



## บันทึกข้อความ

0206

25 มี.ค. 2564

๑๕.๐๖.๖

ส่วนราชการ กพร. กองบริหารสิ่งแวดล้อม โทร. ๐ ๒๒๐๒ ๓๗๕๘ โทรสาร ๐ ๒๖๔๔ ๘๗๖๒

ที่ อก ๐๕๐๖/๑๗๔

วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๔

เรื่อง ผลการพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงแผนผังโครงการทำเหมือง ของบริษัท อิตาเลียนไทย  
ดีเวลอปเมนต์ จำกัด (มหาชน)

เรียน ผอ.สรข.๖

ตามที่ สรข.๖ ได้มีหนังสือ ที่ อก ๐๕๑๖/๑๒๗๕ ลงวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๓ ส่งแผนผังโครงการ  
ทำเหมืองประกอบการขอเปลี่ยนแปลงแผนผังโครงการทำเหมืองชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต  
เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ฉบับที่ได้ผ่านการตรวจสอบแล้ว เมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๓ สำหรับประทานบัตรที่  
๓๓๑๙๗/๑๖๑๗๑ ของบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเมนต์ จำกัด (มหาชน) ที่ตำบลคลองกิว อำเภอบ้านบึง  
จังหวัดชลบุรี เพื่อเป็นข้อมูล ให้ กพร. ใช้ประกอบการพิจารณากำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อมเพิ่มเติม ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กพร. ได้ตรวจสอบและพิจารณาแผนผังโครงการทำเหมืองแล้ว ขอเรียนว่า

๑. ประทานบัตรที่ ๓๓๑๙๗/๑๖๑๗๑ เดิมเป็นคำขอที่ ๓/๒๕๕๖ เนื้อที่ ๑๒๒-๑-๓๐ ไร่  
มีอายุ ๒๕ ปี ตั้งแต่วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๘๔ มีการเว้นไม่ทำเหมืองใกล้ทาง  
สาธารณประโยชน์ด้านทิศตะวันออก ในระยะ ๕๐ เมตรแล้ว

๒. กพร. ได้เห็นชอบให้มีการเปลี่ยนแปลงจุดตรวจวัด และระยะเวลาในการตรวจวัดคุณภาพ  
สิ่งแวดล้อมของประทานบัตรที่ ๓๓๑๙๗/๑๖๑๗๑ เพื่อให้มีความสอดคล้องและเป็นไปในแนวทางเดียวกันกับ  
ประทานบัตรที่ ๒๑๓๖๕/๑๕๔๑๕ ของบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเมนต์ จำกัด (มหาชน) ซึ่งตั้งอยู่บริเวณ  
เดียวกัน และได้มีหนังสือแจ้ง สอจ.ชลบุรี ตามหนังสือ กพร. ที่ อก ๐๕๐๖/๕๓๑๙ ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๐ แล้ว  
ทั้งนี้ จากการตรวจสอบข้อมูลแนบท้ายประทานบัตรไม่พบข้อมูลการอนุญาตให้เปลี่ยนแปลงเงื่อนไขดังกล่าว

๓. การขอเปลี่ยนแปลงแผนผังโครงการทำเหมืองในครั้งนี้ผู้ถือประทานบัตรได้ขอเปลี่ยนแปลง  
แผนผังโครงการทำเหมืองโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขออนำเครื่องไม่ บด และย่อยหินแบบเคลื่อนที่ (Mobile  
Crusher) จำนวน ๑ ชุด มาใช้ทำเหมืองในเขตพื้นที่ประทานบัตรด้านทิศตะวันตกเฉียงเหนือ เพื่อบดย่อย และ  
ลดขนาดหินให้มีขนาดตามที่ต้องการ และขอทำเหมืองลึกขึ้นจากแผนผังโครงการทำเหมืองเดิม ซึ่งมีการ  
ออกแบบการทำเหมืองโดยขอบเขตพื้นที่ทำเหมืองรวมเพิ่มขึ้นเป็นประมาณ ๙๗ ไร่ จากเดิมประมาณ ๙๑ ไร่  
ทำเหมืองลึกลงไปจนถึงระดับ ๒๐ เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง (รทก.) จากเดิมที่ได้รับอนุญาตไว้ ให้ทำเหมือง  
จนถึงระดับความลึกประมาณ ๓๐ เมตร (รทก.) ซึ่งจากการตรวจสอบข้อมูลลักษณะอุทกธรณีวิทยาน้ำใต้ดิน  
ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พบว่าไม่ส่งผลกระทบต่อแหล่งน้ำใต้ดิน มีการทำเหมืองเป็น  
ชั้นบันไดความสูงไม่เกิน ๑๐ เมตร ความกว้างไม่น้อยกว่า ๑๐ เมตร ควบคุมความลาดชันสุดท้ายไม่เกิน  
๔๕ องศา เท่าเดิม

กพร. ...



กพร. พิจารณาแล้ว เห็นว่า การวางแผนและการออกแบบการทำเหมือง สามารถควบคุมและป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้ จึงเห็นควรให้เปลี่ยนแปลงแผนผังโครงการทำเหมืองตามที่ขอแก้ไข โดยให้ผู้ถือประทานบัตรปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้เดิมในการอนุญาตประทานบัตร ตามหนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส ๑๐๐๙.๒/๑๕๐๗๓ ลงวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๕๘ รวมถึงมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ที่ขอเปลี่ยนแปลง) ตามหนังสือ กพร. ที่ อก ๐๕๐๖/๕๓๑๙ ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๐ รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑ และเห็นควรกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (เพิ่มเติม) ให้สอดคล้องกับแผนผังโครงการทำเหมือง รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒ ทั้งนี้ ขอให้ สรข.๖ ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำเงื่อนไขที่ขอเปลี่ยนแปลงดังกล่าว แนบท้ายประทานบัตรที่ ๓๓๑๙๗/๑๖๑๗๑ และประทานบัตรที่ ๒๑๓๖๕/๑๕๔๑๕ ของบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) ให้ครบถ้วนด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพิเศษ

เรียน ☒ ก.กก. ☐ เพื่อทราบ  
☐ ก.ศศ. ☐ เพื่อพิจารณา  
☐ ก.ลพ. ☒ เพื่อดำเนินการต่อไป  
☐ ก.สว. ....  
☐ ผ.บ.ท. ....



มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (เพิ่มเติม)

สำหรับการขอเปลี่ยนแปลงแผนผังโครงการทำเหมือง

ประทานบัตรที่ ๓๓๑๙๗/๑๖๑๗๑

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง  
ที่ตำบลคลองกิว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี

๑. ให้น้ำดื่มและรักษาม่านน้ำที่ติดตั้งด้านทิศตะวันตกของโรงโม่หินของโครงการ ซึ่งติดกับทาง  
สาธารณประโยชน์ ให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อป้องกันผลกระทบด้านฝุ่นละออง

๒. ออกแบบให้มีบ่อรับน้ำ (Sump) บริเวณต่ำสุดของพื้นที่โครงการเพื่อรวบรวมน้ำไหลบ่าจากพื้นที่  
หน้าเหมือง และติดตั้งเครื่องสูบน้ำ เพื่อสูบน้ำจากบ่อไปใช้ในกิจกรรมต่าง ๆ

๓. เครื่อง Mobile Crusher ให้มีวัสดุปิดคลุมเครื่องบดหยาบและละเอียด (Crusher and Mill)  
ยังรับแร่ขนาดใหญ่ (Hopper) ตะแกรงร่อนคัดเศษแร่ มูลดินทราย (Scalping) พร้อมทั้งติดตั้งเครื่องฉีดสเปรย์น้ำ  
หรือเครื่องเก็บฝุ่นแบบถุงกรอง (Bag Filter) บริเวณทุกจุดที่กำเนิดฝุ่นละออง เพื่อควบคุมและลดการ  
ฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง พร้อมทั้งหมั่นดูแลบำรุงรักษาอาคารและอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้สามารถใช้งานได้  
มีประสิทธิภาพและสม่ำเสมอ

๔. ให้ผู้ถือประทานบัตรปฏิบัติตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง  
หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อม ซึ่งผู้ดำเนินการหรือผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว  
พ.ศ. ๒๕๖๑ ซึ่งได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๒

๕. หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมืองหรือเปลี่ยนแปลง  
เพิ่มเติมชนิดแร่หรือการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ  
มาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับการขอเปลี่ยนแปลงแผนผังโครงการทำเหมือง จะต้อง  
เสนอรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการทำเหมืองและการดำเนินงานที่ขอเปลี่ยนแปลงดังกล่าว พร้อมทั้งข้อมูลและ  
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐาน  
และการเหมืองแร่พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อน

๖. หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์จะปรับเปลี่ยนแผนฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่ที่  
สอดคล้องกับข้อเท็จจริงหรือการปรับปรุงแผนงานให้ดีกว่าเดิม ให้จัดทำแผนฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่  
ฉบับใหม่ พร้อมงบประมาณกองทุนที่สอดคล้องกัน ส่งให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เพื่อ  
พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนดำเนินการ

กองบริหารสิ่งแวดล้อม

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔



ที่ ทส ๑๐๐๙.๒/ ๑๕๑๐๓



สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน  
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

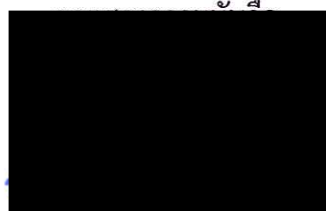
๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๐

เรื่อง การขอเปลี่ยนแปลงสถานีตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม ของบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)  
เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)  
สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ที่ อก ๐๕๐๖/๕๓๒๐  
ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๐

ด้วยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ได้แจ้งผลการพิจารณาเห็นชอบให้บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) เปลี่ยนแปลงสถานีตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ ๒๑๓๖๕/๑๕๔๑๕ และโครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ ๓๓๑๙๗/๑๖๑๗๑ ตั้งอยู่ที่ ตำบลคลองกิว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี ของบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เสนอผลการพิจารณาเห็นชอบการขอเปลี่ยนแปลงสถานีตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ ๒๑๓๖๕/๑๕๔๑๕ และโครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ ๓๓๑๙๗/๑๖๑๗๑ ตั้งอยู่ที่ตำบลคลองกิว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี ของบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านเหมืองแร่ เพื่อทราบในการประชุมครั้งที่ ๔๔/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติรับทราบ และขอให้บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) พิจารณาวางแผนการทำเหมืองและการจัดการสิ่งแวดล้อมในภาพรวมเนื่องจากบริเวณพื้นที่นี้มีลักษณะเป็นกลุ่มเหมืองที่มีประทานบัตรจำนวนหลายแปลง และให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด รวมทั้งให้รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



ทน

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๗

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

แนวทางการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม





ที่ อก ๐๕๐๖/๕๓๒๐

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ผลการพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลง สถานีตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม ของบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี ที่ ขบ ๐๐๓๓(๒)/๑๔๕๗ ลงวันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐ จำนวน ๑ ฉบับ
๒. มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมโครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ (กพร.) ได้รับหนังสือจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี ส่งเรื่อง บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) ขอพิจารณาเปลี่ยนแปลงสถานีตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ ๒๑๓๖๕/๑๔๕๑๕ และประทานบัตรที่ ๓๓๑๔๗/๑๖๑๗๑ ตั้งอยู่ที่ตำบลคลองก๊ว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี ให้ กพร. พิจารณาปรับเปลี่ยนสถานที่และระยะเวลาการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม ของประทานบัตรทั้งสองแปลงซึ่งอยู่ในบริเวณเดียวกันให้มีความสอดคล้องไปในทางเดียวกัน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

กพร. ได้พิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า ประทานบัตรทั้งสองแปลงดังกล่าวตั้งอยู่ในบริเวณเดียวกัน และมีการกำหนดมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่แตกต่างกันทั้งจุดตรวจวัดและระยะเวลาการตรวจวัด จึงเห็นควรให้มีการเปลี่ยนแปลงจุดตรวจวัด และระยะเวลาการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของสถานประกอบการดังกล่าว ให้มีความเหมาะสม ครอบคลุมกับสภาพโดยรวมของพื้นที่ประกอบการและสอดคล้องไปในแนวทางเดียวกัน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

<p>สำนักบริหาร ลงที่ ๓๔ เวลา ๑๖</p>	
---	--

กองบริหารสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๐๒ ๓๗๕๘

โทรสาร ๐ ๒๖๔๔ ๘๗๖๒

อธิบดี

รเหมืองแร่





## บันทึกข้อความ

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
เลขรับ ๗-๐๑/ส 4258
วันที่ ๗ พ.ค. ๒๕๖๐
เวลา 14.52 น.

ส่วนราชการ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี (ผ.พร.) โทร. ๐-๓๘๒๗-๔๑๒๔ ๐-๓๘๒๗-๒๓๗๗

ที่ ขบ ๐๐๓๓(๒)/๑๕๕๗ วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอฟิจารณาเปลี่ยนแปลงสถานีตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ด้วยบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) ผู้ถือประทานบัตรที่ ๒๑๓๖๕/๑๕๔๑๕ และประทานบัตรที่ ๓๓๑๙๗/๑๖๑๗๑ ที่ตำบลคลองกิว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี ส่งเรื่อง ขอฟิจารณาเปลี่ยนแปลงสถานีตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม มาให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี พิจารณาปรับเปลี่ยนสถานที่และระยะเวลาการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของประทานบัตรทั้งสองแปลง ซึ่งอยู่ในบริเวณเดียวกันให้มีความสอดคล้องไปในแนวทางเดียวกันเพื่อเป็นการลดค่าใช้จ่ายและสะดวกในการดำเนินการตรวจวัดติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามข้อกำหนดของ EIA ต่อไป ตามรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้ จำนวน ๑ ชุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี

จึงน ดมจารวจฉน  
เพื่อไปดพิจารณาณอกดเณมอชอไป

๑๗ พ.ค. ๖๐

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> ฝบพ                             | <input type="checkbox"/> กคส.             |
| <input type="checkbox"/> กวณ.                            | <input type="checkbox"/> กกส.๑            |
| <input type="checkbox"/> กษณ.                            | <input checked="" type="checkbox"/> กกส.๒ |
| <input type="checkbox"/> โปรดเวียน/ทราบ                  |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> โปรดพิจารณาดำเนินการ |   |

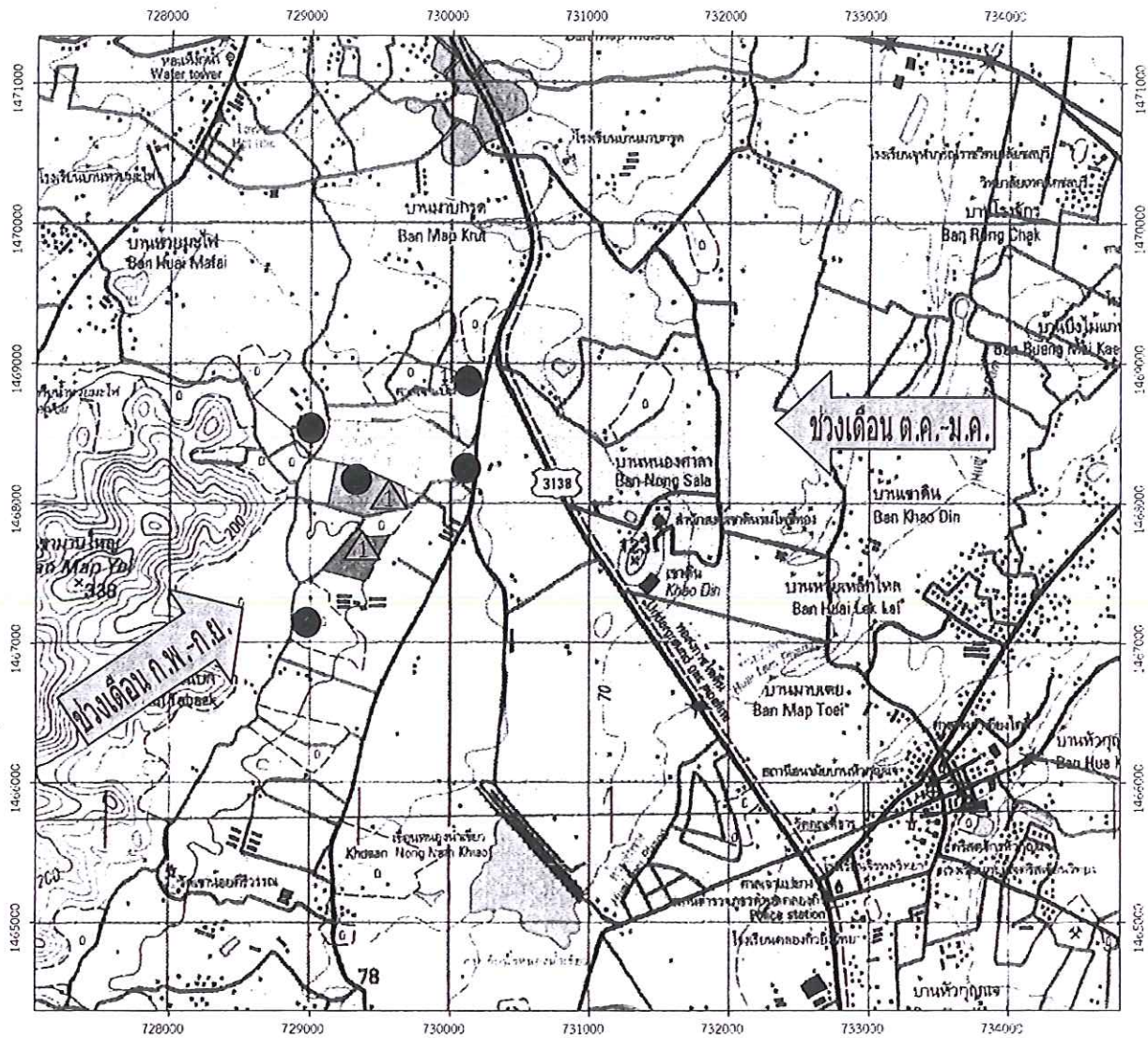
ผู้



ตาราง มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมโครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่อ  
อุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ ๒๑๓๖๕/๑๕๔๑๕ และประทานบัตรที่ ๓๓๑๙๗/๑๖๑๗๑ ของบริษัท  
อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)

คุณภาพสิ่งแวดล้อม	ดัชนี	สถานที่	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
๑. คุณภาพ อากาศ เสียง และความ สั่นสะเทือน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ปริมาณฝุ่นละอองแขวนลอยในบรรยากาศ (TSP)</li> <li>- ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า ๑๐ ไมครอน (PM-๑๐)</li> <li>- ความเร็วและทิศทางลม</li> <li>- ระดับเสียงเฉลี่ย (<math>L_{eq}</math>) ๒๔ ชั่วโมง</li> <li>- ระดับเสียงสูงสุด (<math>L_{max}</math>)</li> <li>- ความสั่นสะเทือน</li> </ul>	จำนวน ๕ สถานี (รูปที่ ๑) - ชุมชนบ้านมาบใหญ่ - ศาลเจ้าซาไห้จื้อ - สุสานสุขสันต์สุชาติ - บ้านราษฎรที่ใกล้เคียงพื้นที่ โครงการด้านทิศตะวันตก - พื้นที่โครงการ	ปีละ ๒ ครั้ง ในช่วงเดือน กุมภาพันธ์-เมษายน และ เดือน กันยายน - พฤศจิกายน	บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
๒. คุณภาพน้ำผิวดิน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ความเป็นกรด-ด่าง</li> <li>- ปริมาณของแข็งแขวนลอย</li> <li>- ปริมาณสารทั้งหมดที่ละลายได้</li> <li>- ความขุ่น</li> <li>- ความกระด้างทั้งหมด</li> </ul>	จำนวน ๑ สถานี(รูปที่ ๑) - ชุมเหมืองของประทานบัตรแต่ละแปลง	ปีละ ๒ ครั้ง ในช่วงเดือน กุมภาพันธ์-เมษายน และ เดือน กันยายน - พฤศจิกายน	บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
	- โลหะหนัก ได้แก่ ปริมาณสารหนู แคดเมียม ตะกั่ว และปรอท	- ชุมเหมืองของประทานบัตรแต่ละแปลง	ปีสุดท้ายของการทำเหมืองก่อนนำน้ำไปใช้ประโยชน์	





สัญลักษณ์ :



พื้นที่โครงการ

พื้นที่ประทานบัตรข้างเคียง



พื้นที่ประทานบัตรข้างเคียง



ทิศทางลม

สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ เสียง และสั่นสะเทือน

● ชุมชนบ้านมาบใหญ่

● ศาลเจ้าซาไ้จ้อ

● สุสานสุสานดีสุชาติ

● บ้านราษฎรที่ใกล้เคียงพื้นที่

โครงการด้านทิศตะวันตก

● พื้นที่โครงการ

จุดเก็บตัวอย่างน้ำผิวดิน



● ชุมเมือง

รูปที่ ๑ แสดงจุดตรวจวัดคุณภาพอากาศ เสียง สั่นสะเทือน และคุณภาพน้ำของโครงการ





รายงานแผนและผลการดำเนินงานฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำการเหมือง  
โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง



ของ  
บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) โรงโม่หิน  
หนองน้ำเขียว เฟส ๒ ชลบุรี  
หมายเลขประทานบัตร ๓๓๑๕๗ / ๑๖๑๗๑

ปีพ.ศ. ๒๕๖๗

## สารบัญ

	หน้า
๑. ข้อมูลประธานบัตร	๑
๒. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน	๑
๓. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง	๑
๔. ผลการดำเนินงานในช่วงที่ผ่านมา	๒
๕. แผนการดำเนินงานในช่วง 1 ปีข้างหน้า	๒
๖. เอกสารแนบ ๑	
- แสดงตำแหน่งที่ตั้งและขนาดพื้นที่โครงการ	๕
๗. เอกสารแนบ ๒	
- แผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพการทำเหมืองและ ภาพถ่ายดำเนินงานในช่วงที่ผ่านมา	๗
๘. เอกสารแนบ ๓	
- แผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพการทำเหมืองในช่วง 1 ปีข้างหน้า	๑๒
๙. เอกสารแนบ ๔	
- เอกสารกองทุนฟื้นฟูเหมืองแร่	๑๔
- รูปภาพการปลูกต้นไม้	๑๖
- ค่าใช้จ่ายกองทุนฟื้นฟูรอบเหมือง	๒๐
- สมุดบัญชีกองทุนฟื้นฟูรอบเหมือง	๒๑





พร.

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง  
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานครั้งที่ ..... / วันที่ ..... เดือน ..... กุมภาพันธ์ ..... พ.ศ. .... ๒๕๖๘

1. ประธานบัตร

ชื่อผู้ถือประธานบัตร.....บริษัทธิดาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน).....  
ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....-.....  
หมายเลขประธานบัตร.....๓๓๑๙๗/๑๖๑๗๑.....หมายเลขคำขอประธานบัตรเดิม.....๓/๒๕๕๖.....  
ที่ตั้ง ตำบล คลองแก้ว อำเภอ บ้านมิ่ง จังหวัด ชลบุรี.....  
ชนิดแร่.....หินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรม.....วิธีการทำเหมือง.....เหมืองหาบ.....  
อายุประธานบัตร.....๒๕.....ปี เริ่มตั้งแต่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๙ ถึงสิ้นอายุ.....๒๙ กันยายน ๒๕๘๔.....  
เนื้อที่ประธานบัตรทั้งหมด.....๑๒๒.....ไร่ โดยกรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้  
(/) มีกรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด นส.๓ ก นส.๓ ฯลฯ).....๑๒๒.....ไร่  
( ) ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวน, สปก.).....ไร่  
( ) อื่นๆ (ระบุ).....ไร่

2. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน ( / ) เปิดการทำเหมือง ( ) หยุดการทำเหมือง  
พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและประกอบกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบัน.....๑๒๒.....ไร่  
จำนวนหน้าเหมือง/บ่อเหมืองปัจจุบัน.....๑.....แห่ง  
ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....๖๗.....ไร่  
พื้นที่เก็บกองเปลือกหินและเศษหิน.....-.....แห่ง  
ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....-.....ไร่  
พื้นที่โรงแต่งแร่/ สำนักงาน/ บ้านพัก ฯลฯ รวม.....๒๐.....ไร่  
จำนวนขุมเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว.....-.....แห่ง ขนาด.....ไร่ ลึก.....เมตร  
พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว.....๗๒.....ไร่ พื้นที่ทำการฟื้นฟูแล้ว.....๖.....ไร่

3. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการฟื้นฟูพื้นที่ในภาพรวม ซึ่งสอดคล้องกับ  
แผนผังโครงการทำเหมือง โดยส่งเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่  
สุดท้าย)

- ( / ) พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ ( ) พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าสาธารณะ / ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์  
( ) พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ( / ) ปลูกสร้างสวนป่า  
( ) อื่นๆ(ระบุ).....

4. ผลการดำเนินงานในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง และภาพถ่ายการดำเนินงาน)

(✓) การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....๑.....แห่ง เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง ความปลอดภัย).....

ดำเนินการทำเหมืองแบบชันบันได ความสูงชันบันไดไม่เกิน 10 เมตร ความกว้าง 10 เมตร

(✓) การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกหินและเศษหิน

จำนวน.....๑.....แห่ง เนื้อที่.....๑.....ไร่

วิธีดำเนินการ .....

( ) การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่ที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....-.....แห่ง ขนาด.....-.....ไร่

วิธีดำเนินการ .....

(/) การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมืองที่เก็บกองเปลือกหิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....๔.....แห่ง ขนาด .....๐.๔๕.....ไร่

วิธีดำเนินการ....จัดหัวคันดินทวนบน และ บ่อดักตะกอนดิน จำนวน ๔ บ่อและใช้ถนนกันระหว่างบ่อเฟอร์โซน

กับบ่อเหมืองของโครงการ และปลูกต้นไม้บนคันทำนบ

(/) การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่ประมาณ.....๓.....ไร่

วิธีดำเนินการ....นำดินสน และพันธุ์ไม้ ปลูกพื้นที่เตรียมไว้รอบบ่อเหมืองและในเขตประทานบัตร และดูแลรักษาภาพธรรมชาติเดิมให้มากที่สุด

(/) การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณ โรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....๒.....ไร่

วิธีดำเนินการ ....ปลูกต้นไม้ผลและดูแลรักษาต้นไม้ธรรมชาติให้คงอยู่ในสภาพเดิมตามธรรมชาติ

(/) การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....๑.....ไร่

วิธีดำเนินการ ....นำสนมาเตรียมปลูกบริเวณรอบคันทำนบดินในพื้นที่เขตสัมปทานบัตร เพื่อกันฝนละออง

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมด โดยประมาณ.....๑๐๘,๐๐๐.....บาท



## 5. แผนการดำเนินงานในช่วง 1 ปีข้างหน้า

5.1 แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง 1 ปี ข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน 1 ปี ข้างหน้า)

(✓) การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....๑.....แห่ง เนื้อที่.....๑.....ไร่

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง ความปลอดภัย).....

จะดำเนินการเปิดหน้าเหมืองแบบขั้นบันได มีความสูงไม่เกิน ๑๐ เมตร และควบคุมทิศทางการเอียงชันหิน

(✓) การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....๒.....แห่ง เนื้อที่.....๑.....ไร่

วิธีดำเนินการ .....

( ) การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....๑.....แห่ง ขนาด (กxขxล) .....๑..... เมตร

วิธีดำเนินการ .....

( / ) การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมืองที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....๑.....แห่ง ขนาด (กxขxล).....๑๐๐ X ๑๐๐.....เมตร

วิธีดำเนินการ .....ดูแลรักษาบริเวณคันทำนบดินบริเวณขอบบ่อเหมืองที่มีอยู่เดิม และปลูกเพิ่มเติม

ในส่วนที่ตายไป .....

( / ) การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....๑.....ไร่

วิธีดำเนินการ .....ปลูกต้นยูคาลิปตัสเพิ่มเติมตามแนวเดิม และดูแลรักษาให้ต้นไม้ให้เจริญเติบโตและดำเนิน

การปลูกซ่อมแซมหากพบว่าไม้ต้นไม่ตาย .....

( / ) การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณ โรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....๑.....ไร่

วิธีดำเนินการ .....ปลูกต้นสนประดิพัทธ์เพิ่มเติมตามแนวเดิม และดูแลรักษาให้ต้นไม้ให้เจริญเติบโตและดำเนิน

การปลูกซ่อมแซมหากพบว่าไม้ต้นไม่ตาย .....

( / ) การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....๑.๕.....ไร่

วิธีดำเนินการ .....ดูแลต้นไม้ให้เจริญเติบโต และดำเนินการปลูกซ่อมแซมหากพบว่าไม้ต้นไม่ตาย .....

## 5.2 การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน.....๘๐,๐๐๐.....บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงรักษาพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว.....๒๘,๐๐๐.....บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่และส่วน  
ราชการอื่น

ๆ.....

วิธีการดำเนินงาน .....  
.....  
.....

(ลงชื่อ) .....

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้ทำรายงาน

วันที่..... ๑/๐๒/๖๘ .....

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

(ลง.....

.....)

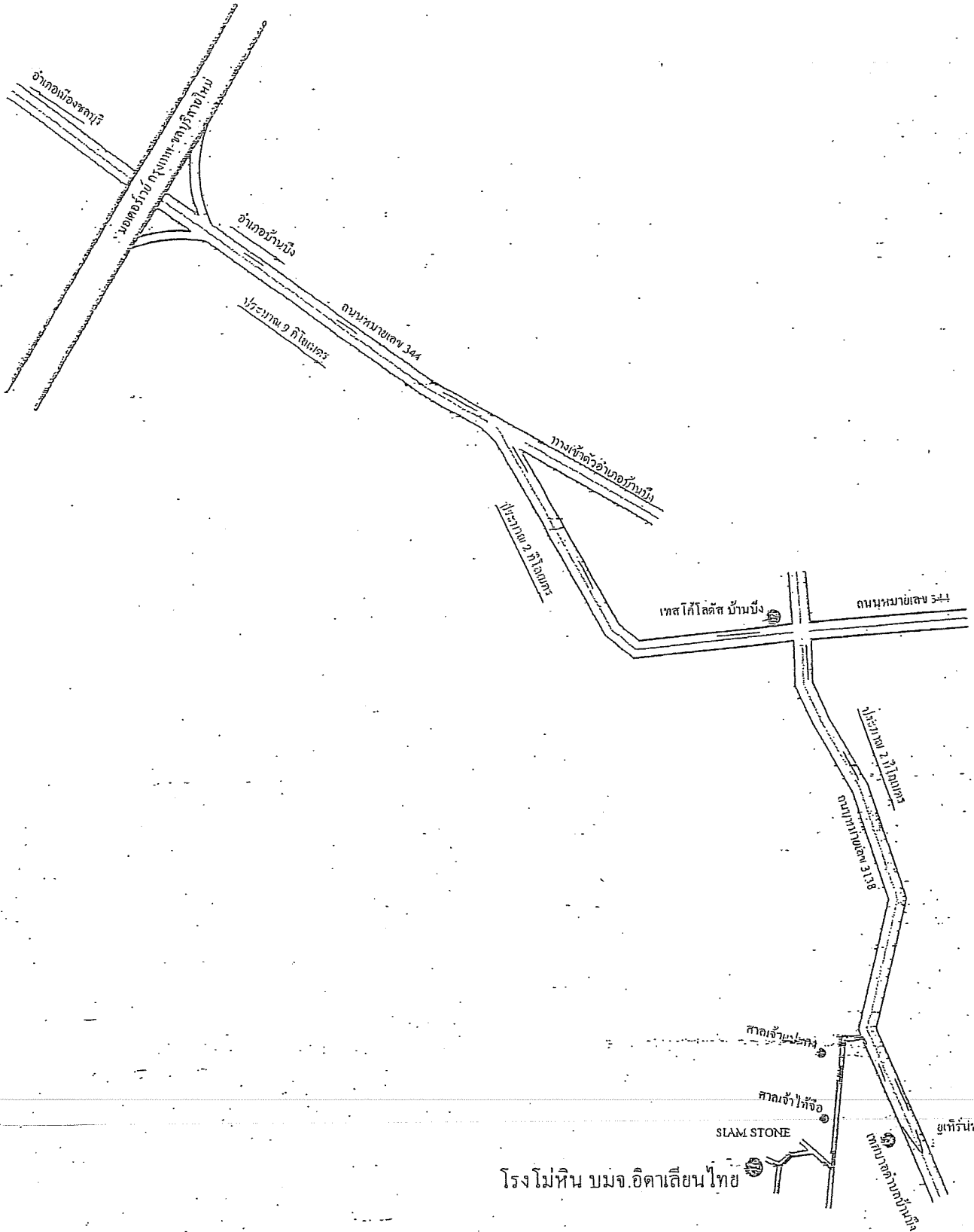
ตำแหน่ง.....วิศวกรควบคุม .....



# เอกสารแนบ ๑

---

แสดงตำแหน่งที่ตั้งและขนาดพื้นที่โครงการ



โรงโม่หิน บมจ.อิตาเลียนไทย



## เอกสารแนบ ๒

---

แผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุง  
และฟื้นฟูสภาพการทำเหมือง



## โครงการแผนฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่

ความเป็นมาของโครงการเนื่องจากปัจจุบันได้ดำเนินการทำเหมืองอยู่และมีการพัฒนาหน้าเหมืองอย่างต่อเนื่องปัจจุบันได้มีการเปิดเหมืองไปแล้ว โดยมีการเปิดหน้าเหมืองให้มีลักษณะแบบขั้นบันได และให้เป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ( EIA ) ขอเสนอโครงการตามแผนดังนี้

แผนการดำเนินการฟื้นฟูสภาพเหมืองแร่ประจำปี 2567 ประธานบัตรเลขที่ 33197/16171

รายละเอียด	เดือน											
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
1.สำรวจพื้นที่	↔											
2.เตรียมพื้นที่		←	→									
3.เตรียมกล้าไม้/ดำเนินการปลูก					←	→						
4.ตรวจสอบและสรุปผล							↔					↔
ฤดูกาล	แล้ง				ฝน	ฝนทิ้งช่วง		ฝน			แล้ง	

ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการเตรียมกล้าไม้ และ พื้นที่ปลูกไม้เพิ่ม และ ทดแทนต้นเดิม ของประธานบัตรเลขที่ 33197/16171 (งบปี 2567) ดังนี้

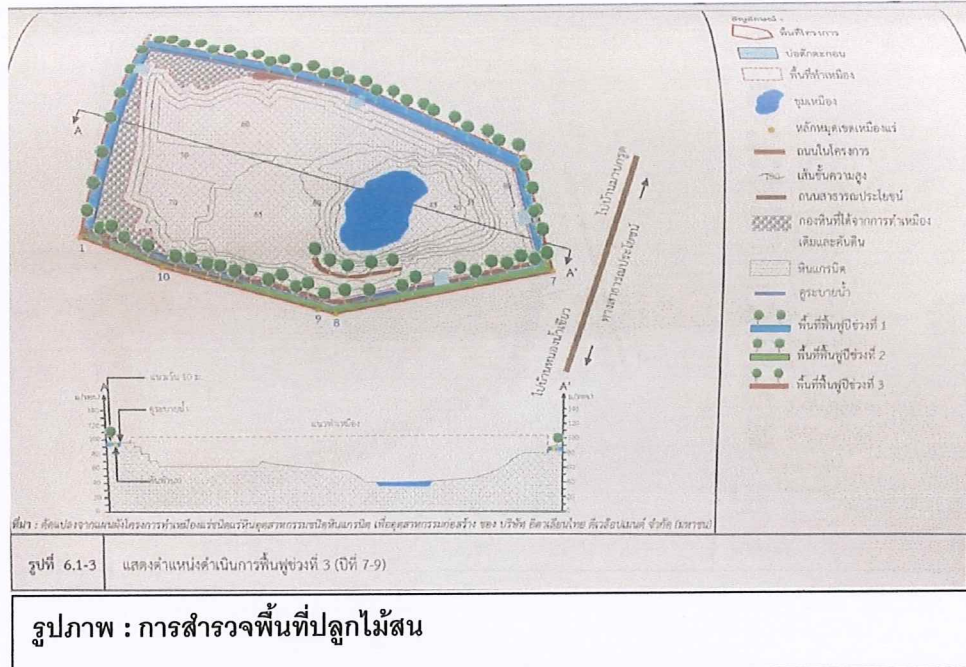
ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	รวม (บาท)
1	กล้าต้นสน	200	ต้น	50	10,000
2	กล้าพันธุ์ไม้อื่นๆ	200	ต้น	150	30,000
4	ดินปุ๋ยปลูก	500	กระสอบ	100	50,000
5	ค่าแรงคนงานท้องถิ่น	5	คน	2,000	10,000
6	อุปกรณ์อื่นๆ	-	-	-	8,000
					<u>108,000</u>

พื้นที่ปลูกต้นไม้และปลูกทดแทน ประมาณ 2.0 ไร่ ใช้เงินเตรียมพื้นที่พร้อมปลูก ประมาณ 81,000 บาท





## 1. พื้นที่สำรวจปลูกไม้สนในระยะแรก ประทานบัตรเลขที่ 33197/16171



รูปภาพเป็นพื้นที่การปลูกแนวสนประดิพันธ์ และพันธุ์ไม้ท้องถิ่น ทางทิศตะวันตก, ทิศเหนือ และทิศ ตะวันออก ของพื้นที่โครงการเพื่อลดผลกระทบด้านฝุ่นละอองที่เกิดจากการทำกิจกรรมเหมืองไปยังชุมชนรอบ ตามรูปแบบ ข้อกำหนดของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการ วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ตามเงื่อนไขเริ่มเปิดการทำเหมืองปีสามจาก

### วัตถุประสงค์ของการฟื้นฟูเหมือง

- เพื่อกำหนดรูปแบบให้สามารถใช้ประโยชน์ใกล้เคียงก่อนทำเหมือง โดยสร้างระบบนิเวศที่เหมาะสมกับพื้นที่
- เพื่อปรับปรุงลักษณะภูมิทัศน์ของพื้นที่ทำเหมืองให้กลมกลืนธรรมชาติให้เกิดสภาพแวดล้อมที่ดีต่อประชาชนที่อาศัยในบริเวณใกล้เคียง
- เพื่อป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านลบจากกิจกรรมการทำเหมือง ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชนที่ใช้ประโยชน์ที่ดินในบริเวณใกล้เคียง



2. การเตรียมพื้นที่การปลูกไม้สน ประทานบัตรเลขที่ 33197/16171  
พื้นที่ 1



รูปภาพ: ดูแลต้นบำรุงรักษาต้นไม้แนวประทานบัตร





พื้นที่ 2



รูปภาพ: การเตรียมพื้นที่ปลูกไม้แนวป้องกันเขตประทานบัตร



# เอกสารแนบ ๓

แผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุง  
และฟื้นฟูสภาพการทำเหมืองในช่วง 1 ปีข้างหน้า



รูปภาพที่ 1 : หน้าเหมืองปัจจุบันของโครงการ



รูปภาพที่ 2 : ปลูกด่านไม้บริเวณขอบบ่อเหมืองซ่อมคันที่โดนไฟไหม้



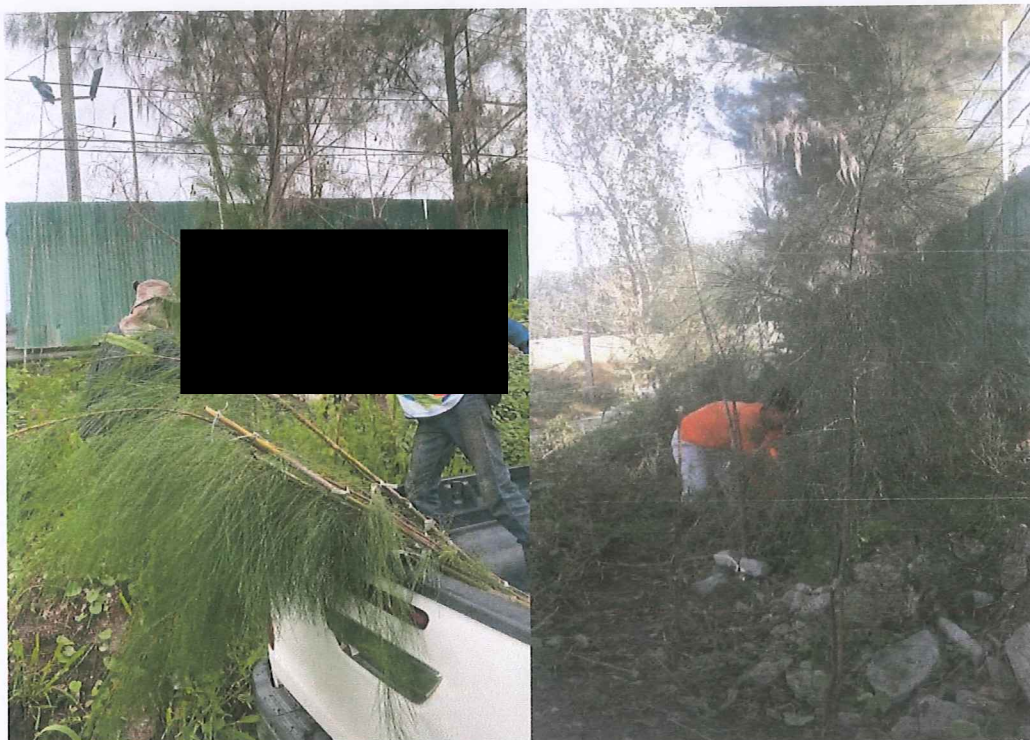


รูปภาพที่ 3 : บำรุงรักษาต้นไม้สำนักงาน



รูปภาพที่ 4 : บำรุงรักษาต้นไม้บริเวณขอบประตานบัตร





รูปภาพที่ ๕ : ปลูกด่านไม้บริเวณโรงโม่หิน



รูปภาพที่ ๖ : บำรุงรักษาม่านน้ำที่ชำรุดและทำแนวกันไฟรักษาต้นไม้

# เอกสารแนบ ๔

---

เอกสารกองทุนฟื้นฟูเมืองแร่

สำนักงาน  
办事处  
OFFICE  
เลขที่บัญชี  
帐户号码  
A/C NO

8169

กฎหมาย  
the relevant law.

51

สาขาผู้ให้บริการ 08/2  
บัญชีเงินฝากออมทรัพย์

KN020002

ธนาคารไม่รับนโยบายรับฝากสมุดบัญชีทุกประเภทของลูกค้า  
本行无为客户提供任何类型的存款簿 The Bank will not hold customer passbooks of any type

วันที่  
日期  
DATE

1 08/0  
2 20/0  
3 21/08  
4 21/08  
5 12/07  
6 20/1  
7 20/1  
8 17/0  
9  
10  
11

หมายเลข  
号码  
NUMBER NO.

500043  
531607  
09400  
09400  
84275  
809400  
809400  
784275



## รูปภาพการปลูkdต้นสนประดิพัทธ์และบำรุงรักษา

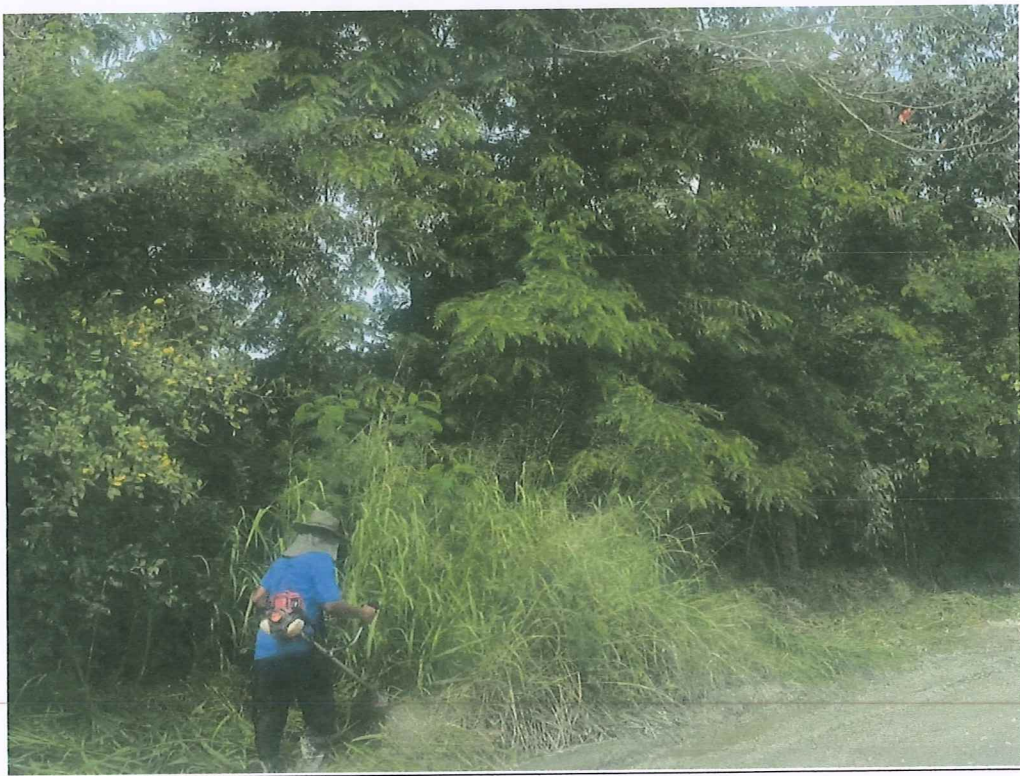
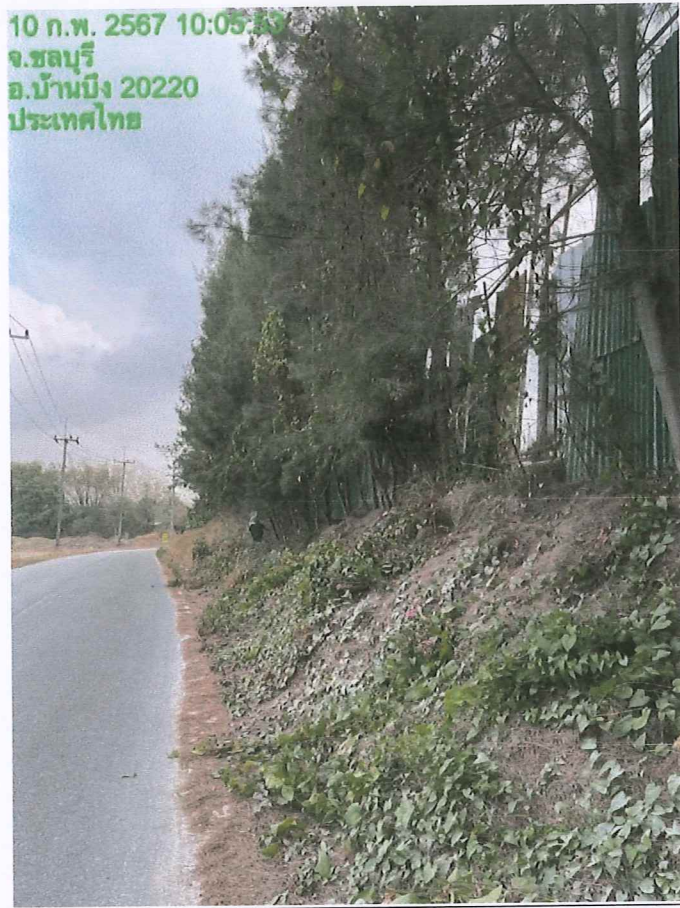
ช่วงเดือน กันยายน – พฤศจิกายน 2567



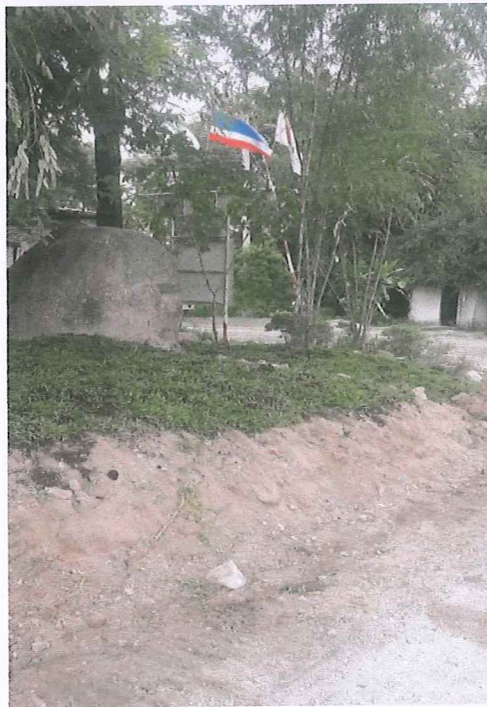
















ทะเบียนเลขที่ 0107537000939

สรข.๖ นครราชสีมา
เลขที่รับ ๕๙๙
วันที่ 30 มี.ค. 2568
เวลา ๑๗.๑๕ น.

## บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล็อปเม้นต์ จำกัด (มหาชน)

เลขที่ ITD-GS-ENV-25-0012

ม ๒๕๖๘

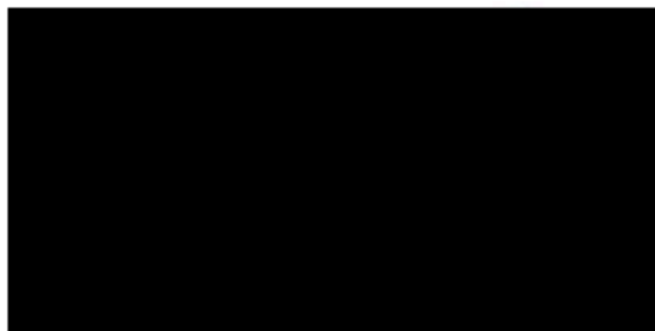
เรื่อง นำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ของบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล็อปเม้นต์ จำกัด (มหาชน) ประทานบัตรที่ ๓๓๑๕๗ / ๑๖๑๗๑

เรียน ผู้อำนวยการ สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต ๖ นครราชสีมา  
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงาน จำนวน ๑ เล่ม

บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล็อปเม้นต์ จำกัด (มหาชน) ในฐานะเจ้าของโครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ของบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล็อปเม้นต์ จำกัด (มหาชน) ประทานบัตรที่ ๓๓๑๖๗ / ๑๖๑๗๑ ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๓ ตำบลคลองกiew อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี ได้ว่าจ้างบริษัท สไมล์ แล็บบอราทอรี จำกัด ให้เป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ ฯ

บริษัทฯ ใคร่ขอส่งรายงานดังกล่าว และพร้อมกันนี้ได้จัดส่งรายงานฯ ไปยังกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรียบร้อยแล้ว

เรียนมาเพื่อไปพิจารณา



2034/132-1611 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10310

คู ป.ณ. 1011 เพชรบุรีตัดใหม่ [www.itd.co.th](http://www.itd.co.th) 0-2716-1600 0-2716-1488



ISO 9001 ISO 14001 ISO 45001



**หนังสือยินยอมเป็นวิศวกรควบคุม**

เขียนที่ 42/28 โครงการจิตอารีชัย 4

ถนนซูเปอร์ไฮเวย์ลำปาง-งาว ตำบลชมพู

อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

วันที่ 1 ธันวาคม 2565

เรื่อง ยินยอมเป็นวิศวกรควบคุม

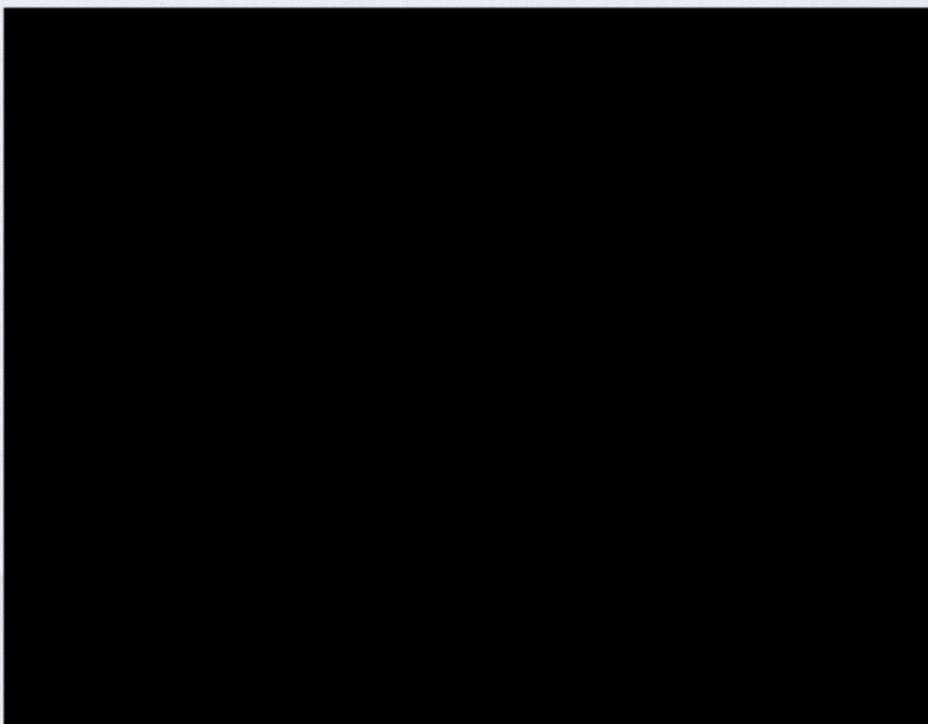
เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม จำนวน 1 ฉบับ

[REDACTED] เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ.2542 ประเภท วิศวกร สาขา เหมือง [REDACTED] ยินยอมเป็นวิศวกรควบคุมการทำเหมืองแร่ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 33197/16171 ของ บริษัท อิตาเลียนไทยคิเวสโปปเมนต์ จำกัด(มหาชน) ที่ตำบลคลองกิ่ว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี ตามแผนผังโครงการทำเหมืองแบบท้ายประทานบัตรที่ได้รับอนุญาตไว้แล้ว ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2565 เป็นต้นไป จนกว่าจะมีการเปลี่ยนแปลง และขอยืนยันว่าข้าพเจ้ามิได้เป็นข้าราชการพลเรือนสามัญแต่อย่างใด เพื่อเป็นหลักฐานจึงลงลายมือชื่อไว้

ขอแสดงความนับถือ

[REDACTED]





J.2311 Nong Nam Kheaw Crushing Plant - Phase 2

PLAN การบำรุงรักษาเครื่องจักรปี 2025

[illegible]



