

เอกสารแนบ 1

หนังสือเห็นชอบการพิจารณารายงานการวิเคราะห์

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ที่ว 0304/ 12659



กรมทรัพย์สินทางปัญญา
ที่ - 3
ว. 4 ต.ค. 2543
ส. 18.55

กระทรวงพาณิชย์และแผนสิ่งแวดล้อม
ขอยกยูละลา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

24 กันยายน 2543

กองสับปะทว
- 4 ต.ค. 2543
วันที่ 05566
วันที่ 18.30 น.
เวลา

เรื่อง การพิจารณาขออนุญาตประกอบกิจการผลิตและจำหน่าย

ด้วย อธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา

- สั่งให้ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือบริษัท เอส.พี.เอส. คอมพิวเตอร์ เซอร์วิส จำกัด ที่ A009/3/2543
ลงวันที่ 15 กันยายน 2543
2. สำเนาหนังสือบริษัท เอส.พี.เอส. คอมพิวเตอร์ เซอร์วิส จำกัด ที่ A038/9/2543
ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2543
3. สำเนาหนังสือบริษัท เอส.พี.เอส. คอมพิวเตอร์ เซอร์วิส จำกัด ที่ A057/9/2543
ลงวันที่ 12 กันยายน 2543
4. รายงานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน
เพื่อการก่อสร้าง ของบริษัท ภูเก็ตหินชัย จำกัด และห้างหุ้นส่วนจำกัด ด.ไพฑูริย์
ทำขอประทานบัตรที่ 1/2541 และ 4/2541 ร่วมแผนผังโครงการเดียวกัน ตั้งอยู่ที่ตำบลบางเตย
อำเภอเมือง จังหวัดพังงา
5. แนวทางการนำแผนผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

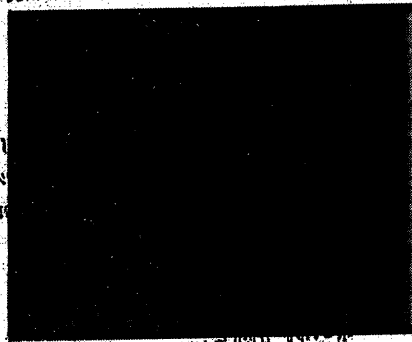
ตามที่บริษัท เอส.พี.เอส. คอมพิวเตอร์ เซอร์วิส จำกัด ได้จัดทำและยื่นขอรับความเห็นชอบจากให้เสนอรายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อการก่อสร้าง ของบริษัท
ภูเก็ตหินชัย จำกัด และห้างหุ้นส่วนจำกัด ด.ไพฑูริย์ จำกัด ทำขอประทานบัตรที่ 1/2541 และ 4/2541 ร่วมแผนผัง
โครงการเดียวกัน ตั้งอยู่ที่ตำบลบางเตย อำเภอเมือง จังหวัดพังงา ให้นายกงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
พิจารณา ดังรายละเอียดในเอกสารที่ส่งมาด้วย 1 และ 2

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาเสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับรายงาน ดังกล่าว
ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการเหมืองแร่
โครงการสำรวจและทำเหมืองหินปูนที่จังหวัดพังงา พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 13/2543 เมื่อวันที่ 24 กรกฎาคม 2543
โดยที่ประชุมให้ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรจัดทำข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการป้องกันการแพร่กระจายของฝุ่นละออง

แนวเสีรจากโรงโม่หินของโครงการ ต่อมาผู้ยื่นคำขอประมาณการได้เสนอข้อมูลเพิ่มเติม ดังรายละเอียดในเอกสาร
 ที่ส่งมาด้วย 3 สำนักงานจึงขอแจ้งมติคณะกรรมการซึ่งเห็นชอบกับรายงานฯ ทั้งนี้ ให้ผู้ยื่นคำขอประมาณการ
 ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังรายละเอียดในเอกสารที่ส่งมาด้วย 4 และ
 ต้องนำเสนอผลการติดตามตรวจสอบตามแนวทางการนำเสนอมติการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ดังย
 ละเอียดในเอกสารที่ส่งมาด้วย 5

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้รณายแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอประมาณการทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ



รอง
 เลขาธิการ

กองบริหารทรัพยากรบุคคล
 โทรศัพท์ 2792792 และ 2986059
 โทรสาร 2785469

น.ส.สุภาวดี จันทร์
 หัวหน้าฝ่ายบริหาร
 3 ต.ค. 2543

นายสมสุข สันตพันธ์ ก.ส.ท. (ด้านสิ่งแวดล้อม)

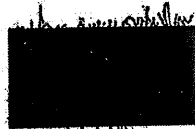
เรียน ตาม-

- ☐ จากระทรวง
- ☐ กระทรวงมหาดไทย
- ☐ กระทรวงการต่างประเทศ
- ☐ กระทรวงสาธารณสุข
- ☐ กระทรวงพาณิชย์
- ☐ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

-4 ต.ค. 2543

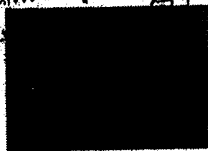
1) ผู้ยื่นคำขอ

2) ผู้รับผิดชอบ



3) ผู้รับผิดชอบ

4) ผู้รับผิดชอบ



สิ่งที่ส่งมาด้วย 4

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่อการก่อสร้าง)
ของ บริษัท ภูเก็ตหินชัย จำกัด และเจ้าเหมืองลำนจกัด ณ ไร่หงส์สีดา อำเภอปะทิว บัตรที่ 1/2541 และ 4/2541
จำนวนแผนผังโครงการเดียวกัน ตั้งอยู่ที่ตำบลบางเตย อำเภอเมือง จังหวัดพังงา

1. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

1.1 เปิดทำเหมืองโดยวิธีเหมืองน้ำบาดาล ในลักษณะที่ขุดดิน โดยกำหนดให้มีความสูงของชั้นดินไม่เกิน 10 เมตร ถ้ำว่างไม่น้อยกว่า 7 เมตร และควบคุมความลาดชันรวมไม่เกิน 45 องศา

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

1.3 เว้นแนวเขตไม่ทำเหมืองในระยะ 50 เมตร บริเวณพื้นที่โครงการที่มีทางน้ำสาธารณะ และคลองบาง เตยไหลผ่านเข้าใกล้พื้นที่โครงการ พร้อมทำการปลูกหญ้าแฝกขนานไปกับแนวทางน้ำ

1.4 ให้จัดสร้างบ่อคักตะกอนบริเวณที่ราบระหว่างหุบเขาที่ 1 และ 2 ของแปลงทำเหมืองประทานบัตร ที่ 2/2541 ขนาด 40 x 25 x 3 เมตร จำนวน 1 บ่อ และในบริเวณที่ราบภายนอกแปลงทำเหมืองประทานบัตรที่ 4/2541 บริเวณเขตที่ดินที่ 2 ขนาด 40 x 50 x 3 เมตร จำนวน 1 บ่อ เพื่อรองรับน้ำในชั้น และตะกอนดินที่มาจาก การทำเหมือง

1.5 ให้จัดสร้างคันห้ามและคูเบี่ยงเบนทางน้ำล้อมรอบพื้นที่โครงการ เพื่อระบายน้ำลงสู่บ่อคักตะกอน โดยกำหนดให้คันห้ามมีขนาดฐานกว้าง 2 เมตร สูง 1 เมตร คันห้ามทำแบบกว้าง 1 เมตร และให้ระบายน้ำที่มีขนาด กว้าง 1.5 เมตร ลึก 0.75 เมตร ท้องร่องกว้าง 0.75 เมตร

1.6 ต้องทำการปรับปรุงโรงโม่หินให้เป็นระบบปิด และให้มีระบบการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตาม ประกาศกรมทรัพยากรธรณี เรื่องการประกอบกิจการโม่หิน โดยจะต้องมีการดำเนินการดังต่อไปนี้

1.6.1 โรงโม่หินทั้งสามแห่งจำกัด ผู้พักอาศัย จะต้องสร้างอาคารปิดคลุมบริเวณปากโม่และตั้งรับ หินโม่ให้ครบทั้ง 3 ด้าน และทั้ง 2 โรงโม่ พร้อมทั้งจัดตั้งระบบระบายน้ำในจุดต่าง ๆ ของโรงโม่หิน

1.6.2 โรงโม่หินบริษัท ภูเก็ตหินชัย จำกัด จะต้องดำเนินการปรับปรุงโรงโม่หินให้มีอาคารปิดทั้ง 3 ด้าน โดยในบริเวณพื้นที่ที่เป็นที่ราบในโรงโม่หินจะต้องทำการบดอัดพื้นที่ด้วยดินเกล็ด และต้องสร้างอาคารปิดคลุม ด้านข้างของแถวสายพานลำเลียง

ทั้งนี้ ให้ปรับปรุงให้เรียบร้อยภายในเวลา 6 เดือน นับแต่ได้รับอนุญาตประทานบัตร

1.7 การขนส่งน้ำให้ใช้บำบัดน้ำทุกและความเร็วตามวาทะการกำหนด และใช้ความเร็วไม่เกิน 25 กิโลเมตรต่อชั่วโมง ในช่วงถนนลูกรังและในช่วงที่ผ่านชุมชน และจะต้องมีป้ายปิดกั้นการกระเด็นน้ำทุกไม่มีจุดในขณะทำการขนส่ง

1.8 ให้ติดตามตรวจสอบสภาพถนนและปรับปรุงให้สามารถใช้งานได้ตลอดเวลา และให้มีการฉีดพรมน้ำบริเวณถนนที่มีผิวจราจรที่เปียกชื้นให้ได้วันละ 3 - 4 ครั้ง แต่ในฤดูฝนอาจฉีดพรมเพียงวันละ 1 ครั้ง

1.9 ปูลูกปูนพื้นประชิดผิวถนนให้สะอาด วางแนวเขตที่ถนนที่โครงการและบริเวณกิจกรรมของกิจการทำเหมือง ภายนอกพื้นที่คำขอประทานบัตร จำนวน 2 แนว แบบสลับฟันปลาระยะห่าง 2x2 โดยต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จตั้งแต่ 1 เดือนก่อนการทำเหมือง

1.10 ภายในหลุมขุดเหมืองเสร็จสิ้นต้องทำการปรับสภาพพื้นผิวโครงการซึ่งจะกลายเป็นบ่อเหมืองลึกประมาณ 20 เมตร จากที่ราบ จนลาดประมาณ 64 ไร่ ให้เป็นแหล่งกักเก็บน้ำสาธารณะ

1.11 ตรวจสอบสภาพของเหมืองทุก 6 เดือน โดยต้องทำการตรวจสอบสมรรถนะของรางกวาดโคลนที่ไปความสามารถของภาวได้อิน ระบบทางเดินภายใน ระบบประสาธน์ในการขุด และการแยกเบี่ยงเบน เป็นต้น

1.12 จัดหาอุปกรณ์เพื่อการป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้กับพนักงานในขณะปฏิบัติงาน เช่น หน้ากากป้องกันฝุ่น ที่ครอบจมูก ปลั๊กอุดหู หมวกนิรภัย และถุงมือ เป็นต้น และควบคุมให้มีการรวมใส่ตลอดตามปฏิบัติงาน

1.13 ติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ดังต่อไปนี้

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

(2) ตรวจสอบคุณภาพทางน้ำธรรมชาติให้มีสภาพที่ดีอยู่เสมอ และทำการตรวจสอบคุณภาพน้ำจำนวน 5 สถานี ได้แก่ น้ำคลองบางเตย น้ำบ่อต้นบ้านบางเตยเหนือ น้ำบ่อต้นบ้านคลองบางเตยกลาง น้ำบ่อต้นของโรงโม่หินภูเกิดหินย้อย 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 บริเวณโรงโม่หินภูเกิดหินย้อย 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 ต้องรายงานผลการติดตามตรวจสอบให้นายก อบ.กบ. และแผนสิ่งแวดล้อมทราบทุกครั้ง

2. มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอโดยสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

ปลูกไม้ยืนต้นเฝ้ากั้นภายหลังจากได้รับประทานบัตรแล้ว (ระยะเตรียมการทำเหมือง) และดำเนินการปลูกไม้ยืนต้นเฝ้ากั้นภายหลังจากได้รับประทานบัตรแล้ว (ระยะเตรียมการทำเหมือง) โดยต้องเป็นไม้ประเภทใบผลัดใบที่มีชนิดพันธุ์และเรือนยอดแตกต่างกันอย่างน้อย 8 ชนิด ขนาด 2x2 เมตร (ประมาณ 400 ต้นต่อไร่) จำนวน 6 ไร่ แบบสลับฟันปลา ในพื้นที่ที่ได้รับประทานบัตรให้ดำเนินการรักษาดินไม่ให้แห้งและไม่ให้มีความเจริญเติบโตเต็มที่ ทั้งนี้ ให้เสนอแผนการปลูกและพื้นที่ปลูก เพื่อให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมและกรมป่าไม้พิจารณาความเหมาะสม

เพื่อให้มีการขยับเขยื้อนจากความรู้ที่อาศัยอยู่ในบริเวณใกล้เคียงว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากหรือสาธารณสมบัติได้รับความเสียหายจากกิจกรรมเหมืองแร่ และสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมจะพิจารณาว่าไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ ผู้ถือประทานบัตรจะต้องขออนุญาตการทำเหมืองตามมาตรการฯ แล้วแก้ไขและเร่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง หรือเปลี่ยนแปลงพื้นที่ขุดเจาะดินเหมืองที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการทำเหมืองและดำเนินการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ประกอบกับมาตรการป้องกันผลกระทบที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงกิจกรรมนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณาให้ความเป็นชอบด้านสิ่งแวดล้อมก่อน

2.4 ให้ทำการปรับปรุงพื้นที่ในโครงการฯ ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้ว หรือรายงานผลการดำเนินงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมและกรมทรัพยากรธรณีทุก 2 ปี นับจากวันที่ได้รับประทานบัตร โดยให้เสนอโดยมีรายละเอียดของการดำเนินการ และตำแหน่งที่ได้ดำเนินการไปแล้วอย่างเพียงพอ

2.5 ในระหว่างการทำเหมืองหากพบวัตถุโบราณ หรือร่องรอยของโบราณคดี ไม่ว่าจะพบภาพเขียนสีหรือสิ่งอื่นใดที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือกับกรมศิลปากร หรือสำนักงานศิลปากรในท้องถิ่นที่เข้าไปดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ ในระหว่างการทำเหมืองจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราว และหากมีผู้พบเห็นแล้วว่าเป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ถือประทานบัตรต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยไม่มีข้อเสียหรือค่าใด ๆ

๖. ในการแข่งขัน...

๖. ในการขนส่งเรือกว่าจะนำเรือบรรทุกน้ำมันบรรทุกและน้ำมันดิบลงเรือบรรทุกน้ำมันให้อยู่ในที่กักเก็บการกำหนดไว้ และการบรรทุกเรือออกนอกเรือไม่ขึ้นจะร้องไห้ใน ปิคคลุมเพื่อลดการพุ่งกระเจิงของฝุ่นละอองและการกระเด็นของน้ำมัน และห้ามมิให้มีการขนส่งในชั่วโมงเวลา ๐๗.๐๐-๐๘.๐๐ น. และ ๑๘.๐๐-๑๙.๐๐ น. ซึ่งเป็นช่วงที่นักเรียนและประชาชนเดินทางไปกลับจากโรงเรียนและที่ทำงาน

๗. ให้มีกรมหน้าเพื่อลดการพุ่งกระเจิงของฝุ่นละอองบริเวณหน้าเหมือง โรงโม่หิน เส้นทางสายหลักภายในพื้นที่โครงการ และเส้นทางสายแร่เข้าที่ผ่านชุมชน ความเหมาะสมกับภูมิอากาศ และปรับปรุงเส้นทางขนส่งให้วิ่งบนถนนลาดยางหรือถนนหินบดอัดแน่น รวมทั้งตรวจสอบและปรับปรุงรั้วรอบเหมืองเส้นทางสายแร่ให้อยู่ในสภาพที่ดีขึ้นได้ตลอดเวลา

๘. โรงโม่หินของโครงการจะต้องมีการบำรุงรักษาระบบป้องกันและกำจัดฝุ่นให้มีประสิทธิภาพ คืออยู่เสมอ ทั้งการปิดคลุมอุปกรณ์และระบบสายพานที่จุดกำเนิดฝุ่นต่างๆ และจะต้องเปิดใช้ตลอดเวลาที่ทำการโม่ บด บดบดหิน ตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่อง ให้อำนาจให้ปิดหรือย่อยหิน มีระบบป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๔๘ อย่างครบถ้วน โดยเคร่งครัด

๙. ให้จัดหาและกำชับให้พนักงานควมใช้อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล เช่น หมวกกันน็อก ร่มกันแดด ปลอกคอ ฯลฯ ให้เหมาะสมกับสภาพของงาน พร้อมทั้งจัดให้มีการตรวจสุขภาพของพนักงาน ปีละ ๑ ครั้ง

๑๐. ให้การสนับสนุน ให้ความช่วยเหลือ และมีส่วนร่วมในกิจกรรมของชุมชน หรือการพัฒนาชุมชนใกล้เคียงพื้นที่ตามความเหมาะสม เช่น ด้านการศึกษา ด้านการศาสนา และด้านสาธารณูปโภค สาธารณูปการ เป็นต้น

๑๑. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบด้านมวลชนสัมพันธ์ เพื่อรับฟังความคิดเห็นและปัญหา ความเดือดร้อนที่อาจเกิดจากการทำเหมือง พร้อมทั้งประชุมกับพื้นที่องค์กรการปฏิบัติตามมาตรการและผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการให้ประชาชนภายในชุมชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ทราบ โดยการติดประกาศให้เห็นชัดเจนเรื่องการบริการส่วนตำบลหรือบริเวณศูนย์รวมของชุมชน

๑๒. ให้ความช่วยเหลือด้านงบประมาณแก่ราษฎรในชุมชนใกล้เคียงหากได้รับผลกระทบด้านสุขภาพอนามัยจากการทำเหมืองของโครงการ

๑๓. ให้ดำเนินการจัดตั้งกองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง โดยเก็บจากค่าล้างการผลิตแร่ในอัตราดินละประมาณ ๐.๕๐ บาท หรือไม่น้อยกว่าปีละ ๒๐๐,๐๐๐ บาท เพื่อใช้สำหรับการดำเนินการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้ว และบริเวณพื้นที่ที่ไม่เกี่ยวข้องกับการทำเหมือง

/๑๔. ให้ดำเนินการ...

๓

๑๔. ให้ดำเนินการพิจารณาตรวจสอบคุณภาพน้ำบาดาลตามพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง หรือพื้นที่ที่อาจเกิดปัญหาคุณภาพน้ำบาดาล และการปนเปื้อน และดำเนินการขุดเจาะและติดตั้งระบบบำบัดน้ำดื่มในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง

๑๔.๑ ให้ดำเนินการสำรวจพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งและตรวจสอบคุณภาพน้ำบาดาล (TSP) ปริมาณตะกอนแขวนลอย (Suspended Solids) ปริมาณเหล็ก (Iron) และระดับน้ำบาดาลในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง จำนวน ๓ สถานี ได้แก่ บริเวณวัดบ้านไร่ ตำบลบ้านไร่ อำเภอเมือง และบ้านบางทรายใหญ่ ตำบลบ้านไร่ อำเภอเมือง ปีละ ๒ ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน และเดือนพฤษภาคม-สิงหาคม

๑๔.๒ ให้ดำเนินการตรวจวัดแรงดันน้ำบาดาลในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง จำนวน ๓ สถานี ได้แก่ บริเวณวัดบ้านไร่ ตำบลบ้านไร่ อำเภอเมือง และบ้านบางทรายใหญ่ ตำบลบ้านไร่ อำเภอเมือง ปีละ ๒ ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน และเดือนพฤษภาคม-สิงหาคม

๑๔.๓ ให้ดำเนินการตรวจสอบคุณภาพน้ำบาดาล จำนวน ๔ สถานี ได้แก่ คลองบางทรายใหญ่ ตำบลบ้านไร่ อำเภอเมือง บ้านไร่ ตำบลบ้านไร่ อำเภอเมือง และบ้านไร่ ตำบลบ้านไร่ อำเภอเมือง ปีละ ๒ ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน และเดือนพฤษภาคม-สิงหาคม โดยตรวจวัดค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) ปริมาณตะกอนแขวนลอย (Suspended Solids) ปริมาณตะกอนที่ละลาย (Dissolved Solids) ค่าความกระด้างรวม (Total Hardness) ค่าความขุ่น (Turbidity) ปริมาณเหล็ก (Total Iron) และปริมาณซัลเฟต (Sulfate) ปีละ ๒ ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน และเดือนพฤษภาคม-สิงหาคม

๑๕. ให้ดำเนินการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ได้รับความเสียหายจากการทำเหมืองแร่

๑๕.๑ บริเวณพื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองแร่และกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง ให้พยายามรักษาสภาพเดิมไว้และปลูกต้นไม้ให้ร่มรื่น

๑๕.๒ บริเวณบ่อเหมืองให้ปรับสภาพพื้นที่ให้มีความปลอดภัย เพื่อใช้เป็นแหล่งน้ำของชุมชน โดยการปรับระดับความลาดชัน และสร้างคันกั้นน้ำดินล้อมรอบบ่อเหมือง หรือลุ่มน้ำขังน้ำท่วม เพื่อป้องกันอันตรายแก่คนและสัตว์ที่เดินผ่านไปมา พร้อมทั้งปลูกพืชคลุมดินและไม้ยืนต้นโดยรอบบ่อเหมือง และคันกั้นน้ำดิน เพื่อป้องกันการพังทลายและเสริมสร้างทัศนียภาพให้กลมกลืนกับสภาพแวดล้อมโดยรอบ

๑๕.๓ พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแร่ในระยะสุดท้าย และที่ใช้ในกิจกรรมต่างๆ ทุกบริเวณ หากไม่มีการทำประโยชน์อื่นใด ให้ฟื้นฟูโดยการขุดหลุมหรือร่องไถดิน/ปลูก พืชคลุมดินและ ไม้โตเร็วเพื่อคืนสภาพป่าไว้

ทั้งนี้ ให้รายงานผลการดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่เหมืองให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ทราบทุก ๓ ปี โดยมีรายละเอียดของกาทำเนียบการและตำแหน่งที่ดำเนินการอย่างเพียงพอในปีที่ผ่านมา

นางสาว...
ผู้อำนวยการ...

/๑๖. ให้รอดอน...

๑๖. ให้วิวัฒนาการอย่างถึงขั้นปลูกสร้าง อาคารเรือนเรือน และถนนในเขตชุมชนให้ใช้ทำการทำนาทำไร่
ออกอากาศขึ้นไปประมาณสิบไร่ให้แล้วเสร็จก่อนถึงเอาตุลาคม ปีนั้นไปไม่น้อยกว่า ๑ เดือน

๑๗. ให้ผู้ถือประทานบัตรสำรวจและทำการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่กำหนดไว้ ซึ่งจัดทำโดยวิศวกรรมศาสตราจารย์ให้
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ควบคุม ๖ เดือน ในช่วงมีกฎหมาย กรมการ และเดือนพฤศจิกายน-
ธันวาคมของทุกปี

๑๘. เพื่อให้ได้รับการร้องเรียนการตรวจในบริเวณใกล้เคียงว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจาก
การดำเนินการสำรวจหรือการดำเนินการปฏิบัติได้รับความเสียหายจากการทำเหมืองและกิจการที่เกี่ยวข้อง และ
ทางราชการได้ตรวจพบว่าไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ ผู้ถือประทานบัตรจะต้องดำเนินการทำเหมืองตาม
คำสั่งของทางราชการ แล้วแต่โดยเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

๑๙. หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดการทำเหมืองหรือ
การดำเนินการสำรวจหรือการดำเนินการปฏิบัติตามที่เสนอไว้ในรายงานฯ จะต้องเสนอรายละเอียดที่จะเปลี่ยนแปลง
ดังกล่าว พร้อมทั้งข้อมูลเหตุผลความจำเป็นและมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สอดคล้องกับ
การเปลี่ยนแปลงให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อน

๒๐. ในระหว่างการทำเหมืองหากจุดพบโบราณวัตถุหรือร่องรอยโบราณคดี ไม่ว่าเป็นภาพเขียนสี
หรืออื่นๆ ที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือกรมศิลปากรหรือสำนักงาน
ศิลปากรในท้องถิ่นเข้าไปดำเนินการตรวจสอบทันที ทั้งนี้ในระหว่างการทำเหมืองจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราว
และหากพิสูจน์แล้วว่าเป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ถือประทานบัตรจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่
เกี่ยวข้องโดยไม่มิข้อเรียกร้องใดๆ

สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
ธันวาคม ๒๕๕๔

เอกสารแนบ 2
สำเนาประธานบัตร



แบบที่ 5

ประทานบัตร

เลขที่.....๒๕๔๕๗/๑๕๕๓๓.....
บัตรฉบับนี้ออกให้แก่.....นางสาวจันทิมา นิลประทีป.....อายุ.....๒๕ ปี สัญชาติ ไทย
เลขที่.....๓๗/๓.....ตรอก/ซอย.....
.....หมู่ที่ ๕.....ตำบล/แขวง.....เมือง
.....เมืองพิจิตร.....จังหวัด.....พิจิตร
.....บริเวณทุ่งนา.....
.....บึง.....
.....บางเตย.....อำเภอ.....เมืองพิจิตร.....จังหวัด.....พิจิตร
.....๑๐ ปี นับแต่วันที่.....๓๐ เดือน.....สิงหาคม.....พ.ศ. ๒๕๕๕
.....๒๕ เดือน.....สิงหาคม.....พ.ศ. ๒๕๕๕
เป็นเนื้อที่.....๕๖ ไร่.....๑ งาน.....๕๖ ตารางวา

ภายในเขตที่กำหนดตามแผนที่แนบท้ายประทานบัตร โดยมีรายละเอียดที่กำหนดไว้ตามลำดับดังต่อไปนี้

- | | |
|--|---------------------|
| (1) แผนที่แนบท้ายประทานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 1 |
| (2) เงื่อนไขการอนุญาตประทานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 2 |
| (3) แผนผังโครงการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ 3 |
| (4) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม | แสดงไว้ในลำดับที่ 4 |
| (5) การชำระค่าธรรมเนียมเพื่อใช้เนื้อที่
ในการทำเหมืองประจำปี | แสดงไว้ในลำดับที่ 5 |
| (6) การเพิ่มเติมชนิดของแร่ที่จะทำเหมือง
การเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง
แผนผังโครงการทำเหมืองและเงื่อนไข | แสดงไว้ในลำดับที่ 6 |
| (7) บันทึกการต่ออายุประทานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 7 |
| (8) บันทึกการโอนประทานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 8 |
| (9) บันทึกการหยุดการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ 9 |

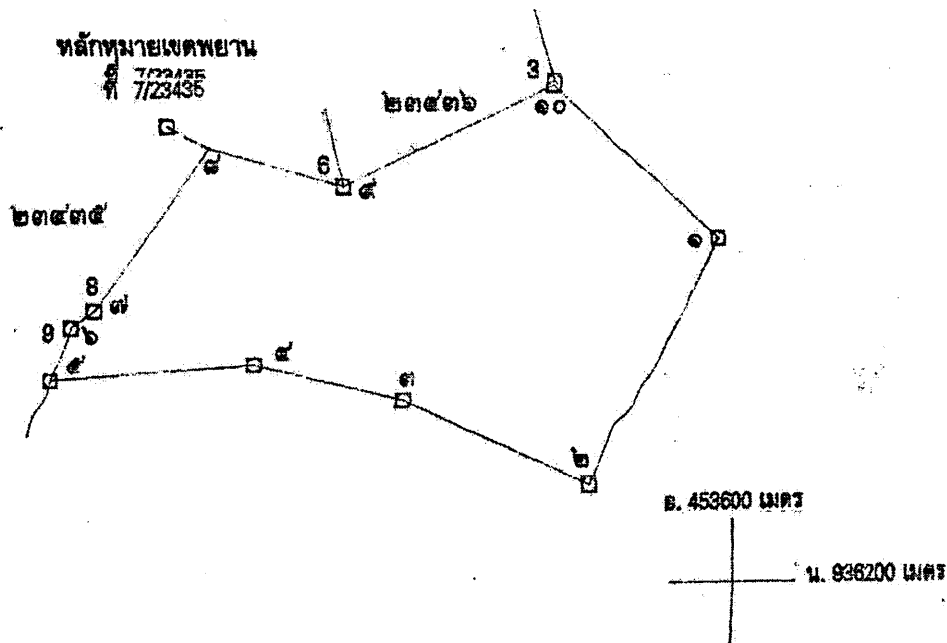
ออกให้ ณ วันที่.....๓๐ เดือน.....สิงหาคม.....พ.ศ. ๒๕๕๕

ประทับตราประจำตำแหน่ง

แผนที่แนบท้ายประทานบัตรที่.....๒๓๔๓๗ / ๑๕๕๕๓๓.....

คำขอที่.....๕ / ๒๕๕๑.....

ระหว่างที่ ๔๓๘ เทนิอ ๕๕๑



จากหลักหมยเขตพยานที่ 7/23435 ถึงหมยหมายเลข ๕ ทิศ 119°-24' ระยะ 16.799 วา

เนื้อที่.....๕๖.....ไร่.....๑.....งาน.....๗๖.....ตารางวา

มาตราส่วน.....๑:๕,๐๐๐.....

จากหมยหมายเลข.....๑.....ถึงหมยหมายเลข.....๒.....ทิศ.....๒๐๗.....องศา.....๕๕.....สิบตา ระยะ.....๕๕.....๗๕๖.....วา
 จากหมยหมายเลข.....๒.....ถึงหมยหมายเลข.....๓.....ทิศ.....๒๕๕.....องศา.....๕๕.....สิบตา ระยะ.....๓๕.....๕๕๖.....วา
 จากหมยหมายเลข.....๓.....ถึงหมยหมายเลข.....๔.....ทิศ.....๒๕๕.....องศา.....๐๓.....สิบตา ระยะ.....๕๕.....๖๕๕.....วา
 จากหมยหมายเลข.....๔.....ถึงหมยหมายเลข.....๕.....ทิศ.....๒๖๖.....องศา.....๒๕.....สิบตา ระยะ.....๗๑.....๖๕๖.....วา
 จากหมยหมายเลข.....๕.....ถึงหมยหมายเลข.....๖.....ทิศ.....๑๕.....องศา.....๐๕.....สิบตา ระยะ.....๒๐.....๕๕๕.....วา

(cont.)

[illegible]

บันทึกการต่ออายุประทานบัตร

ครั้งที่ 1 ประทานบัตรนี้ อนุมัติอนุญาตให้ต่ออายุออกไปอีก.....ปี

ตั้งแต่วันที่ ๒๒ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๒๑ เดือน เมษายน

รวมเป็น ๒๕ 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.....

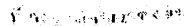
พ.ศ.....รวมเป็น.....ปี

อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

ผู้บันทึกการต่ออายุ

เอกสารแนบ 3

หนังสือแจ้งผลการตรวจสอบการขออนุญาตเปิดการทำเหมือง



1987-1988, 1989-1990, 1991-1992

๑.๕.๖. องค์การความร่วมมืออาเซียน (ASEAN) ได้เปิดการประชุมที่กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ ๑๖-๑๗-๑๘ ธันวาคม ๒๕๒๖ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ

เรื่อง: บัณฑิตผู้ซื่อสัตย์ นักร้องสาวเก่ง กับ นักวิทยาศาสตร์

[illegible][illegible]

๕. แผนปฏิบัติงานและผลการทำงานด้านปริมาณคดี การฟ้องพยานเท็จ ๓๕.๐๖ จำนวน ๑๒
 ๓๓๓๗ ๗๖. ๕๓๓๖

การดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี ๒๕๖๑
การดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี ๒๕๖๑

๕. หนังสือสน.อบบ.ร. ส.รทนี้/ทำนบนิคม จำนวน ๓ ฉบับ

๓. หนังสืออ้างอิง หนังสือพิมพ์ นิตยสาร หนังสือพิมพ์ ได้มีหนังสือสำนักงานเกษตรฯ ทหาร
จังหวัดพังงา แจ้งว่า จังหวัดพังงาได้ขอรับหนังสือจากกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การขอรับ
ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพนักวิทยาศาสตร์การเกษตร ซึ่งได้ส่งมอบหมายให้ผู้เกี่ยวข้อง จังหวัดพังงา และ
สำนักงานเกษตรฯ จังหวัดพังงา ได้ลงบันทึกตรวจสอบข้อมูลของภาคีเครือข่าย หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
เกี่ยวกับงานด้านเกษตรฯ ทหารในพื้นที่แล้วและกรณีของภาคี ๕ รายได้เรียบร้อยแล้ว ขณะนี้ภาคี ๕ นั้น

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมสวัสดิการฯ ได้รับแจ้งผลการตรวจสอบบัญชีโรงงานอุตสาหกรรม ที่ขึ้นทะเบียนภาษีเงินได้มูลค่า ณ ปีเกิดว่า ผู้ถือบัตรประชาชนปัดชำระไม่ได้มีรายละเอียดยื่นคำร้อง ขาดกรณีไว้พร้อม สืบค้นกับกรมสรรพากร และยังไม่มี การดำเนินการตามเงื่อนไขและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ถูกต้อง ครบถ้วน ดังนั้น เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมประจำท้องที่จังหวัดพังงา ได้พิจารณา ระดมการตรวจสอบการขออนุญาตเปิดการทำเหมือง พร้อมกับเห็นว่าการประกอบกิจการทางธรณีวิทยา เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองของสำนึก โรงอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเพิ่มมลพิษ ๔ ถูกผิด จึงเห็นว่าโดยอนุญาต ให้ เปิดการทำเหมือง และให้ดำเนินการตามเงื่อนไขและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อมต่อไป ก่อนขออนุญาตเปิดการทำเหมือง ดังนี้ รายละเอียดตามลิ้งค์แนกท้าย

๓

๓. การเชื่อมโยงความพร้อมเครื่องจักร อุปกรณ์สำหรับการทำเหมือง และจัดเตรียมพื้นที่ทำเหมือง ที่ปลายของเปลือกดิน บ่อตกตะกอน และกระบวนการบำบัดน้ำตามแนวเขตพื้นที่โครงการ ให้เป็นไปตามที่ระบุในแผนผังโครงการที่แนบมา

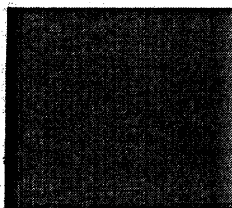
๒. การจัดทำปริญญานิพนธ์เกี่ยวกับ “ระบบการควบคุมภาษี” ซึ่งสามารถแบ่งเป็นได้ ๒ อย่าง
จัดเป็น ๒ ด้ว คือ ๑. ระบบการควบคุมภาษี การเงินด้านภาษี และการเงินของพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันและลดอุปสรรคที่อาจ
เกิดขึ้นในการดำเนินการใช้เงิน

๓. การดำเนินงานวิจัยและการรวบรวมข้อมูลและนำข้อมูลไปใช้ในโครงการให้เป็นที่รับทราบของภาคประชาสังคม การเพิ่มพูนความรู้และการเรียนรู้ เรื่อง นโยบายและบทเรียนของหน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น (คือ) กทม. ๑๓ มี.ค. ๒๕๖๕

၁။ အကျဉ်းချုပ်အားဖြင့်

[illegible]

အကျဉ်းချုပ်



อุตสาหกรรมเหมืองแร่และโลหกรรม
 ไทย ๑ ๒๓๕๕ ๑๓๕๖ ไทย ๒ ๑ ๒๓๕๕ ๑๓๕๖
 ๑ ๓๓๕๕ ๒๓๕๖ phangnagangindustry.co.th

ที่ พง ๐๐๓๔(๔)/๒๖๐



สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงา
ตำบลท้ายช้าง อำเภอเมืองพังงา
จังหวัดพังงา ๘๒๐๐๐

๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง อนุญาตให้เปิดการทำเหมือง

เรียน หุ่นส่วนผู้จัดการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา

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

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- | | |
|--|--------------|
| ๑. สำเนาหนังสือที่ ออก ๐๕๑๔/๒๐๙ ลงวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๒. ประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีรายงานการทำเหมือง พ.ศ. ๒๕๖๒ | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๓. แบบพิมพ์รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม (พร.๒๒๘) | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๔. แบบพิมพ์รายงานการประกอบกิจการโรงโม่ (พร.๒๓๕) | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๕. แบบบัญชีรายละเอียดวัตถุระเบิดประจำเดือน (พร.๒๓๙) | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๖. แบบรายงานแผนและผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุน | จำนวน ๑ ฉบับ |

ตามหนังสือที่อ้างถึง ห้างหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา ผู้ถือประทานบัตรที่ ๒๓๔๓๓/๑๕๕๓๓ ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตำบลบางเตย อำเภอเมืองพังงา จังหวัดพังงา ขออนุญาตเปิดการทำเหมือง ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงา ได้แจ้งให้สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต ๔ ภูเก็ต เข้ามาตรวจสอบ และได้รับรายงานการตรวจสอบแล้ว ปรากฏว่า ผู้ถือประทานบัตรได้ดำเนินการเตรียมเครื่องจักรและอุปกรณ์การทำเหมือง มีการวางหลักประกันฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองและเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง มีการจัดทำประกันภัยความรับผิดชอบต่อชีวิต ร่างกาย ทรัพย์สิน ของ บุคคลภายนอกสำหรับการทำเหมืองประเภทที่ ๒ รวมทั้งได้ดำเนินการจัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและเงื่อนไข แบบท้ายประทานบัตรเรียบร้อยแล้ว มีความเห็นให้เปิดการทำเหมืองได้ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดพังงา จึงมีความเห็นอนุญาตให้เปิดการทำเหมืองได้ตาม ความเห็นของสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เขต ๔ ภูเก็ต ทั้งนี้ ให้ปฏิบัติตามแผนผังโครงการ ทำเหมือง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม เงื่อนไขในการออกประทานบัตรอย่างเคร่งครัด และให้ผู้ถือประทานบัตรต้องจัดส่งรายงานการทำเหมืองและผลการดำเนินงานกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ภายในกำหนดระยะเวลา ดังนี้

๑. รายงานการทำเหมืองประจำเดือน ตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีรายงานการทำเหมือง พ.ศ. ๒๕๖๒ พร้อมด้วยรายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม (พร.๒๒๘) รายงานการประกอบกิจการโรงโม่ (พร.๒๓๕) และแบบบัญชีรายละเอียดวัตถุระเบิดประจำเดือน (พร.๒๓๙) ตามสิ่งที่ ส่งมาด้วย ๒-๕ ให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงาตรวจสอบภายในวันที่สิบของเดือนถัดไป

๒. รายงาน...

๒. รายงานข้อมูลการรังวัดภูมิประเทศพื้นที่ประทานบัตร ด้วยอากาศยานไร้คนขับตามแนวทางการรังวัดภูมิประเทศพื้นที่ประทานบัตรด้วยอากาศยานไร้คนขับ แนบท้ายประกาศฯ โดยให้รายงานปีละ ๒ ครั้ง ซึ่งการส่งรายงานในครั้งแรกให้ส่งพร้อมกับรายงานการทำเหมืองภายใน ๖ เดือน นับแต่วันที่เริ่มเปิดการทำเหมือง

๓. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ให้จัดส่งรายงานปีละ ๒ ครั้ง สำหรับรอบเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน และรอบเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม

๔. รายงานแผนและผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ พร้อมแนบสำเนาบัญชีธนาคาร ตลอดจนบัญชีค่าใช้จ่ายและแผนการใช้งบประมาณของกองทุน ให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงาทราบ ปีละ ๑ ครั้ง ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๖

จึงเรียนมาเพื่อทราบและถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ขอแสดงความนับถือ



อุตสาหกรรมจังหวัดพังงา

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดพังงา

กลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

โทรศัพท์ ๐ ๗๖๔๑ ๑๔๘๐ โทรสาร ๐ ๗๖๔๑ ๑๑๘๖

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ sarabun_phangnga@industry.go.th

เอกสารแนบ 4

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ประกาศฉบับที่ 1/2566

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ประธานบัตรที่ 23437/15533

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน(เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง)

ที่ตำบลบางเตย อำเภอเมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร

ตามที่ห้างหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา ผู้ถือประธานบัตรที่ 23437/15533 ชนิดแร่ หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ที่ตำบลบางเตย อำเภอเมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร ได้ แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ให้ช่วยทำหน้าที่บริหารจัดการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ และกองทุนพัฒนา ชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ เป็นการดำเนินการตามเงื่อนไขมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และตามประกาศแนวทางการบริหารจัดการ กองทุนสำหรับโครงการเหมืองแร่ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ นั้น

เพื่อให้การจัดการกองทุนฯ ทั้งสองที่ห้างฯ จัดตั้งไว้ สอดคล้องกับมติที่ประชุมของคณะกรรมการ มวชนสัมพันธ์ที่แต่งตั้งโดยห้างหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา บริษัท เขวบ่อคอนสตรัคชั่น จำกัด และบริษัท ที. เอ็ม.เอราวิณ จำกัด (บริษัท เหมืองเอราวิณ เอเซีย จำกัด รับช่วงฯ) ซึ่งประชุมร่วมกันเมื่อวันที่ 26 เมษายน 2566 ณ ศาลาเอนกประสงค์ หมู่ที่ 1 ตำบลบางเตย ที่ได้มีความเห็นให้ประธานบัตรทั้ง 3 ราย ที่อยู่ใกล้เคียงกัน แต่งตั้ง คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ร่วมกัน ห้างฯ จึงออกประกาศ ดังนี้

1. ให้ยกเลิกคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ สำหรับประธานบัตรที่ 23437/15533 ที่ได้แต่งตั้ง ไว้เดิมทั้งหมด และแต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ให้ทำหน้าที่บริหารจัดการกองทุนเพื่อระงับ สุขภาพและกองทุนพัฒนาชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ที่ห้างฯ จัดตั้งขึ้นต่อไป ตามรายชื่อดังต่อไปนี้

- | | |
|---|---------------|
| (1) [REDACTED] ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 ตำบลบางเตย | ประธานกรรมการ |
| (2) อุตสาหกรรมจังหวัดพิจิตร หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (3) พัฒนาการอำเภอเมืองพิจิตร หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (4) สาธารณสุขอำเภอเมืองพิจิตร หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (5) นายอำเภอเมืองพิจิตร หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (6) เจ้าอาวาสวัดตำบลบางเตย | 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 พาศาสกุล ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 ตำบลบางเตย | กรรมการ |
| (13) [REDACTED] อ.ส.ม. หมู่ที่ 1 ตำบลบางเตย | กรรมการ |

- (14) [REDACTED] อ.ส.ม.หมู่ที่ 2 ตำบลบางเตย กรรมการ
(15) ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 ตำบลบางเตย กรรมการ
(16) ตัวแทนผู้ถือประทานบัตร กรรมการและเลขานุการ

2. ให้คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ของทางหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา ประทานบัตรที่ 23437/15533 เป็นคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ร่วมกันกับประทานบัตรที่ 23452/16362 ของบริษัท เซาท์คอนสตรัคชั่น จำกัด และประทานบัตรที่ 23444/16239 ของบริษัท พี.เอ็ม.เอราวิณ จำกัด (บริษัท เหมืองเอราวิณ เอเชีย จำกัด รับช่วง)

3. เนื่องจากเป็นการบริหารจัดการกองทุนฯ ต่อเนื่องจากคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ชุดเดิม ดังนั้น แนวทางการดำเนินงานให้เป็นไปตามระเบียบว่าด้วยกองทุนเฝ้าระวังภาวะสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ที่กำหนดไว้ ซึ่งผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์แล้ว

4. คำสั่งหรือประกาศอื่นใด ขัดหรือแย้งกับประกาศฉบับนี้ ให้ใช้ประกาศนี้แทน
ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 14 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566



ทางหุ้นส่วนจำกัด ณัฐพงศ์ศิลา