

# เอกสารแนบ 14

ช่องทางการแจ้งร้องเรียน ร้องทุกข์ความเดือดร้อน

## 1. ข้อมูลทั่วไปของโครงการ

ชื่อโครงการ : โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ปทบ. 31024/16461

เจ้าของโครงการ : บริษัท ศิลาธารา จำกัด

สถานที่ตั้งโครงการ : หมู่ที่ 6 ตำบลหนองไร่ อำเภอบลวกแดง จังหวัดระยอง

ขนาดพื้นที่ : เนื้อที่ 365-3-1 ไร่

อายุประทานบัตร : รวมอายุประทานบัตร 30 ปี ตั้งแต่วันที่ 23 ธันวาคม 2564 จนถึงวันที่ 22 ธันวาคม 2594

## 2. ข้อมูลและช่องทางการติดต่อ

- ที่ตั้งสำนักงาน บริษัท ศิลาธารา จำกัด  
8899 หมู่ที่ 4 ตำบลปลวกแดง อำเภอบลวกแดง จังหวัดระยอง 21140  
โทร. 038-029888
- ที่ตั้งของโครงการ หมู่ที่ 6 ตำบลหนองไร่ อำเภอบลวกแดง จังหวัดระยอง  
โทร. 038-029888

## 3. รายละเอียดกิจกรรมของโครงการ

### 3.1 การทำเหมือง

การออกแบบการทำเหมืองแร่ของโครงการจะเปิดการทำเหมืองโดยวิธีเหมืองแบบขั้นบันไดเป็นการทำเหมืองลึกลงไปจากพื้นราบ โดยใช้วิธีการเจาะระเบิดแบบขั้นบันไดโดยใช้เครื่องเจาะ Air tack และ/หรือเครื่องเจาะแบบ Hydraulic ขนาดดอกเจาะ 3.5 นิ้วในการเจาะระเบิด แล้วอัดวัตถุระเบิดประกอบด้วย AN-FO เป็นวัตถุระเบิดหลัก และ Emulsion เป็นวัตถุระเบิดแรงสูง โดยใช้แก๊สไฟฟ้าเป็นตัวจุดกระตุ้น (Detonator) แร่หินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ได้จากการระเบิดผลิตบริเวณหน้าเหมืองจะใช้รถขุด Back hoe ดักแร่ใส่รถบรรทุกสิบล้อ ไปยังโรงโม่ที่จัดสร้างในเขตพื้นที่ประทานบัตร



### 3.2 การระเบิดและย่อยหิน

การทำเหมืองจะใช้เครื่องเจาะระเบิด Hydraulic Crawler Drill ประเภท Top Hammer ขนาดหัวเจาะประมาณ 3.5 นิ้ว ทำการเจาะระเบิด โดยใช้วัตถุในการระเบิดใช้แอมโมเนียมไนเตรทผสมน้ำมันดีเซล ในอัตราส่วน 94:6 ในส่วน Primer ใช้วัตถุระเบิดแรงสูงประเภท Dynamite หรือ Emulsion ทำหน้าที่กระตุ้นการระเบิด โดยใช้ประมาณ 3-5% การจุดระเบิดจะใช้แก๊ส 2 แบบ คือ แก๊สไฟฟ้าแบบถ่วงเวลา และแก๊สไฟฟ้าและสายขบวนชนิด PETN เพื่อควบคุมผลการระเบิดและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม โดยทำการระเบิดวันละไม่เกิน 1 ครั้ง ในช่วงเวลา 16.00-17.00 นาฬิกา ซึ่งให้สัญญาณเตือนภัยก่อนการระเบิดให้ได้ยินในรัศมี 500 เมตร พร้อมทั้งติดป้ายเตือนเวลาทำการระเบิดหินและเขตการใช้วัตถุระเบิดบริเวณทางเข้าเหมือง

### 3.3 การแต่งแร่

หินที่ผลิตได้จากหน้าเหมืองนั้นจะขนส่งจากหน้าเหมืองไปทำการบด และย่อยหิน ยังโรงโม่ที่ซึ่งปัจจุบันเป็นเครื่องแบบ Mobile crusher (เครื่องบดแบบเคลื่อนที่) โดยตัวเครื่องมีลักษณะเป็นอาคารปิดคลุม และติดตั้งระบบสเปรย์น้ำทุกจุดที่เป็นแหล่งกำเนิดฝุ่นละออง เช่น บริเวณย้งรับหินใหญ่ เครื่องบดย่อยทุกชั้นตอน ตะแกรงคัดขนาด ปลายสายพานทุกเส้น



## 4. ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- ดำเนินการทำเหมืองตามแผนผังโครงการทำเหมืองกำหนดอย่างเคร่งครัด โดยเปิดหน้าเหมืองในลักษณะขั้นบันได
- การทำเหมืองของโครงการเป็นการทำเหมืองในขอบเขตพื้นที่ที่ได้รับอนุญาตให้ทำเหมืองและดำเนินการตามแผนผังโครงการทำเหมือง พร้อมทั้งจัดทำป้ายแสดงขอบเขตประทานบัตรอย่างชัดเจน
- มีการจัดสร้างคันทำนบกั้นน้ำ ครอบคอก และจัดเตรียมพื้นที่สำหรับเก็บกองเปลือกดินและเศษหินตามแผนผังโครงการกำหนด
- ติดตั้งกล่องรับเสียงรบกวนทุกจุดตามสถานที่ต่างๆ บริเวณชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ
- มีการดูแลและปรับปรุงระบบป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงโม่หินให้เป็นไปตามระเบียบข้อกำหนดของหน่วยงานราชการที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด
- โครงการได้ออกกฎระเบียบให้รถบรรทุกทุกคันต้องปิดคลุมด้วยผ้าใบให้เรียบร้อย เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง
- การดำเนินโครงการได้มีการปฏิบัติตามมาตรการเพื่อลดผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิดอย่างเคร่งครัด
- การดำเนินโครงการได้ปฏิบัติตามกฎหมายเกี่ยวกับป่าไม้ทุกฉบับตลอดจนกฎกระทรวงระเบียบ ข้อบังคับของกรมป่าไม้อย่างเคร่งครัด
- ได้มีการจัดสรรงบประมาณในการจัดตั้งกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่
- ได้มีการจัดสรรงบประมาณในการจัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ
- จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้แก่พนักงานอย่างเพียงพอ

## 5. ความต้องการบุคลากร

สามารถติดตามประกาศ/ข่าวสาร และประชาสัมพันธ์ ได้ที่  
Page Facebook : ศิลาธารา



## 6. กิจกรรมการส่งเสริมและช่วยเหลือชุมชน



มอบทุนการศึกษา



สนับสนุนกิจกรรมส่งเสริมการศึกษา



ช่วยเหลือผู้ป่วยติดเตียงและผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์



สนับสนุนกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อการพัฒนาชุมชน



เข้าร่วมกิจกรรมวันสำคัญ



สืบสานประเพณีชุมชน



โครงการรณรงค์และป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่



การตรวจสุขภาพประชาชน



การสนับสนุนกิจกรรมทางศาสนา



สนับสนุนการทำงานของบุคลากรทางแพทย์

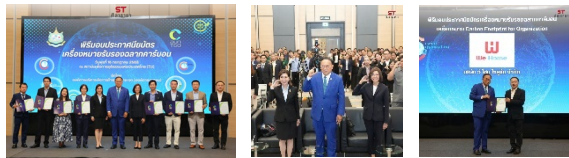


การส่งเสริมอนุรักษ์วัฒนธรรมไทย



การประชุมคณะกรรมการการมวลชนสัมพันธ์

## 7. กิจกรรมการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม



ร่วมลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก  
อย่างยั่งยืน



ได้รับการรับรอง มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-DPIM)



ได้รับการรับรอง อุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ 3



จิตอาสาปลูกต้นไม้รอบพื้นที่บริษัท

## 8. ช่องทาง การรับเรื่องร้องเรียน

ทางโครงการได้ติดตั้งกล่องแสดงความคิดเห็นไว้บริเวณ  
ศาลาประชาชนในหมู่บ้านใกล้เคียง เพื่อรับเรื่องราวร้อง  
ทุกข์ความเดือดร้อนของประชาชนที่เกิดจากกิจกรรมการทำ  
เหมืองแร่และกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง



## 9. ข้อมูลข่าวสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

สามารถติดตามข่าวสารกิจกรรมต่างๆ ได้ที่ Page Facebook : ศิลาธรา



-----

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต  
เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง  
ประทานบัตรที่ 31024/16461



บริษัท ศิลาธรา จำกัด

หมู่ที่ 6 ตำบลหนองไร่ อำเภอบางคนที จังหวัดระยอง