล่งน้ำของชุมชน โดยการปรับลดความลาดชัน และสร้างคันทำนบดินล้อมรอบบ่อเหมือง หรือล้อมรั้วลวดหนาม เพื่อป้องกันอันตรายแก่คนและสัตว์ที่เดินตกลงไป พร้อมทั้งปลูกพืชคลุมดินและไม้ยืนต้นโดยรอบบ่อเหมือง และคันทำนบดิน เพื่อป้องกันการพังทลายและเสริมสร้างทัศนียภาพให้กลมกลืนกับสภาพแวดล้อมโดยรอบ

๑๕.๓ พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองในระยะสุดท้าย และที่ใช้ในกิจกรรมต่างๆ ทุกบริเวณ หากไม่มีการทำประโยชน์อื่นใด ให้ฟื้นฟูโดยการขุดหลุมหรือร่องใส่ดิน/ปุ๋ย พร้อมทั้งปลูกพืชคลุมดินและไม้โตเร็วเพื่อคืนสภาพป่าไว้

ทั้งนี้ ให้รายงานผลการดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่เหมืองให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ทราบทุก ๓ ปี โดยบรรยายละเอียดของการดำเนินการและตำแหน่งที่ดำเนินการอย่างเพียงพอในปีที่ผ่านมา

นาย... (นาย...)
ผู้อำนวยการกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

/๑๖. ให้รอดอน...

๑๖. ให้วิเทศนิยอกย้ายสิ่งปลูกสร้าง อาคารโรงเรียน คณะสงฆ์และอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำเหมือง
ออกจาที่ดินที่ประทานบัตรแล้วให้เจ้าพนักงานเก็บภาษีอากรประมาณร้อยละ ๖ ของมูลค่า (ต่อ)

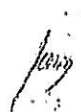
๑๗. ให้ผู้ถือประทานบัตรชำระค่าเช่าที่ดินตามกฎบัตรที่กำหนดไว้แก่เจ้าพนักงานวิเทศนิยอก
ซึ่งจะชำระค่าเช่าที่ดินตามกฎบัตรที่กำหนดไว้แก่เจ้าพนักงานวิเทศนิยอกตามกำหนดเวลา
การชำระค่าเช่าที่ดินตามกฎบัตรที่กำหนดไว้แก่เจ้าพนักงานวิเทศนิยอก ๖ เดือน ในช่วงปีฐาน การปลูกสร้าง และเดือนสุดท้ายของ
ปีฐานการปลูกสร้าง

๑๘. เมื่อได้รับการร้องเรียนจากราษฎรในบริเวณใกล้เคียงว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจาก
การดำเนินการขุดแร่ของประทานบัตรแล้วได้รับความเสียหายจากการทำเหมืองและกิจการที่เกี่ยวข้อง และ
การราชการได้ตรวจพบว่าไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ ผู้ถือประทานบัตรจะต้องยุติการทำเหมืองตาม
คำสั่งของราชการแล้วแต่โดยเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

๑๙. หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดการทำเหมืองหรือ
การดำเนินการขุดแร่หรือที่แหล่งขุดแร่ที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดที่จะเปลี่ยนแปลง
ดังกล่าว หรือการร้องเรียนของราษฎรว่าเป็นและมาตรวจป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สอดคล้องกับ
การเปลี่ยนแปลงให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อน

๒๐. ในระหว่างการทำเหมืองหากจุดพบโบราณวัตถุหรือร่องรอยโบราณคดี ไม่ว่าเป็นภาพเขียนสี
หรืออื่นๆ ที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือกรมศิลปากรหรือนักงาน
ศิลปากรในท้องถิ่นเข้าไปดำเนินการตรวจสอบทันที ทั้งนี้ในระหว่างการสำรวจจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราว
และหากพิสูจน์แล้วว่าเป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ถือประทานบัตรจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่
เกี่ยวข้องโดยไม่มิข้อเรียกร้องใดๆ

สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
ธันวาคม ๒๕๕๔


เจ้าพนักงาน

เอกสารแนบ 2
สำเนาประธานบัตร



แบบที่ 5

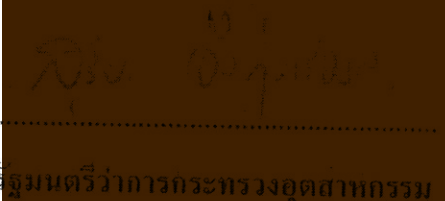
ประธานบัตร

เลขที่.....๒๔๔๓๗/๑๕๕๓๓.....
บัตรฉบับนี้ออกให้แก่.....นางสาวสมใจใจดี.....อายุ.....๒๕ ปี สัญชาติ.....ไทย.....
เลขที่.....๓๗/๓.....ต.รอก/ซอย.....
.....หมู่ที่.....๑.....ตำบล/แขวง.....วังเตย.....
.....เมืองพังงา.....จังหวัด.....พังงา.....
.....บ้านคอก.....(บนบก/ในทะเล).....นอก.....
.....บางเตย.....อำเภอ.....เมืองพังงา.....จังหวัด.....พังงา.....
.....อายุ.....๒๐ ปี นับแต่วันที่.....๓๐ เดือน.....สิงหาคม.....พ.ศ. ๒๕๕๕
.....และวันอาทิตย์ที่.....๒๘ เดือน.....สิงหาคม.....พ.ศ. ๒๕๕๕
เป็นเนื้อที่.....๕๖ ไร่.....๑ งาน.....๒๖ ตารางวา

ภายในเขตที่กำหนดตามแผนที่แนบท้ายประธานบัตร โดยมีรายละเอียดที่กำหนดไว้ตามลำดับดังต่อไปนี้

- | | |
|--|---------------------|
| (1) แผนที่แนบท้ายประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 1 |
| (2) เงื่อนไขการอนุญาตประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 2 |
| (3) แผนผังโครงการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ 3 |
| (4) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม | แสดงไว้ในลำดับที่ 4 |
| (5) การชำระค่าธรรมเนียมเพื่อใช้เนื้อที่ในการทำเหมืองประจำปี | แสดงไว้ในลำดับที่ 5 |
| (6) การเพิ่มเติมชนิดของแร่ที่จะทำเหมือง
การเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง
แผนผังโครงการทำเหมืองและเงื่อนไข | แสดงไว้ในลำดับที่ 6 |
| (7) บันทึกการต่ออายุประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 7 |
| (8) บันทึกการโอนประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 8 |
| (9) บันทึกการหยุดการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ 9 |

ออกให้ ณ วันที่.....๓๐ เดือน.....สิงหาคม.....พ.ศ. ๒๕๕๕

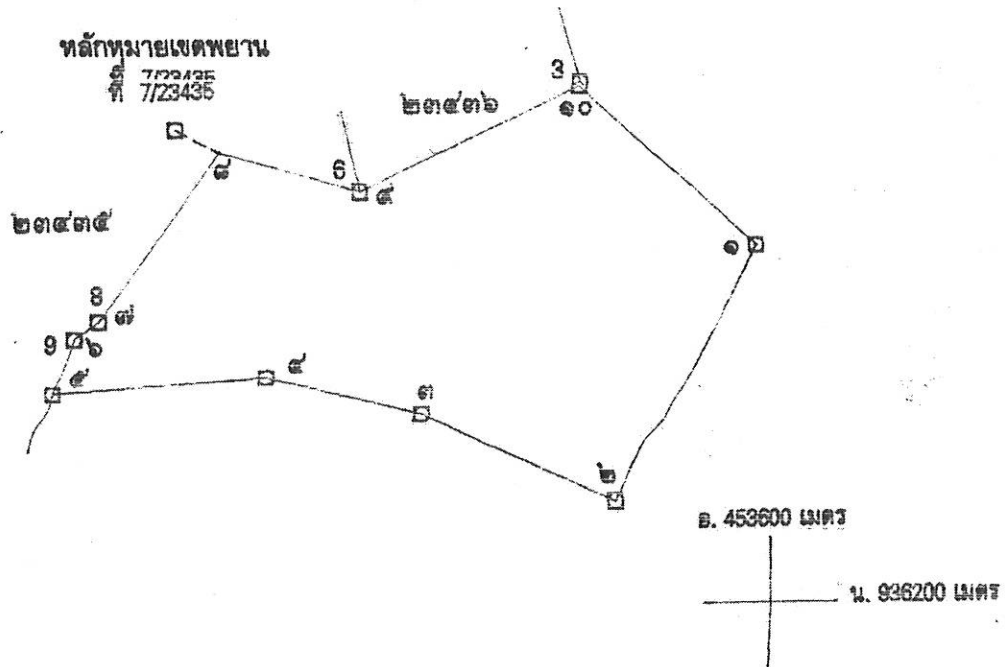

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ประทับตราประจำตำแหน่ง

แผนที่แนบท้ายประทานบัตรที่.....๒๓๔๓๗ / ๑๕๕๓๓.....

คำขอที่.....๔ / ๒๕๕๑.....

ระหว่างที่ ๔๓๔ เทนิอ ๔๕๐.....



จากหลักหมยเขตพยานที่ 7/23435 ถึงหมยหมายเลข ๔ ทิศ 119°-24' ระยะ 16.799 วา

เนื้อที่.....๔๖.....ไร่.....๑.....งาน.....๗๖.....ตารางวา

มาตราส่วน.....๑:๕,๐๐๐.....

จากหมยหมายเลข.....๑.....ถึงหมยหมายเลข.....๒.....ทิศ.....๒๐๗.....องศา.....๕๕.....ลิปดา ระยะ.....๔๔.....๗๕๖.....วา
 จากหมยหมายเลข.....๒.....ถึงหมยหมายเลข.....๓.....ทิศ.....๒๔๕.....องศา.....๕๕.....ลิปดา ระยะ.....๓๕.....๕๕๓.....วา
 จากหมยหมายเลข.....๓.....ถึงหมยหมายเลข.....๔.....ทิศ.....๒๔๕.....องศา.....๐๓.....ลิปดา ระยะ.....๕๕.....๖๕๕.....วา
 จากหมยหมายเลข.....๔.....ถึงหมยหมายเลข.....๕.....ทิศ.....๒๖๖.....องศา.....๒๕.....ลิปดา ระยะ.....๓๑.....๑๐๐๐.....วา
 จากหมยหมายเลข.....๕.....ถึงหมยหมายเลข.....๖.....ทิศ.....๑๕.....องศา.....๐๕.....ลิปดา ระยะ.....๒๐.....๕๕๕.....วา

[illegible]

(นางสาวละเมียด อรัญมาศ)

(.....นายเรืองจิตต์ สีปวงค์.....)

(.....นางอำพันธ์ เทียนพวง.....)

บันทึกการต่ออายุประทานบัตร

ครั้งที่ 1 ประทานบัตรนี้ ธรณีอนุญาตให้ต่ออายุออกไปอีก.....ปี

ตั้งแต่วันที่ ๒๒ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๒๒ ถึงวันที่ ๒๒ เดือน เมษายน

รวมเป็น ๑๕ ปี

ผู้บันทึกการต่ออายุ

ครั้งที่ 2 ประทานบัตรนี้ รัฐมนตรีอนุญาตให้ต่ออายุออกไปอีก.....ปี

ตั้งแต่วันที่ เดือน พ.ศ. ถึงวันที่ เดือน

พ.ศ. รวมเป็น ปี

อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

ผู้บันทึกการต่ออายุ

ครั้งที่ 3 ประทานบัตรนี้ รัฐมนตรีอนุญาตให้ต่ออายุออกไปอีก.....ปี

ตั้งแต่วันที่ เดือน พ.ศ. ถึงวันที่ เดือน

พ.ศ. รวมเป็น ปี

อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

ผู้บันทึกการต่ออายุ

ครั้งที่ 4 ประทานบัตรนี้ รัฐมนตรีอนุญาตให้ต่ออายุออกไปอีก.....ปี

ตั้งแต่วันที่ เดือน พ.ศ. ถึงวันที่ เดือน

พ.ศ. รวมเป็น ปี

อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

ผู้บันทึกการต่ออายุ

เอกสารแนบ 3

หนังสือแจ้งผลการตรวจสอบการขออนุญาตเปิดการทำเหมือง



by a new coat

ĐIỂM ĐÓNG CHỮ VÀ CHỮ KÝ CỦA CÁC THÀNH VIÊN BAN GIÁM KHẢO:

Vše od práva státních děb přešlo

๓. ส่วนหนี้สินของบรรษัทสามัญ มี ๕๕๐๐๐, ๐๐๐

๕ หนังสือสอนภาษา ส.รท.นี้/พัน.นิตย

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงา ได้รับแจ้งผล การตรวจสอบจากสำนักงานอุตสาหกรรม พื้นฐานและการเหมืองแร่เขต ๔ กูบัต ว่า ผู้ถือประทานบัตรยังไม่ได้มีการเตรียมเครื่องมือจักร อุปกรณ์ไว้พร้อม สำหรับการทำเหมือง และยังไม่มี การดำเนินการตามเงื่อนไขและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมในกฎบัตร ครบถ้วน ดังนั้น เจ้าหน้าที่กองอุตสาหกรรมแร่ประจำจังหวัดพังงา ได้พิจารณา ราชการการตรวจสอบการขออนุญาตเปิดการทำเหมือง พร้อมความเห็นประกอบการพิจารณาการขออนุญาต เปิดการทำเหมืองของสำนักงาน อุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เขต ๔ กูบัต จึงเห็นควรใบอนุญาตให้ เปิดการทำเหมือง และให้ดำเนินการตามเงื่อนไขและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ ครบถ้วน ก่อนขออนุญาตเปิดการทำเหมือง ดังนี้ รายละเอียดตามลิ้งค์ด้านล่างด้วย ๑

๒ การจัดทำป้ายสัญญาณเตือนภัย “ระวังระเบิดรูก้าวออก” ที่สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน ติดตั้งไว้บริเวณริมถนนสาธารณะด้านทิศตะวันตกของพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันและลดอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นและระงับการใช้น้ำมัน

4. 01306725 DE-V

๕. การดำเนินงานสืบสวนเพื่อหาผู้ต้องหาที่หนีคดีอาญา ผู้ได้รับผลกระทบจากคดีอาญา หรือการปฏิบัติหน้าที่ของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องกับการสืบสวนคดีอาญา เพื่อให้การดำเนินงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถดำเนินการสืบสวนคดีอาญาได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

အကျဉ်းချုပ်၊ အချက်အလက်



อุตสาหกรรมพื้นฐานและเหมืองแร่
 ไทย ๐ ๐๖๕๕ ๑๖๕๐ ไทย ๐ ๐๖๕๕ ๑๖๕๐
 4 mai moi phangga@industry.go.th



ที่ พง ๐๐๓๔(๔)/๒๖๐

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงา
ตำบลท้ายช้าง อำเภอเมืองพังงา
จังหวัดพังงา ๘๒๐๐๐

๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง อนุญาตให้เปิดการทำเหมือง

เรียน หัวหน้าผู้จัดการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา

อ้างถึง หนังสือห้างหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา ที่ NPS.๐๐๓/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือที่ ออก ๐๕๑๔/๒๐๔ ลงวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ฉบับ
๒. ประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่อง หลักเกณฑ์ จำนวน ๑ ฉบับ
และวิธีรายงานการทำเหมือง พ.ศ. ๒๕๖๒
๓. แบบพิมพ์รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม (พร.๒๒๘) จำนวน ๑ ฉบับ
๔. แบบพิมพ์รายงานการประกอบกิจการโรงโม่ (พร.๒๓๕) จำนวน ๑ ฉบับ
๕. แบบบัญชีรายละเอียดวัตถุประสงค์เปิดประจำเดือน (พร.๒๓๔) จำนวน ๑ ฉบับ
๖. แบบรายงานแผนและผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุน จำนวน ๑ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง ห้างหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา ผู้ถือประทานบัตรที่ ๒๓๔๓๗/๑๕๕๓๓ ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตำบลบางเตย อำเภอเมืองพังงา จังหวัดพังงา ขออนุญาตเปิดการทำเหมือง ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงา ได้แจ้งให้สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต ๔ ภูเก็ต เข้ามาตรวจสอบ และได้รับรายงานการตรวจสอบแล้ว ปรากฏว่า ผู้ถือประทานบัตรได้ดำเนินการเตรียมเครื่องจักรและอุปกรณ์การทำเหมือง มีการวางหลักประกันฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองและเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง มีการจัดทำประกันภัยความรับผิดชอบต่อชีวิต ร่างกาย ทรัพย์สิน ของบุคคลภายนอกสำหรับการทำเหมืองประเภทที่ ๒ รวมทั้งได้ดำเนินการจัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและเงื่อนไขแนบท้ายประทานบัตรเรียบร้อยแล้ว มีความเห็นให้เปิดการทำเหมืองได้ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดพังงา จึงมีความเห็นอนุญาตให้เปิดการทำเหมืองได้ตามความเห็นของสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เขต ๔ ภูเก็ต ทั้งนี้ ให้ปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม เงื่อนไขในการออกประทานบัตรอย่างเคร่งครัด และให้ผู้ถือประทานบัตรต้องจัดส่งรายงานการทำเหมืองและผลการดำเนินงานกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ภายในกำหนดระยะเวลา ดังนี้

๑. รายงานการทำเหมืองประจำเดือน ตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีรายงานการทำเหมือง พ.ศ. ๒๕๖๒ พร้อมด้วยรายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม (พร.๒๒๘) รายงานการประกอบกิจการโรงโม่ (พร.๒๓๕) และแบบบัญชีรายละเอียดวัตถุประสงค์เปิดประจำเดือน (พร.๒๓๔) ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒-๕ ให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงาตรวจสอบภายในวันที่สิบของเดือนถัดไป

๒. รายงาน...

๒. รายงานข้อมูลการรังวัดภูมิประเทศพื้นที่ประทานบัตร ด้วยอากาศยานไร้คนขับตาม
แนวทางการรังวัดภูมิประเทศพื้นที่ประทานบัตรด้วยอากาศยานไร้คนขับ แบบท้ายประกาศฯ โดยให้รายงานปีละ ๒ ครั้ง
ซึ่งการส่งรายงานในครั้งแรกให้ส่งพร้อมกับรายงานการทำเหมืองภายใน ๖ เดือน นับแต่วันที่เริ่มเปิดการ
ทำเหมือง

๓. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษา
คุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ให้จัดส่งรายงานปีละ ๒ ครั้ง สำหรับรอบเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน และ
รอบเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม

๔. รายงานแผนและผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ และกองทุน
พัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ พร้อมแนบสำเนาบัญชีธนาคาร ตลอดจนบัญชีค่าใช้จ่ายและแผนการใช้
งบประมาณของกองทุน ให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงาทราบ ปีละ ๑ ครั้ง ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๖

จึงเรียนมาเพื่อทราบและถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ขอแสดงความนับถือ


(นายบุญสิทธิ์ เรืองผล)

อุตสาหกรรมจังหวัดพังงา ปฏิบัติหน้าที่
เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดพังงา

เอกสารแนบ 4

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ประกาศฉบับที่ 1/2566

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ประทานบัตรที่ 23437/15533

ทางหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน(เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง)

ที่ตำบลบางเตย อำเภอเมืองพังงา จังหวัดพังงา

ตามที่ทางหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา ผู้ถือประทานบัตรที่ 23437/15533 ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ที่ตำบลบางเตย อำเภอเมืองพังงา จังหวัดพังงา ได้แต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ให้ช่วยทำหน้าที่บริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และกองทุนพัฒนาชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ เป็นการดำเนินการตามเงื่อนไขมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และตามประกาศแนวทางการบริหารจัดการกองทุนสำหรับโครงการเหมืองแร่ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ นั้น

เพื่อให้การจัดการกองทุนฯ ทั้งสองที่ทางฯ จัดตั้งไว้ สอดคล้องกับมติที่ประชุมของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ที่แต่งตั้งโดยทางหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา บริษัท เขาบ่อคอนสตรัคชั่น จำกัด และบริษัท ที.เอ็ม.เอราวิณ จำกัด (บริษัท เหมืองเอราวิณ เอเชีย จำกัด รัชชังฯ) ซึ่งประชุมร่วมกันเมื่อวันที่ 26 เมษายน 2566 ณ ศาลาเอนกประสงค์ หมู่ที่ 1 ตำบลบางเตย ที่ได้ความเห็นให้ประทานบัตรทั้ง 3 ราย ที่อยู่ใกล้เคียงกัน แต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ร่วมกัน ทางฯ จึงออกประกาศ ดังนี้

1. ให้ยกเลิกคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ สำหรับประทานบัตรที่ 23437/15533 ที่ได้แต่งตั้งไว้เดิมทั้งหมด และแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ให้ทำหน้าที่บริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ที่ทางฯ จัดตั้งขึ้นต่อไป ตามรายชื่อดังต่อไปนี้

- | | |
|---|---------------|
| (1) นายจเร การะเกษ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 ตำบลบางเตย | ประธานกรรมการ |
| (2) อุตสาหกรรมจังหวัดพังงา หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (3) พัฒนากรอำเภอเมืองพังงา หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (4) สาธารณสุขอำเภอเมืองพังงา หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (5) เกษตรอำเภอเมืองพังงา หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (6) เจ้าอาวาสวัดถ้ำบางเตย | กรรมการ |
| (7) นายกเทศมนตรีตำบลบางเตย หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (8) ผู้อำนวยการโรงเรียนเทศบาลตำบลบางเตย หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (9) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบางเตย หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (10) กำนันตำบลบางเตย | กรรมการ |
| (11) นายสมทรง พุทธิรักษา ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 ตำบลบางเตย | กรรมการ |
| (12) นายสมทบ พงศ์สกุล ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 ตำบลถ้ำน้ำผุด | กรรมการ |
| (13) นางวราพร ภูมิลา อ.ส.ม. หมู่ที่ 1 ตำบลบางเตย | กรรมการ |

- (14) นางสาวพัฒนา ชูตา อ.ส.ม.หมู่ที่ 2 ตำบลบางเตย กรรมการ
(15) ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 ตำบลบางเตย กรรมการ
(16) ตัวแทนผู้ถือประทานบัตร กรรมการและเลขานุการ

2. ให้คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ของห้างหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา ประทานบัตรที่ 23437/15533 เป็นคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ร่วมกันกับประทานบัตรที่ 23452/16362 ของบริษัท เขาป๋อคอนสตรัคชั่น จำกัด และประทานบัตรที่ 23444/16239 ของบริษัท พี.เอ็ม.เอราวัณ จำกัด (บริษัท เหมืองเอราวัณ เอเชีย จำกัด รับช่วง)

3. เนื่องจากเป็นการบริหารจัดการกองทุนฯ ต่อเนื่องจากคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ชุดเดิม ดังนั้น แนวทางการดำเนินงานให้เป็นไปตามระเบียบว่าด้วยกองทุนเพื่อระงับภาวะสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ที่กำหนดไว้ ซึ่งผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์แล้ว

4. คำสั่งหรือประกาศอื่นใด ขัดหรือแย้งกับประกาศฉบับนี้ ให้ใช้ประกาศนี้แทน
ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 14 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566

ณัฐพงศ์ ศิลา
(นางสาวนลินทิพย์ สาเทกิจ)

ประธานกรรมการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา