



ประกาศเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่
จังหวัดชลบุรี

เรื่อง รายงานผลการรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตร

ตามที่เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่ได้จัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นของชุมชน
ในพื้นที่ที่ขอประทานบัตร หมู่ที่ ๒ ตำบล เขาไม้แก้ว อำเภอ บางละมุง จังหวัด ชลบุรี
คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ ชนิดแร่ หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
ของ นางพรรณรัตน์ ปิงยศ เมื่อวันที่ ๒๒ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ นั้น

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดชลบุรี ได้จัดทำรายงานผลการรับฟัง
ความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตรเสร็จแล้ว รายละเอียดตามที่แนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๗ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(ลงชื่อ)

(นางสาวอังศุมาลิน นิตร์สุวรรณวารี)

อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดชลบุรี

รายงานผลการรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตร
คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ ของนางพรรณรัตน์ ปิงยศ
ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
ตั้งอยู่ หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

การดำเนินการรับฟังความคิดเห็น ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และวิธีการรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตร พ.ศ. ๒๕๖๑ ให้กับโครงการทำเหมืองชนิดแร่หิน อุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของนางพรรณรัตน์ ปิงยศ คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ ตั้งอยู่หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

พื้นที่รัศมี ๕๐๐ เมตร จากคำขอประทานบัตรดังกล่าว มีขอบเขตการปกครองของหมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี จึงได้ประสานและหารือกับผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว เพื่อกำหนดวัน เวลา และสถานที่จัดประชุมที่เดินทางสะดวก ปลอดภัย ถูกสุขลักษณะอนามัย และมีสิ่งอำนวยความสะดวกเพียงพอ จึงได้ข้อสรุปของการดำเนินการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็น ในวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เวลา ๑๔.๐๐ น. ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี มีรายละเอียดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ดังนี้

๑. ผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็น

๑.๑ ประชาชนในชุมชนพื้นที่ที่ขอประทานบัตรเข้าร่วมรับฟังความคิดเห็น จำนวน ๑๐ คน

(ตามบัญชีการลงลายมือชื่อแนบท้ายรายงานการประชุม)

๑.๒ ผู้เข้าร่วมชี้แจงโครงการ เจ้าหน้าที่ และผู้แทนองค์กรเอกชนที่เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็น จำนวน ๑๒ คน

(ตามบัญชีการลงลายมือชื่อแนบท้ายรายงานการประชุม)

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ที่อยู่และเบอร์โทรติดต่อ	อาชีพ/ตำแหน่ง
๑	นางสาวอังศุมาลิน ฉัตรสุวรรณวารี	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี	อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี
๒	นายบรรลือศักดิ์ วรรณติกุล	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี	นักวิชาการอุตสาหกรรมชำนาญการพิเศษ
๓	นางบุปผา หอวิชัยกุล	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี	เจ้าพนักงานทรัพยากรธรณีชำนาญงาน
๔	นายนवल เทพทำพันธ์	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี	นักวิชาการอุตสาหกรรมปฏิบัติการ
๕	นางสาวสุจิรารัตน์ ช่างเหล็ก	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี	วิศวกรเหมืองแร่ปฏิบัติการ
๖	นายสุพัฒน์ อินทสระ	สรข.๖ นครราชสีมา	วิศวกรเหมืองแร่ปฏิบัติการ
๗	จ.อ.พิทยาภรณ์ ก่อแก้ว	ที่ว่าการอำเภอบางละมุง	ปลัดอำเภอ
๘	จ.ส.อ.สุธิญาณันท์ ทองขาว	มูลนิธิองค์การพิทักษ์ความปลอดภัย ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมโลก	ประธานมูลนิธิองค์การพิทักษ์ความปลอดภัย ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมโลก
๙	นายวิชัย เสี่ยมเปี่ยม	กลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ พัฒนาน้ำระยอง	ตัวแทนกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ พัฒนาน้ำระยอง
๑๐	นายคณาเดช ฝั่วน้อย	ที่ทำการกำนันตำบลเขาไม้แก้ว	กำนันตำบลเขาไม้แก้ว
๑๑	นายเดชกิจ กิติปกุล	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๒	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๒
๑๒	นางพรรณรัตน์ ปิงยศ	๘๒/๓ หมู่ที่ ๕ ตำบลโป่ง	ผู้ยื่นคำขอประทานบัตร

๒. ข้อเท็จจริงโดยสรุปเกี่ยวกับวัน เวลา สถานที่ และการอภิปรายสาธารณะ

โครงการทำเหมืองชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของ นางพรรณรัตน์ ปิงยศ คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ ตั้งอยู่ที่หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี เป็นคำขอประทานบัตรเพื่อการทำเหมืองประเภทที่ ๒ โดยเชิญประชาชนที่มีขอบเขตการปกครองของหมู่บ้านในพื้นที่ระยะห่างไม่เกิน ๕๐๐ เมตร ปรากฏชุมชนในพื้นที่ดังกล่าว คือ หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี จากการประสานงานระหว่างเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดชลบุรี และผู้นำชุมชนมีข้อสรุปว่าจัดรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตร วันพุธที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เวลา ๑๔.๐๐ น. ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี โดยมีรายละเอียดกำหนดการ ดังนี้

- | | |
|---------------|--|
| เวลา ๑๓.๐๐ น. | เริ่มลงทะเบียนโดยประชาชนที่มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านของหมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว |
| เวลา ๑๔.๓๐ น. | กล่าวรายงานการจัดรับฟังความคิดเห็นฯ โดย นายบรรลือศักดิ์ วรสันติกุล หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี |
| เวลา ๑๔.๓๕ น. | ประธานในการจัดรับฟังความคิดเห็นฯ โดย นางสาวอังศุมาลิน ฉัตรสุวรรณวารีย์ อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี ปฏิบัติหน้าที่เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดชลบุรี (จรท.ชบ) กล่าวเปิดการจัดรับฟังความคิดเห็นฯ |
| เวลา ๑๔.๔๐ น. | นางสาวชนาภัทร หมิ่นระวีงตัวแทนจากนางพรรณรัตน์ ปิงยศ ชี้แจงข้อมูลเกี่ยวกับโครงการทำเหมืองแร่ ได้แก่ วิธีการทำเหมือง ขอบเขตพื้นที่ที่จะทำเหมืองและกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง การใช้แหล่งทรัพยากรและสาธารณูปโภคร่วมกับท้องถิ่น ผลประโยชน์ที่ชุมชนจะได้รับจากการดำเนินการทำเหมืองและผลกระทบแนวทางป้องกันแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสุขภาพที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการเหมืองแร่เป็นต้น (ดังแสดงเอกสารภาพประกอบการบรรยายไว้ในเอกสารแนบที่ ๓) |
| เวลา ๑๕.๐๐ น. | รับฟังความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตร โดยเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้ซักถามประเด็นข้อห่วงใย ข้อเสนอแนะ และข้อเสนอแนะต่อการดำเนินโครงการ |
| เวลา ๑๕.๔๕ น. | สิ้นสุดการรับฟังความคิดเห็น |

๓. ข้อมูลการดำเนินงานโครงการเหมืองแร่

๓.๑ วิธีการทำเหมือง

คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ มีเนื้อที่ทั้งหมด ๖๐ ไร่ ๐ งาน ๙๒ ตารางวา ขอบที่ที่ดินกรรมสิทธิ์ส่วนบุคคล ลักษณะภูมิประเทศโดยทั่วไปเป็นที่ราบ มีความสูงโดยเฉลี่ย ประมาณ ๑๗๒ - ๑๗๔ เมตรจากระดับน้ำทะเลปานกลาง เป็นการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง โดยวิธีการเหมืองเปิด (Surface Mining) ใช้เครื่องจักรกลหนักและวัตถุระเบิดในการผลิตแร่ การเดินหน้าเหมืองจะดำเนินการผลิตแร่แบบขั้นบันได (Benching Method) ความสูงแต่ละชั้นหน้าเหมืองไม่ให้สูงเกิน ๑๐ เมตร ความกว้างของแต่ละชั้นกว้างไม่น้อยกว่า ๑๐ เมตร โดยควบคุมความลาดชันสุดท้าย (Overall slope) ของหน้าเหมืองไม่ให้เกิน ๔๕ องศา เพื่อความปลอดภัย ต่อการพังทลายของหน้าเหมือง มีอัตราการผลิตประมาณ ๑,๒๐๐,๐๐ เมตรกตันต่อปี ทั้งนี้แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต ที่ผลิตได้จะนำใส่รถบรรทุกไปกองรวมกันไว้บริเวณพื้นที่เก็บกองแร่ และจะถูกลำเลียงไปยังโรงโม่หิน เพื่อบดย่อยให้ได้ขนาดตามที่ตลาดต้องการ ซึ่งโรงโม่หินนี้ตั้งอยู่ในเขตคำขอประทานบัตร อนึ่งการขนส่งแร่ออกนอกเขตเหมืองแร่จะปฏิบัติตามกฎระเบียบของทางราชการทุกครั้งโดยเคร่งครัด เนื่องจากเป็นการทำเหมืองโดยวิธีเหมืองเปิด (Surface Mining) ที่ไม่มีการใช้น้ำในการทำเหมือง เพียงแต่มีการใช้น้ำฉีดพรมเส้นทางลำเลียงในเขตเหมืองแร่ เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองที่เกิดขึ้นตามเส้นทางขนส่งเท่านั้น โดยจะใช้น้ำจากภายในพื้นที่โครงการในการฉีดพรมตามบริเวณดังกล่าว

๓.๒ ขอบเขตพื้นที่ที่จะทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่อง

พื้นที่คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี โดยมีตำแหน่งที่อ้างอิงตามแผนที่ภูมิประเทศของกรมแผนที่ทหาร มาตราส่วนที่ ๑:๕๐,๐๐๐ ลำดับชุด L๗๐๑๘ ระวัง ๕๒๓๔ มีเนื้อที่ทั้งหมด ๖๐ ไร่ ๐ งาน ๙๒ ตารางวา ขอบที่ที่ดินกรรมสิทธิ์ส่วนบุคคล สภาพปัจจุบันเป็นพื้นที่โล่ง การใช้ประโยชน์ในพื้นที่โครงการออกแบบการใช้พื้นที่ในการทำเหมือง มีคุ้ระบายน้ำ คันทำนบดิน พื้นที่เก็บกองเปลือกดิน และเศษหิน และพื้นที่เว้นไม่ทำเหมืองโดยโรงโม่หิน จะตั้งอยู่ในเขตพื้นที่คำขอประทานบัตร

๓.๓ การใช้งานแหล่งทรัพยากรและสาธารณูปโภคร่วมกับท้องถิ่น

การดำเนินโครงการทำเหมืองแร่ของโครงการ คาดว่าจะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการต่าง ๆ เช่น ระบบไฟฟ้า ระบบน้ำประปา ระบบการสื่อสารและโทรคมนาคม และระบบคมนาคม เป็นต้น ดังนี้

๓.๓.๑ ระบบไฟฟ้า โครงการจะทำการเดินสายไฟต่อจากสายส่งกระแสไฟฟ้าสายหลักของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) เข้ามาภายในพื้นที่โครงการ

๓.๓.๒ ระบบน้ำประปา โครงการจะไม่มีมีการใช้น้ำในการทำเหมือง แต่จะใช้น้ำเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นตามเส้นทางลำเลียงแร่บริเวณหน้าเหมือง โดยใช้รถบรรทุกฉีดพรมน้ำตามบริเวณต่าง ๆ รวมทั้งเส้นทางรถยนต์ และบริเวณที่อาจจะทำให้เกิดฝุ่นได้ภายในพื้นที่โครงการ

๓.๓.๓ ระบบการสื่อสารและโทรคมนาคม เนื่องจากการสื่อสารของประชาชนส่วนใหญ่จะใช้โทรศัพท์สาธารณะ และโทรศัพท์เคลื่อนที่ในการสื่อสาร จะมีเพียงบางส่วนที่ใช้การสื่อสารทางไปรษณีย์ ดังนั้น แม้จะมีการดำเนินการโครงการซึ่งอาจทำให้มีประชาชน ย้ายถิ่นเข้ามาทำงานในพื้นที่มากขึ้น ระบบการสื่อสารและโทรคมนาคมก็สามารถรองรับการใช้บริการของประชาชนเหล่านี้ได้อย่างทั่วถึง

๓.๔ ผลประโยชน์ที่ชุมชนจะได้รับจากการดำเนินการทำเหมือง

- การจ้างแรงงานภายในท้องถิ่น
- ค่าภาคหลวงแร่ให้แก่ท้องถิ่น
- การจัดตั้งกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ
- วงเงินหลักประกันภัยการเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง
- ประกันภัยความรับผิดชอบต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก
- การช่วยเหลือของชุมชนในด้านต่าง ๆ เช่นด้านสาธารณูปโภค ด้านศึกษา และด้านการกุศล

๓.๕ ผลกระทบและแนวทางป้องกันแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการ

จากรายละเอียดของโครงการ ซึ่งประกอบด้วย การระเบิด การแต่งแร่ และการขนส่งแร่ โดยกิจกรรมดังกล่าว อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนในบริเวณใกล้เคียง พร้อมทั้งมีมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๔. การแสดงความคิดเห็นจากประชาชน

ผลการประชุมแสดงความคิดเห็นของชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ มีรายละเอียด ดังนี้

นายบรรลือศักดิ์ วรสันติกุล (หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่) กล่าวรายงานการจัดรับฟังความคิดเห็น : เรียนท่านอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี กระผม นายบรรลือศักดิ์ วรสันติกุล หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ขอขอบคุณท่านอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี ที่ให้เกียรติมาเป็นประธานการจัดรับฟังความคิดเห็นชุมชนในพื้นที่วันนี้ คำขอประทานบัตรของนางพรรณรัตน์ ปิงยศ เป็นคำขอประทานบัตรประเภทที่ ๒ ชนิดแร่หินอุตสาหกรรม ชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง มีเนื้อ ๖๐ ไร่ ๐ งาน ๙๒ ตารางวา ตั้งอยู่ในพื้นที่หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรีได้รับจดทะเบียนไว้ เป็น คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๔ บัดนี้ได้เวลาอันสมควรแล้ว ขอกราบเรียนเชิญท่านอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี กล่าวเปิดการรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตรในลำดับต่อไป

/นางสาว...

นางสาวอังศุมาลิน ฉัตรสุวรรณวารีย์ อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี กล่าวเปิดการรับฟังความคิดเห็น : เรียนนายอำเภอบางละมุง นายกองค้การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว กำนันตำบลเขาไม้แก้ว ผู้ใหญ่หมู่ที่ ๒ ผู้แทนองค์กรเอกชน และผู้เข้าร่วมการประชุมจัดรับฟังความคิดเห็นฯ ทุกท่าน ดิฉันนางสาวอังศุมาลิน ฉัตรสุวรรณวารีย์ อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี วันนี้รู้สึกเป็นเกียรติและก็มีมิตินดีเป็นอย่างยิ่ง ที่ได้มีโอกาสมาเป็นประธานในการจัดรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตร วันนี้พบว่าเป็นที่น่ายินดีเป็นอย่างยิ่งสำหรับทุกท่าน ณ ที่เข้าร่วมประชุมจัดรับฟังความคิดเห็นในห้องนี้ ประมาณ ๒๐ ท่าน ในการขอประทานบัตร การทำเหมืองแร่ประเภทที่ ๒ ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของนางพรรณรัตน์ ปิงยศ ตามคำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ ในวันที่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี มีความตั้งใจที่จะทำการรวบรวมความเห็น ข้อเสนอแนะจากทุก ๆ ท่านร่วมกัน ผู้ที่มีความคิดเห็นที่คัดค้านในวันนี้ควรเข้ามาฟังร่วมกันในห้องประชุมนี้ การที่ท่านมาร่วมกัน ๘๐ คน ๑๐๐ คน แล้วส่งตัวแทนเข้ามา ท่านจะมีเสียงเดียวที่พูดแทนท่าน แต่ถ้าท่านเข้ามาในห้อง ๘๐ ท่าน ๑๐๐ ท่าน ท่านอาจจะจะมี ๑๐ ท่าน ๒๐ ท่าน แจ่งข้อกังวลในเรื่องต่าง ๆ ถ้าท่านไม่สะดวกที่จะเข้าร่วมการประชุม การสามารถทำหนังสือมาถึงสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรีได้ เบื้องต้นในวันนี้เป็นขั้นตอนของการที่ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรมีสิทธิของการยื่นคำขอ สิทธิของผู้ประกอบการกับสิทธิของประชาชนที่ต้องร่วมกัน การมีสิทธิขอเราก็ต้องคำนึงถึงประชาชนในพื้นที่ด้วย ว่าท่านมีข้อกังวลข้อคัดค้าน ในวันนี้เป็นขั้นตอนการรับฟังความคิดเห็น ไม่ใช่ขั้นตอนการอนุญาต อยากแจ้งให้ผู้ที่อยู่ด้านนอกทราบ หากท่านเปลี่ยนใจขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมการประชุมฯ เพื่อจะไปจัดทำรายงาน ส่งให้อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ต่อไป ดิฉันขอขอบพระคุณทุก ๆ ท่าน ทุกฝ่ายที่มีส่วนเกี่ยวข้อง ที่ทำการจัดรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในวันนี้ บัดนี้ได้เวลาอันสมควรแล้ว ดิฉันขอเปิดรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตร และขอให้การจัดการจัดรับฟังความคิดเห็นในครั้งนี้ประสบความสำเร็จและบรรลุวัตถุประสงค์ที่ตั้งที่คาดหวังทุกประการ ขอบพระคุณมากค่ะ

นายบรรลือศักดิ์ วรสันติกุล หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ : ขอบคุณท่านอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี ผมขออธิบายที่มาของการจัดรับฟังในวันนี้ พระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ เป็นพระราชบัญญัติใหม่คือ มีบทลงโทษที่รุนแรง มีการกระจายผลประโยชน์ทุกภาคส่วนอย่างเป็นธรรม มุ่งเน้นการกำกับดูแลสถานประกอบการ และการออกใบอนุญาตที่มีประสิทธิภาพ ให้ความสำคัญและมุ่งเน้นการดูแลชุมชนรอบข้างเป็นสำคัญ หากท่านจะกังวลว่า ถ้าผ่านวันนี้ไปแล้ว คำขอแปลงนี้มีประเด็นข้อกังวลหรือมีข้อสงสัยเกี่ยวกับการทำเหมืองเพิ่มขึ้นมาใหม่ จะผ่านเลยหรือเปล่านั้น ขั้นตอนที่เกิดในวันนี้เป็นขั้นตอนเบื้องต้น ระหว่างการดำเนินคำขอเท่านั้นหรือหากคำขอนี้ได้รับอนุญาตไปแล้ว จะมีการทบทวนและปรับปรุงแก้ไขการทำงานให้ดีขึ้นอยู่ตลอด แม้ว่าภาครัฐจะมีการมุ่งเน้นในเรื่องการจัดหาวัตถุดิบในภาคอุตสาหกรรมแล้วสิ่งสำคัญก็คือ ต้องเกิดการพัฒนาแหล่งแร่เพื่อการทำเหมืองควบคู่ไปกับการดูแล

ชุมชนรอบข้าง และรักษาสิ่งแวดล้อมในทุกๆที่มีประชนาบัตร จึงได้เกิดการจัดรับฟังความคิดเห็นในวันนี้ขึ้น นอกจากขั้นตอนการรับฟังความคิดเห็นในวันนี้ ทางผู้ขอต้องดำเนินการศึกษาผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพอนามัย คุณภาพชีวิต หรือส่วนได้ส่วนเสีย เสนอต่อทางภาครัฐที่เกี่ยวข้อง และนำข้อมูลทั้งหมดประกอบการพิจารณา ดำเนินการพิจารณาอนุญาตตามที่กฎหมายกำหนด ขอเชิญ คุณชนาภัทร หมื่นระวัง ตัวแทนบริษัทฯ บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมครับ

นางสาวชนาภัทร หมื่นระวัง ตัวแทนบริษัทฯ : เรียนท่านปลัดอำเภอ ท่านกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน นายกองค้การบริหารองค์การบริหารส่วนตำบล ท่านอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี สวัสดิ์พ่อแม่พี่น้องทุกท่านนะคะ ดิฉันนางสาวชนาภัทร หมื่นระวัง เป็นตัวแทนที่ปรึกษาบริษัทฯ ด้านสิ่งแวดล้อม ที่เข้ามาศึกษารายละเอียดต่าง ๆ ข้อกังวล ข้อเสนอต่าง ๆ ในพื้นที่เพื่อรวบรวมจัดทำข้อมูลเอกสาร สิ่งที่สำคัญที่สุดคือข้อคิดเห็นของพ่อแม่พี่น้องที่จะต้องมาเป็นอันดับแรก จัดทำเป็นร่างมาตรการในการบังคับใช้หลังจากออกประทานบัตรนะคะ ในวันนี้จะเป็นการนำเสนอ รายงานข้อมูลดำเนินงานโครงการเหมืองแร่ในเบื้องต้น (รายละเอียดตามหัวข้อที่ ๓) หากมีข้อเสนอแนะ ข้อคิดเห็นตรงไหนเพิ่มเติม ก็เข้ามาคุย ชี้แจงกันได้ ขอขอบคุณคะ

นางสาวอังศุมาลิน ฉัตรสุวรรณวารี อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี กล่าวเปิดการรับฟังความคิดเห็น : (กลุ่มผู้คัดค้านคำขอประทานบัตรของนางพรรณรัตน์ ปิงยศ เข้ามาในห้องประชุมฯ) ตอนนีทางเรารับทราบแล้วว่าท่านคัดค้าน ขอให้ท่านส่งตัวแทนผู้คัดค้านให้ข้อมูล เหตุผล ประเด็นที่คัดค้านเพราะอะไร เพราะถ้าท่านตะโกนว่า ไม่เอา ๆ อย่างเดียวเราจะไม่สามารถบันทึกสรุปรายงานการรับฟังความเห็น เป็นเหตุผลให้ผู้พิจารณาอนุญาตทราบได้ ขอขอบคุณคะ

นายสุพัฒน์ อินทสระ วิศวกรเหมืองแร่ปฏิบัติการ สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต ๖ นครราชสีมา : พ่อแม่พี่น้องครับ ผมเป็นตัวแทนมาจากส่วนกลางนะครับ อยากจะขอเรียนให้ทราบนะครับว่า ถ้าพ่อแม่พี่น้อง ยกป้าย ตะโกนว่าไม่เอาอย่างเดียว เรื่องคำขอการอนุญาตฯ จะค้างไม่สามารถดำเนินการต่อได้ แต่ก็ไม่ได้ข้อสรุป อาจจะมีการจัดใหม่อีกครั้ง แต่ถ้าท่านให้ความคิดเห็นที่ตะโกนว่าไม่เห็นด้วยคัดค้าน อย่างไร แล้วบันทึกเรื่องจนจบขั้นตอนว่า จนสรุปว่าประชาชนในพื้นที่ไม่เห็นด้วย การดำเนินการก็จะจบขั้นตอนครับ

๔.๑ คุณอันเจโล มิกเครี นักวิเคราะห์นโยบายและแผน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา เป็นผู้ให้ความคิดเห็น

ประเด็นข้อห่วงใย : ในพื้นที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา ปัจจุบันเป็นพื้นที่ส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษ EECmd ซึ่งจะเป็นศูนย์การแพทย์ครบวงจร ระยะทางอยู่ห่างจะพื้นที่ที่จะขอทำเหมืองประมาณ ๒ กิโลเมตร นะครับ เพราะฉะนั้นทางมหาวิทยาลัยฯ ไม่เห็นด้วย เพราะว่าผลกระทบระยะยาวค่อนข้างมีมากกว่า ทางศูนย์การแพทย์ของมหาวิทยาลัยจะเป็น Medical Hub ถ้าหากมีผลกระทบเรื่องสิ่งแวดล้อม ทางมหาวิทยาลัยฯ เห็นว่ามีผลกระทบต่อศูนย์แพทย์

นางสาวอังศุมาลิน ฉัตรสุวรรณวาริ อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี : ขอขอบคุณตัวแทนจากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์นะคะ ท่านเป็นตัวอย่างตัวแทนที่ดีมาก ๆ ที่ได้อธิบาย ถึงข้อกังวลใจ ในฐานะตัวแทนของสถานศึกษาซึ่งอยู่ห่างจากคำขอฯ ประมาณ ๒ กิโลเมตร ถือว่าเป็นเหตุผลที่ดี ที่เราจะได้บันทึกไว้ในรายงาน เพื่อเสนออธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ต่อไป ขอเชิญผู้ให้ความคิดเห็นท่านต่อไปคะ เพื่อจะได้ชี้แจงรายละเอียดต่าง ๆ เชิญได้เลยค่ะ

๔.๒ คุณอภิสร อางสารี ตัวแทนชุมชนหมู่บ้านแกรนด์วิลล์ เป็นผู้ให้ความเห็น

ประเด็นข้อห่วงใย : ฉันทเป็นตัวแทนของชุมชนหมู่บ้านแกรนด์วิลล์ ของเรากระทบเหมืองที่จะขอยุติตัวบ้านของเรา ทางเรารวบรวมรายละเอียดว่าเราได้รับผลกระทบอย่างไรบ้าง และที่เราไม่ต้องการเพราะเป็นผลกระทบระยะยาว ผู้ที่ไม่ได้อยู่ในพื้นที่ได้รับทราบ

๑. พื้นที่ภาคตะวันออกของประเทศไทยนั้นมีลักษณะเป็นที่ราบลูกกระนาด เป็นเนินหลายลูกติดต่อกันไปในพื้นที่หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว ก็เป็นเช่นเดียวกัน โดยพื้นที่ ๖๐ ไร่ ที่ขอออกประทานบัตรเหมืองหินนั้นอยู่บนเนินลูกเดียวกับหมู่บ้านแกรนด์วิลล์ หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว หมู่บ้านอยู่บนเนินด้านทิศตะวันตกมีรั้วกันอยู่บนยอดเนิน ส่วนพื้นที่ที่ขอประทานบัตรเหมืองหินอยู่ที่ทิศตะวันออก จะเห็นว่ามีเพียงรั้วซึ่งสูงประมาณ ๑ เมตรกั้นระหว่างพื้นที่ทั้งสองเท่านั้น ปัจจุบันผู้ประกอบการทำเป็นบ่อดินขุดดินออกไปขายมาหลายปีแล้ว โดยบ่อดินห่างจากรั้วของหมู่บ้านประมาณ ๑๘ เมตรเท่านั้นผู้ประกอบการพบหินแกรนิตอยู่ใต้บ่อดินจึงยื่นขอประทานบัตรเพื่อทำเหมืองหินต่อ การทำเหมืองหินดังกล่าวอาจทำให้ดินบนเนินเกิดการเคลื่อนตัว เป็นผลให้อาคารบ้านเรือนในหมู่บ้านได้รับความเสียหายพังทลาย เป็นความเสียหายที่ร้ายแรง ก้อนหินที่เกิดจากแรงระเบิดอาจกระเด็นมาตกใส่คน,สัตว์หรือหลังคาบ้านทำให้เกิดความเสียหายต่อบุคคลและบ้านเรือนได้

๒. พื้นที่เหมืองหินมีเพียง ๖๐ ไร่เป็นเหมืองหินที่อยู่ใต้เนินดิน ไม่ใช่พื้นที่ภูเขา จึงมีพื้นที่น้อย ทางเศรษฐกิจ ไม่คุ้มค่าสำหรับค่าภาคหลวง มีการจ้างแรงงานไม่มาก ไม่คุ้มค่าเมื่อเปรียบเทียบกับความเสียหายที่เกิดขึ้นในชุมชน

๓. พื้นที่ที่จะทำเหมืองหินดังกล่าวอยู่ห่างจากถนนสาย ๓๖ ประมาณ ๔๕๐ เมตร และถนนสาย ๓๓ ประมาณ ๘๔๐ เมตรเท่านั้น ซึ่งถนนดังกล่าวเป็นถนนระหว่างจังหวัด มีช่องจราจรฝั่งละ ๓ ช่อง สวนทางกัน มีรถยนต์ใช้ถนนดังกล่าวเป็นจำนวนมาก ตลอดทั้งวันหากเกิดความผิดพลาด เศษหินที่เกิดจากการระเบิดอาจจะเด็นไปถึงถนนสายดังกล่าวได้ หากมีการขนย้ายหินจากเหมือง ซึ่งจะมีการขนย้ายทั้งกลางวันและกลางคืน อาจทำให้การจราจรติดขัดทั้งในถนนสาย ๓๖, ถนนสาย ๓๓๑ และถนนสายย่อยในหมู่บ้าน และในตำบลเขาไม้แก้ว ได้

๔. การทำเหมืองหินต้องใช้ระเบิด ทำให้เกิดแรงสั่นสะเทือนที่ไม่สามารถควบคุมได้ จะเป็นผลให้อาคารบ้านเรือนที่อยู่ติดกับเหมืองหิน แตกร้าวเสียหาย แม้จะมีกองทุนป้องกันความเสียหายก็ไม่อาจเยียวยาได้ทั้งหมด ควรป้องกันไม่ให้เกิดความเสียหายจะเหมาะสมมากกว่า นอกจากนี้แรงระเบิดอาจจะทำให้มีการเปลี่ยนแปลงทางธรณีสัณฐานของเนินดิน ทำให้ทางน้ำใต้ดินเปลี่ยนแปลงไป ซึ่งประชาชนในหมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว ในปัจจุบันใช้น้ำบาดาลเป็นหลักอาจมีความเสี่ยงที่จะไม่มีน้ำใช้ เพราะในพื้นที่ดังกล่าวไม่มีน้ำประปา

๔.๓ คุณวีระชัย ช้างสาร เครือข่ายสมาคมต่อต้านสภาพโลกร้อนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นผู้ให้ความเห็น

ประเด็นข้อห่วงใย : ผมวีระชัย ช้างสาร ตัวแทนจากอาจารย์ศรีสุวรรณ จรรยา เครือข่ายสมาคมต่อต้านสภาพโลกร้อนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขอสอบถามสำหรับผู้ที่เกี่ยวข้องพื้นที่ที่ยื่นคำขอฯ เป็นตามผังเมืองเป็นพื้นที่สีเหลืองใช่หรือไม่ ถ้าหากใช้สามารถทำได้หรือไม่ เพราะพื้นที่สีเหลืองเป็นพื้นที่ชุมชนหนาแน่น สามารถทำอุตสาหกรรมประเภทนี้ได้หรือไม่

๕. การขนส่งหินออกจากพื้นที่จะทำให้ถนนชำรุด มีฝุ่นมาก ประชาชนในพื้นที่สัญจรยากลำบาก แม้ตามประกาศข้อมูลเกี่ยวกับการทำเหมืองหินที่ส่งมาให้ดู จะระบุว่ามีการบำรุงรักษาถนนและพรมน้ำตามถนนก็ตาม แต่ไม่ปรากฏรายละเอียดที่ชัดเจนเป็นรูปธรรม ไม่มีความเคร่งครัดเพียงพอที่จะเชื่อถือได้

๖. ปัญหามลภาวะทางอากาศ เรื่องฝุ่นละอองที่เกิดจากการทำงานของเหมืองหิน ที่เกิดจากการการย่อยหิน และการขนส่งหิน แม้การจุดระเบิดหินจะมีการกำหนดเวลาที่แน่นอน แต่การย่อยหินและการขนส่งหิน ไม่มีกำหนดเวลาที่แน่นอน ทั้งตามประกาศข้อมูลเกี่ยวกับการทำเหมืองหินก็ไม่ปรากฏวิธีควบคุมฝุ่นละอองที่เกิดจากการระเบิดหินและย่อยหิน เชื่อว่า ผู้ยื่นขอประทานบัตรไม่สามารถควบคุมฝุ่นละอองได้ ฝุ่นละอองจะบดบังทัศนียภาพ การมองเห็นลดลง เมื่อตกลงสู่เบื้องล่างจะเคลือบอยู่บนใบไม้ ต้นไม้ รบกวนการทำการเกษตรของประชาชน ตกอยู่บนหลังคาบ้าน และปลิวไปตามลมฝุ่นละอองดังกล่าวเป็นฝุ่นหินที่สะสมในปอดก่อให้เกิดโรค ซิลิโคซิส (Silicosis) ที่รักษาไม่หาย ซึ่งพื้นที่ขอประทานบัตรอยู่ใกล้ชุมชนที่มีทั้งโรงเรียน ๒ แห่ง, หอพักนักเรียน, แคมป์ลูกเสือ แต่ไม่ปรากฏว่าผู้ยื่นขอประทานบัตรเสนอวิธีแก้ไข หรือชดเชยความเสียหายต่อสุขภาพของประชาชนอย่างไรนอกจากนี้ยังมีโรงงานผลิตน้ำดื่ม ในหมู่ที่ ๒ ต.เขาไม้แก้ว ซึ่งอยู่ห่างจากพื้นที่ขอประทานบัตรประมาณ ๔๐๐ เมตร ถึงแม้โรงงานจะ

ทำการผลิตโดยมีระบบปิดที่ได้มาตรฐาน แต่หากเกิดข้อผิดพลาดกับเครื่องมือในการผลิตน้ำดื่มอาจทำให้เกิดการปนเปื้อนของน้ำจากฝุ่นหิน และจะเกิดผลเสียทางด้านสุขภาพแก่ผู้บริโภคในหลายจังหวัดได้

๗. ปัญหามลภาวะทางเสียง นอกจากเสียงระเบิดแล้ว ยังมีเสียงที่เกิดจากการย่อยหินของโรงโม่หินที่อยู่ในพื้นที่ประทานบัตร เสียงจากการขนย้ายและขนส่งหิน ตามประกาศข้อมูลเกี่ยวกับการทำเหมืองหินแม้จะระบุว่าทำงานในเวลา ๘.๐๐ น. ถึง ๑๗.๐๐ น. ก็ตาม แต่ไม่ปรากฏว่าผู้ยื่นขอออกประทานบัตรจะไม่ทำงานนอกเวลาดังกล่าว ไม่มีข้อกำหนดที่จะชดเชยค่าเสียหายหากทำงานนอกเวลาแล้ว ทำให้เกิดการรบกวนการพักผ่อนของประชาชน ในสภาพการณ์ปัจจุบัน บ่อดินดังกล่าวเริ่มทำงานตั้งแต่ ๔.๐๐ น. หรือ ๕.๐๐ น. ประชาชนที่อยู่ใกล้เคียงได้ยินเสียงการทำงานของรถตักดิน และรถบรรทุกอย่างชัดเจนแทบทุกวันอยู่แล้ว

๘. จากการใช้วัตถุระเบิด การก่อให้เกิดฝุ่น และเสียงดังรบกวน จะเกิดผลกระทบต่อสุขภาพจิตของประชาชนที่มีบ้านพักอาศัยอยู่ใกล้เคียงกับพื้นที่ประทานบัตร เป็นความกังวลถึงความปลอดภัยต่อสุขภาพและทรัพย์สิน ซึ่งปัจจุบันบ้านที่อยู่ใกล้เคียงกับพื้นที่ประทานบัตรก็เกิดการสั่นสะเทือนทุกครั้งที่มีการเจาะดินเพื่อสำรวจอยู่แล้ว นอกจากนี้ การเก็บไดนาไมท์ที่ใช้เป็นวัตถุระเบิดในการเจาะหินในจำนวนมาก ๆ หรือการขนย้ายไดนาไมท์ในจำนวนมาก ๆ อาจเกิดอุบัติเหตุที่คาดไม่ถึงได้ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อคน และทรัพย์สินในจำนวนมาก

๙. ในพื้นที่ใกล้เคียงกับพื้นที่ที่ยื่นขอประทานบัตรมีสถานที่ท่องเที่ยวหลายแห่ง อาทิ เช่น สนามแข่งนกพิราบ, สนามกอล์ฟ, สนามซ้อมยิงปืน ฯลฯ และพื้นที่ขอประทานบัตรยังอยู่ใกล้เขตเมืองพัทยาที่เป็นแหล่งท่องเที่ยวอันดับต้น ๆ ของภาคตะวันออก นักท่องเที่ยวต่างชาตินิยมมาท่องเที่ยวด้วยกันมาก ทำรายได้จากการท่องเที่ยวเป็นจำนวนมาก หากอนุญาตให้มีเหมืองหินที่ก่อมลภาวะในพื้นที่ใกล้เคียงอาจส่งผลกระทบต่อบรรยากาศการท่องเที่ยวและต่อเศรษฐกิจของเมืองพัทยาได้

๑๐. ที่ดินโดยรอบพื้นที่ประทานบัตร เป็นที่ดินที่มีราคาสูง เพราะอยู่ใกล้เมืองพัทยา ใกล้โครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก Eastern Economic Corridor (EEC) ที่มีประมาณการลงทุน ๖๕๕,๘๒๑ ล้านบาท และรัฐจะได้รับผลตอบแทนคิดเป็นมูลค่าปัจจุบันกว่า ๔๔๐,๑๙๓ ล้านบาท การมีเหมืองหินที่ก่อมลภาวะอยู่ใกล้จะทำให้ราคาที่ดินลดลงมาก ส่งผลกระทบต่อฐานะทางเศรษฐกิจของประชาชนที่อยู่โดยรอบ ไม่ปรากฏว่าผู้ยื่นคำขอประทานบัตรคำนึงถึงเรื่องเหล่านี้ หรือเตรียมชดเชยความเสียหายเหล่านี้ได้อย่างไร

๑๑. มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา ซึ่งตั้งอยู่ที่หมู่ ๕ ตำบลโป่ง มีขนาดพื้นที่ ๕๖๖ ไร่ ได้ทำการจัดตั้งตั้งแต่ ปี พ.ศ.๒๕๓๘ และมีโรงแรม ECO Hotel อยู่ในพื้นที่เดียวกัน ในปัจจุบันได้ทำการก่อสร้างศูนย์กลางแพทย์ครบวงจร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา ซึ่งเป็นโรงพยาบาลขนาด ๓๐๐ เตียง และเป็นศูนย์การแพทย์ครบวงจรในการเตรียมความพร้อมสู่ความเป็น EEC Medical Hub จะแล้วเสร็จในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ซึ่งพื้นที่ที่ขอประทานบัตรอยู่ห่างจากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา ๒.๘๔ กิโลเมตร

หากมีการอนุมัติให้มีการทำเหมืองแร่หินแกรนิตจะส่งผลกระทบต่อผู้ป่วย , นักศึกษา และนักท่องเที่ยวที่มาใช้บริการ จากการสังเกตในการทำเหมืองแร่หินในประเทศไทยที่ผ่านมา ผู้ได้รับประทานบัตร และเจ้าหน้าที่หน่วยงานรัฐที่รับผิดชอบไม่สามารถที่จะดำเนินการตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบไว้ ในคำขอประทานบัตรได้ ชุมชนของเราจึงลงความเห็นร่วมกันว่า ไม่ควรมีการทำเหมืองแร่หินแกรนิตในบริเวณดังกล่าว จึงขอคัดค้านตั้งแต่แรกก่อนที่ผู้ประกอบการจะทำการดำเนินการอย่างอื่นต่อไป

๔.๔ คุณธนภัทร อุดมรัตน์กุลชัย อยู่บ้านเลขที่ ๒๗/๑๒ หมู่ที่ ๕ ตำบลนาเกลือ เป็นผู้ให้ความเห็น

ประเด็นข้อห่วงใย: ผมเป็นตัวแทนของภาคธุรกิจน่ะครับ ผมได้รับข้อมูลข่าวสารผมมีที่ดินอยู่ในพื้นที่หมู่ที่ ๒ แต่ไม่มีบ้านเลขที่ จึงไม่ได้รับจดหมายเชิญเข้าร่วมการจัดฟังความคิดเห็นฯ ของนายอนุพงษ์ อุดมรัตน์กุลชัย , นายประพันธ์ อุดมรัตน์กุลชัย , นางจ้อ อุดมรัตน์กุลชัย , นางสาวสมทรง อัครชัยโสภณ มีพื้นที่รวมกัน ๑๘๖ ไร่ เป็นที่ดินที่อยู่ติดกับพื้นที่ที่ยื่นคำขอประทานบัตร ซึ่งเป็นที่ดินที่เปล่าไม่มีบ้านเลขที่ ซึ่งผมไม่เข้าใจว่า ผมไม่ได้รับข้อมูลข่าวสารอะไรเลย เพราะว่าผมเป็นผู้ได้รับผลกระทบเพราะที่ดินอยู่ติดกัน ขอให้อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี พิจารณาในเรื่องนี้ ผมได้รับข่าวสารเนื่องจากมีผู้ใหญ่ติดต่อมา เราได้รับผลกระทบเชิงธุรกิจค่อนข้างสูง เนื่องจากมีพื้นที่ประมาณเกือบ ๒๐๐ ไร่ เมื่อมีการทำเหมือง และโรงโม่ จะมีฝุ่นค่อนข้างเยอะถึงแม้ว่าจะมีการดำเนินการ และการป้องกัน และไม่ทราบว่าสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรีมีการประสานงาน กับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคหรือไม่ เนื่องจากที่ดินบริเวณนี้ จะมีเสาไฟฟ้าแรงสูงพาดผ่าน

นายสุพัฒน์ อินทสระ วิศวกรเหมืองแร่ปฏิบัติการ สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต ๖ นครราชสีมา :

ขอตอบประเด็นเรื่องพื้นที่สีเหลืองน่ะครับ ว่าทำไมถึงสามารถขอประทานบัตรได้นะครับ การขอประทานบัตรไม่ได้ขึ้นอยู่กับผังเมือง ยกตัวอย่างของประทานบัตรในตัวเมืองชลบุรี ในซอยศรี ก็สามารถขอได้นะครับ แต่การอนุญาตจะเป็นไฉน ในส่วนของประเด็นของผู้ที่ไม่มีบ้านเลขที่ แต่ได้รับผลกระทบเพราะมีพื้นที่ติดกัน ถือเป็นผู้มีส่วนได้เสีย และอยากให้มียารายชื่อในการเข้าร่วมรับฟังความคิดเห็น จะต้องดำเนินการอย่างไรกรณีนี้เราได้มีการส่งเรื่องไปที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่แล้วน่ะครับ ว่ามีกรณีแบบนี้ค่อนข้างเยอะ แต่เนื่องจากระเบียบที่ออกมากับ พรบ.แร่ ๒๕๖๐ และอนุบัญญัติ ได้ให้ระเบียบวิธีปฏิบัติกับสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด การจะขอประทานบัตรอย่างกรณีนี้ จะใช้การสำรวจจากแผนที่ วัดระยะรัศมี ๕๐๐ เมตร จากขอบประทานบัตร รัศมีทับหมู่บ้านหมู่ไหน ทับแม้แต่หลังคาเรือนเดียว ให้เชิญหมู่บ้านนั้นมาเข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นทั้งหมู่บ้าน แต่จะคัดรายชื่อมาจากทะเบียนราษฎร ผู้ที่มีที่ดินแต่ไม่มีรายชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านก็จะไม่ได้เชิญมา ซึ่งได้มีการเสนอเรื่องนี้ไปว่ามีพี่น้องประชาชนประสบปัญหาอยากจะมีรับฟังความคิดเห็น และอยาก

แสดงความคิดเห็น เพื่อกำหนดเป็นเงื่อนไข หรืออาจจะคัดค้าน โดยได้มีการเสนอเรื่องไปแล้ว ต้องรอผู้มีอำนาจแก้ไขเปลี่ยนแปลงระเบียบนี้ใหม่ครับ

คุณธนภัทร อุดมรัตนกุลชัย อยู่บ้านเลขที่ ๒๗/๑๒ หมู่ที่ ๕ ตำบลนาเกลือ เป็นผู้ให้ความเห็น : จากระเบียบนี้ กระบวนการต่าง ๆ ได้เริ่มไปแล้ว ผมก็ไม่สามารถรับรู้ข้อมูลข่าวสาร หรือติดตามแก้ไขได้ ตัวอย่างของ กฟภ. ที่ได้ดำเนินการตั้งเสาไฟฟ้าแรงสูง ถ้าไม่ยินยอม เราสามารถร้องศาลปกครองได้ ซึ่งตอนนี้กระบวนการของเราอยู่ในชั้นศาลของที่ดินตรงนั้นครับ เลยมีความกังวลครับ เพราะไม่มีการบอกขั้นตอน แต่ กฟภ. มีการบอกขั้นตอน ดำเนินการอย่างชัดเจน ดังนั้นก็ต้องหาทางแก้ไขให้กับเรานะครับ

นายสุวัฒน์ อินทสระ วิศวกรเหมืองแร่ปฏิบัติการ สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต ๖ นครราชสีมา : ขอเรียนพ่อแม่พี่น้องนะครับ การรับฟังความเห็นในวันนี้ เป็นกระบวนการแรก ไม่มีเป็นการลงมติว่า เอาหรือไม่เอา เป็นการอภิปรายสาธารณะ พรบ.แร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ ได้ออกแบบขึ้นมาเพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วมมากที่สุด ซึ่งในอดีตนั้นไม่มีขั้นตอนนี้ ใน พรบ.แร่ พ.ศ. ๒๕๑๐ มีหนังสือสอบถามมายัง อบต. ทาง อบต. ก็จะมีคณะกรรมการของ อบต. ให้ความเห็น ว่า ชัดข้องหรือไม่ชัดเจน แต่ พรบ. แร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้ประชาชนมีส่วนร่วม โดยหลังจากრင်วัดค่าขอ กำหนดพื้นที่ค่าขอประทานบัตรเสร็จแล้ว ก็จะมีการปิดประกาศและส่งหนังสือเชิญประชาชนเข้ามาแสดงความคิดเห็น ข้อกังวล ข้อห่วงใย ข้อเสนอแนะ มีข้อกังวล มีเงื่อนไขอย่างไร เพื่อที่จะได้รวมเรื่องทั้งหมดเสนอ ท่านอธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เพื่อกำหนดเป็นเงื่อนไข หรือควรจะหยุดไว้เพียงเท่านี้ครับ

คุณอภิสร่า อาจสารี ตัวแทนชุมชนหมู่บ้านแกรนด์วัลเลย์ เป็นผู้ให้ความเห็น: ณ ที่นี้ ทุกคนลงความเห็นคัดค้าน ทางอุตสาหกรรมจังหวัด จะแจ้งเรื่องไปแบบไหนคะ และจะแจ้งให้ประชาชนทราบได้อย่างไรว่าทางอุตสาหกรรมแจ้งเรื่องว่าอย่างไรบ้าง ประชาชนสามารถติดตามได้อย่างไร

นายสุวัฒน์ อินทสระ วิศวกรเหมืองแร่ปฏิบัติการ สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต ๖ นครราชสีมา : ตามขั้นตอนนี้นะครับ ตามสถานการณ์ตอนนี้ เราสามารถจัดการรับฟังความคิดเห็นได้จนจบ มีพี่น้องคัดค้านกันทั้งหมด ข้อคัดค้าน ๑๑ ข้อ จะมีการจดบันทึกในรายงานผลการรับฟังความคิดเห็นฯ และแนบเอกสารข้อคัดค้าน เสนอต่ออธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และก่อนจะเสนอจะมีการปิดประกาศ ณ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ที่ว่าการอำเภอ องค์การบริหารส่วนตำบล ที่ทำการกำนัน ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน สถานที่จัดประชุมให้พี่น้องประชาชน มาอ่านว่าทุกความเห็นที่พี่น้องได้ให้มานั้นได้รับการบันทึก จะมีการปิดประกาศ ภายใน ๑๕ วันหลังการจัดรับฟังความคิดเห็นฯ ครับ

นางสาวอังศุมาลิน ฉัตรสุวรรณวาริ อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี : ขอให้ท่านตัวแทนรวบรวมรายชื่อ เพื่อที่เราจะได้แนบรายชื่อของท่านไปกับรายงาน เพื่อจะได้ส่งให้กับท่านอธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่พิจารณาต่อไปนะคะ

๔.๕ คุณณัฐพล ทิพย์สุวรรณ ตัวแทนจากโรงเรียนนานาชาติรักบี้ เป็นผู้ให้ความเห็นประเด็นข้อห่วงใย: มีประเด็นอยู่ ๒ ประเด็นนะครับ ท่านอุตสาหกรรมจังหวัด เรื่องแรกคือเรื่องของการแสดงความคิดเห็น ซึ่งไม่ได้แตกต่างไปจากตัวแทนของหมู่บ้านที่ยื่นเอกสารคัดค้าน ซึ่งเห็นว่าครบถ้วนในการนำเสนอ เรื่องที่ ๒ คือเรื่องของระยะเวลาในการดำเนินการพิจารณาต่าง ๆ นานาแค่นั้น เรื่องของการแสดงความคิดเห็น ผมเป็นตัวแทนของนักเรียนของโรงเรียนนานาชาติซึ่งมีนักเรียนอยู่ประมาณ ๑,๐๐๐ คน มีผู้ปกครองเด็ก ๑,๐๐๐ ครอบครัว ในขณะที่เรากำลังเรียน เราก็มองว่าเราได้ช่วยพัฒนาชุมชน สร้างสถานที่ต่าง ๆ ซึ่งพอธุรกิจเรามั่นคง ก็เปิดให้บริการต่าง ๆ พื้นที่สำหรับการศึกษา สำหรับกีฬาของเด็ก และเยาวชน เกือบทั่วชลบุรี และในหลาย ๆ จังหวัดเหมืองมีมลพิษจากสิ่งแวดล้อมจะทำให้การพัฒนาเด็ก และเยาวชนของเรามีผลกระทบ ผมพยายามดูแล้วในทุก ๆ เรื่องว่ามีข้อดีอะไรบ้างในการทำให้เหมือนกับพื้นที่ในชุมชน ข้อหนึ่งช่วยทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้น แต่พิจารณาดูในความเหมาะสม สิ่งที่เป็นโครงการมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำลังทำ สิ่งที่มีผู้ลงทุนกำลังจะมาในชลบุรี EEC การที่มีมลพิษแบบนี้ อาจควบคุมไม่ได้ จะทำให้การลงทุนชะงัก เพราะฉะนั้นธุรกิจ เศรษฐกิจที่เราคิดว่าจะพัฒนาคงไม่เกิดขึ้นแน่ เรื่องที่ ๒ ที่คิดว่าอาจเกิดผลประโยชน์ให้กับประชาชนในพื้นที่คือการจ้างงาน โอกาสที่พี่น้องประชาชนในพื้นที่จะได้งานจากโครงการการทำเหมืองน้อยมาก ผลกระทบที่เป็นสิ่งดี ๆ ไม่ได้เกิด ผมมีข้อกังวลตามที่ได้แจ้งข้อมูลในพื้นที่ ๕๐๐ เมตร แต่ผลกระทบที่เกิดขึ้น เกิดขึ้นวงที่กว้างกว่า การที่เราลงชื่อในวันนี้ ทางมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ก็ไม่มีสิทธิ เพราะไม่ได้อยู่ในเขต ๕๐๐ เมตร ผมอยากให้พิจารณาในเรื่องนี้ ในวงกว้างกว่านี้ ขอยืนยันเป็น ๑ ในกลุ่มคนที่ไม่เห็นด้วยในที่นี้ ขอบขอบคุณครับ

นางสาวชนาภัทร หมิ่นระวัง ตัวแทนบริษัทฯ : ขอขอบคุณท่านอธิบดีรัฐมนตรีนะคะ ในส่วนของเรื่อง ๕๐๐ เมตรเป็นไปตามกฎหมาย ที่ พรบ.แร่ ๒๕๖๐ ได้วางแนวทางไว้ว่าในการขอรับฟังความคิดเห็น จะต้องขอรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ที่อยู่ในรัศมี ๕๐๐ เมตร แต่ในส่วนของการศึกษาไม่ได้สิ้นสุดแค่การรับฟังความคิดเห็นในวันนี้ การศึกษาที่จะมีเพิ่มเติม ก็จะเป็นขั้นตอนของการศึกษา EIA การศึกษาจะนับจากขอบเขตรัศมี ๓ กิโลเมตร หลังจากนั้นก็มีบริษัทที่ปรึกษา ผู้เชี่ยวชาญเข้าพื้นที่สำรวจจุดต่าง ๆ มหาวิทยาลัย โรงเรียน วัด หรือศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ต่าง ๆ ที่อยู่ในขอบเขต ซึ่งในขั้นตอนนั้นพี่น้องก็สามารถที่จะเพิ่มเติมขอเสนอแนะต่าง ๆ หลังจากการศึกษาข้อมูลจัดทำ EIA แล้ว ก็เข้าสู่ขั้นตอนการพิจารณาอนุญาต การเข้าพิจารณาก็เชื่อว่าจะได้รับพิจารณาอนุญาต อาจไม่ผ่านได้เช่นกัน การทำเหมืองโครงการตรงนี้อาจไม่เหมาะสม ก็มีจะมีหลากหลายข้อคิดเห็นอยู่ในนั้น

คุณวิระชัย ช่างสาร เครือข่ายสมาคมต่อต้านสภาพโลกร้อนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นผู้ให้ความเห็น : ขออนุญาตเสริมจากน้องผู้หญิงนะครับ ผมเข้าใจนะครับ ว่าตรงนี้เราทำตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ น้องก็ยิ่งพูดเหมือนกับว่าจะเดินหน้าต่อหรือปล่าว เพราะน้องร่วมไปถึงกระบวนการ EIA ซึ่งเป็นระเบียบของกระทรวงทรัพยากรที่ประกาศใช้ ล่าสุดเมื่อปี ๒๕๖๑ หรือ ๒๕๖๒ เพราะฉะนั้นกระบวนการ EIA ที่น้องเค้าบอก ตอนนี่คือขั้นตอนเฉพาะของกระทรวงอุตสาหกรรม ตามระเบียบของประกาศเท่านั้น แต่ยังมีขั้นตอนที่ ๒ ที่ ๓ ก็คือเรื่องของการทำ EIA แต่การทำ EIA ขอแย้งตรงที่ว่า การทำ EIA รัศมี ๓ กิโลเมตร หรือ ๕ กิโลเมตร มันไม่มีกฎหมายบอกนะครับ ถ้ามีกฎหมายบอกเอามาทางให้ดู เพราะมันเป็นการประชุมของคณะ คชก. ของ สผ. กลุ่มนี้ ผมฟัง ๗๖ โครงการนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด เรื่องของการทำ EIA เลยมีมติออกมาเรื่องการทำรัศมีควรเอาที่ กิโลเมตรดี ในเวทีการประชุม ณ วันนั้น ของหน่วยงานรัฐหน่วยงานหนึ่ง ผู้ที่เกี่ยวข้องกลุ่มหนึ่งในที่ประชุมยกมือเอา ๕ กิโลเมตร นี่เป็นที่มาของ EIA ๕ กิโลเมตร บริษัทฯ จัดรับฟังประชาพิจารณ์ ตอบผมไม่ได้แม้แต่บริษัทเดียว อีกอันบอกว่ามาจากแรงทิศทางลม ของภูมิศาสตร์ต่าง ๆ นานา ดังนั้นแล้วมลพิษ ๕๐๐ เมตรจึงไม่ใช่ข้อยุติของเรื่องสิ่งแวดล้อม แต่ควรมากกว่านั้น ขอถามน้องผู้หญิง ฝุ่นละอองมลพิษ มันเจอไฟแดงแล้วมันหยุดไหม ๕ กิโลเมตรมันยังไม่มีบรรทัดฐานที่ชัดเจน เพียงแต่ที่เราปฏิบัติกันมาสมมุติว่ามีการผ่านวันนี้มีการทำประชาพิจารณ์ EIA ผ่านคณะกรรมการ คชก. สผ. อนุมัติอนุญาตโครงการ การที่จะยุติโครงการนี้สถานเดียวเท่านั้น ฟ้องศาลปกครอง ถ้ามีการยื่นต่ออนุมัติอนุญาต หน่วยงานที่เกี่ยวข้องยังนำเรื่องสู่กระบวนการขั้นตอนประชาชนมีสิทธิยื่นฟ้องได้อย่างเคยนี่เป็นคดีหมุ่มาก ปีที่แล้วผมฟ้องศาลปกครอง ๔ คดี เฉพาะคดีสิ่งแวดล้อม อุตสาหกรรมจังหวัด กรมโรงงาน น่าจะบทเรียนเรื่องนี้อยู่ เรื่องของการฟ้องคดีศาลปกครอง ดังนั้นแล้วขอตั้งเอาไว้ว่า ๕๐๐ เมตร ๓ กิโลเมตร ไม่สามารถหยุดมลพิษได้ ถ้าท่านบอกว่ามี พรบ. ตัวไหน อ้างอิง ๕ กิโลเมตร ท่านเอามาทางให้พี่น้องประชาชนดูเลย ว่ามาจากไหนใครเป็นคนเซ็นต์ ผมจะได้ฟ้องถูกคนขอบคุณมากครับ

๔.๖ คุณวิชัย เลี่ยมเปี่ยม ประธานกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและพัฒนาน้ำระยอง เป็นผู้ให้ความเห็น ผมนายวิชัย เลี่ยมเปี่ยม ประธานกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและพัฒนาน้ำในเขตพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อยู่ประจำจังหวัดระยอง มีความเป็นห่วงเรื่องสิ่งแวดล้อมที่อยู่รอบข้าง และเรื่องน้ำเสียที่ปล่อยสู่ลำธารสาธารณะ ขอขอบคุณครับ

คุณอภิสร่า อาจารย์ ตัวแทนชุมชนหมู่บ้านแกรนด์วัลเลย์ เป็นผู้ให้ความเห็น :

ขอเพิ่มเติมข้อมูล ก่อนที่จะทำเหมืองหิน ค่าขุดดินลึกเกิน ๓ เมตร ถนนอยู่ติดบ่อทราย ไม่ได้ห่างตามที่กฎหมายกำหนด การขุด ขุดเป็นแนวตั้ง ไม่ได้เป็นชั้นบันได ต่อไปในอนาคตดินเกิดการสไลด์จะจัดการแก้ไขปัญหาอย่างไร

นางสาวอังศุมาลิน ฉัตรสุวรรณวารี อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี : ทางผู้ขอช่วยชี้แจง เรื่องการขุดดินด้วยคะ

นางพรรณรัตน์ ปิงยศ ผู้ยื่นคำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ : สวัสดีนะคะ ดิฉัน พรรณรัตน์ ปิงยศ ขอขอบคุณที่ทุกท่านเข้ามาร่วมการรับฟังความคิดเห็นนะคะ เมื่อก่อนเราเคยขอขุดดินไว้ ตอนนี้อย่างไรไม่ได้ทำแล้วนะคะ จะเป็นบ่อเก่าเราไปพบ หินแกรนิต เราก้เข้าไปปรึกษากับทางกลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ว่าที่ดินที่เราซื้อมาหวังว่าจะขุดดินแล้วเจอหิน เรามีความคิดที่จะถมด้านข้างเพื่อที่จะ ทำรีสอร์ท ไม่ได้คิดว่าจะมาเจอหินแกรนิต เราไม่ได้คิดว่าจะทำเป็นอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ วันนี้เมื่อได้มารับฟังความคิดเห็นของทุกท่านนะคะ ทุกท่านที่แจ้งว่าเดือดร้อนเราก้จะกลับไปพิจารณา ขอขอบคุณมากคะ

นางสาวอังศุมาลิน ฉัตรสุวรรณวารี อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี : ในฐานะ อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี ถึงแม้ว่าย้ายมาประจำได้ ๓ - ๔ เดือน ไม่ได้มีส่วนได้ส่วน เสีย เข้าใจความกังวลของประชาชน และสิ่งแวดล้อมรอบด้าน ดังนั้นเป็นวาระที่ดี มีโอกาสร่วมกันรับฟังความคิดเห็นด้วยกัน แสดงให้เห็นถึงข้อกังวล ข้อเสนอแนะ ข้อคิดเห็น ขอขอบคุณ ตัวแทนชาวบ้านทุกท่าน ท่านอดีตรัฐมนตรี ตัวแทนจาก มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เจ้าของที่ดิน ที่ให้ความร่วมมือ ในฐานะอุตสาหกรรมจังหวัด จะทำการรวบรวมต่างในวันนี้ไม่ให้ตกหล่น ทางเราไม่ได้นิ่งนอนใจในฐานะภาครัฐ จะดำเนินการตามขั้นตอนโดยละเอียด เพื่อให้พี่น้องในชุมชนอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข ต่อไป ขอขอบคุณคะ

๕. สรุปผลการรับฟังความคิดเห็น

ประเด็นข้อห่วงใยโดยสรุป ประชาชนหมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว ที่เข้าร่วมแสดงความคิดเห็น มีข้อห่วงใยสรุปได้ดังนี้

๑. พื้นที่คำขออยู่ห่างจากร้วของหมู่บ้านแกรนด์วิลล์ ประมาณ ๑๘ เมตร อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อคน หลังคาบ้าน และสัตว์เลี้ยง

๒. พื้นที่คำขอมีเนื้อที่ ๖๐ ไร่ ๐ งาน ๙๒ ตารางวาไม่คุ้มค่าทางเศรษฐกิจ เมื่อเปรียบเทียบกับความเสียหายที่เกิดขึ้นกับชุมชน

๓. พื้นที่คำขออยู่ใกล้กับเส้นทางระหว่างจังหวัด มีรถยนต์ ใช้ถนนดังกล่าวเป็นจำนวนมาก อาจทำให้การจราจรติดขัด การขนส่งสินค้าอาจทำให้ถนนชำรุด มีฝุ่นจำนวนมาก

๔. การทำเหมืองหินต้องใช้ระเบิดมีผลให้อาคารบ้านเรือนที่อยู่ติดพื้นที่คำขอได้รับความเสียหาย ไม่อาจเยียวยาได้ทั้งหมด อาจทำให้ทางน้ำใต้ดินเปลี่ยนแปลง เนื่องจากประชาชนในพื้นที่ใช้น้ำบาดาลเป็นหลัก เพราะในพื้นที่ไม่มีน้ำประปา

๕. ปัญหามลภาวะทางอากาศ เรื่องฝุ่นละอองที่เกิดจากขั้นตอนการทำเหมือง

๖. ปัญหามลภาวะทางเสียง จากการประกอบกิจการทำเหมืองในขั้นตอนการระเบิด โม่ บด และย่อยหิน

๗. พื้นที่ใกล้เคียงขอเป็นสถานที่ท่องเที่ยวหลายแห่ง

๘. พื้นที่ดินโดยรอบคำขอประทานบัตร เป็นที่ดินมีราคาสูงเพราะอยู่ใกล้เมืองพัทยา ใกล้โครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) การทำเหมืองหินอาจก่อให้เกิดมลภาวะทางอากาศ และเสียง ทำให้ราคาที่ดินลดลง

๙. มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา ได้รับการประกาศจากรัฐบาลเป็น “เขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษการแพทย์ครบวงจร (EECmd) ธรรมศาสตร์พัทยา” ได้ก่อสร้างโรงพยาบาลธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา เป็นศูนย์การแพทย์ครบวงจรในการเตรียมพร้อมสู่ EEC Medical Hub จะแล้วเสร็จในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ซึ่งอยู่ห่างจากพื้นที่คำขอประทานบัตร ประมาณ ๒.๕ กิโลเมตร



๖. เวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดการรับฟังความคิดเห็น

การรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตร คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ ของนางพรรณรัตน์ ปิงยศ ในวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี เริ่มต้นเวลา ๑๔.๓๐ น. และสิ้นสุดเวลา ๑๕.๔๕ น

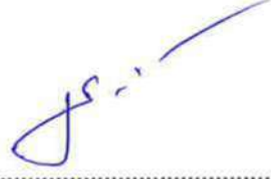
๗. ผู้จัดทำรายงานการรับฟังความคิดเห็น

ลงชื่อ..... 

(นายนवल เทพทำพันธ์)

นักวิชาการอุตสาหกรรมปฏิบัติการ

ผู้จัดทำรายงาน

ลงชื่อ..... 

(นายบรรลือศักดิ์ วรรณติกุล)

หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ผู้ตรวจรายงาน

๘. ผู้รับรองรายงานการรับฟังความคิดเห็น

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอังศุมาลิน ฉัตรสุวรรณวารี)

อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดชลบุรี

ลงชื่อ..... 

(นายคณาเดช ผิวน้อย)

กำนันตำบลเขาไม้แก้ว

ผู้รับรองรายงาน

ลงชื่อ..... 

(นายเดชชกิจ กิติ์ปกุล)

ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๒ ตำบลเขาไม้แก้ว

ผู้รับรองรายงาน