

ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการทำเหมืองแร่ที่จะจัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นของชุมชน
โครงการเหมืองแร่รายแก้ว ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด กรุงเกษม
คำขอประทานบัตรที่ ๑๐/๒๕๕๘
ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๒ และหมู่ที่ ๕ ตำบลลากพง อําเภอแกลง จังหวัดระยอง

๑. วิธีการทำเหมือง

มีการทำเหมืองแบบเหมืองหาน โดยวิธีเหมืองหานแบบขันบันได (Benching method) ความลึกของเหมืองสูงสุดไม่เกิน ๑๒ เมตร เพื่อความปลอดภัยในการทำเหมือง ซึ่งจะควบคุมความลาดชันสุดท้ายของบ่อเหมืองไม่เกิน๓๙ องศา ไม่มีการใช้น้ำจากการประปาส่วนภูมิภาค, ห้องถีน และน้ำบาดาลในการผลิตแร่ แต่จะใช้น้ำในการลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองที่เกิดจากกิจกรรมการทำเหมือง โดยใช้รถบรรทุกน้ำฉีดพรมน้ำ ตามบริเวณต่างๆ ในพื้นที่โครงการ และเส้นทางการขนแร่ทันที ถ้าปรากฏว่ามีการฟุ้งกระจายของฝุ่น

๒. ขอบเขตพื้นที่ที่จะทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวนี้

ดำเนินการทำเหมืองในเขตคำขอประทานบัตรที่ ๑๐/๒๕๕๘ (เนื้อที่ ๑๐๗ ไร่ ๐ งาน ๘๐ ตารางวา) โดยแร่ที่ผลิตได้จากการใช้รถขุด (Backhoe) ความจุบุด้วยกี ๑.๒๐ ลูกบาศก์เมตร ตักใส่รถบรรทุกสิบล้อ ขนาดบรรทุก๑๕ เมตริกตัน หรือไม่เกินตามกฎหมายกำหนด ขึ้นไปยังโรงแร่ซึ่งตั้งอยู่ในเขตพื้นที่จังหวัดระยอง

๓. การใช้แหล่งทรัพยากรและสาธารณูปโภคร่วมกับห้องถีน

การดำเนินโครงการทำเหมืองแร่ของโครงการ คาดว่าจะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการต่างๆ เช่น ระบบไฟฟ้า ระบบน้ำประปา การสื่อสารและโทรคมนาคม เป็นต้น ดังนี้

(๑) ระบบไฟฟ้า

โครงการมีการใช้ไฟฟ้า ในการให้แสงสว่างที่พัฒนา และพื้นที่หน้าเหมืองเพียงเล็กน้อย

(๒) ระบบน้ำประปา

ภายในกระบวนการผลิตแร่จะไม่มีการใช้น้ำแต่อย่างใด จะมีเพียงการใช้น้ำเพื่อฉีดพรมบริเวณเส้นทางลำเลียงในเขตเหมืองแร่ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองเท่านั้น โดยโครงการจะใช้น้ำจากบ่อของโครงการ

(๓) ระบบการสื่อสารและโทรคมนาคม

เนื่องจากการสื่อสารของประชาชนส่วนใหญ่จะใช้โทรศัพท์สาธารณะ และโทรศัพท์เคลื่อนที่ในการสื่อสาร จะมีเพียงบางส่วนที่ใช้การสื่อสารทางไปรษณีย์ ดังนั้นแม้จะมีการดำเนินโครงการซึ่งอาจทำให้มีประชาชนย้ายถิ่นเข้ามาทำงานในพื้นที่มากขึ้น ระบบการสื่อสารและโทรคมนาคม ก็สามารถรองรับการใช้บริการของประชาชนเหล่านี้ได้อย่างทั่วถึง

(๔) ระบบการคมนาคม

เนื่องจากโครงการนี้จะมีการผลิตแร่และขนส่งแร่ต่องสูงแต่ที่ได้รับใบอนุญาตแต่งแร่ โดยจะขนส่งแร่ผ่านถนนบดอัดดินลูกรังของบริษัทฯ เชื่อมต่อกับทางสาธารณูปโภคที่ใช้ร่วมกับประชาชน ซึ่งโครงการจะค่อยตรวจสอบดูแล และซ่อมแซมให้เป็นปกติหากชำรุดเสียหายจากการดำเนินโครงการ

๔. ผลกระทบที่ชุมชนจะได้รับจากการดำเนินการทำเหมือง

- การจ้างแรงงานภายในห้องถีน
- ค่าภาคหลวงแร่ให้แก่ห้องถีน
- การจัดตั้งกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และกองทุนผู้รับวังสุขภาพ
- การช่วยเหลือชุมชนในด้านต่างๆ เช่น ด้านสาธารณูปโภค ด้านการศึกษา และด้านการกุศล เป็นต้น

สำเนาอยู่ต่อ

(นายปิยะ ชินชาต)

เจ้าพนักงานทรัพยากรธรณีปฏิบัติงาน หน้า 1/3

๕. ผลกระทบและแนวทางป้องกันแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการเหมืองแร่

จากรายละเอียดของโครงการ ซึ่งประกอบด้วยการขุดแร่ และการขันส่งแร่ โดยกิจกรรมดังกล่าวอาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อกลุ่มน้ำในบริเวณใกล้เคียง พร้อมทั้งมีมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมโดยมีรายละเอียด ดังตารางที่ ๑

ตารางที่ ๑: แสดงผลกระทบที่คาดว่าจะเกิดขึ้น และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ

กิจกรรมของโครงการ	ผลกระทบที่คาดว่าจะเกิดขึ้น	มาตรการป้องกันและแก้ไข
๑. การขุดแร่	- เสียงดัง (เมื่อเพียงเสียงจากรถขุด และรถบรรทุกเพียงเล็กน้อยเท่านั้น)	- โครงการจะทำคันดินโดยรอบพื้นที่ พร้อมปลูกต้นไม้หรือหญ้าคลุมคันทำงานบังกันน้ำไหลบ่า และลดการเสียงดัง
๒. การขันส่งแร่	<ul style="list-style-type: none"> - ฝุ่นละอองจากการขันส่ง - อุบัติเหตุ - เส้นทางคมนาคมชำรุด 	<ul style="list-style-type: none"> - ฉีดพรมน้ำบริเวณเส้นทางขันส่งแร่อย่างสม่ำเสมอ - ปิดคลุมรถบรรทุกไม่ให้มีการฟุ้งกระจายของฝุ่น - ควบคุมความเร็วรถบรรทุก - ควบคุมพนักงานขับรถบรรทุกให้ปฏิบัติตามกฎจราจรโดยเครื่องครัด - กรณีที่ประชาชนได้รับอุบัติเหตุ จากรถบรรทุกขันส่งแร่ของโครงการ ยินดีชดใช้ค่าเสียหายที่เกิดขึ้นอย่างยุติธรรม - ในกรณีที่เส้นทางคมนาคมเกิดการชำรุดจากการขันส่งแร่ของโครงการจะดำเนินการซ่อมแซม หรือปรับปรุงเส้นทางดังกล่าวโดยทันที

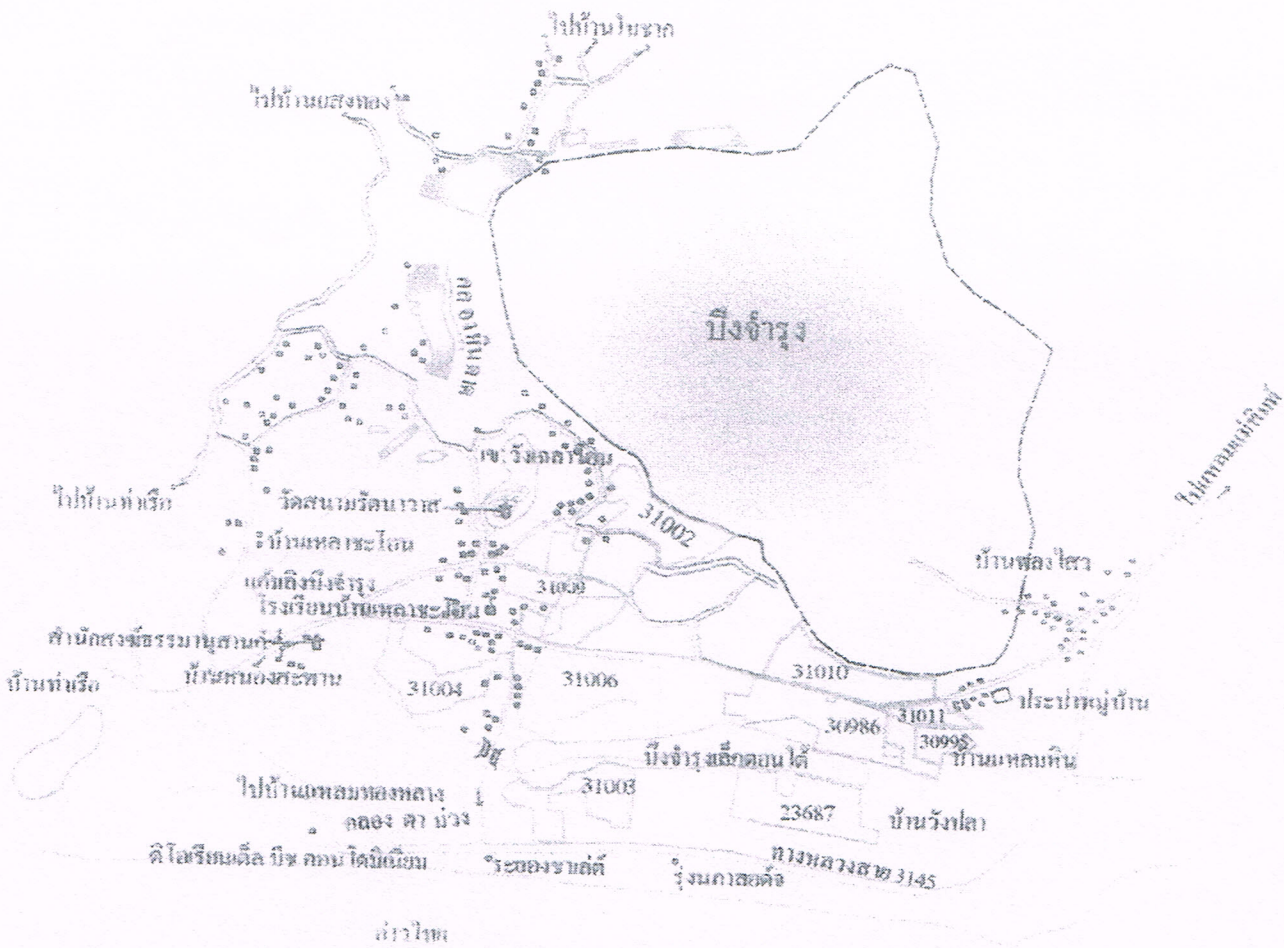
ทั้งนี้ แนวทางรายละเอียดต่างๆ จะอยู่ในเล่มรายงานลักษณะธนนิวัตยาแหล่งแร่และแผนผังโครงการทำเหมือง

รูปที่ ๑ แสดงจุดที่ตั้งโครงการ

สำเนาถูกต้อง

(นายปิยะ ชินชาคำ)
เจ้าพนักงานทรัพยากรธรณีปฏิบัติงาน

แผนที่ดังขึ้นประจำบอร์ดรายงานการไฟฟ้า
สำนักประทานน้ำทวี ๑๐/๒๕๕๙ หมายเลขอหลักหมายเขตหน่วยอ้างอิงที่ ๓๐๐๙
ของหน้างานส่วนจังหวัด กรุงเทพมหานคร
หมู่ที่ ๒ แขวง ๕ ตำบลคลองเตย อำเภอคลองเตย จังหวัดกรุงเทพมหานคร
ลักษณะที่ดิน L 7017 ละต. ๕๓๓๔.๓๗



หมายเหตุ

- ที่หมายศี คือ ที่นาขอประทานบัตรที่ ๑๐/๒๕๕๙ หมายเลขอหลักหมายเขตหน่วยอ้างอิงที่ ๓๐๐๙
- ที่หมายศี คือ ประทานบัตรเปลกงอกสีเดียว
- ที่หมายศี คือ คลังขอประทานบัตรเปลกงอกสีเดียว
- แผนที่ดังขึ้นประจำบอร์ดรายงานการไฟฟ้า ๑๐/๒๕๕๙ ให้มجاกรกการสอบถามความคิดเห็นสำหรับโควต้าประปาฯ ให้เรื่องอิงจากแผนที่ภูมิประปาฯ มาตราส่วน ๑:๕๐,๐๐๐ ของกรมแผนที่ทหาร : เป็นหลัก

สำเนาถูกต้อง

..... ผู้เขียน

(นางสาวนุญาดา บุตรบดุงน้อย)

นายช่างรังวัลป์ปฏิจัน

ผู้ตรวจ

Adm. No.

(นายปิยะ พิชชาคำ)

เจ้าพนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม