



ประกาศเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

จังหวัดอุดรธานี

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมแสดงความคิดเห็นการขอประทานบัตรทำเหมืองแร่

ด้วย บริษัท ไทยครอว์ ๒๐๒๑ จำกัด ได้ยื่นคำขอประทานบัตรเพื่อทำเหมืองแร่ประเภทที่ ๒ ทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรม ชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง และรับจดทะเบียนไว้เป็นคำขอที่ ๑/๒๕๖๔ มีเนื้อที่ ๓๓ ไร่ ๓ งาน ๓๙ ตารางวา ตั้งอยู่หมู่ที่ ๓ ตำบลสามัคคี อำเภอโน้น้ำโสม จังหวัดอุดรธานี ดังมีรายละเอียดอยู่ในแผนที่ซึ่งแนบท้ายประกาศฉบับนี้

เพื่อให้เป็นไปตามความในมาตรา ๕๖ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ และเพื่อประโยชน์ในการมีส่วนร่วมของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตร เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่ จังหวัดอุดรธานี จะจัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตรเพื่อการทำเหมือง ประเภทที่ ๒ ระยะห่างจากแนวเขตคำขอประทานบัตรไม่เกินห้าร้อยเมตร ในวันอังคาร ที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐ น. เป็นต้นไป ณ ศาลาประชาคมบ้านผากกลางนา หมู่ที่ ๓ ตำบลสามัคคี อำเภอโน้น้ำโสม จังหวัดอุดรธานี ดังนี้ จึงเรียนเชิญประชาชนที่มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านของหมู่ที่ ๓ และ หมู่ที่ ๔ ตำบลสามัคคี อำเภอโน้น้ำโสม จังหวัดอุดรธานี ซึ่งมีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านในหมู่บ้านของชุมชนไม่น้อยกว่าเก้าสิบวันนับถ้วนที่ จัดให้มีการรับฟังความคิดเห็น เข้าร่วมแสดงความคิดเห็นตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕

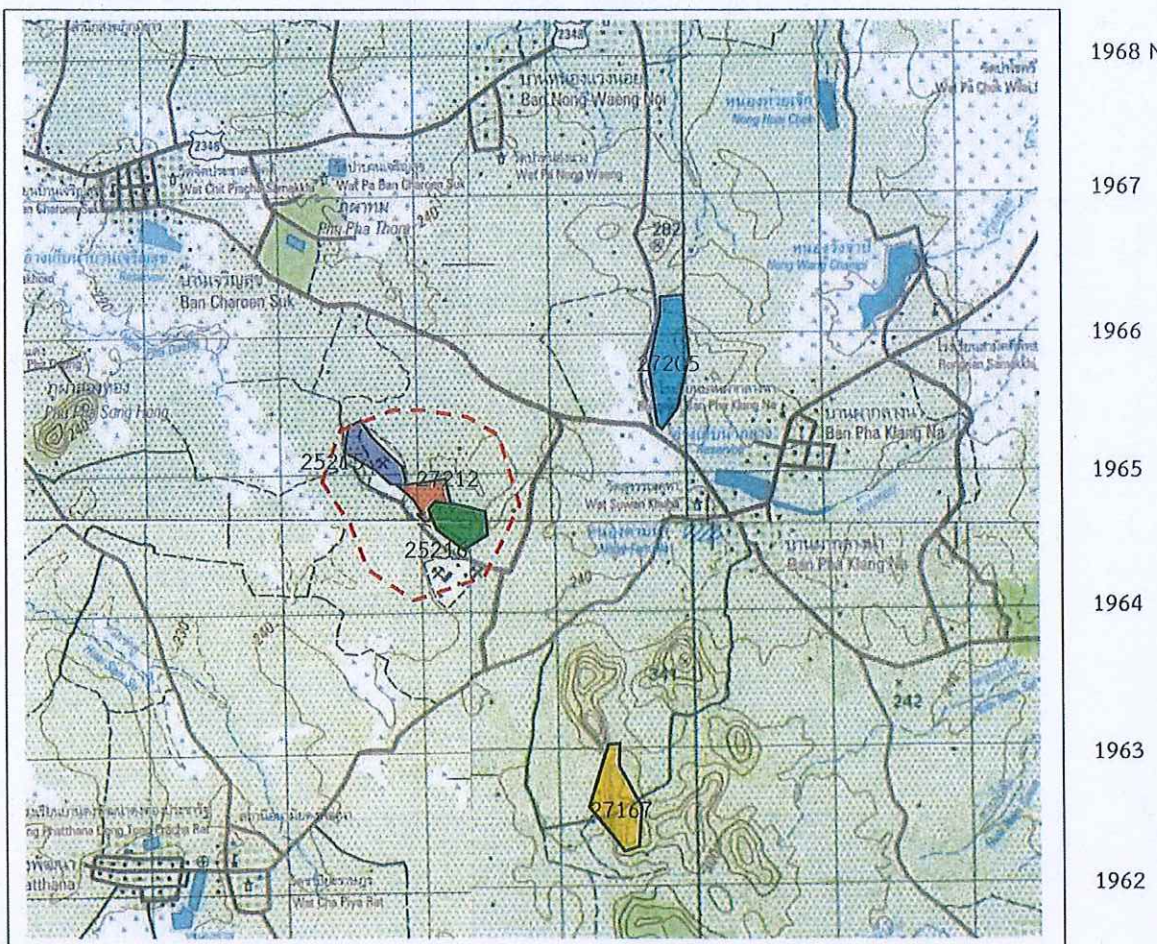
(นายวิชญุพรรณ พโลยทับทิม)

อุตสาหกรรมจังหวัดอุดรธานี

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

แผนที่แสดงจุดที่ตั้งและแนวเขตที่มีระยะ ๕๐๐ เมตร
สำหรับการทำเหมืองประภากที่ ๒ คำขอประกอบนบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ หมายเลขลักษณะเดียวกันนี้
ของ บริษัทไทยคราวรี ๒๐๒๑ จำกัด
พื้นที่ หมู่ที่ ๓ ตำบลสามัคคี อำเภอโนนสูง จังหวัดอุดรธานี

E 206 207 208 209 210 211 212



หมายเหตุ แผนที่ฉบับนี้ใช้ข้อมูลจากแผนที่กมประเทศไทยมาตราส่วน ๑:๕๐,๐๐๐ ของกรมแผนที่ทหาร ลำดับชุด L7018 ราชวิถี ๕๔๔๔ ๔

- | | | |
|---------|--|---|
| ระยะสี่ | | คือ คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ ของ บริษัท ไทยควอร์ 2021 จำกัด |
| ระยะสี่ | | คือ คำขอประทานบัตรแปลงข้างเดียว |
| ระยะสี่ | | คือ คำขอประทานบัตรแปลงข้างเดียว |
| ระยะสี่ | | คือ คำขอประทานบัตรแปลงข้างเดียว |
| ระยะสี่ | | คือ ประทานบัตรข้างเดียว |
| ระยะสี่ | | คือ แนวเขตครึ่มี ๕๐๐ เมตร รอบเขตคำขอประทานบัตร
คำขอประทานบัตรแปลงนี้อยู่ในเขตพื้นที่ป่าเศรษฐกิจ (E) และเขตพื้นที่อุ่นน้ำขับที่ ๔ |

..... ผู้เขียน
(นายทศพร ชัยนิคม)

นายช่างรังวัดชำนาญงาน
ลงวันที่..... ๒๖ ก.พ. ๕๘๙๔

หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองแร่
ลงวันที่.....๒๖.๕.๒๕๕๔

ข้อมูลเบื้องต้น โครงการทำเหมืองแร่ทินอุตสาหกรรมชนิดทินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

ของ บริษัท ไทยควรรีไซค์ จำกัด คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔

ห้องที่๘๙/๓ ตำบลสามัคคี อำเภอโนนสูม จังหวัดอุดรธานี

๑. วิธีการทำเหมือง

คำขอประทานบัตรดังกล่าวเป็นโครงการทำเหมืองชนิดแร่ทินอุตสาหกรรม ชนิดทินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้างโดยพื้นที่คำขอประทานบัตรเป็นการขอประทานบัตรใหม่ในพื้นที่เอกสารสิทธิ์ทั้งหมด ซึ่งทำเหมืองจากผู้ดินลงไป มีรูปแบบการทำเหมืองแบบขั้นบันไดซึ่งเป็นวิธีที่ทำให้เกิดความปลอดภัยในการทำเหมืองจะใช้เครื่องจักรกลประเภทหุดโดยชุดตักจากหน้าเหมืองใส่ระบบทรุกเพื่อขันส่งแร่ทินปูนไปทำการไม่พินยังโรงไม่พินที่ตั้งอยู่นอกพื้นที่ขอประทานบัตร โดยโรงงานได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานตามกฎหมายโรงงานแล้วซึ่งแร่ทินปูนที่ผ่านการไม่พินขนาดต่างๆ จะนำไปจำหน่ายเพื่อใช้ประโยชน์ในการก่อสร้างสำหรับเปลือกดินและเศษดินที่ได้จากการทำเหมืองจะใช้ใน การพัฒนาและใช้ประโยชน์ภายใต้พื้นที่โครงการ เช่น การทำคันทันบนโดยเปลือกดินและเศษดินส่วนที่เหลือจากการใช้ประโยชน์จะนำไปเก็บกองภายนอกพื้นที่โครงการ

๒. ขอบเขตพื้นที่ที่จะทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวนี้

ที่ดังโครงการทำเหมืองแร่ชนิดทินอุตสาหกรรมชนิดทินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของบริษัท ไทยควรรี ๒๐๒๑ จำกัด คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๔ ห้องที่ ๓ ตำบลสามัคคี อำเภอโนนสูม จังหวัดอุดรธานี เนื้อที่ตามแนวคำขอประทานบัตร ๓๔ ไร่ ๐ งาน ๘๓ ตารางวา

๓. การใช้แหล่งทรัพยากรและสารเคมีร่วมกับห้องถัง

๓.๑ จะมีการใช้เส้นทางร่วมกับชุมชนหากพบว่ามีการชำรุดเสียหายจะประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและสนับสนุนงบประมาณปรับปรุงแก้ไข

๓.๒ โครงการจะทำการขุดบ่อตักตะกอนเพื่อป้องกันน้ำไหลฉะล้างตะกอนออกสู่ภายนอกและใช้น้ำหมุนเวียนภายในโครงการไม่มีการนำน้ำจากภายนอกมาใช้แต่อย่างใด

๓.๓ ระบบไฟฟ้าโดยโครงการจะมีการใช้ไฟฟ้าจากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเป็นประเภทการใช้ไฟฟ้าสำหรับการประกอบกิจการซึ่งจะไม่ส่งผลกระทบต่อโปรแกรมการไฟฟ้าในภาคครัวเรือนของห้องถัง

๔. ผลประโยชน์ที่ชุมชนจะได้รับจากการดำเนินโครงการเหมืองแร่

๔.๑ การจัดจ้างแรงงานในห้องถังเป็นหลักส่งเสริมการกระจายรายได้สู่ห้องถัง

๔.๒ การจัดตั้งกองทุนสิ่งแวดล้อมเนื่องจากโครงการได้ผ่านการพิจารณาให้ความเห็นชอบรายงาน EIA มาแล้วซึ่งได้กำหนดการจัดตั้งกองทุน ๓ กองทุนคือกองทุนพัฒนาหมู่บ้าน ๕๐๐,๐๐๐/ปี กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ๒๐๐,๐๐๐/ปี และกองทุนพื้นที่จากการทำเหมืองแร่โดยจะมีการจัดตั้งกรรมการมวลชนสัมพันธ์ดูแลการบริหารจัดการกองทุนโดยแต่งตั้งตัวแทนจาก ๓ ฝ่ายได้แก่ โครงการราชการและชุมชนในรัศมี ๓ กม.

๔.๓ ค่าภาคหลวงเรือยลละ ๒๐ จะส่งให้อบต.ที่ดังของโครงการและอบจ.อีกร้อยละ ๒๐ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่างๆ

๕. ผลกระทบและแนวทางป้องกันแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการเหมืองแร่

๑. ผลกระทบจากการระเบิดได้แก่เสียงดังแรงสั่นสะเทือนผู้คนจากการระเบิดโดยจะมีการออกแบบการระเบิดตามหลักวิศวกรรมควบคุมผลกระทบจากการระเบิดให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานไม่ก่อให้เกิดผลกระทบและความเดือดร้อน

๒. ผลกระทบด้านผู้คนกิจกรรมในพื้นที่โครงการโดยจะมีการฉีดพรมน้ำปรับปรุงเส้นทางขันส่งและพื้นที่กิจกรรมในพื้นที่โครงการเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นและมีการปลูกต้นไม้เพื่อเป็นแนวป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นจากพื้นที่โครงการออกสู่ภายนอก

๓. ผลกระทบด้านผู้คนจากโรงโน้มหินโดยจะมีการติดตั้งระบบสเปรย์น้ำในน้ำดอนการผลิตของโรงงานมีการฉีดพรมน้ำปรับปรุงเส้นทางขันส่งและพื้นที่กิจกรรมในเขตโรงโน้มหินมีและการปลูกต้นไม้เพื่อเป็นแนวป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นจากโรงโน้มหินออกสู่ภายนอก

๔. การใช้เส้นทางขันส่งผ่านพื้นที่ชุมชนจะมีการกำหนดให้รถบรรทุกของโครงการต้องมีสภาพการใช้งานที่ดีเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนดควบคุมการใช้ความเร็วมีการบังคับวัดสูงที่ต่ำสุดที่ ๕๐ กม/ชม สำหรับรถบรรทุกทุกคันมีการทำความสะอาดผิวเส้นทางและปรับปรุงสภาพเส้นทางขันส่งที่โครงการใช้ร่วมกับชุมชนในมีสภาพใช้งานที่ดี

๕. มีการจัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพสำหรับโครงการเหมืองแร่เพื่อใช้ในการตรวจสุขภาพประชาชนที่อยู่ใกล้พื้นที่โครงการและเป็นงบประมาณสนับสนุนด้านสุขภาพของชุมชนที่อยู่ใกล้พื้นที่โครงการ

๖. มีการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่โครงการและพื้นที่ชุมชนโดยรอบเป็นประจำทุกปีไม่น้อยกว่าปีละ ๒ ครั้งเพื่อเป็นการเฝ้าระวังผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

๗. มีการฟันฟูพื้นที่โครงการควบคู่ไปกับการทำเหมือง