



สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี จ.ชลบุรี

004359

๐๑ ก.ย. ๒๕๕๔

๘๙ เก็บ

ทนาย..... ผู้รับ.....

พ.ศ.๒๕๕๔ วันที่.....

2020

๖๖๖๖๖๖
๗๗ ๓.๓. ๒๕๕๔

ที่ อก ๐๕๐๘/๗๗๖๒

กรมอุตสาหกรรมพัฒนาและกิจการเหมืองแร่
ถนนพระรามที่ ๖ กกม. ๑๐๕๐

๑๘๖ สิงหาคม ๒๕๕๔

เรื่อง ผลการพิจารณารายงานการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันแก้ไขสิ่งแวดล้อมคำขออนุญาต
ต่ออายุประทานบัตร ของห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.เอส.(๑๙๙๕) การศึกษา

เรียน ผู้อำนวยการจังหวัดชลบุรี

ข้อสังสั� พนักงานฝ่ายกฎหมายห้ามกระทำการใดดังนี้ ที่ ๗๖ ๒๒๘๘(๒)/๘๗๙ ลงวันที่ ๒๔ นิเมคน ๒๕๕๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับคำขอต่ออายุประทานบัตรที่ ๕/๒๕๕๖
(ประทานบัตรที่ ๒๑๓๘๐/๑๕๒๕๖) จำนวน ๑ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี ส่งรายงานการศึกษาผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันแก้ไขสิ่งแวดล้อมสำหรับคำขอต่ออายุประทานบัตรที่ ๕/๒๕๕๖ (ประทานบัตรที่
๒๑๓๘๐/๑๕๒๕๖) โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของห้างหุ้นส่วน
จำกัด เอส.เอส.(๑๙๙๕) การศึกษา ดังอยู่ที่ตำบลเหมือง อ่าเภอเมือง จังหวัดชลบุรี ให้กรมอุตสาหกรรมพัฒนา
และการเหมืองแร่พิจารณา ความคุณภาพดีและน้ำดี

กรมอุตสาหกรรมพัฒนาและการเหมืองแร่ ได้พิจารณารายงานฯ ดังกล่าวแล้ว มีความเห็นว่า
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับคำขอต่ออายุประทานบัตรดังกล่าวอยู่ในระดับที่จะ
สามารถป้องกันและลดผลกระทบที่จะมีต่อชุมชน การใช้ประโยชน์ที่ดินโดยรอบ และสิ่งแวดล้อมให้อยู่ในระดับ
ที่ยอมรับได้ จึงให้ความเห็นชอบกับรายงานการศึกษาดังกล่าวตามที่เสนอ ทั้งนี้ให้ผู้ถือประทานบัตรปฏิบัติตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้เดิมในการอนุญาตประทานบัตร และมาตรการฯ
ที่กำหนดให้สอดคล้องกับแผนการทำเหมือง และสภาพแวดล้อมปัจจุบันของพื้นที่ในการต่ออายุประทานบัตร
รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย โดยยกเดิมทุกรายการ ที่กำหนดสำหรับคำขอต่ออายุประทานบัตรที่ ๑/๒๕๕๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติให้อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรีดำเนินการ
ต่อไป พร้อมทั้งให้แจ้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ใน การต่ออายุประทานบัตร
ให้ผู้ถือประทานบัตรทราบด้วย จดหมายด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นางชุราภรณ์ เพ็ญทอง)
อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพัฒนาและกิจการเหมืองแร่สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม
โทร. ๐ ๒๒๐๑๒ ๓๗๕๕
โทรสาร ๐ ๒๒๔๔ ๔๗๖๖

สำเนาถูกต้อง

พญานาค
(นางบุปผา หอวิชัยกุล)

๒๕๕๔ ๘๙ เก็บ ๐๑ ก.ย. ๒๕๕๔ สำเนา

สำเนา

มาตราการป้องกันและแก้ไขผลภาระกับสิ่งแวดล้อม

สำหรับคำขอต่ออายุประทานบัตรที่ ๕/๖๔๙ (ประทานบัตรที่ ๒๐๓๘๐/๑๕๒๔๖)

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

ของห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.เอ.ดี. (อส.ดี) การศึกษา

ที่ ตำบลเหมือง อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

๑. ให้เงินพื้นที่ในทำเหมืองห่างจากขอบแปลงประทานบัตร ตั้งแต่หมุดหลักเขตที่ ๑๗-๑๘-๑๙-๒๐-๒๑-๒๒ เป็นระยะอย่างน้อย ๑๐ เมตร

๒. กำหนดการเปิดหน้าเหมืองให้มีพิเศษทางและลำดับขั้นตอน ตลอดจนขอบเขตพื้นที่ทำเหมือง ตามแผนผังโครงการทำเหมืองโดยเคร่งครัด โดยให้เริ่มทำเหมืองที่ระดับความสูงประมาณ ๑๓๐ เมตร และ ๔๐ เมตร จากระดับน้ำทะเล平原กาง เป็นลักษณะขั้นบันได มีความสูงของขั้นบันไดไม่เกิน ๑๐ เมตร ความกว้างของขั้นบันไดไม่น้อยกว่า ๑๐ เมตร และควบคุมความลาดชันของหน้าเหมืองโดยรวมไม่เกิน ๔๕ องศา

๓. ให้เครื่องเจาะฐานบีดแบบเดินเท้าที่มีเครื่องดูดฝุ่นติดตั้งที่บริเวณหัวเจาะ เพื่อป้องกัน การฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองที่เกิดจากการเจาะฐานบีด

๔. ให้ใช้ปริมาณวัตถุระเบิดเป็นไปตามแผนผังโครงการทำเหมือง ทั้งนี้ ไม่เกิน ๑๖๐ กิโลกรัม ต่อจังหวะก่วง จุดระเบิดด้วยแก๊สแบบหัววงเวลา ระหว่างเวลา ๑๖.๐๐-๑๗.๐๐ น. ทำการระเบิดวันละ ๑ ครั้ง โดยมีศึกษาควบคุม มีสัญญาณเตือนก่อนการระเบิดให้ได้ยินและเห็นชัดเจนในระยะ ๕๐ เมตร เป็นเวลานาน ๓ นาที และติดป้ายติด观念ลาทำการระเบิดหินและเขตการใช้วัตถุระเบิดที่ปากทางเข้าเหมือง

๕. ให้นำเล็กเลี่ยงการระเบิดย่อยหินที่มีขนาดใหญ่เกินไป ให้ใช้เครื่องเจาะกระแสไฟฟ้าหรือเครื่องกระแสไฟฟ้าทุบย่อยหินแทน

๖. ออกแบบให้มีบ่อตักตะกอนหรือบ่อรับน้ำ (Sump) บริเวณที่ต่ำสุดของบ่อเหมืองให้เป็น พื้นที่รับน้ำทุ่นขันจากพื้นที่ทำเหมือง พร้อมติดตั้งเครื่องปั๊มน้ำ เพื่อสูบน้ำไปใช้ในกิจกรรมต่าง ๆ เช่น รถตันไม่มีดีพรัตน์เส้นทางขนส่งแร่ บริเวณหน้าเหมือง และโรงโม่หิน เป็นต้น

๗. ให้ตรวจสอบสภาพของคันทำงานบิน และดำเนินการบุคลอกบ่อตักตะกอน ร่องระบายน้ำ อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง เพื่อรักษาระดับความลึกของบ่อและร่องดังกล่าวให้สามารถรองรับปริมาณน้ำฝนจะล้าง ในพื้นที่โครงการ และกำกันที่โรงโม่หิน ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๘. ให้ใช้น้ำจากบ่อตักตะกอนหรือแหล่งน้ำอื่นอีกด้วยน้ำในบ่อเหมืองเส้นทางขนส่งหินในบริเวณพื้นที่โครงการ ตลอดจนเส้นทางลุกกรังชนสังภานอกพื้นที่โครงการ อย่างน้อยวันละ ๖-๘ ครั้งหรือตามความเหมาะสมกับสภาพภูมิอากาศ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง พร้อมทั้งปรับปรุงเส้นทางขนส่งแร่และเส้นทางสาธารณูปโภคที่ใช้ประโยชน์ในการขนส่งให้มีสภาพใช้งานได้ดีและปลอดภัยอยู่เสมอ

๙. การขนส่งแร่จะต้องใช้ความเร็วและน้ำหนักของรถบรรทุกให้เป็นไปตามที่ทางราชการกำหนด และควบคุมความเร็วไม่เกิน ๒๕ กิโลเมตร/ชั่วโมง ในช่วงที่เป็นถนนลุกรังและที่ผ่านชุมชน พร้อมทั้งให้ปิดคุณสมบัติบรรทุกให้มีมาตรฐาน ก่อนออกพื้นที่โรงโม่หิน ทั้งนี้ หลักเลี่ยงการขนส่งแร่ในช่วงเวลาเดียวกันเรียนและรายวันเดินทางไป-กลับโรงเรียนและที่ทำงาน (เวลา ๐๗.๐๐-๑๘.๐๐ น. และ ๑๕.๓๐-๑๖.๓๐ น.)

๑๐. จัดหาและกำชับให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เช่น หมวกนิรภัย รองเท้ากันน้ำ ถุงมือนิรภัย หน้ากากกันฝุ่น เครื่องป้องกันตา ป้องกันหู ฯลฯ ตามความเหมาะสมของลักษณะงาน อย่างสม่ำเสมอ และจัดให้มีการตรวจสุขภาพของคนงาน อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง โดยการตรวจสอบร่างกาย โดยทั่วไป ได้แก่ ความสามารถของการได้ยิน ระบบหายใจ ระบบประสาทในการรับรู้ การเข้าข่ายเรื้อรัง ผล

โรคปอดจากฝุ่นหิน (ซิลิโคสิส) พร้อมทั้งรายงานสรุปผลให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และสำนักงานอุตสาหกรรมโดยรายเดือนและแนบท้ายต่อหน้าที่

ผู้ดูแล
(นางบุปผา หอวิชัยกุล)

๑๑. ให้ปรับปรุง...

๑๑. ให้ปรับปรุงโรงโน่นพินเป็นระบบปิด และจัดให้มีระบบป้องกันผลกระแทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วน ตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่อง ให้โรงโน่นบดหรือย่อยหินมีระบบป้องกันผลกระแทบสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๕๘ พร้อมทั้งให้บำรุงรักษาและใช้ระบบในขณะทำการผลิตแร่ อย่างสนับสนุนอย่างด้วย โดยเฉพาะระบบป้องกันและลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง

๑๒. ให้ดำเนินการจัดตั้งกองทุนต่าง ๆ ดังนี้

๑๒.๑ กองทุนพื้นที่ที่ทำเหมือง ในอัตราปีละ ๓๕,๐๐๐ บาทต่อไร่ของพื้นที่ที่ต้องพื้นฟูในแต่ละปี เพื่อใช้จ่ายสำหรับการดำเนินงานด้านการพื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้ว

๑๒.๒ กองทุนเพื่อร่วงสุขภาพ โดยกำหนดจากอัตราการผลิตแต่ละปีในอัตรา ๐.๕๐ บาทต่อมetricตัน แต่ต้องไม่น้อยกว่า ๒๐๐,๐๐๐ บาท (สองแสนบาทถ้วน) เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการตรวจสุขภาพประชาชนโดยรอบพื้นที่ที่ทำเหมือง

๑๒.๓ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ โดยกำหนดจากอัตราการผลิตแต่ละปีในอัตรา ๑ บาทต่อมetricตัน แต่ต้องไม่น้อยกว่า ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) เพื่อใช้จ่ายสำหรับดำเนินกิจกรรมด้านมวลชนสัมพันธ์

ทั้งนี้ ให้มีหลักฐานทางบัญชีให้เจ้าหน้าที่สามารถตรวจสอบได้ และการบริหารจัดการกองทุนดังกล่าวให้มีคณะกรรมการบริหารกองทุนประกอบด้วย ผู้ดูแลประทานบัตร ผู้แทนภาคประชาชน ผู้แทนส่วนราชการท้องถิ่น เจ้าหน้าที่สาธารณสุข และเห็นควรให้เพิ่มผู้แทนสถานศึกษาและวัด (ถ้ามี) เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการด้วย จะต้องจัดประชุมคณะกรรมการดำเนินงานจัดการงบประมาณกองทุนอย่างน้อย ๒ ครั้ง/ปี โดยให้รายงานผลการดำเนินงานบริหารจัดการของแต่ละกองทุนฯ ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบทุกปี

๑๓. ให้ติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ปีละ ๒ ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคม-พฤษภาคม และเดือนพฤษภาคม-ธันวาคม และรายงานผลให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบทุกครั้ง โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑๓.๑ ตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองรวมในอากาศ (TSP) ระดับเสียงทั่วไป และแรงสั่นสะเทือนจากการใช้วัสดุรูระเบิด จำนวน ๔ สถานี ที่บริเวณชุมชนบ้านไร่ใหญ่ บ้านดอนกลาง หมู่ที่ ๒ บ้านดอนบน และวัดหน้าเขาน้อยหิวายหรือหมู่บ้านมหาวิทยาลัยบูรพา/หมู่บ้านเตชะเพอร์เฟกชั่ล ทั้งนี้ ให้มีการตรวจวัดค่าความโปร่งแสง (Opacity) ที่จุดกำเนิดฝุ่นละอองในโรงโน่นพินในช่วงที่ทำการตรวจวัดปริมาณฝุ่นในบริเวณทุนชนโดยรอบทุกครั้งด้วย

๑๓.๒ ตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินและน้ำใต้ดิน จำนวน ๖ สถานี ได้แก่ คลองส่งน้ำชาประภาน และน้ำที่ต้นบ้านดอนกลาง โดยให้เคราะห์หาค่าความเป็นกรด-ด่าง ความกรุ่น ความกระต้างรวมปริมาณสารละลายน้ำ ปริมาณของแข็งละลายน้ำ แหล่งรวม และปริมาณชัลเพด

๑๔. ให้ทำการพื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองและพื้นที่เกี่ยวข้องควบคู่ไปกับการทำเหมืองดังนี้

๑๔.๑ ให้รักษาสภาพพื้นที่พื้นที่ที่มีอยู่เดิม และปลูกไม้ยืนต้นท้องถิ่นหรือไม้โภเรวเสริมทดแทนต้นไม้ที่ตายลง เช่น ยุคालิปตัส สันทะเลหรือสนประดิพัทธ์ เป็นต้น ล้อมรอบพื้นที่โรงโน่นพิน บนดินท่านบิน และในพื้นที่เว้นไม่ทำเหมือง พร้อมทั้งคุ้มครองด้วยไม้เหล็กน้ำให้มีความเจริญเติบโตที่ดี เพื่อลดผลกระทบด้านฝุ่นละอองและทักษิณากิจกรรมเกี่ยวข้องกับการทำเหมือง

๑๔.๒ ตุดหลุมหรือร่องบันชั้นบันไดหน้าเหมืองบนภูเขาที่ทำถึงขอบเขตที่ทำเหมืองแล้ว พร้อมนำเปลือกต้นมาใส่หลุมหรือร่องดังกล่าว รวมทั้งพื้นชั้นบันไดแก้วปูกลังทึชคลุ่มดิน ไม้ทรงทุ่น และต้นไม้ท้องถิ่นหรือไม้โภเรว ระยะปีก ๒x๒ เมตร แบบสลับพื้นปลา ดังแนวทางดำเนินการในเอกสารแนบ ลักษณะดังนี้

ผู้จัดฯ ที่_____
(นางบุปตะ หอวิชยุกต์)
ผู้จัดฯ พื้นที่_____

๑๔.๓ พื้นที่ทำเหมืองซึ่งมีลักษณะเป็นบ่อเหมืองลึกลงไปจากระดับพื้นดินโดยรอบ ให้ปรับแต่งความลาดชันผังและพื้นของขั้นบันไดให้มีเสถียรภาพแข็งแรงและปลอดภัย แล้วนำเปลือกตินมาปิดทับเพื่อป้องกันหินกระถางหลักคลุมดิน เช่น หินแกรนิต เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และพัฒนาเป็นบ่อเก็บกักน้ำเพื่อใช้สอยต่อไป

ทั้งนี้ ให้จัดทำแผนและรายงานผลการดำเนินงานพื้นที่เหมืองแร่ให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบทุก ๖ ปี นับจากวันที่ได้รับอนุญาตการต่ออายุประทานบัตร

๑๕. ให้วัดอนอาคารหรือสิ่งปลูกสร้าง เครื่องจักรอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำเหมืองออกจากบริเวณพื้นที่ทำเหมือง แล้วปรับสภาพพื้นที่ที่ฝ่ากันการทำเหมืองแร่ และพื้นที่ใช้สอยอื่น ๆ ตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับคำขอต่ออายุประทานบัตร โดยดำเนินงานให้แล้วเสร็จก่อนประทานบัตรจะสิ้นอายุไม่น้อยกว่า ๑ เดือน

๑๖. ให้ผู้ถือประทานบัตรส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่กำหนดไว้ ให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบและตรวจสอบทุก ๖ เดือน ในช่วงเดือนพฤษภาคม-กรกฎาคม และเดือนพฤศจิกายน-มกราคม ของทุกปี โดยมีรายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ พร้อมภาพถ่ายด้วย

๑๗. หากได้รับการร้องเรียนจากรายภูมิในบริเวณใกล้เคียงว่าได้รับความเดือดร้อนร้าวจาก การดำเนินโครงการ หรือสาธารณสมบัติได้รับความเสียหายจากการทำเหมืองและกิจกรรมที่เกี่ยวกัน และทางราชการได้ตรวจสอบว่า ไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ ผู้ถือประทานบัตรจะต้องยุติการทำเหมืองตามคำสั่งของทางราชการ แล้วแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป

๑๘. หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดการทำเหมืองหรือการดำเนินกิจกรรมเดียวกันที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันแก้ไขสำหรับคำขอต่ออายุประทานบัตร จะต้องเสนอรายละเอียดที่จะเปลี่ยนแปลงดังกล่าว พร้อมทั้งข้อมูลเหตุผลความจำเป็นและมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อน

๑๙. ในระหว่างการทำเหมืองหากขุดพบโบราณวัตถุ หรือร่องรอยโบราณคดี ไม่ว่าเป็นภาพเขียนสีหรืออื่น ๆ ที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือกรมศิลปากรหรือสำนักงานศิลปากรในท้องที่เข้าไปดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ในระหว่างการสำรวจจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราวและหากพิสูจน์แล้วว่าเป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ถือประทานบัตรจะต้องปฎิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยไม่มีข้อเรียกร้องใด ๆ

สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
เดือนสิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

สำเนาถูกต้อง

นาย นพ. พงษ์พงษ์
(นางบุปผา หอวิจัยคุณ)