

# เอกสารแนบ 2.11

รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม

วันที่ 90 เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

เรื่อง ขอส่งรายงานการทำเหมืองประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดลพบุรี

ด้วยข้าพเจ้า บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ ๒๙๒๓๔/๑๖๐๓๐  
ชนิดแร่ ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์  
ที่ตำบล โคกสูง อำเภอ พัฒนานิคม จังหวัด ลพบุรี เนื้อที่ ๒๑๗-๑-๐๖ ไร่  
มีอายุ ๒๕ ปี ตั้งแต่วันที่ ๒ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๘๑

ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒๘ (พ.ศ. ๒๕๑๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติแร่  
พ.ศ. ๒๕๖๐ จึงขอส่งรายงานการทำเหมืองประจำเดือน ดังนี้

- |                           |        |
|---------------------------|--------|
| ๑. รายงานการทำเหมือง      | ๑ ชุด  |
| ๒. แผนที่แสดงการทำเหมือง  | ๑ ฉบับ |
| ๓. บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้ | ๑ ชุด  |

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(.....นายชาญณรงค์ ทองแจ่ม.....)

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับมอบอำนาจ/ผู้รับช่วงการทำเหมือง

ได้รับแล้ว  
นส.  
10 ส.ค. ๖๖



## กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานการทำเหมืองประจำเดือน.....กรกฎาคม.....พ.ศ.....๒๕๖๖.....

### ๑. รายละเอียดผู้ถือประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....๒๙๒๓๔/๑๖๐๓๐.....  
ตั้งอยู่ที่ ตำบล.....โคกสูง.....อำเภอ.....พัฒนานิคม.....จังหวัด.....ลพบุรี.....  
ประทานบัตรสิ้นอายุ วันที่.....๑.....เดือน.....กรกฎาคม.....พ.ศ.....๒๕๕๑.....

### ๒. ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....

### ๓. ชนิดแร่.....หินอุตสาหกรรมชนิดหินซีเมนต์.....

### ๔. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุม.....นายชัยยันต์.....สอาดม่วง..... เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ.....สม. ๓๘๓.....

### ๕. เนื้อที่ที่ได้รับประทานบัตร จำนวน.....๑.....แปลง รวมเนื้อที่.....๒๑๗.....ไร่ .....๑.....งาน .....๐๖.....ตารางวา

๑) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม จำนวน.....๗๑.....ไร่ .....๑.....งาน .....๙๘.....ตารางวา

๒) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ในเดือนนี้ จำนวน.....๐.....ไร่ .....๐.....งาน .....๐๐.....ตารางวา

๓) รวมเนื้อที่ทำเหมือง จำนวน.....๗๑.....ไร่ .....๑.....งาน .....๙๘.....ตารางวา

### ๖. รายละเอียดเครื่องจักรและอุปกรณ์ในการทำเหมือง

๑) รถแทรกเตอร์	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๒) รถดั๊ก	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๓) รถขุด	จำนวน.....๒.....คัน	แรงม้ารวม .....๓๔๐.....แรงม้า
๔) เครื่องอัดลม	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๕) เครื่องเจาะ	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๖) เครื่องเจาะแจคแฮมเมอร์	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๗) เครื่องสูบลม	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๘) เครื่องสูบน้ำ	จำนวน.....๑.....คัน	แรงม้ารวม .....๗๐.....แรงม้า
๙) รถบรรทุกเทหลัง	จำนวน.....๙.....คัน	แรงม้ารวม .....๓,๒๔๐.....แรงม้า
๑๐) รถบรรทุก	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๑๑) สายพานลำเลียง	จำนวน.....-.....เส้น	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๑๒) การขนส่งด้วยลวดสลิง	จำนวน.....-.....เส้น	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๑๓) โรงแต่งแร่		แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๑๔) เครื่องจักรและอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้า		แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๑๕) อื่น ๆ .....		แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า

๗. รายละเอียดเชื้อเพลิงที่ใช้ในเดือนนี้

- ๑) น้ำมันเบนซิน..... ลิตร
- ๒) น้ำมันดีเซล ..... ลิตร
- ๓) น้ำมันหล่อลื่น ..... ลิตร
- ๔) ไฟฟ้า .....๓๔๕..... ยูนิท
- ๕) เชื้อเพลิงอื่น ๆ ..... ลิตร

๘. รายละเอียดและปริมาณการใช้วัตถุระเบิดในเดือนนี้ (ถ้ามี)

- ๑) วัตถุระเบิด .....นัด / กิโลกรัม
- ๒) แก๊ส .....ดอก
- ๓) ปุ๋ยแอมโมเนีย .....กิโลกรัม
- ๔) อื่น ๆ (ระบุ) .....

๙. จำนวนพนักงานและคนงาน .....๒๔..... คน

๑๐. จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ .....๒๗..... วัน

๑๑. ผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ถ้ามี) (รายละเอียดตามแนบ)

๑๒. แผนที่แสดงการทำเหมือง (รายละเอียดตามแนบ) กรณีประทานบัตร ชนิดหินอุตสาหกรรมเพื่อซีเมนต์ และถ่านหินให้แนบรายละเอียดภาพถ่ายและการคำนวณหาปริมาณหินและแร่ที่ผลิตได้ จากผลการรังวัดโดยอากาศยานไร้คนขับประกอบด้วย

๑๓. รายละเอียดการผลิตแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ	ยอดยกมา (ตัน)	ผลิตได้ (ตัน)	ส่งไปแต่งแร่ (ตัน)	จำหน่ายแร่ออก (ตัน)	ยอดคงเหลือ ณ สิ้นเดือน (ตัน)
แร่ดิบ ชนิด ดินซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ ม.	-	๑๙,๙๘๒	-	๑๙,๙๘๒	-
แร่สะอาด ชนิด ดินซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ ม.	-	๑๙,๙๘๒	-	๑๙,๙๘๒	-
หางแร่	-	-	๐	-	๐	-



๑๔. รายละเอียดการจำหน่ายแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ แร่	ชื่อ/ทะเบียนของ ผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ภายใน ประเทศ (ต้น)	ประเภท อุตสาหกรรมที่ นำแร่ไปใช้	เลขที่ ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวง แร่/ ลงวันที่	ค่าภาคหลวง (บาท)	เพื่อการ ส่งออก ต่างประเทศ (ต้น)/ ด้านที่ ส่งออก
ดิน อุตสาหกรรม ชนิดดิน ซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ ม.	บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ๓๓/๑ ม.๓ ต.บ้านป่า อ.แก่ง คอย จ.สระบุรี ๑๘๑๑๐	๑๘,๑๕๕ -	อุตสาหกรรม ผลิตปูนซีเมนต์		๓๖,๘๓๕ -	-

ลงชื่อ .....  
วิศวกรควบคุม

ลงชื่อ .....  
ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/ผู้แทน

๑๕. บันทึกของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรายงาน  
๑) การชำระค่าภาคหลวงแร่

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ.....  
(.....)  
เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

๒) ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางวิชาการ

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ.....  
(.....)  
วิศวกรเหมืองแร่ ผู้ตรวจสอบ



บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้

ชื่อผู้ถือประทานบัตร..... บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด..... เลขที่ประทานบัตร .....๒๕๒๓๔/๑๖๐๓๐.....

**ข้อผู้เช่าวาง**

ประจำเดือน ..... พ.ศ. ....๒๕๖๖

หน้า ๒/๓

## การแต่งแร่ (ถ้ำม)

[illegible]



ประจำเดือน ..... กรกฎาคม..... พ.ศ..... ๒๕๖๖.....

การผลิตแร่

[illegible]

## รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม

ประจำเดือน .. กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

วิศวกรควบคุมชื่อ .. ชัยยันต์ .. นามสกุล .. สอาดม่วง .. เลขทะเบียน .. สม. ๓๘๓  
ประทานบัตรที่ .. ๒๕๒๓๔/๑๖๐๓๐ .. ชนิดแร่ .. ดินซีเมนต์ ..  
ตั้งอยู่ที่ตำบล .. โคกสูง .. อำเภอ .. พัฒนานิคม .. จังหวัด .. ลพบุรี ..  
ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง .. บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ..  
สถานที่ติดต่อ .. บ.ปูนซิเมนต์ไทย(แก่งคอย)จำกัด เลขที่ ๓๓/๑ หมู่ที่ ๓ ต.บ้านป่า อ.แก่งคอย จ.สระบุรี

### ๑. การทำเหมือง

- ๑.๑ วิธีการทำเหมืองแร่ .. เหมืองหาบ ..
- ๑.๒ การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง ☒ ถูกต้อง ☐ ไม่ถูกต้อง
- ๑.๓ เครื่องจักรสำหรับการผลิต รถขุด รถบรรทุก รถเกรดเตอร์ รถบรรทุกน้ำ เครื่องสูบน้ำ ..
- ๑.๔ การใช้วัตถุระเบิด ☐ ใช้ ☒ ไม่ใช้
- ๑.๕ ประเภทและชนิดของวัตถุระเบิดที่ใช้ .. - ..
- ๑.๖ ปริมาณ ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ .. ๑๙,๘๘๒- .. เมตริกตัน/เดือน
- ๑.๗ ปริมาณ ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ชนิด .. ดินซีเมนต์ .. จำนวน .. ๑๙,๘๘๒- .. เมตริกตัน/เดือน  
ชนิด .. - .. จำนวน .. - .. เมตริกตัน/เดือน

### ๒. ความปลอดภัยในการทำเหมือง

- ๒.๑ หน้าเหมือง ☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๒ วัสดุที่ใช้ในการค้ำยันของปล่องอุโมงค์ .. - ..
- ๒.๓ การค้ำยันของปล่องอุโมงค์ ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๔ การป้องกันอุบัติเหตุหรืออันตรายจากเครื่องจักรและไฟฟ้า ☒ เหมาะสม ☐ ไม่เหมาะสม
- ๒.๕ การระบายอากาศและน้ำในปล่องอุโมงค์ ☐ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ
- ๒.๖ การเก็บรักษาวัตถุระเบิด ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๗ การใช้วัตถุระเบิด ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๘ ผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิด ☐ เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย ☐ ไม่เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย
- ๒.๙ สภาพของน้ำที่ระบายออกจากเหมือง ☒ ใส ☐ ขุ่นปานกลาง ☐ ขุ่นมาก
- ๒.๑๐ ที่เก็บขังน้ำขุ่นข้น ☒ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ
- ๒.๑๑ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับบุคคล ☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ถ้ามี ได้แก่ .. หมวก safety, รองเท้าหัวเหล็ก, เสื้อสะท้อนแสง ..

๓ การปรับพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว

☒ มีการดำเนินการควบคุม

☐ ยังไม่มีการดำเนินการ เนื่องจาก.....

๔. ข้อเสนอแนะแก่ผู้ประกอบการในเรื่องการทำเหมือง รวมทั้งข้อแนะนำอื่น ๆ

.....ให้ทำเหมืองตามแผนผังโครงการที่ได้รับอนุญาตจากทางราชการ การปฏิบัติตามมาตร-

.....ป้องกันดูแลรักษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยในการทำงานอย่างเคร่งครัด

.....และมีการตรวจสอบ slope เพื่อความปลอดภัยของหน้าเหมือง

ลงชื่อ



วิศวกรควบคุม

(.....นายชัยยันต์ สอดสมวง.....)

ได้ทราบรายงานของวิศวกรควบคุมฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ



(.....นายชาญณรงค์ ทองแจ่ม.....)

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/

ผู้รับมอบอำนาจเลขที่.....

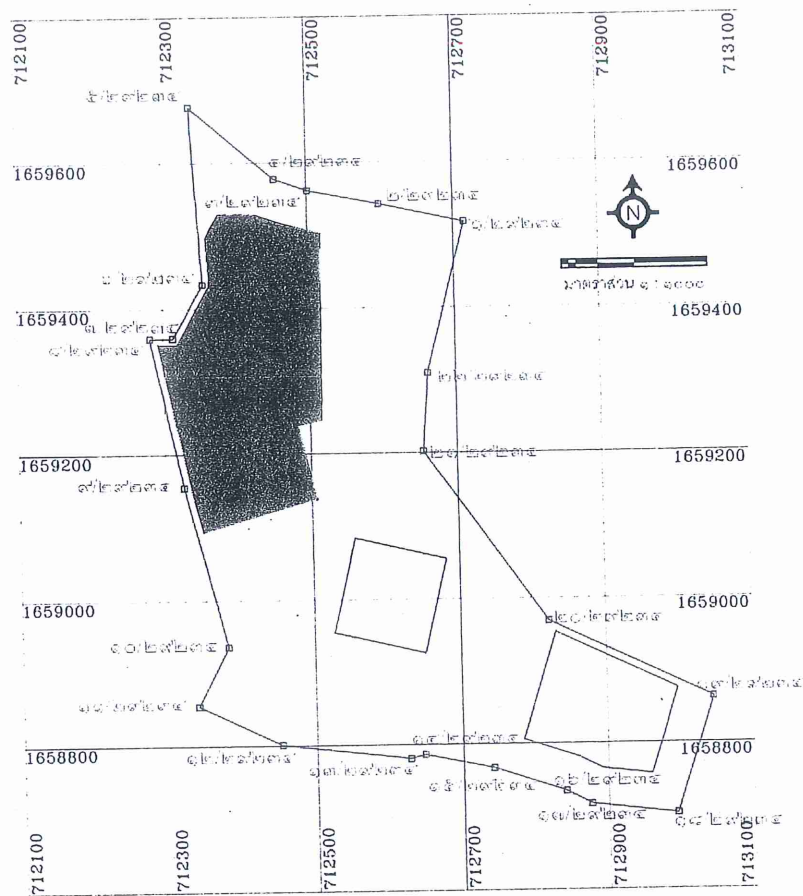
ลาว.....



# แผนที่แสดงการทำเหมือง

ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566

ประทานบัตรที่ ๒๕๒๓๔/๑๖๐๓๐ ของ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด  
 ร่วมแผนผังโครงการเดียวกันกับประทานบัตรที่ - ของ -  
 ที่ตำบล - อำเภอ - จังหวัด -



ที่ระบายสี



คือ พื้นที่ที่ได้รับช่วงประทานบัตร ๑ แปลง จำนวน ๒๑๗ ไร่ ๑ งาน ๐๖ ตารางวา  
 คือ บริเวณที่เปิดการทำเหมืองในเดือนนี้

วันที่ ๘ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

เรื่อง ขอส่งรายงานการทำเหมืองประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดลพบุรี

ด้วยข้าพเจ้า บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ ๒๙๒๓๔/๑๖๐๓๐  
ชนิดแร่ ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์  
ที่ตำบล โคกสลุง อำเภอ พัฒนานิคม จังหวัด ลพบุรี เนื้อที่ ๒๑๗-๑-๐๖ ไร่  
มีอายุ ๒๕ ปี ตั้งแต่วันที่ ๒ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๘๑

ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒๘ (พ.ศ.๒๕๑๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติแร่  
พ.ศ.๒๕๖๐ จึงขอส่งรายงานการทำเหมืองประจำเดือน ดังนี้

- |                           |        |
|---------------------------|--------|
| ๑. รายงานการทำเหมือง      | ๑ ชุด  |
| ๒. แผนที่แสดงการทำเหมือง  | ๑ ฉบับ |
| ๓. บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้ | ๑ ชุด  |

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(.....นายชาญณรงค์ ทองแจ่ม.....)

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับมอบอำนาจ/ผู้รับช่วงการทำเหมือง

ได้รับหนังสือแล้ว



(นางสาวลักขณา ชื่นประภา)

เจ้าพนักงานทรัพยากรธรณีชำนาญงาน

8 | ๙ | ๖๖



## กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานการทำเหมืองประจำปีเดือน.....สิงหาคม.....พ.ศ.....๒๕๖๖.....

### ๑. รายละเอียดผู้ถือประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....๒๕๒๓๔/๑๖๐๓๐.....  
ตั้งอยู่ที่ ตำบล.....โคกสลุง.....อำเภอ.....พัฒนานิคม.....จังหวัด.....ลพบุรี.....  
ประทานบัตรสิ้นอายุ วันที่.....๑.....เดือน.....กรกฎาคม..... พ.ศ.....๒๕๘๑.....

๒. ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....-

๓. ชนิดแร่.....หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน.....

๔. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุม.....นายชัยยันต์.....สอาดม่วง..... เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ.....สม. ๓๘๓.....

๕. เนื้อที่ที่ได้รับประทานบัตร จำนวน.....๑.....แปลง รวมเนื้อที่.....๒๑๗.....ไร่ .....๑.....งาน .....๐๖.....ตารางวา

๑) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม จำนวน.....๗๑.....ไร่ .....๑.....งาน .....๙๘.....ตารางวา

๒) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ในเดือนนี้ จำนวน.....๐.....ไร่ .....๐.....งาน .....๐๐.....ตารางวา

๓) รวมเนื้อที่ทำเหมือง จำนวน.....๗๑.....ไร่ .....๑.....งาน .....๙๘.....ตารางวา

### ๖. รายละเอียดเครื่องจักรและอุปกรณ์ในการทำเหมือง

๑) รถแทรกเตอร์	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๒) รถดั๊ก	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๓) รถขุด	จำนวน.....๒.....	คัน	แรงม้ารวม .....	๓๔๐.....แรงม้า
๔) เครื่องอัดลม	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๕) เครื่องเจาะ	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๖) เครื่องเจาะแจคแฮมเมอร์	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๗) เครื่องสูบลม	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๘) เครื่องสูบน้ำ	จำนวน.....๑.....	คัน	แรงม้ารวม .....	๗๐.....แรงม้า
๙) รถบรรทุกเทหลัง	จำนวน.....๙.....	คัน	แรงม้ารวม .....	๓,๒๔๐.....แรงม้า
๑๐) รถบรรทุก	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๑) สายพานลำเลียง	จำนวน.....-	เส้น	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๒) การขนส่งด้วยลวดสลิง	จำนวน.....-	เส้น	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๓) โรงแต่งแร่			แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๔) เครื่องจักรและอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้า			แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๕) อื่น ๆ .....			แรงม้ารวม .....	แรงม้า

๗. รายละเอียดเชื้อเพลิงที่ใช้ในเดือนนี้

- ๑) น้ำมันเบนซิน..... ลิตร  
 ๒) น้ำมันดีเซล ..... ลิตร  
 ๓) น้ำมันหล่อลื่น ..... ลิตร  
 ๔) ไฟฟ้า .....๓๕๗..... ยูนิต  
 ๕) เชื้อเพลิงอื่น ๆ ..... ลิตร

๘. รายละเอียดและปริมาณการใช้วัตถุระเบิดในเดือนนี้ (ถ้ามี)

- ๑) วัตถุระเบิด .....นัด / กิโลกรัม  
 ๒) แก๊ป .....ดอก  
 ๓) ปุ๋ยแอมโมเนีย .....กิโลกรัม  
 ๔) อื่น ๆ (ระบุ) .....

๙. จำนวนพนักงานและคนงาน .....๒๔..... คน

๑๐. จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ .....๒๙..... วัน

๑๑. ผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ถ้ามี) (รายละเอียดตามแนบ)

๑๒. แผนที่แสดงการทำเหมือง (รายละเอียดตามแนบ) กรณีประทานบัตร ชนิดหินอุตสาหกรรมเพื่อซีเมนต์ และถ่านหิน ให้แนบรายละเอียดภาพถ่ายและการคำนวณหาปริมาณหินและแร่ที่ผลิตได้ จากผลการรังวัดโดยอากาศยานไร้คนขับประกอบด้วย

๑๓. รายละเอียดการผลิตแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ	ยอดยกมา (ตัน)	ผลิตได้ (ตัน)	ส่งไปแต่งแร่ (ตัน)	จำหน่ายแร่ออก (ตัน)	ยอดคงเหลือ ณ สิ้นเดือน (ตัน)
แร่ดิบ ชนิด ดินซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ ม.	-	๑๔,๕๐๘	-	๑๔,๕๐๘	-
แร่สะอาด ชนิด ดินซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ ม.	-	๑๔,๕๐๘	-	๑๔,๕๐๘	-
หางแร่	-	-	๐	-	๐	-

๑๔. รายละเอียดการจำหน่ายแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ แร่	ชื่อ/ทะเบียนของ ผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ภายใน ประเทศ (ตัน)	ประเภท อุตสาหกรรมที่ นำแร่ไปใช้	เลขที่ ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวง แร่/ ลงวันที่	ค่าภาคหลวง (บาท)	เพื่อการ ส่งออก ต่างประเทศ (ตัน)/ ด้านที่ ส่งออก
ดิน อุตสาหกรรม ชนิดดิน ซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ ม.	บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ๓๓/๑ ม.๓ ต.บ้านป่า อ.แก่ง คอย จ.สระบุรี ๑๘๑๑๐		อุตสาหกรรม ผลิตปูนซีเมนต์			-

ลงชื่อ .....  
วิศวกรควบคุม

ลงชื่อ .....  
ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/ผู้แทน

๑๕. บันทึกของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรายงาน  
๑) การชำระค่าภาคหลวงแร่

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ.....  
(.....)  
เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

๒) ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางวิชาการ

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ.....  
(.....)  
วิศวกรเหมืองแร่ ผู้ตรวจสอบ



ชื่อผู้ถือใบอนุญาต.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด..... เลขที่ใบอนุญาต.....๒๕๒๓๔/๑๖๓๐.....

.....  
 ສອບຮ້ອງຢ່າງ

ประจำเดือน ..... สิงหาคม ..... พ.ศ. .... ๒๕๖๖ .....

หน้า ๒/๓

การแต่งแร่ (ถ้ำม)

[illegible]



ผู้ซื้อ.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แกงคอย) จำกัด.....เลขที่ประกันบัตร.....๒๕๒๓๔/๑๖๓๐.....

ผู้ซื้อ.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แกงคอย) จำกัด.....เลขที่ประกันบัตร.....๒๕๒๓๔/๑๖๓๐.....

ชื่อแซ่ชื่อจริง.....

ประจำเดือน ..... สิงหาคม ..... พ.ศ. .... ๒๕๖๖.....

“ทิวา ๑/๓

[illegible]





## รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม

ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

วิศวกรควบคุมชื่อ ชัยยันต์ นามสกุล สอาดม่วง เลขทะเบียน สม. ๓๘๓  
ประทานบัตรที่ ๒๙๒๓๔/๑๖๐๓๐ ชนิดแร่ ดินซีเมนต์  
ตั้งอยู่ที่ตำบล โคกสูง อำเภอ พัฒนานิคม จังหวัด ลพบุรี  
ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด  
สถานที่ติดต่อ บ.ปูนซีเมนต์ไทย(แก่งคอย)จำกัด เลขที่ ๓๓/๑ หมู่ที่ ๓ ต.บ้านป่า อ.แก่งคอย จ.สระบุรี

### ๑. การทำเหมือง

- ๑.๑ วิธีการทำเหมืองแร่ เหมืองหาบ
- ๑.๒ การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง ☒ ถูกต้อง ☐ ไม่ถูกต้อง
- ๑.๓ เครื่องจักรสำหรับการผลิต รถขุด รถบรรทุก รถเกรดเดอร์ รถบรรทุกกน้ำ เครื่องสูบน้ำ
- ๑.๔ การใช้วัตถุระเบิด ☐ ใช้ ☒ ไม่ใช้
- ๑.๕ ประเภทและชนิดของวัตถุระเบิดที่ใช้ -
- ๑.๖ ปริมาณ ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ๑๙,๙๘๒- เมตริกตัน/เดือน
- ๑.๗ ปริมาณ ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ชนิด ดินซีเมนต์ จำนวน ๑๙,๙๘๒- เมตริกตัน/เดือน  
ชนิด - จำนวน - เมตริกตัน/เดือน

### ๒. ความปลอดภัยในการทำเหมือง

- ๒.๑ หน้าเหมือง ☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๒ วัสดุที่ใช้ในการค้ำยันของปล่องอุโมงค์ -
- ๒.๓ การค้ำยันของปล่องอุโมงค์ ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๔ การป้องกันอุบัติเหตุหรืออันตรายจากเครื่องจักรและไฟฟ้า ☒ เหมาะสม ☐ ไม่เหมาะสม
- ๒.๕ การระบายอากาศและน้ำในปล่องอุโมงค์ ☐ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ
- ๒.๖ การเก็บรักษาวัตถุระเบิด ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๗ การใช้วัตถุระเบิด ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๘ ผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิด ☐ เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย ☐ ไม่เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย
- ๒.๙ สภาพของน้ำที่ระบายออกจากเหมือง ☒ ใส ☐ ขุ่นปานกลาง ☐ ขุ่นมาก
- ๒.๑๐ ที่เก็บขังน้ำขุ่น ☒ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๑๑ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับบุคคล ☒ มี ☐ ไม่มี  
ถ้ามี ได้แก่ หมวก safety, รองเท้าหัวเหล็ก, เสื้อสะท้อนแสง

๓ การปรับปรุงพื้นที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว

☒ มีการดำเนินการควบคุม

☐ ยังไม่มีการดำเนินการ เนื่องจาก.....

๔. ข้อเสนอแนะแก่ผู้ประกอบการในเรื่องการทำเหมือง รวมทั้งข้อแนะนำอื่น ๆ

.....ให้ทำเหมืองตามแผนผังโครงการที่ได้รับอนุญาตจากทางราชการ . การปฏิบัติตามมาตร-

.....ป้องกันดูแลรักษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยในการทำงานอย่างเคร่งครัด

.....และมีการตรวจสอบ slope เพื่อความปลอดภัยของหน้าเหมือง

ลงชื่อ.....

.....วิศวกรควบคุม

(.....นายชัยยงค์ สอาดม่วง.....)

ได้ทราบรายงานของวิศวกรควบคุมฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....

(.....นายชาญณรงค์ ทองแจ่ม.....)

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/

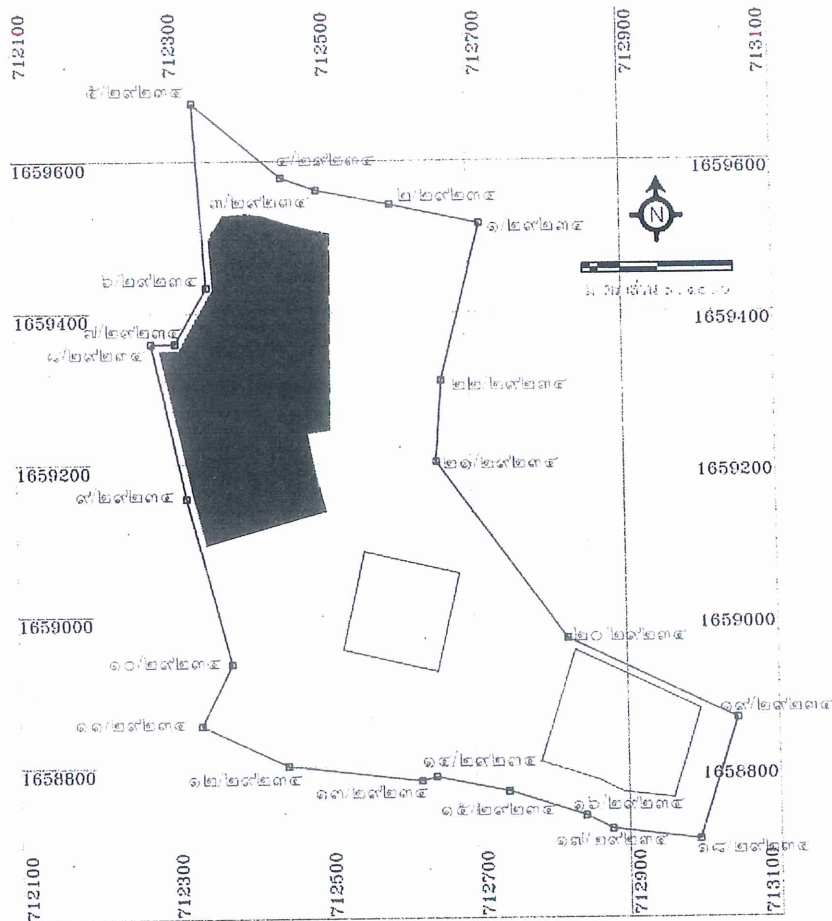
ผู้รับมอบอำนาจเลขที่.....

ลว.....

# แผนที่แสดงการทำเหมือง

ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ประทานบัตรที่ ๒๕๒๓๔/๑๖๐๓๐ ของ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด  
 รวมแผนผังโครงการเดียวกันกับประทานบัตรที่ - ของ -  
 ที่ตำบล - อำเภอ - จังหวัด -



ที่ระบายสี



คือ พื้นที่ที่ได้รับช่วงประทานบัตร ๑ แปลง จำนวน ๒๑๗ ไร่ ๑ งาน ๐๖ ตารางวา  
 คือ บริเวณที่เปิดการทำเหมืองในเดือนนี้



**SCG**  
CEMENT-BUILDING MATERIALS

วันที่ ๑๐ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

เรื่อง ขอส่งรายงานการทำเหมืองประจำเดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดลพบุรี

ด้วยข้าพเจ้า บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ ๒๙๒๓๔/๑๖๐๓๐  
ชนิดแร่ ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์  
ที่ตำบล โคกสูง อำเภอ พัฒนานิคม จังหวัด ลพบุรี เนื้อที่ ๒๑๗-๑-๐๖ ไร่  
มีอายุ ๒๕ ปี ตั้งแต่วันที่ ๒ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๘๑

ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒๘ (พ.ศ.๒๕๑๓) ออกตามความในพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ.๒๕๖๐ จึงขอส่งรายงานการทำเหมืองประจำเดือน ดังนี้

- |                           |        |
|---------------------------|--------|
| ๑. รายงานการทำเหมือง      | ๑ ชุด  |
| ๒. แผนที่แสดงการทำเหมือง  | ๑ ฉบับ |
| ๓. บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้ | ๑ ชุด  |

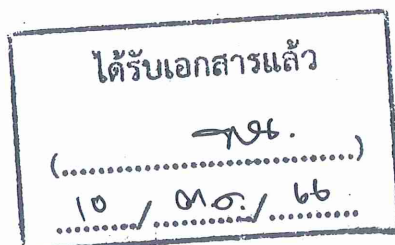
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

*Cham T.*

(.....นายชาญณรงค์ ทองแจ่ม.....)

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับมอบอำนาจ/ผู้รับช่วงการทำเหมือง







## กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานการทำเหมืองประจำเดือน.....กันยายน.....พ.ศ.....๒๕๖๖.....

### ๑. รายละเอียดผู้ถือประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....๒๕๒๓๔/๑๖๐๓๐.....  
ตั้งอยู่ที่ ตำบล.....โคกสูง.....อำเภอ.....พัฒนานิคม.....จังหวัด.....ลพบุรี.....  
ประทานบัตรสิ้นอายุ วันที่.....๑.....เดือน.....กรกฎาคม..... พ.ศ.....๒๕๕๑.....

### ๒. ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....-

### ๓. ชนิดแร่.....ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์.....

### ๔. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุม.....นายชัยยันต์.....สอาดม่วง..... เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ.....สม. ๓๘๓.....

### ๕. เนื้อที่ที่ได้รับประทานบัตร จำนวน.....๑.....แปลง รวมเนื้อที่.....๒๑๗.....ไร่ .....๑.....งาน .....๐๖.....ตารางวา

๑) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม จำนวน.....๗๑.....ไร่ .....๑.....งาน .....๙๘.....ตารางวา

๒) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ในเดือนนี้ จำนวน.....๐.....ไร่ .....๐.....งาน .....๐๐.....ตารางวา

๓) รวมเนื้อที่ทำเหมือง จำนวน.....๗๑.....ไร่ .....๑.....งาน .....๙๘.....ตารางวา

### ๖. รายละเอียดเครื่องจักรและอุปกรณ์ในการทำเหมือง

๑) รถแทรกเตอร์	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๒) รถดั๊ก	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๓) รถขุด	จำนวน.....๒.....คัน	แรงม้ารวม .....๓๔๐.....แรงม้า
๔) เครื่องอัดลม	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๕) เครื่องเจาะ	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๖) เครื่องเจาะแจคแฮมเมอร์	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๗) เครื่องสูบลม	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๘) เครื่องสูบน้ำ	จำนวน.....๑.....คัน	แรงม้ารวม .....๗๐.....แรงม้า
๙) รถบรรทุกเทหลัง	จำนวน.....๙.....คัน	แรงม้ารวม .....๓,๒๔๐.....แรงม้า
๑๐) รถบรรทุก	จำนวน.....-.....คัน	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๑๑) สายพานลำเลียง	จำนวน.....-.....เส้น	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๑๒) การขนส่งด้วยลวดสลิง	จำนวน.....-.....เส้น	แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๑๓) โรงแต่งแร่		แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๑๔) เครื่องจักรและอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้า		แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า
๑๕) อื่น ๆ .....		แรงม้ารวม .....-.....แรงม้า

๗. รายละเอียดเชื้อเพลิงที่ใช้ในเดือนนี้

- ๑) น้ำมันเบนซิน..... ลิตร  
 ๒) น้ำมันดีเซล ..... ลิตร  
 ๓) น้ำมันหล่อลื่น ..... ลิตร  
 ๔) ไฟฟ้า .....๓๖๑..... ยูนิท  
 ๕) เชื้อเพลิงอื่น ๆ ..... ลิตร

๘. รายละเอียดและปริมาณการใช้วัตถุระเบิดในเดือนนี้ (ถ้ามี)

- ๑) วัตถุระเบิด ..... นัต / กิโลกรัม  
 ๒) แก๊ป ..... ดอก  
 ๓) ปุ๋ยแอมโมเนีย ..... กิโลกรัม  
 ๔) อื่น ๆ (ระบุ) .....

๙. จำนวนพนักงานและคนงาน .....๒๒..... คน

๑๐. จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ .....๒๙..... วัน

๑๑. ผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ถ้ามี) (รายละเอียดตามแนบ)

๑๒. แผนที่แสดงการทำเหมือง (รายละเอียดตามแนบ) กรณีประทานบัตร พินิจหินอุตสาหกรรมเพื่อซีเมนต์ และถ่านหินให้  
 แนบรายละเอียดภาพถ่ายและการคำนวณหาปริมาณหินและแร่ที่ผลิตได้ จากผลการรังวัดโดยอากาศยานไร้คนขับ  
 ประกอบด้วย

๑๓. รายละเอียดการผลิตแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ	ยอดยกมา (ตัน)	ผลิตได้ (ตัน)	ส่งไปแต่งแร่ (ตัน)	จำหน่ายแร่ออก (ตัน)	ยอดคงเหลือ ณ สิ้นเดือน (ตัน)
แร่ดิบ ชนิด ดินซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ ม.	-	๑๔,๑๑๖	-	๑๔,๑๑๖	-
แร่สะอาด ชนิด ดินซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ ม.	-	๑๔,๑๑๖	-	๑๔,๑๑๖	-
ทางแร่	-	-	๐	-	๐	-

๑๔. รายละเอียดการจำหน่ายแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ แร่	ชื่อ/ทะเบียนของ ผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ภายใน ประเทศ (ตัน)	ประเภท อุตสาหกรรมที่ นำแร่ไปใช้	เลขที่ ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวง แร่/ ลงวันที่	ค่าภาคหลวง (บาท)	เพื่อการ ส่งออก ต่างประเทศ (ตัน)/ ด้านที่ ส่งออก
ดิน อุตสาหกรรม ชนิดดิน ซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ มม.	บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ๓๓/๑ ม.๓ ต.บ้านป่า อ.แก่ง คอย จ.สระบุรี ๑๘๑๑๐		อุตสาหกรรม ผลิตปูนซีเมนต์			-

ลงชื่อ .....  
วิศวกรควบคุม

ลงชื่อ .....  
ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/ผู้แทน

๑๕. บันทึกของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรายงาน

๑) การชำระค่าภาคหลวงแร่

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ.....

(.....)

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

๒) ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางวิชาการ

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ.....

(.....)

วิศวกรเหมืองแร่ ผู้ตรวจสอบ

บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้

ชื่อผู้ถือใบอนุญาต.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด.....เลขที่ใบอนุญาต.....๒๕๒๓๔/๑๖๓๐.....

ชื่อผู้เช่าช่วง .....

ประจำเดือน ..... พ.ศ. .... ๒๕๖๖.....

หน้า ๒/๓

## การแต่งแร่ (ถ้ำมี)

[illegible]





บัญชีแสดงการผลิต[๒๒]

บัญชีเงินฝากธนาคาร.....บริษัท ปณิธานพัฒนา (ประเทศไทย) จำกัด.....เลขที่ประกันบัตร.....๒๕๖๓๔/๑๖๐๓๐.....

தமிழக அரசு

ประจำเดือน.....กัณยาน..... พ.ศ.....๒๕๖๖.....

பி. அ/அ

[illegible]



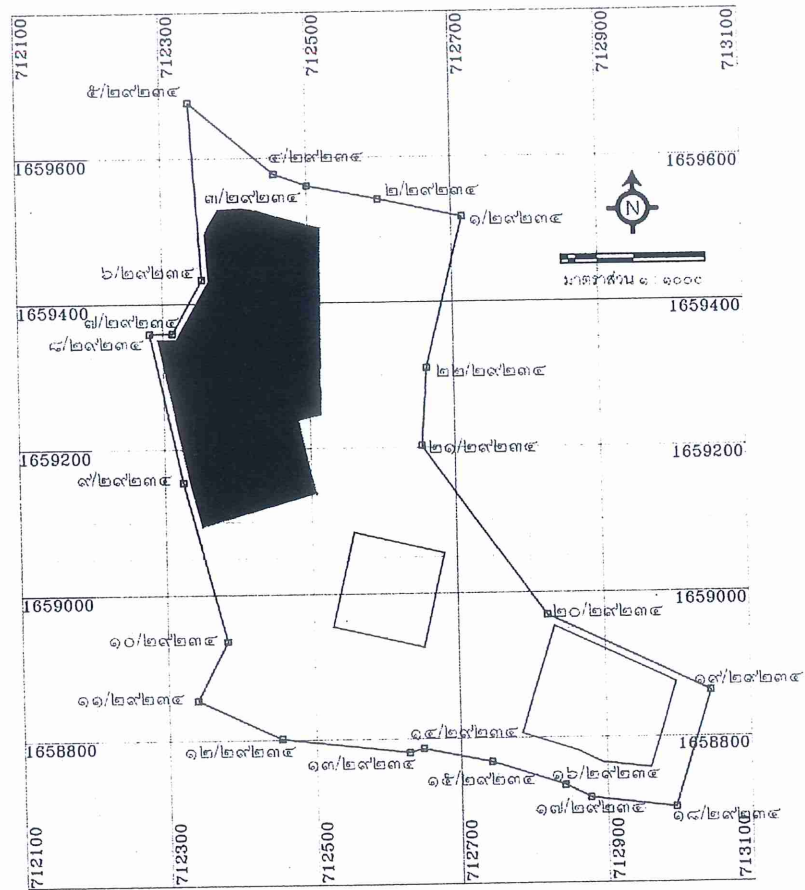
# แผนที่แสดงการทำเหมือง

ประจำเดือน ..... พ.ศ. ....

ประทานบัตรที่ ๒๙๒๓๔/๑๖๐๓๐ ของ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

รวมแผนผังโครงการเดียวกันกับประทานบัตรที่ ..... ของ .....

ที่ตำบล ..... อำเภอ ..... จังหวัด .....



ที่ระบายสี



คือ พื้นที่ที่ได้รับช่วงประทานบัตร ๑ แปลง จำนวน ๒๑๗ ไร่ ๑ งาน ๐๖ ตารางวา  
คือ บริเวณที่เปิดการทำเหมืองในเดือนนี้

## รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม

ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

วิศวกรควบคุมชื่อ ชัยยันต์ นามสกุล สอาดม่วง เลขทะเบียน สม. ๓๘๓  
ประทานบัตรที่ ๒๕๒๓๔/๑๖๐๓๐ ชนิดแร่ ดินซีเมนต์  
ตั้งอยู่ที่ตำบล โคกสูง อำเภอ พัฒนานิคม จังหวัด ลพบุรี  
ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด  
สถานที่ติดต่อ บ.ปูนซิเมนต์ไทย(แก่งคอย)จำกัด เลขที่ ๓๓/๑ หมู่ที่ ๓ ต.บ้านป่า อ.แก่งคอย จ.สระบุรี

### ๑. การทำเหมือง

- ๑.๑ วิธีการทำเหมืองแร่ เหมืองทาบ
- ๑.๒ การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง ☒ ถูกต้อง ☐ ไม่ถูกต้อง
- ๑.๓ เครื่องจักรสำหรับการผลิต รถขุด รถบรรทุก รถเกรดเดอร์ รถบรรทุกน้ำ เครื่องสูบน้ำ
- ๑.๔ การใช้วัตถุระเบิด ☐ ใช้ ☒ ไม่ใช้
- ๑.๕ ประเภทและชนิดของวัตถุระเบิดที่ใช้ -
- ๑.๖ ปริมาณ ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ๑๔,๙๖๒- เมตริกตัน/เดือน
- ๑.๗ ปริมาณ ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ชนิด ดินซีเมนต์ จำนวน ๑๔,๙๖๒- เมตริกตัน/เดือน  
ชนิด - จำนวน - เมตริกตัน/เดือน

### ๒. ความปลอดภัยในการทำเหมือง

- ๒.๑ หน้าเหมือง ☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๒ วัสดุที่ใช้ในการค้ำยันของปล่องอุโมงค์ -
- ๒.๓ การค้ำยันของปล่องอุโมงค์ ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๔ การป้องกันอุบัติเหตุหรืออันตรายจากเครื่องจักรและไฟฟ้า ☒ เหมาะสม ☐ ไม่เหมาะสม
- ๒.๕ การระบายอากาศและน้ำในปล่องอุโมงค์ ☐ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ
- ๒.๖ การเก็บรักษาวัตถุระเบิด ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๗ การใช้วัตถุระเบิด ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๘ ผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิด ☐ เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย  
☐ ไม่เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย
- ๒.๙ สภาพของน้ำที่ระบายออกจากเหมือง ☒ ใส ☐ ขุ่นปานกลาง ☐ ขุ่นมาก
- ๒.๑๐ ที่เก็บขังน้ำขุ่นข้น ☒ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๑๑ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับบุคคล ☒ มี ☐ ไม่มี  
ถ้ามี ได้แก่ หมวก safety, รองเท้าหัวเหล็ก, เสื้อสะท้อนแสง

๓ การปรับพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว

☒ มีการดำเนินการควบคุม

☐ ยังไม่มีการดำเนินการ เนื่องจาก.....

๔. ข้อเสนอแนะแก่ผู้ประกอบการในเรื่องการทำเหมือง รวมทั้งข้อแนะนำอื่น ๆ

.....ให้ทำเหมืองตามแผนผังโครงการที่ได้รับอนุญาตจากทางราชการ การปฏิบัติตามมาตร-

.....ป้องกันดูแลรักษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยในการทำงานอย่างเคร่งครัด

.....และมีการตรวจสอบ slope เพื่อความปลอดภัยของหน้าเหมือง

ลงชื่อ.....




วิศวกรควบคุม

(.....นายชัยยันต์ สอดสมวง.....)

ได้ทราบรายงานของวิศวกรควบคุมฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....



(.....นายชาญณรงค์ ทองแจ่ม.....)

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/

ผู้รับมอบอำนาจเลขที่.....

ลว.....





สอจ.ลบ.
เลขที่รับ ๖๗๒๘
วันที่ 10 พ.ย. 2566
เวลา 10:40 น.

วันที่ ๑๐ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

เรื่อง ขอส่งรายงานการทำเหมืองประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดลพบุรี

ด้วยข้าพเจ้า บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ ๒๙๒๓๔/๑๖๐๓๐  
ชนิดแร่ ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์  
ที่ตำบล โคกสูง อำเภอ พัฒนานิคม จังหวัด ลพบุรี เนื้อที่ ๒๑๗-๑-๐๖ ไร่  
มีอายุ ๒๕ ปี ตั้งแต่วันที่ ๒ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๘๑

ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒๘ (พ.ศ.๒๕๑๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติแร่  
พ.ศ.๒๕๖๐ จึงขอส่งรายงานการทำเหมืองประจำเดือน ดังนี้

- |                           |        |
|---------------------------|--------|
| ๑. รายงานการทำเหมือง      | ๑ ชุด  |
| ๒. แผนที่แสดงการทำเหมือง  | ๑ ฉบับ |
| ๓. บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้ | ๑ ชุด  |

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

*Sam T.*

(.....นายชาญณรงค์ ทองแจ่ม.....)

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับมอบอำนาจ/ผู้รับช่วงการทำเหมือง



## กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานการทำเหมืองประจำเดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ.....๒๕๖๖.....

### ๑. รายละเอียดผู้ถือประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....๒๕๒๓๔/๑๖๐๓๐.....  
ตั้งอยู่ที่ ตำบล.....โคกสูง.....อำเภอ.....พัฒนานิคม.....จังหวัด.....ลพบุรี.....  
ประทานบัตรสิ้นอายุ วันที่.....๑.....เดือน.....กรกฎาคม..... พ.ศ.....๒๕๕๑.....

๒. ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....-

๓. ชนิดแร่.....ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์.....

๔. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุม.....นายชัยยันต์.....สอาดมวง..... เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ.....สม. ๓๘๓.....

๕. เนื้อที่ที่ได้รับประทานบัตร จำนวน.....๑.....แปลง รวมเนื้อที่.....๒๑๗.....ไร่ .....๑.....งาน .....๐๖.....ตารางวา

๑) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม จำนวน.....๗๑.....ไร่ .....๑.....งาน .....๙๘.....ตารางวา

๒) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ในเดือนนี้ จำนวน.....๐.....ไร่ .....๐.....งาน .....๐๐.....ตารางวา

๓) รวมเนื้อที่ทำเหมือง จำนวน.....๗๑.....ไร่ .....๑.....งาน .....๙๘.....ตารางวา

### ๖. รายละเอียดเครื่องจักรและอุปกรณ์ในการทำเหมือง

๑) รถแทรกเตอร์	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๒) รถดั๊ก	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๓) รถขุด	จำนวน.....๒.....	คัน	แรงม้ารวม .....๓๔๐.....	แรงม้า
๔) เครื่องอัดลม	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๕) เครื่องเจาะ	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๖) เครื่องเจาะแจคแฮมเมอร์	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๗) เครื่องสูบลม	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๘) เครื่องสูบน้ำ	จำนวน.....๑.....	คัน	แรงม้ารวม .....๗๐.....	แรงม้า
๙) รถบรรทุกเทหลัง	จำนวน.....๙.....	คัน	แรงม้ารวม .....๓,๒๔๐.....	แรงม้า
๑๐) รถบรรทุก	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๑) สายพานลำเลียง	จำนวน.....-	เส้น	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๒) การขนส่งด้วยลวดสลิง	จำนวน.....-	เส้น	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๓) โรงแต่งแร่			แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๔) เครื่องจักรและอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้า			แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๕) อื่น ๆ .....			แรงม้ารวม .....	แรงม้า

๗. รายละเอียดเชื้อเพลิงที่ใช้ในเดือนนี้

- ๑) น้ำมันเบนซิน..... ลิตร  
 ๒) น้ำมันดีเซล ..... ลิตร  
 ๓) น้ำมันหล่อลื่น ..... ลิตร  
 ๔) ไฟฟ้า ..... ๓๗๒ ..... หน่วย  
 ๕) เชื้อเพลิงอื่น ๆ ..... ลิตร

๘. รายละเอียดและปริมาณการใช้วัตถุระเบิดในเดือนนี้ (ถ้ามี)

- ๑) วัตถุระเบิด ..... นิต / กิโลกรัม  
 ๒) แก๊ส ..... ตอก  
 ๓) ปุ๋ยแอมโมเนีย ..... กิโลกรัม  
 ๔) อื่น ๆ (ระบุ) .....

๙. จำนวนพนักงานและคนงาน ..... ๒๔ ..... คน

๑๐. จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ ..... ๓๑ ..... วัน

๑๑. ผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ถ้ามี) (รายละเอียดตามแนบ)

๑๒. แผนที่แสดงการทำเหมือง (รายละเอียดตามแนบ) กรณีประทานบัตร ชนิดหินอุตสาหกรรมเพื่อซีเมนต์ และถ่านหินให้  
 แนบรายละเอียดภาพถ่ายและการคำนวณหาปริมาณหินและแร่ที่ผลิตได้ จากผลการรังวัดโดยอากาศยานไร้คนขับ  
 ประกอบด้วย


๑๓. รายละเอียดการผลิตแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ	ยอดยกมา (ตัน)	ผลิตได้ (ตัน)	ส่งไปแต่งแร่ (ตัน)	จำหน่ายแร่ออก (ตัน)	ยอดคงเหลือ ณ สิ้นเดือน (ตัน)
แร่ดิบ ชนิด ดินซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ ม.	-	๑๔,๙๒๖	-	๑๔,๙๒๖	-
แร่สะอาด ชนิด ดินซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ ม.	-	๑๔,๙๒๖	-	๑๔,๙๒๖	-
ทางแร่	-	-	๐	-	๐	-

๑๔. รายละเอียดการจำหน่ายแร่

ชนิดแร่	สภาพ/คุณสมบัติ แร่	ชื่อ/ทะเบียนของ ผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ภายใน ประเทศ (ต้น)	ประเภท อุตสาหกรรมที่ นำแร่ไปใช้	เลขที่ ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวง แร่/ ลงวันที่	ค่าภาคหลวง (บาท)	เพื่อการ ส่งออก ต่างประเทศ (ต้น)/ ด้านที่ ส่งออก
ดิน อุตสาหกรรม ชนิดดิน ซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ มม.	บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ๓๓/๑ ม.๓ ต.บ้านป่า อ.แก่ง คอย จ.สระบุรี ๑๘๘๑๐๐		อุตสาหกรรม ผลิตปูนซีเมนต์			-

ลงชื่อ  .....  
วิศวกรควบคุม

ลงชื่อ  .....  
ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/ผู้แทน

๑๕. บันทึกของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรายงาน

๑) การชำระค่าภาคหลวงแร่

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ.....

(.....)

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

๒) ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางวิชาการ

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ.....

(.....)

วิศวกรเหมืองแร่ ผู้ตรวจสอบ



ชื่อผู้ถือทะเบียนบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แกลง) จำกัด..... เลขที่ทะเบียนบัตร .....๒๔๒๓๔/๑๖๓๐.....

ชื่อผู้เช่าวาง .....  
.....

หน้า ๒/๓

[illegible]

การผลิตแร่

[illegible]



บัญชีแสดงการผลิตรายได้

ชื่อผู้โทรประมาณบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด.....เลขที่ประมาณบัตร.....๒๕๒๓๔/๑๖๐๓๐.....

ชื่อผู้เช่าห้อง.....

ประจำเดือน ..... ตุลาคม..... พ.ศ.....๒๕๖๖.....

หน้า ๓/๓

[illegible]

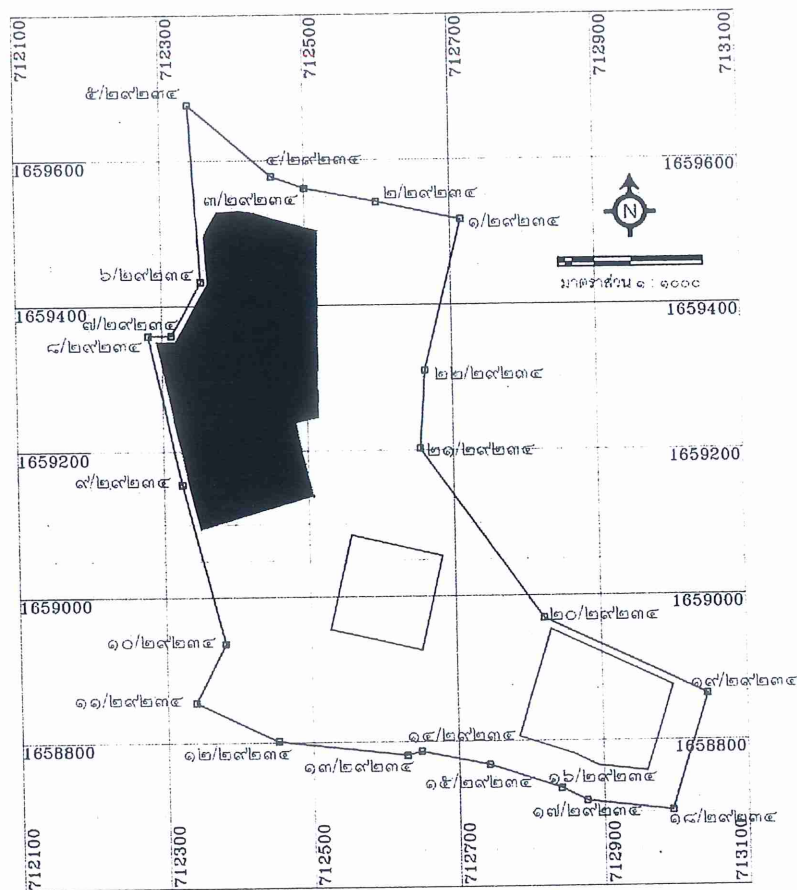
# แผนที่แสดงการทำเหมือง

ประจำเดือน.....พ.ศ.....

ประทานบัตรที่ ๒๙๒๓๔/๑๖๐๓๐ ของ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

ร่วมแผนผังโครงการเดียวกันกับประทานบัตรที่.....ของ.....

ที่ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....



ที่ระบายสี



คือ พื้นที่ที่ได้รับช่วงประทานบัตร ๑ แปลง จำนวน ๒๑๗ ไร่ ๑ งาน ๐๖ ตารางวา  
คือ บริเวณที่เปิดการทำเหมืองในเดือนนี้



## รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม

ประจำเดือน... ตุลาคม... พ.ศ. ๒๕๖๖

วิศวกรควบคุมชื่อ... ชัยยันต์... นามสกุล... สอาดม่วง... เลขทะเบียน... ส.ม. ๓๘๓  
ประทานบัตรที่ ๒๕๒๓๔/๑๖๐๓๐... ชนิดแร่... ดินซีเมนต์  
ตั้งอยู่ที่ตำบล... โคกสูง... อำเภอ... พัฒนานิคม... จังหวัด... ลพบุรี  
ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง... บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด  
สถานที่ติดต่อ... บ. ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด เลขที่ ๓๓/๑ หมู่ที่ ๓ ต. บ้านป่า อ. แก่งคอย จ. สระบุรี

### ๑. การทำเหมือง

- ๑.๑ วิธีการทำเหมืองแร่... เหมืองหาค
- ๑.๒ การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง ☒ ถูกต้อง ☐ ไม่ถูกต้อง
- ๑.๓ เครื่องจักรสำหรับการผลิต รถขุด รถบรรทุก รถเกรดเดอร์ รถบรรทุกขนน้ำ เครื่องสูบน้ำ
- ๑.๔ การใช้วัตถุระเบิด ☐ ใช้ ☒ ไม่ใช้
- ๑.๕ ประเภทและชนิดของวัตถุระเบิดที่ใช้...
- ๑.๖ ปริมาณ ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้... ๑๔,๙๖๖... เมตริกตัน/เดือน
- ๑.๗ ปริมาณ ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ชนิด... ดินซีเมนต์... จำนวน... ๑๔,๙๖๖... เมตริกตัน/เดือน  
ชนิด... จำนวน... เมตริกตัน/เดือน

### ๒. ความปลอดภัยในการทำเหมือง

- ๒.๑ หน้าเหมือง ☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๒ วัสดุที่ใช้ในการค้ำยันของปล่องอุโมงค์...
- ๒.๓ การค้ำยันของปล่องอุโมงค์ ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๔ การป้องกันอุบัติเหตุหรืออันตรายจากเครื่องจักรและไฟฟ้า ☒ เหมาะสม ☐ ไม่เหมาะสม
- ๒.๕ การระบายอากาศและน้ำในปล่องอุโมงค์ ☐ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ
- ๒.๖ การเก็บรักษาวัตถุระเบิด ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๗ การใช้วัตถุระเบิด ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๘ ผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิด ☐ เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย  
☐ ไม่เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย
- ๒.๙ สภาพของน้ำที่ระบายออกจากเหมือง ☒ ไส ☐ ขุ่นปานกลาง ☐ ขุ่นมาก
- ๒.๑๐ ที่เก็บขังน้ำขุ่น ☒ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- ๒.๑๑ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับบุคคล ☒ มี ☐ ไม่มี  
ถ้ามี ได้แก่... หมวก safety, รองเท้าหัวเหล็ก, เสื้อสะท้อนแสง

๓ การปรับพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว

☒ มีการดำเนินการควบคุม

☐ ยังไม่มีการดำเนินการ เนื่องจาก.....

๔. ข้อเสนอแนะแก่ผู้ประกอบการในเรื่องการทำเหมือง รวมทั้งข้อแนะนำอื่น ๆ

.....ให้ทำเหมืองตามแผนผังโครงการที่ได้รับอนุญาตจากทางราชการ การปฏิบัติตามมาตร-

.....ป้องกันดูแลรักษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยในการทำงานอย่างเคร่งครัด

.....และมีการตรวจสอบ slope เพื่อความปลอดภัยของหน้าเหมือง

ลงชื่อ.....



.....วิศวกรควบคุม

(.....นายชัยยงค์ สอาดม่วง.....)

ได้ทราบรายงานของวิศวกรควบคุมฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....



(.....นายชาญณรงค์ ทองแจ่ม.....)

ผู้ถือประธานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/

ผู้รับมอบอำนาจเลขที่.....

ลว.....

วันที่ ๘ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

เรื่อง ขอส่งรายงานการทำเหมืองประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดลพบุรี

ด้วยข้าพเจ้า บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ ๒๙๒๓๔/๑๖๐๓๐  
ชนิดแร่ ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์  
ที่ตำบล โคกสูง อำเภอ พัฒนานิคม จังหวัด ลพบุรี เนื้อที่ ๒๑๗-๑-๐๖ ไร่  
มีอายุ ๒๕ ปี ตั้งแต่วันที่ ๒ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๘๑

ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒๘ (พ.ศ. ๒๕๑๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติแร่  
พ.ศ. ๒๕๖๐ จึงขอส่งรายงานการทำเหมืองประจำเดือน ดังนี้

- |                           |        |
|---------------------------|--------|
| ๑. รายงานการทำเหมือง      | ๑ ชุด  |
| ๒. แผนที่แสดงการทำเหมือง  | ๑ ฉบับ |
| ๓. บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้ | ๑ ชุด  |

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(.....นายชาญณรงค์ ทองแจ่ม.....)

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับมอบอำนาจ/ผู้รับช่วงการทำเหมือง

ได้รับแล้ว

ร.ว.ล.

(นางสาวแพรวขวัญ รื่นอุดม)

เจ้าพนักงานธุรการ

๘ ธ.ค. ๖๖



## กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานการทำเหมืองประจำเดือน.....พฤศจิกายน.....พ.ศ.....๒๕๖๖.....

### ๑. รายละเอียดผู้ถือประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....๒๕๒๓๔/๑๖๐๓๐.....  
ตั้งอยู่ที่ ตำบล.....โคกสูง.....อำเภอ.....พัฒนานิคม.....จังหวัด.....ลพบุรี.....  
ประทานบัตรสิ้นอายุ วันที่.....๑.....เดือน.....กรกฎาคม..... พ.ศ.....๒๕๘๑.....

### ๒. ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....-

### ๓. ชนิดแร่.....ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์.....

### ๔. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุม.....นายชัยยันต์.....สอาดม่วง..... เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ.....สม. ๓๘๓.....

### ๕. เนื้อที่ที่ได้รับประทานบัตร จำนวน.....๑.....แปลง รวมเนื้อที่.....๒๑๗.....ไร่ .....๑.....งาน .....๐๖.....ตารางวา

๑) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม จำนวน.....๗๑.....ไร่ .....๑.....งาน .....๙๘.....ตารางวา

๒) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ในเดือนนี้ จำนวน.....๐.....ไร่ .....๐.....งาน .....๐๐.....ตารางวา

๓) รวมเนื้อที่ทำเหมือง จำนวน.....๗๑.....ไร่ .....๑.....งาน .....๙๘.....ตารางวา

### ๖. รายละเอียดเครื่องจักรและอุปกรณ์ในการทำเหมือง

๑) รถแทรกเตอร์	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๒) รถดั๊ก	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๓) รถขุด	จำนวน.....๒.....	คัน	แรงม้ารวม .....๓๔๐.....	แรงม้า
๔) เครื่องอัดลม	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๕) เครื่องเจาะ	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๖) เครื่องเจาะแจคแฮมเมอร์	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๗) เครื่องสูบลม	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๘) เครื่องสูบน้ำ	จำนวน.....๑.....	คัน	แรงม้ารวม .....๗๐.....	แรงม้า
๙) รถบรรทุกเทหลัง	จำนวน.....๙.....	คัน	แรงม้ารวม .....๓,๒๔๐.....	แรงม้า
๑๐) รถบรรทุก	จำนวน.....-	คัน	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๑) สายพานลำเลียง	จำนวน.....-	เส้น	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๒) การขนส่งด้วยลวดสลิง	จำนวน.....-	เส้น	แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๓) โรงแต่งแร่			แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๔) เครื่องจักรและอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้า			แรงม้ารวม .....	แรงม้า
๑๕) อื่น ๆ .....			แรงม้ารวม .....	แรงม้า



๗. รายละเอียดเชื้อเพลิงที่ใช้ในเดือนนี้

- ๑) น้ำมันเบนซิน..... ลิตร
- ๒) น้ำมันดีเซล ..... ลิตร
- ๓) น้ำมันหล่อลื่น ..... ลิตร
- ๔) ไฟฟ้า .....๓๒๑..... หน่วย
- ๕) เชื้อเพลิงอื่น ๆ ..... ลิตร

๘. รายละเอียดและปริมาณการใช้วัตถุดิบในเดือนนี้ (ถ้ามี)

- ๑) วัตถุดิบ ..... นัต / กิโลกรัม
- ๒) แก้ว ..... ดอก
- ๓) ปุ๋ยแอมโมเนีย ..... กิโลกรัม
- ๔) อื่น ๆ (ระบุ) .....

๙. จำนวนพนักงานและคนงาน .....๒๐..... คน

๑๐. จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ .....๓๐..... วัน

๑๑. ผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ถ้ามี) (รายละเอียดตามแนบ)

๑๒. แผนที่แสดงการทำเหมือง (รายละเอียดตามแนบ) กรณีประทานบัตร ขนดินหินอุตสาหกรรมเพื่อซีเมนต์ และถ่านหินให้  
แนบรายละเอียดภาพถ่ายและการคำนวณหาปริมาณหินและแร่ที่ผลิตได้ จากผลการรังวัดโดยอากาศยานไร้คนขับ  
ประกอบด้วย

๑๓. รายละเอียดการผลิตแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ	ยอดยกมา (ตัน)	ผลิตได้ (ตัน)	ส่งไปแต่งแร่ (ตัน)	จำหน่ายแร่ออก (ตัน)	ยอดคงเหลือ ณ สิ้นเดือน (ตัน)
แร่ดิบ ชนิด ดินซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ ม.	-	๙,๓๖๑.๕๙	-	๙,๓๖๑.๕๙	-
แร่สะอาด ชนิด ดินซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ ม.	-	๙,๓๖๑.๕๙	-	๙,๓๖๑.๕๙	-
หางแร่	-	-	๐	-	๐	-

๑๔. รายละเอียดการจำหน่ายแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ แร่	ชื่อ/ทะเบียนของ ผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ภายใน ประเทศ (ต้น)	ประเภท อุตสาหกรรมที่ นำไปใช้	เลขที่ ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวง แร่/ ลงวันที่	ค่าภาคหลวง (บาท)	เพื่อการ ส่งออก ต่างประเทศ (ต้น)/ ด้านที่ ส่งออก
ดิน อุตสาหกรรม ชนิดดิน ซีเมนต์	ดินซีเมนต์ ขนาดไม่เกิน ๐.๕๐ มม.	บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ๓๓/๑ ม.๓ ต.บ้านป่า อ.แก่ง คอย จ.สระบุรี ๑๘๑๑๐		อุตสาหกรรม ผลิตปูนซีเมนต์			-

ลงชื่อ  .....  
วิศวกรควบคุม

ลงชื่อ  .....  
ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/ผู้แทน

๑๕. บันทึกของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรายงาน

๑) การชำระค่าภาคหลวงแร่

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ.....

(.....)

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

๒) ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางวิชาการ

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ.....

(.....)

วิศวกรเหมืองแร่ ผู้ตรวจสอบ







ข้อมูลผู้ประกอบการ.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (บ่อทอง) จำกัด.....เลขที่ประกันบัตร.....๒๕๓๔/๑๖๐๗๐.....  
บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้  
ชื่อผู้เช่าทาง.....  
ประจำเดือน.....พ.ศ. ๒๕๓๕.....

หน้า ๓/๓

[illegible]

## รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม

ประจำเดือน..... พฤศจิกายน..... พ.ศ. ๒๕๖๖

วิศวกรควบคุมชื่อ..... ชัยยันต์..... นามสกุล..... สอาดม่วง..... เลขทะเบียน..... สม. ๓๘๓.....  
ประทานบัตรที่ ๒๔๒๓๔/๑๖๐๓๐..... ชนิดแร่..... ดินซีเมนต์.....  
ตั้งอยู่ที่ตำบล..... โคกสูง..... อำเภอ..... พัฒนานิคม..... จังหวัด..... ลพบุรี.....  
ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง..... บริษัท..... ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด.....  
สถานที่ติดต่อ..... บ.ปูนซิเมนต์ไทย(แก่งคอย)จำกัด เลขที่ ๓๓/๑ หมู่ที่ ๓ ต.บ้านป่า อ.แก่งคอย จ.สระบุรี

### ๑. การทำเหมือง

- ๑.๑ วิธีการทำเหมืองแร่..... เหมืองหาบ.....  
๑.๒ การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง ☒ ถูกต้อง ☐ ไม่ถูกต้อง  
๑.๓ เครื่องจักรสำหรับการผลิต รถขุด รถบรรทุก รถเกรดเดอร์ รถบรรทุกน้ำ เครื่องสูบน้ำ.....  
.....  
๑.๔ การใช้วัตถุระเบิด ☐ ใช้ ☒ ไม่ใช้  
๑.๕ ประเภทและชนิดของวัตถุระเบิดที่ใช้..... -  
๑.๖ ปริมาณ ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้..... 0-..... เมตริกตัน/เดือน  
๑.๗ ปริมาณ ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ชนิด..... ดินซีเมนต์..... จำนวน..... 0-..... เมตริกตัน/เดือน  
..... ชนิด..... จำนวน..... -..... เมตริกตัน/เดือน

### ๒. ความปลอดภัยในการทำเหมือง

- ๒.๑ หน้าเหมือง ☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
๒.๒ วัสดุที่ใช้ในการค้ำยันของปล่องอุโมงค์..... -  
๒.๓ การค้ำยันของปล่องอุโมงค์ ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
๒.๔ การป้องกันอุบัติเหตุหรืออันตรายจากเครื่องจักรและไฟฟ้า ☒ เหมาะสม ☐ ไม่เหมาะสม  
๒.๕ การระบายอากาศและน้ำในปล่องอุโมงค์ ☐ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
๒.๖ การเก็บรักษาวัตถุระเบิด ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
๒.๗ การใช้วัตถุระเบิด ☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
๒.๘ ผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิด ☐ เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย ☐ ไม่เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย  
๒.๙ สภาพของน้ำที่ระบายออกจากเหมือง ☒ ใส ☐ ขุ่นปานกลาง ☐ ขุ่นมาก  
๒.๑๐ ที่เก็บขังน้ำขุ่น ☒ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
๒.๑๑ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับบุคคล ☒ มี ☐ ไม่มี  
ถ้ามี ได้แก่..... หมวก safety, รองเท้าหัวเหล็ก, เสื้อสะท้อนแสง.....

๓ การปรับพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว

☒ มีการดำเนินการควบคุม

☐ ยังไม่มีการดำเนินการ เนื่องจาก.....

๔. ข้อเสนอแนะแก่ผู้ประกอบการในเรื่องการทำเหมือง รวมทั้งข้อแนะนำอื่น ๆ

.....ให้ทำเหมืองตามแผนผังโครงการที่ได้รับอนุญาตจากทางราชการ การปฏิบัติตามมาตร-

.....ป้องกันดูแลรักษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยในการทำงานอย่างเคร่งครัด

.....และมีการตรวจสอบ slope เพื่อความปลอดภัยของหน้าเหมือง

ลงชื่อ



วิศวกรควบคุม

(.....นายชัยยงค์ สอาดม่วง.....)

ได้ทราบรายงานของวิศวกรควบคุมฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ



(.....นายชาญณรงค์ ทองแจ่ม.....)

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/

ผู้รับมอบอำนาจเลขที่.....

ลว.....



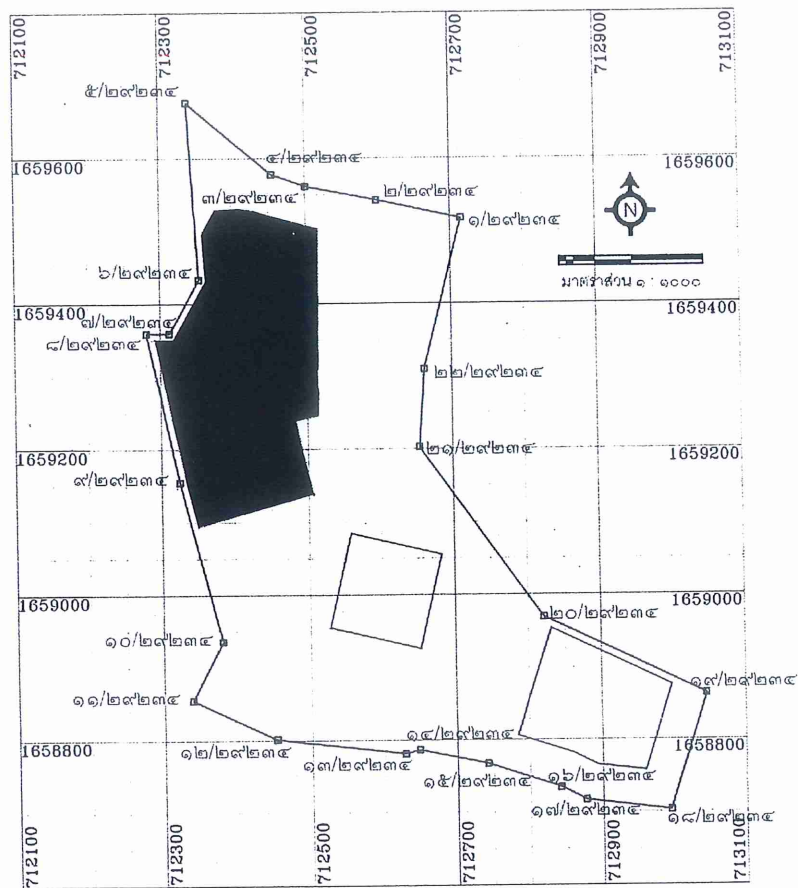
# แผนที่แสดงการทำเหมือง

ประจำเดือน ..... พ.ศ. ....

ประทานบัตรที่ ๒๙๒๓๔/๑๖๐๓๐ ของ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

ร่วมแผนผังโครงการเดียวกันกับประทานบัตรที่ ..... ของ .....

ที่ตำบล ..... อำเภอ ..... จังหวัด .....



ที่ระบายสี



คือ พื้นที่ที่ได้รับช่วงประทานบัตร ๑ แปลง จำนวน ๒๑๗ ไร่ ๑ งาน ๐๖ ตารางวา

คือ บริเวณที่เปิดการทำเหมืองในเดือนนี้



# เอกสารแนบ 2.12

หนังสือขออนุญาตขนส่งมูลแร่  
หรือมูลดินทรายออกจากเขตเหมืองแร่

ที่ ชช/รต. ....370../2558

ปูนแ่งคอย

12 ตุลาคม 2558

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลพบุรี  
ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง  
จังหวัดลพบุรี 15000

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดลพบุรี

เรื่อง ขออนุญาตขนมูลแร่หรือมูลดินทรายออกจากเขตเหมืองแร่ ตามใบอนุญาตที่ 1/2558

ตามที่ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคอย) จำกัด ได้รับอนุญาตนำมูลแร่หรือมูลดินทรายออกจากเขตเหมืองแร่ ประทานบัตรที่ 29234/16030 ใบอนุญาตที่ 1/2558 จากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลพบุรี จำนวน 12,640 เมตริกตัน ออกจากเขตเหมืองแร่อดังกล่าวไปยัง เส้นทางสาธารณประโยชน์ ของบ้านห้วยยาง หมู่ที่ 10 ตำบลโคกสูง อำเภอพัฒนานิคม จังหวัดลพบุรี เพื่อใช้ปรับปรุงเส้นทางสาธารณประโยชน์ที่ชำรุด โดยบริษัท ได้ชำระเงินเป็นค่าตอบแทนการนำมูลดินทรายออกนอกเขตเหมืองแร่ ตามใบเสร็จรับเงินที่ 1983/011 ลงวันที่ 5 สิงหาคม 2558 ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ นั้น

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคอย) จำกัด ขอเรียนแจ้งขออนุญาตขนมูลแร่หรือมูลดินทรายออกจากเขตเหมืองแร่ ประทานบัตรที่ 29234/16030 จำนวน 12,640 เมตริกตัน ระหว่างวันที่ 14 ตุลาคม - 30 ธันวาคม 2558 ตามแผนงานการขนที่แนบมาพร้อมนี้ ไปยังเส้นทางสาธารณประโยชน์ ของบ้านห้วยยาง หมู่ที่ 10 ตำบลโคกสูง อำเภอพัฒนานิคม จังหวัดลพบุรี ทั้งนี้ บริษัท ได้มอบหมายให้นายอภิเชษฐ์ จิมสันเพียร วิศวกรเหมืองแร่ ส่วนเหมือง โทร.036-240000 ต่อ 4005 หรือ 087-6538087 เป็นผู้ประสานงานดำเนินการ

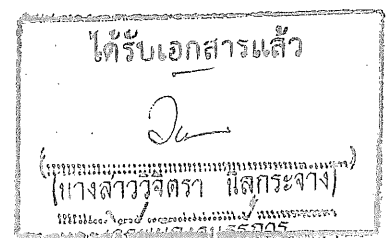
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคอย) จำกัด

  
(นายชัยยันต์ สอาดม่วง)

ผู้รับมอบอำนาจ



๑๒ ต.ค. ๒๕๕๘

# เอกสารแนบ 2.13

ข้อกำหนดงานขนส่งดินซีเมนต์ประจำโครงการ



## ข้อกำหนดงานขนส่งดินซีเมนต์ประจำโครงการ

### เหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์

ประธานบัตรเลขที่ 29234/16030

- 1 ห้ามรถบรรทุกวิ่งในช่วงเวลา 07.00 – 08.00 , 16.00-17.00 และ หลังเวลา 19.00 น.
- 2 ห้ามใช้ความเร็วภายในเหมืองเกิน 25กม./ชม. และบนทางหลวงไม่เกิน 60 กม./ชม.  
และต้องปฏิบัติตามที่กฎหมายกำหนด
- 3 ต้องคลุมผ้าใบปิดท้ายกระบะรถบรรทุกให้มิดชิดทุกครั้ง ก่อนออกจากเหมือง
- 4 ต้องผ่านลานล้างล้อทุกครั้ง ก่อนที่จะออกจากเหมือง
- 5 ต้องตรวจสอบระบบห้ามล้อและสัญญาณไฟต่างๆ ของรถบรรทุก เช่น ระบบเบรก , คลัช , ไฟเลี้ยว , แตร และน้ำมันหล่อลื่นต่างๆให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน ถ้าไม่พร้อมใช้งาน ห้ามออกจากพื้นที่เด็ดขาด และ  
ทำการซ่อมแซมทันที
- 6 ต้องรด/ราด น้ำทุกๆ 2 ชม. ตลอดเส้นทาง
- 7 ให้วิ่งตามเส้นทางที่ บ.ปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด กำหนดไว้ ห้ามวิ่งออกนอกเส้นทางโดยเด็ดขาด
8. ให้ทางรถเล็กที่สัญจรผ่านไปก่อน ในเส้นทางที่ใช้ขนส่งวัตถุดิบทุกครั้ง
- 9 กรณีที่รถบรรทุกเสีย หรือ ขนส่งมายัง บ.ปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ไม่ทันกำหนด ให้แจ้ง ผู้ควบคุมงานทั้งบ.ปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด 08-4370-5265 และ บ. รถเจาะไทย จำกัด ในทันที



# เอกสารแนบ 2.14

ตัวอย่างเอกสารการขังน้ำหนักรถบรรทุก  
รื้อของโครงการ  
ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566

# ตัวอย่างเอกสารการข่งน้ำหนักรถบรรทุกของโครงการ (ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม 2566)

การส่งข้อมูลเข้าระบบหรือใน GPS ในเครื่องของ CCS จะสามารถดู Good Transport ในขา Inbound ได้ครับ สำหรับกรณีกะเจไทยสามารถเริ่มได้เลยครับ โดยพ่วงนี้ทางสามารถ Training มร.ผ่านทาง TEAM โดย มร.เตรียมความพร้อมของคันขบ้ร Smart Phone ^^ พ่วงนี้ทาง Bird จะไป visit การ Training ของพ่วงนี้ไทยครับ ซึ่งจะใช้รูปแบบเดียวกันครับ ^^

บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(กรุงเทพฯ) จำกัด

Delivery Report of Rawmat Transport by Truck

From 01/07/23 00:00:00 To 31/07/23 23:59:59

Queue	Transport Type	Truck No./Train No.	Card No.	DP Invoice	Product Type	Product	Customer Supplier	SO	Order Date	Plant no.	Status	Order Qty (ton)	Net Qty (ton)	GI Status	Register Date	Tare Date	Buy In Date	Buy out Date	Gross Date	Register Tare (HH:MM:SS)	Tare - Gross (HH:MM:SS)	Register - Gross (HH:MM:SS)	Ship To	Silo Amount
62	Truck	สม-87-1721	120107090300	0	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	29.110			01/07/2023 09:03:00	01/07/2023 09:12:56	-	-	01/07/2023 09:48:25	0:09:56	0:35:29	0:45:25		
63	Truck	สม-87-2590	050107090413	1135	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	30.860			01/07/2023 09:04:13	01/07/2023 09:08:38	-	-	01/07/2023 09:36:34	0:04:25	0:27:55	0:32:21		
		สม-87-2597	120107090624		Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	29.020			01/07/2023 16:34:21	01/07/2023 16:39:49	-	-	01/07/2023 17:13:09	0:05:28	0:33:19	0:38:47		
131	Truck	สม-87-2598	053107163421	1485	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	28.690			01/07/2023 17:39:00	01/07/2023 17:44:18	-	-	01/07/2023 18:22:13	0:05:18	0:37:54	0:43:13		
142	Truck	สม-87-1720	053107173900	1497	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	28.690			01/07/2023 17:39:00	01/07/2023 17:44:18	-	-	01/07/2023 18:22:13	0:05:18	0:37:54	0:43:13		
144	Truck	สม-87-2597	123107174633	1512	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	28.160			01/07/2023 17:46:33	01/07/2023 17:51:04	-	-	01/07/2023 18:25:11	0:04:30	0:34:06	0:38:37		
147	Truck	สม-87-1721	053107175243	0	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	29.520			01/07/2023 17:52:43	01/07/2023 17:56:23	-	-	01/07/2023 18:23:36	0:03:40	0:27:13	0:30:53		
152	Truck	สม-87-3167	053107181319	1463	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	29.820			01/07/2023 18:13:19	01/07/2023 18:17:47	-	-	01/07/2023 18:57:12	0:04:27	0:39:25	0:43:52		
153	Truck	สม-87-3172	123107181326	1452	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	30.050			01/07/2023 18:13:26	01/07/2023 18:18:35	-	-	01/07/2023 18:55:05	0:05:09	0:36:29	0:41:38		
Total 375 Record																								
Total Qty of หินภูเขาไฟ 10918.75 ton												Total Record = 375 Record												
Total Qty = 10918.75 Ton																								
392	Truck	สม-87-3172	123108152956	2023	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	30.180			31/08/2023 15:29:56	31/08/2023 15:36:21	-	-	31/08/2023 16:06:50	0:06:25	0:30:29	0:36:53		
403	Truck	สม-87-2597	053108154923	2067	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	28.700			31/08/2023 15:49:23	31/08/2023 15:54:06	-	-	31/08/2023 16:31:06	0:04:42	0:36:59	0:41:42		
Total 508 Record																								
Total Qty of หินภูเขาไฟ 14507.92 ton												Total Record = 508 Record												
Total Qty = 14507.92 Ton																								
442	Truck	สม-87-2595	123009165844	2570	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	26.610			30/09/2023 16:58:44	30/09/2023 17:03:08	-	-	30/09/2023 17:57:11	0:04:24	0:54:02	0:58:27		
463	Truck	สม-87-2591	053009174450	2576	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	28.170			30/09/2023 17:44:50	30/09/2023 17:49:54	-	-	30/09/2023 18:12:02	0:05:04	0:22:08	0:27:12		
Total 496 Record																								
Total Qty of หินภูเขาไฟ 14116.28 ton												Total Record = 496 Record												
Total Qty = 14116.28 Ton																								
290	Truck	สม-87-1720	053110144318	2989	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	27.910			31/10/2023 14:43:18	31/10/2023 14:48:38	-	-	31/10/2023 15:28:16	0:05:19	0:39:37	0:44:58		
291	Truck	สม-87-2590	053110144358	3150	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	30.110			31/10/2023 14:43:58	31/10/2023 14:48:56	-	-	31/10/2023 15:30:10	0:04:57	0:41:14	0:46:11		
Total 516 Record																								
Total Qty of หินภูเขาไฟ 14925.78 ton												Total Record = 516 Record												
Total Qty = 14925.78 Ton																								
416	Truck	สม-87-2590	123011162705	3475	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	31.350			30/11/2023 16:27:05	30/11/2023 16:32:17	-	-	30/11/2023 17:10:49	0:05:11	0:38:32	0:43:44		
446	Truck	สม-87-9939	053011170139	3474	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	26.650			30/11/2023 17:01:39	30/11/2023 17:06:18	-	-	30/11/2023 17:36:16	0:04:39	0:29:58	0:34:37		
Total 322 Record																								
Total Qty of หินภูเขาไฟ 9361.59 ton												Total Record = 322 Record												
Total Qty = 9361.59 Ton																								
111	Truck	สม-87-1721	122712104620	3723	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	30.030			27/12/2023 10:46:20	27/12/2023 10:50:32	-	-	27/12/2023 11:16:37	0:04:12	0:26:04	0:30:17		
126	Truck	สม-87-2597	052712115155	3774	Rawmat	หินภูเขาไฟ	00141				Gross	30.030			27/12/2023 11:51:55	27/12/2023 11:56:07	-	-	27/12/2023 12:25:55	0:04:12	0:29:47	0:33:59		
Total 400 Record																								
Total Qty of หินภูเขาไฟ 11432.3 ton												Total Record = 400 Record												
Total Qty = 11432.3 Ton																								

มีการปรับเปลี่ยนมาใช้ระบบ iSupply ในการขนส่งแทนการใช้กระดาษใบ DP.

SCG

# เอกสารแนบ 2.15

เอกสารการเข้าร่วมความรับผิดชอบต่อสังคมของโครงการ



คำสั่งกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
ที่ ๒๓๓/๒๕๕๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารเครือข่ายความรับผิดชอบต่อสังคม  
ของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแร่ ปี ๒๕๕๗

ตามคำสั่งกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ที่ ๒๓๐/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๕  
แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารเครือข่ายความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแร่ ปี ๒๕๕๕ เพื่อ  
ดำเนินการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม ของสถานประกอบการที่เป็นสมาชิกเครือข่าย โดยกำหนดอยู่ในวาระ ๒ ปี นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการบริหารเครือข่ายความรับผิดชอบต่อสังคมฯ ชุดดังกล่าวได้หมดวาระลงแล้ว  
จึงขอยกเลิกคำสั่งกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ที่ ๒๓๐/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๕ และ  
แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารเครือข่ายความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแร่ ปี ๒๕๕๗  
ขึ้นใหม่ และมีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เป็นที่ปรึกษา ดังนี้

๑. องค์ประกอบ

- |   |                  |
|---|------------------|
| (๑) นายชัยวิทย์ อุณหศิริกุล<br>กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่                | ที่ปรึกษา        |
| (๒) นายวิบูลย์ศักดิ์ อู่สาหนันท์<br>การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (เหมืองแม่เมาะ) | ที่ปรึกษา        |
| (๓) นางประภาพรพรณ พูลทวี<br>การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (เหมืองแม่เมาะ)         | ประธาน           |
| (๔) นายเอก บุญเยี่ยม<br>บริษัท เหล็กสยามยามาโตะ จำกัด                             | รองประธานคนที่ ๑ |
| (๕) นายสรกฤช ชื่นขวลิต<br>บริษัท ศิลาอารี จำกัด                                   | รองประธานคนที่ ๒ |
| (๖) นายไทย สำคัญ<br>ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงโม่หินชุมแพรุ่งเรือง                     | รองประธานคนที่ ๓ |
| (๗) นายอนุพงษ์ ไรจน์สุพจน์<br>บริษัท พิพัฒน์กร จำกัด                              | รองประธานคนที่ ๔ |
| (๘) นายชาติรี ปลอดโปร่ง<br>บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด                   | กรรมการบริหาร    |
| (๙) นายภาวิช ดันติอุโฆษกุล<br>บริษัท ผาทองทุ่งสง จำกัด                            | กรรมการบริหาร    |
| (๑๐) นายรังสฤษฎ์ เรืองประโคน<br>บริษัท บ้านปู มินเนอรัล จำกัด                     | กรรมการบริหาร    |
| (๑๑) นายวรารุช สุวรรณสร<br>บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)                           | กรรมการบริหาร    |

(๑๒) นายวิเชษฐ...



- |  |                           |
|--|---------------------------|
| (๑๒) นายวิเชษฐ พุฒตาล<br>บริษัท นครหลวงคอนกรีต จำกัด               | กรรมการบริหาร             |
| (๑๓) นางสาวสุวรรณา ตันติวิรางกุล<br>บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)   | เหรัญญิกเครือข่าย         |
| (๑๔) นางสาวภัทรภร อิมอ้าไพ<br>บริษัท พี. แอนด์ เอส. โดโล-โลม จำกัด | เลขานุการเครือข่ายคนที่ ๑ |
| (๑๕) นางสาวประภัสสร สุวรรณมาลัย<br>บริษัท มานะศิลา ๒๕๓๗ จำกัด      | เลขานุการเครือข่ายคนที่ ๒ |

## ๒. บทบาทและหน้าที่

### ๒.๑ ประธานเครือข่าย

มีหน้าที่ควบคุมการดำเนินงาน ตรวจสอบ และติดตามความคืบหน้าของการดำเนินงาน เครือข่าย รวมถึงบริหารกิจการทั้งปวงในนามของเครือข่าย เป็นผู้แทนของเครือข่ายในกิจกรรมอันเกี่ยวกับบุคคลภายนอก หรือการเรียกประชุมคณะกรรมการบริหารเครือข่าย

### ๒.๒ รองประธานเครือข่าย

มีหน้าที่ให้คำปรึกษาหรือข้อเสนอแนะต่อคณะกรรมการบริหารเครือข่าย ควบคุมการปฏิบัติงานของกรรมการบริหารเครือข่ายเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามข้อ ๖ หมวด ๑. และปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่กฎหมายกำหนดหรือที่ประธานเครือข่ายมอบหมาย

### ๒.๓ กรรมการบริหารเครือข่าย

มีหน้าที่ให้ความร่วมมือในการเข้าร่วมกิจกรรมและร่วมกันเสนอแนะแนวทางการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์หลักของการจัดตั้งเครือข่าย

### ๒.๔ เลขานุการเครือข่าย

มีหน้าที่เป็นหน่วยประสานระหว่างคณะกรรมการบริหารเครือข่าย และสมาชิก รวมทั้งให้คำแนะนำสมาชิกเกี่ยวกับการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม สนับสนุนการบริหารงานของกรรมการบริหารเครือข่ายให้บรรลุวัตถุประสงค์ รวมทั้งดูแลเกี่ยวกับงานธุรการของเครือข่าย เป็นหัวหน้าเจ้าหน้าที่ของเครือข่าย ในการปฏิบัติกิจกรรมของเครือข่าย และปฏิบัติตามคำสั่งของประธานเครือข่าย ตลอดจน ทำหน้าที่เป็นเลขานุการในการประชุมของเครือข่าย

### ๒.๕ เหรัญญิกเครือข่าย

มีหน้าที่จัดทำบัญชีแสดงเงินที่ได้รับหรือจ่ายไปโดยแท้จริงของเครือข่าย

ทั้งนี้ กำหนดให้คณะกรรมการบริหารเครือข่ายความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแร่ ปี ๒๕๕๗ อยู่ในวาระ ๒ ปี นับตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗



(นายปณิธาน จินดาภู)

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

# เอกสารแนบ 2.16

รายงานการตรวจสอบภาพพนักงาน  
ประจำปี 2566



โรงพยาบาลเกษมราษฎร์ อินเตอร์เนชั่นแนล  
KASEMRAD INTERNATIONAL HOSPITAL  
• รัตนาธิเบศร์/RATTANATHIBETH

บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ประจำปี 2566							
โปรแกรมการตรวจ							
รายการตรวจ	ผลปกติ (คน)	ผลผิดปกติ (คน)	% ผลปกติ	% ผลผิดปกติ	ไม่เข้ารับการตรวจ (คน)	เข้ารับการตรวจ (คน)	พนักงานทั้งหมด (คน)
ตรวจสุขภาพทั่วไปโดยแพทย์ (PE)	62	4	93.9	6.1	1	66	67
ตรวจเอกซเรย์ทรวงอก (CXR)	63	3	95	5	1	66	67
ความดันโลหิต (Blood Pressure)	58	8	87.9	12.1	1	66	67
ดัชนีมวลกาย (BMI)	8	58	12.1	87.9	1	66	67
ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน (Hearing Test)	50	16	75.8	24.2	1	66	67
ตรวจสมรรถภาพปอด (PFT)	65	1	98.5	1.5	1	66	67

# เอกสารแนบ 2.17

สถิติอุบัติเหตุ  
ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566





# INCIDENT RECORD

"ความปลอดภัยเป็นความรับผิดชอบของทุกคน"

Safety is Everybody's Accountability

ส่วนเหมือง โรงงานแก่งคอย

QUARRY DEPARTMENT SKK

สถิติปลอดภัยอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน

640

Day/วัน

THE BEST RECCORD

3 3 2,2 7 0

Man-Hour

เกิดอุบัติเหตุครั้งสุดท้าย

LAST ACCIDENT OCCURED

30-03-65

รถบรรทุก10ล้อ ชนรถจักรยานยนต์