

## เอกสารแนบที่ 2.6

วิศวกรผู้ควบคุมเหมือง

ที่ รส. 020/2565

3 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง ขอเปลี่ยนแปลงวิศวกรควบคุมการทำเหมือง

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1.หนังสือยินยอมเป็นวิศวกรควบคุมการทำเหมือง  
2.สำเนาใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

ตามที่บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ผู้ถือประทานบัตรยิปซัม เลขที่ 30302/16157 ท้องที่ ต.คลองปราบ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี โดยมี นายชาญณรงค์ ทองแจ่ม สามัญวิศวกร เลขทะเบียน สมม.54 เป็นวิศวกรควบคุม นั้น

บริษัทฯ มีความประสงค์ขอเปลี่ยนแปลงวิศวกรควบคุมการทำเหมืองจาก นายชาญณรงค์ ทองแจ่ม สามัญวิศวกร เลขทะเบียน สมม.54 เป็น [REDACTED] สามัญวิศวกร เลขทะเบียน สมม.421 โดยได้แนบหนังสือยินยอมเป็นวิศวกรควบคุมการทำเหมือง และสำเนาใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมมาพร้อมนี้แล้ว ทั้งนี้ขอให้มีผลตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

[REDACTED]  
ผู้รับมอบอำนาจ

Government Liaison and Relations / Business Stakeholder Engagement

โทรศัพท์ 0 2586 3163

โทรสาร 0 2586 1274

3 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง ยินยอมเป็นวิศวกรควบคุมการทำเหมือง

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข้าพเจ้า นาย [REDACTED] ระดับสามัญวิศวกร เลขทะเบียน สสม.421 ขอให้ถ้อยคำ  
ยินยอมเป็นวิศวกรควบคุมการทำเหมืองแร่yipซึม ตามประทานบัตรเลขที่ 30302/16157 ของบริษัทปูนซิเมนต์ไทย  
(ทุ่งสง) จำกัด ท้องที่ ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยจะควบคุมการทำเหมือง  
ให้เป็นไปตามมาตรฐานวิชาชีพ และสอดคล้องกับเงื่อนไขการอนุญาตประทานบัตรที่กำหนดตามกฎหมาย รวมถึง  
ระเบียบที่เกี่ยวข้อง โดยขอให้ผลตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป

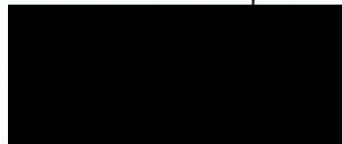
ขอแสดงความนับถือ

[REDACTED]

สามัญวิศวกร เลขทะเบียน สสม.421



รับรองสำเนาถูกต้อง





## เอกสารแนบที่ 2.7

ตัวอย่างรายงานการตรวจสอบการทำเหมืองโดย  
วิศวกรควบคุมเหมือง



สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี  
เลขที่รับ ๕๖๐๗  
วันที่ ๑๐ ส.ค. ๒๕๖๖  
เวลา ๑๑.๐๒ น.

## กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

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

### 1. รายละเอียดผู้ถือประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร .....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ..... เลขที่ประทานบัตร .....๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗.....  
ตั้งอยู่ ตำบล.....คลองปราบ..... อำเภอ.....บ้านนาสาร..... จังหวัด.....สุราษฎร์ธานี.....  
ประทานบัตรสิ้นอายุ วันที่ .....๖..... เดือน.....เมษายน..... พ.ศ. ....๒๕๖๘.....

### 2. ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง .....

### 3. ชนิดแร่ .....ยิปซัม.....

### 4. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุม .....นายเกรียงไกร ไวยสุระสิงห์..... เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ.....สมม...๔๒๑.....

### 5. เนื้อที่ ที่ได้รับประทานบัตร จำนวน..... ๑ ..... แปลง รวมเนื้อที่ .....๓๘..... ไร่ .....๒..... งาน .....๔๘..... ตารางวา

- |  |   |
|--|---|
| 1) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม           | จำนวน .....๘..... ไร่ .....๐..... งาน .....๑..... ตารางวา |
| 2) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ในเดือนนี้ | จำนวน ..... ไร่ ..... งาน ..... ตารางวา                   |
| 3) รวมเนื้อที่ทำเหมือง                     | จำนวน .....๘..... ไร่ .....๐..... งาน .....๑..... ตารางวา |

### 6. รายละเอียดเครื่องจักรและอุปกรณ์ในการทำเหมือง

- |   |                       |                               |
|---|-----------------------|-------------------------------|
| 1) รถแทรกเตอร์                              | จำนวน .....๑..... คัน | แรงม้ารวม .....๑๐๐.....แรงม้า |
| 2) รถดั๊ก                                   | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 3) รถขุด                                    | จำนวน .....๑..... คัน | แรงม้ารวม .....๑๓๐.....แรงม้า |
| 4) เครื่องอัดลม                             | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 5) เครื่องเจาะ                              | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 6) เครื่องเจาะแจคแฮมเมอร์                   | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 7) เครื่องสูบลม                             | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 8) เครื่องสูบน้ำ                            | จำนวน .....๑..... คัน | แรงม้ารวม .....๑๑๕.....แรงม้า |
| 9) รถบรรทุกเทหลัง                           | จำนวน .....๒..... คัน | แรงม้ารวม .....๕๗๐.....แรงม้า |
| 10) รถบรรทุก                                | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 11) สายพานลำเลียง                           | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 12) การขนส่งด้วยลวดสลิง                     |                       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 13) โรงแต่งแร่                              |                       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 14) เครื่องจักรและอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้า     |                       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 15) อื่น ๆ ....Surface Miners(Vermeer)..... | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 16) อื่น ๆ ....Back hoe + Breaker.....      | จำนวน .....๓..... คัน | แรงม้ารวม .....๖๓๕.....แรงม้า |

7. รายละเอียดเชื้อเพลิงที่ใช้ในเดือนนี้

- 1) น้ำมันเบนซิน..... ลิตร
- 2) น้ำมันดีเซล .....๘,๔๐๐..... ลิตร
- 3) น้ำมันหล่อลื่น.....๕๒..... ลิตร
- 4) ไฟฟ้า..... ยูนิต
- 5) เชื้อเพลิงอื่นๆ ..... ลิตร

8. รายละเอียดและปริมาณการใช้วัตถุระเบิดในเดือนนี้ (ถ้ามี)

- 1) วัตถุระเบิด ..... นัต/กิโลกรัม
- 2) แก๊ส ..... ดอก
- 3) ปุ๋ยแอมโมเนีย ..... กิโลกรัม
- 4) อื่นๆ (ระบุ).....

9. จำนวนพนักงานและคนงาน .....๗..... คน

10. จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ .....๓๑..... วัน

10. ผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ถ้ามี) (รายละเอียดตามแนบ)

12. แผนที่แสดงการทำเหมือง (รายละเอียดตามแนบ) กรณีประทานบัตร ชนิดหินอุตสาหกรรมเพื่อซีเมนต์ และถ่านหินให้  
แนบรายละเอียดภาพถ่ายและการคำนวณหาปริมาณหินและแร่ที่ผลิตได้ จากผลการรังวัดโดยอากาศยานไร้คนขับ  
ประกอบด้วย รหัสหมายเลขการส่งงาน เลขที่ 660804175450\_D6411005

13. รายละเอียดการผลิตแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ	ขุดยกมา (ตัน)	ผลิตได้ (ตัน)	ส่งไปแต่งแร่ (ตัน)	จำหน่ายแร่ออก (ตัน)	ยอดคงเหลือ ณ สิ้นเดือน (ตัน)
แร่ดิบ ชนิด.....						
แร่สะอาด ชนิด						
ยิปซัม (ยกมาจากเดือน มิย..๖๖)	ขนาด<๑๒ Inch.	๑,๖๐๐	๘,๐๐๐		๐	๙,๖๐๐
ทางแร่						
หมายเหตุ :						



14. รายละเอียดการจำหน่ายแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะแร่	ชื่อ/ทะเบียนของ ผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ภายใน ประเทศ (ตัน)	ประเภท อุตสาหกรรมที่ นำแร่ไปใช้	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวงแร่/ ลงวันที่	เพื่อการส่งออก	
						ค่าภาคหลวง (บาท)	ต่างประเทศ (ตัน)/ด้านที่ ส่งออก
ยิปซัม	ก้อน	บจก.ปูนซีเมนต์ไทย	๙,๐๐๐	ผลิตปูนซีเมนต์	เล่มที่ ๐๓๓๓๐	๑๓๐,๔๐๐	
	ขนาด < ๑๒ Inch.	(ทุ่งสง)			เลขที่ ๐๔๙		
					เล่มที่ ๐๓๓๓๐	๑๐๔,๓๒๐	
					เลขที่ ๐๕๐		
					ลว.๓ กค. ๖๖		

หมายเหตุ 1 ตามใบเสร็จ ๐๓๓๓๐/๐๔๙, ๐๓๓๓๐/๐๕๐ ลว. ๓ กค. ๖๖ ยังไม่ได้จำหน่าย  
ศก. ๖๖

ลงชื่อ .....  
วิศวกรควบคุม

ลงชื่อ .....  
ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/ผู้แทน

14. บันทึกของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรายงาน

1) การชำระค่าภาคหลวงแร่

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ .....

( ..... )

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

2) ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางวิชาการ

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ .....

( ..... )

วิศวกรเหมืองแร่ ผู้ตรวจสอบ

# รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม ปบ.๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗

ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

วิศวกรควบคุมชื่อ.....นายเกรียงไกร.....นามสกุล.....ไวยสุระสิงห์.....เลขทะเบียน.....สมม.๔๒๑.....  
 ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วง.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ..... ชนิดแร่.....ยิปซัม.....  
 ตั้งอยู่ที่ตำบล.....คลองปราบ.....อำเภอ.....บ้านนาสาร.....จังหวัด.....สุราษฎร์ธานี.....

## 1. การทำเหมือง

- 1.1 วิธีการทำเหมือง.....เหมืองทาบ.....
- 1.2 การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง ☒ ถูกต้อง ☐ ไม่ถูกต้อง
- 1.3 เครื่องจักรสำหรับการผลิต รถขุด , รถบรรทุกเทเทลง , เครื่องสกัดแร่ , รถน้ำ และเครื่องสูบน้ำ  
 .....  
 1.4 การใช้วัตถุระเบิด ☐ ใช้ ☒ ไม่ใช้
- 1.5 ประเภทและชนิดของวัตถุระเบิดที่ใช้.....  
 .....  
 1.6 ปริมาตร ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ..... ลบ.เมตร/เดือน
- 1.7 ปริมาณแร่ที่ผลิตได้ ชนิด .....ยิปซัม.....จำนวน.....๘,๐๐๐.....เมตริกตัน

## 2. ความปลอดภัยในการทำเหมือง

- 2.1 หน้าเหมือง ☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- 2.2 วัสดุที่ใช้ในการค้ำยันของปล่องอุโมงค์.....  
 .....  
 2.3 การค้ำยันของปล่องอุโมงค์  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- 2.4 การป้องกันอุบัติเหตุหรืออันตรายจากเครื่องจักรและไฟฟ้า  
☒ เหมาะสม ☐ ไม่เหมาะสม
- 2.5 การระบายอากาศและน้ำในปล่องอุโมงค์  
☐ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ
- 2.6 การเก็บรักษาวัตถุระเบิด  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- 2.7 การใช้วัตถุระเบิด  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- 2.8 ผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิด  
☐ เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย ☐ ไม่เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย
- 2.9 สภาพของน้ำที่ระบายออกจากเหมือง  
☒ ใส ☐ ขุ่นปานกลาง ☐ ขุ่นมาก
- 2.10 ที่เก็บขังน้ำขุ่นข้น  
☒ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ
- 2.11 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับบุคคล  
☒ มี ☐ ไม่มี

ถ้ามีได้แก่.....รองเท้านิรภัย หมวกนิรภัย ครอบจุกกันฝุ่น.....



3. การปรับปรุงสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว

☒ มีการดำเนินการควบคุมไปกับการทำเหมือง

☐ ยังไม่มีการดำเนินการ

เนื่องจาก.....

.....

4. ข้อเสนอแนะแก่ผู้ประกอบการในเรื่องการทำเหมือง รวมทั้งข้อแนะนำอื่น ๆ

.....ให้ปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง รวมทั้งมาตรการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ.....

[Redacted Signature]

วิศวกรควบคุม

สมม.๔๒๑

วันที่....๓....เดือน.....สิงหาคม.....พ.ศ...๒๕๖๖...

ได้รับทราบรายงานของวิศวกรควบคุมฉบับนี้แล้ว

.....  
[Redacted Signature]

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วง/ผู้รับมอบอำนาจ

ผู้รับมอบอำนาจช่วง ลงวันที่ ๑ ม.ค.๒๕๖๖

บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....30302/16157.....

ชื่อผู้เข้าช่วง .....

ประจำเดือน .....กรกฎาคม..... พ.ศ. ....2566.....

การผลิตแร่

หน้า 1/3

ว/ด/ป	ชนิดแร่ดิน/ทางแร่	สภาพ/คุณลักษณะ	ขอยกมา (ตัน)	ปริมาณที่ผลิตได้ จากเหมือง (ตัน)	ปริมาณที่ส่งไป โรงเต่งแร่(ตัน)	ปริมาณแร่ที่จำหน่าย ให้ผู้ซื้อ (ตัน)	ปริมาณคงเหลือ (ตัน)
30/06/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,600		-		1,600
1/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,600		-		1,600
2/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,600		-		1,600
3/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,600	400	-		2,000
4/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,000	400	-		2,400
5/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,400	400	-		2,800
6/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,800	400	-		3,200
7/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	3,200	400	-		3,600
8/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	3,600		-		3,600
9/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	3,600		-		3,600
10/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	3,600	400	-		4,000
11/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	4,000	400	-		4,400
12/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	4,400	400	-		4,800
13/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	4,800	400	-		5,200
14/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	5,200	400	-		5,600
15/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	5,600		-		5,600
16/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	5,600		-		5,600
17/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	5,600	400	-		6,000
18/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	6,000	400	-		6,400
19/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	6,400	400	-		6,800
20/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	6,800	400	-		7,200
21/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	7,200	400	-		7,600
22/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	7,600		-		7,600
23/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	7,600		-		7,600
24/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	7,600	400	-		8,000
25/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	8,000	400	-		8,400
26/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	8,400	400	-		8,800
27/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	8,800	400	-		9,200
28/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,200	400	-		9,600
29/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,600		-		9,600
30/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,600		-		9,600
31/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,600		-		9,600
รวม				8,000		0	



ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (กรุงเทพฯ) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....30302/16157.....  
 ชื่อเจ้าช่วง.....

### การจำหน่ายแร่

หน้า 3/3




[illegible]



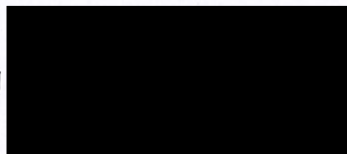
แผนที่แสดงการทำเหมืองแร่ ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖  
ประทานบัตรที่ ๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๓ ของ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด  
เนื้อที่ ๓๘ ไร่ ๒ งาน ๔๘ ตารางวา  
ณ ตำบลคลองปราบ อำเภอนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
ดำเนินการโดยวิธีเหมืองหาบ



คำอธิบาย

- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ เนื้อที่ประมาณ ๐๐ - ๐๐ - ๐๐ ไร่
- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่
- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองรวม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่

ลงนาม



ผู้ยื่นแผนที่

ผู้รับมอบอำนาจ

ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ

ลงนาม

เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบ

(

)





สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี  
วันที่ ๖๕๑๐  
วันที่ ๖ ก.ค. ๒๕๖๖  
เวลา ๐๗.๕๕ น.

## กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานการทำเหมืองประจำเดือน ..... สิงหาคม ..... พ.ศ. .... ๒๕๖๖ .....

### 1. รายละเอียดผู้ถือประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร ..... บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ..... เลขที่ประทานบัตร ..... ๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗ .....  
ตั้งอยู่ ตำบล ..... คลองปราบ ..... อำเภอ ..... บ้านนาสาร ..... จังหวัด ..... สุราษฎร์ธานี .....  
ประทานบัตรสิ้นอายุ วันที่ ..... ๖ ..... เดือน ..... เมษายน ..... พ.ศ. .... ๒๕๖๙ .....

### 2. ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง .....

### 3. ชนิดแร่ ..... ยิปซัม .....

ชื่อวิศวกรผู้ควบคุม ..... นายเกรียงไกร ไวยสุระสิงห์ ..... เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ ..... สมม. ๔๒๑ .....

### 5. เนื้อที่ ที่ได้รับประทานบัตร จำนวน ..... ๑ ..... แปลง รวมเนื้อที่ ..... ๓๘ ..... ไร่ ..... ๒ ..... งาน ..... ๔๘ ..... ตารางวา

- |  |   |
|--|---|
| 1) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม           | จำนวน ..... ๘ ..... ไร่ ..... ๐ ..... งาน ..... ๑ ..... ตารางวา |
| 2) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ในเดือนนี้ | จำนวน ..... ไร่ ..... งาน ..... ตารางวา                         |
| 3) รวมเนื้อที่ทำเหมือง                     | จำนวน ..... ๘ ..... ไร่ ..... ๐ ..... งาน ..... ๑ ..... ตารางวา |

### 6. รายละเอียดเครื่องจักรและอุปกรณ์ในการทำเหมือง

- |  |                         |                                  |
|--|-------------------------|----------------------------------|
| 1) รถแทรกเตอร์                                 | จำนวน ..... ๑ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๑๐๐ ..... แรงม้า |
| 2) รถดั๊ก                                      | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 3) รถขุด                                       | จำนวน ..... ๑ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๑๓๐ ..... แรงม้า |
| 4) เครื่องอัดลม                                | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 5) เครื่องเจาะ                                 | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 6) เครื่องเจาะแจคแฮมเมอร์                      | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 7) เครื่องสูบลม                                | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 8) เครื่องสูบน้ำ                               | จำนวน ..... ๑ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๑๑๕ ..... แรงม้า |
| 9) รถบรรทุกเทหลัง                              | จำนวน ..... ๒ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๕๗๐ ..... แรงม้า |
| 10) รถบรรทุก                                   | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 11) สายพานลำเลียง                              | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 12) การขนส่งด้วยลวดสลิง                        |                         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 13) โรงแต่งแร่                                 |                         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 14) เครื่องจักรและอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้า        |                         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 15) อื่น ๆ .... Surface Miners (Vermeer) ..... | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 16) อื่น ๆ .... Back hoe + Breaker .....       | จำนวน ..... ๓ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๖๓๕ ..... แรงม้า |

7. รายละเอียดเชื้อเพลิงที่ใช้ในเดือนนี้

- 1) น้ำมันเบนซิน..... ลิตร
- 2) น้ำมันดีเซล .....๔๐๐..... ลิตร
- 3) น้ำมันหล่อลื่น.....๑๒..... ลิตร
- 4) ไฟฟ้า..... ยูนิต
- 5) เชื้อเพลิงอื่นๆ ..... ลิตร

8. รายละเอียดและปริมาณการใช้วัสดุระเบิดในเดือนนี้ (ถ้ามี)

- 1) วัสดุระเบิด ..... นัต/กิโลกรัม
- 2) แก๊ป ..... ดอก
- 3) ปุ๋ยแอมโมเนีย ..... กิโลกรัม
- 4) อื่นๆ (ระบุ).....

9. จำนวนพนักงานและคนงาน .....๗..... คน

10. จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ .....๓๑..... วัน

10. ผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ถ้ามี) (รายละเอียดตามแนบ)

12. แผนที่แสดงการทำเหมือง (รายละเอียดตามแนบ) กรณีประทานบัตร ชนิดหินอุตสาหกรรมเพื่อซีเมนต์ และถ่านหินให้  
แนบรายละเอียดภาพถ่ายและการคำนวณหาปริมาณหินและแร่ที่ผลิตได้ จากผลการรังวัดโดยอากาศยานไร้คนขับ  
ประกอบด้วย รหัสหมายเลขการส่งงาน เลขที่ 660804175450\_D6411005

13. รายละเอียดการผลิตแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ	ขุดยกมา (ตัน)	ผลิตได้ (ตัน)	ส่งไปแต่งแร่ (ตัน)	จำหน่ายแร่ออก (ตัน)	ยอดคงเหลือ ณ สิ้นเดือน (ตัน)
แร่ดิบ ชนิด.....						
แร่สะอาด ชนิด						
ยิปซัม (ยกมาจากเดือน ก.ค.๖๖)	ขนาด<๑๒ Inch.	๙,๖๐๐	๐		๙,๐๐๐	๖๐๐
หางแร่						
หมายเหตุ :						

14. รายละเอียดการจำหน่ายแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะแร่	ชื่อ/ทะเบียนของ ผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ภายใน ประเทศ (ตัน)	ประเภท อุตสาหกรรมที่ นำแร่ไปใช้	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวงแร่/ ลงวันที่	เพื่อการส่งออก	
						ค่าภาคหลวง (บาท)	ต่างประเทศ (ตัน)/ด้านที่ ส่งออก
ยิปซัม	ก้อน	บจก.ปูนซีเมนต์ไทย	๙,๐๐๐	ผลิตปูนซีเมนต์	เล่มที่ ๐๓๓๓๐	๑๓๐,๕๐๐	
	ขนาด<๑๒ Inch.	(ทุ่งสง)			เลขที่ ๐๔๔		
					เล่มที่ ๐๓๓๓๐	๑๐๔,๓๒๐	
					เลขที่ ๐๕๐		
					ลว.๓ กค. ๖๖		

ลงชื่อ ..... 

วิศวกรควบคุม

ลงชื่อ ..... 

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/ผู้แทน

14. บันทึกของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรายงาน

1) การชำระค่าภาคหลวงแร่

.....  
 .....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ .....

( ..... )

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

2) ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางวิชาการ

.....  
 .....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ .....

( ..... )

วิศวกรเหมืองแร่ ผู้ตรวจสอบ



# รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม ป.บ.๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗

ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

วิศวกรควบคุมชื่อ.....นายเกรียงไกร.....นามสกุล.....ไวยสุระสิงห์.....เลขทะเบียน.....สมม.๔๒๑.....  
 ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงฯ.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ..... ชนิดแร่.....ยิปซัม.....  
 ตั้งอยู่ที่ตำบล.....คลองปราบ.....อำเภอ.....บ้านนาสาร.....จังหวัด.....สุราษฎร์ธานี.....

## 1. การทำเหมือง

- 1.1 วิธีการทำเหมือง.....เหมืองหาบ.....  
 1.2 การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง ☒ ถูกต้อง ☐ ไม่ถูกต้อง  
 1.3 เครื่องจักรสำหรับการผลิต รถขุด , รถบรรทุกเทหลัง , เครื่องสกัดแร่ , รถน้ำ และเครื่องสูบน้ำ  
 .....  
 1.4 การใช้วัตถุระเบิด ☐ ใช้ ☒ ไม่ใช้  
 1.5 ประเภทและชนิดของวัตถุระเบิดที่ใช้.....  
 .....  
 1.6 ปริมาตร ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ..... ลบ.เมตร/เดือน  
 1.7 ปริมาณแร่ที่ผลิตได้ ชนิด .....ยิปซัม.....จำนวน.....๐.....เมตริกตัน

## 2. ความปลอดภัยในการทำเหมือง

- 2.1 หน้าเหมือง ☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.2 วัสดุที่ใช้ในการค้ำยันของปล่องอุโมงค์.....  
 .....  
 2.3 การค้ำยันของปล่องอุโมงค์  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.4 การป้องกันอุบัติเหตุหรืออันตรายจากเครื่องจักรและไฟฟ้า  
☒ เหมาะสม ☐ ไม่เหมาะสม  
 2.5 การระบายอากาศและน้ำในปล่องอุโมงค์  
☐ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
 2.6 การเก็บรักษาวัตถุระเบิด  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.7 การใช้วัตถุระเบิด  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.8 ผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิด  
☐ เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย ☐ ไม่เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย  
 2.9 สภาพของน้ำที่ระบายออกจากเหมือง  
☒ ใส ☐ ขุ่นปานกลาง ☐ ขุ่นมาก  
 2.10 ที่เก็บขังน้ำขุ่นข้น  
☒ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
 2.11 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับบุคคล  
☒ มี ☐ ไม่มี

ถ้ามีได้แก่.....รองเท้านิรภัย หมวกนิรภัย ครอบงมูกกันฝุ่น.....

3. การปรับสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว

☒ มีการดำเนินการควบคู่ไปกับการทำเหมือง

☐ ยังไม่มีการดำเนินการ

เนื่องจาก.....  
.....

4. ข้อเสนอแนะแก่ผู้ประกอบการในเรื่องการทำเหมือง รวมทั้งข้อเสนอแนะอื่น ๆ

.....ให้ปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง รวมทั้งมาตรการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด

.....  
.....  
.....  
.....

ลงชื่อ..



วิศวกรควบคุม

สมม.๔๒๑

วันที่.....๑.....เดือน.....กันยายน.....พ.ศ...๒๕๖๖...

ได้รับทราบรายงานของวิศวกรควบคุมฉบับนี้แล้ว

.....  


ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วง/ผู้รับมอบอำนาจ

ผู้รับมอบอำนาจช่วง ลงวันที่ ๑ ม.ค.๒๕๖๖



บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....30302/16157.....

ชื่อผู้เข้าช่วง .....

ประจำเดือน .....ถึงหาคม.....พ.ศ. ....2566.....

การผลิตแร่

หน้า 1/3

ว/ด/ป	ชนิดแร่ดิบ/ทางแร่	สภาพ/คุณลักษณะ	ยอดยกมา (ตัน)	ปริมาณที่ผลิตได้ จากเหมือง (ตัน)	ปริมาณที่ส่งไป โรงแต่งแร่(ตัน)	ปริมาณแร่ที่จำหน่าย ให้ผู้ซื้อ (ตัน)	ปริมาณคงเหลือ (ตัน)
30/06/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,600		-		9,600
1/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,600		-		9,600
2/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,600		-		9,600
3/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,600		-		9,600
4/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,600		-		9,600
5/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,600		-	200	9,400
6/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,400		-		9,400
7/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,400		-	400	9,000
8/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	9,000		-	400	8,600
9/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	8,600		-	400	8,200
10/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	8,200		-	400	7,800
11/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	7,800		-	400	7,400
12/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	7,400		-	400	7,000
13/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	7,000		-		7,000
14/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	7,000		-	400	6,600
15/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	6,600		-	400	6,200
16/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	6,200		-	400	5,800
17/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	5,800		-	400	5,400
18/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	5,400		-	400	5,000
19/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	5,000		-	400	4,600
20/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	4,600		-		4,600
21/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	4,600		-	400	4,200
22/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	4,200		-	400	3,800
23/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	3,800		-	400	3,400
24/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	3,400		-	400	3,000
25/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	3,000		-	400	2,600
26/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,600		-	400	2,200
27/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,200		-		2,200
28/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,200		-	400	1,800
29/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,800		-	400	1,400
30/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,400		-	400	1,000
31/07/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,000		-	400	600
รวม				0		9,000	



บัญชีแสดงการหักเงินได้

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด..... เลขที่ประทานบัตร.....30302/16157.....  
 ชื่อผู้เข้าร่วม.....  
 ประจําเดือน.....สิงหาคม..... พ.ศ.....2566.....

การจำหน่ายแร่

หน้า 3/3

วค/ป	ชนิดแร่	สภาพ/คุณสมบัติเฉพาะ	ชื่อทะเบียน ของผู้ซื้อหรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ ภายในประเทศ (ตัน)	ยอดคงเหลือ จากการชำระ ค่าภาคหลวง	ประเภท อุตสาหกรรม ที่นำแร่ไปใช้	เลขที่ ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวงแร่ / ลงวันที่	ค่าภาคหลวง (บาท)	เพื่อการส่งออก ต่างประเทศ (ตัน)
1/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด			ผลิตปูนซีเมนต์			
2/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด			ผลิตปูนซีเมนต์			
3/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	9000	9,000	ผลิตปูนซีเมนต์	เล่มที่ 03330 เลขที่ 050 ทว. 03 ก.ค. 66	130,400	
4/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		9,000	ผลิตปูนซีเมนต์			
5/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	200	8,800	ผลิตปูนซีเมนต์			
6/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		8,800	ผลิตปูนซีเมนต์			
7/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	8,400	ผลิตปูนซีเมนต์			
8/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	8,000	ผลิตปูนซีเมนต์			
9/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	7,600	ผลิตปูนซีเมนต์			
10/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	7,200	ผลิตปูนซีเมนต์			
11/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	6,800	ผลิตปูนซีเมนต์			
12/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	6,400	ผลิตปูนซีเมนต์			
13/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		6,400	ผลิตปูนซีเมนต์			
14/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	6,000	ผลิตปูนซีเมนต์			
15/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	5,600	ผลิตปูนซีเมนต์	เล่มที่ 03330 เลขที่ 049 ทว. 03 ก.ค. 66	104,320	
16/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	5,200	ผลิตปูนซีเมนต์			
17/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	4,800	ผลิตปูนซีเมนต์			
18/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	4,400	ผลิตปูนซีเมนต์			
19/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	4,000	ผลิตปูนซีเมนต์			
20/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		4,000	ผลิตปูนซีเมนต์			
21/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	3,600	ผลิตปูนซีเมนต์			
22/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	3,200	ผลิตปูนซีเมนต์			
23/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	2,800	ผลิตปูนซีเมนต์			
24/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	2,400	ผลิตปูนซีเมนต์			
25/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	2,000	ผลิตปูนซีเมนต์			
26/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	1,600	ผลิตปูนซีเมนต์			
27/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		1,600	ผลิตปูนซีเมนต์			
28/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	1,200	ผลิตปูนซีเมนต์			
29/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	800	ผลิตปูนซีเมนต์			
30/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	400	ผลิตปูนซีเมนต์			
31/07/2566	อิลิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	400	-	ผลิตปูนซีเมนต์			
รวม				9,000					-

แผนที่แสดงการทำเหมืองแร่ ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖  
ประทานบัตรที่ ๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๓ ของ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด  
เนื้อที่ ๓๘ ไร่ ๒ งาน ๔๘ ตารางวา

ณ ตำบลคลองปราบ อำเภอนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
ดำเนินการโดยวิธีเหมืองหาบ



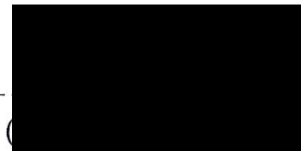
คำอธิบาย

ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ เนื้อที่ประมาณ ๐๐ - ๐๐ - ๐๐ ไร่

ที่ระบายสี  คือ พื้นที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่

ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองรวม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่

ลงนาม



ผู้ยื่นแผนที่

ผู้รับมอบอำนาจ

ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ

ลงนาม

เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบ

(




)

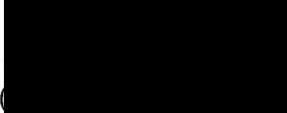


แผนที่แสดงการทำเหมืองแร่ ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖  
ประทานบัตรที่ ๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๓ ของ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด  
เนื้อที่ ๓๘ ไร่ ๒ งาน ๔๘ ตารางวา  
ณ ตำบลคลองปราบ อำเภอนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
ดำเนินการโดยวิธีเหมืองหาบ



คำอธิบาย

- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ เนื้อที่ประมาณ ๐๐ - ๐๐ - ๐๐ ไร่
- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่
- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองรวม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่

ลงนาม \_\_\_\_\_ ผู้ยื่นแผนที่  
(  )

ผู้รับมอบอำนาจ

ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ \_\_\_\_\_

ลงนาม \_\_\_\_\_ เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบ  
( \_\_\_\_\_ )





สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี  
รับที่ 7186  
วันที่ 4 ต.ค. 66  
เวลา 15.11

## กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

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

### 1. รายละเอียดผู้ถือประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร .....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ..... เลขที่ประทานบัตร .....๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗.....  
ตั้งอยู่ ตำบล.....คลองปราบ..... อำเภอ.....บ้านนาสาร..... จังหวัด.....สุราษฎร์ธานี.....  
ประทานบัตรสิ้นสุดอายุ วันที่ .....๖..... เดือน.....เมษายน..... พ.ศ. ....๒๕๖๙.....

### 2. ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง .....

### 3. ชนิดแร่ .....ยิปซัม.....

### 4. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุม .....นายเกรียงไกร ไวยสุระสิงห์..... เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ.....สมม...๔๒๑.....

### 5. เนื้อที่ ที่ได้รับประทานบัตร จำนวน..... ๑ ..... แปลง รวมเนื้อที่ .....๓๘..... ไร่ .....๒..... งาน .....๔๘..... ตารางวา

- |  |   |
|--|---|
| 1) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม           | จำนวน .....๘..... ไร่ .....๐..... งาน .....๑..... ตารางวา |
| 2) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ในเดือนนี้ | จำนวน ..... ไร่ ..... งาน ..... ตารางวา                   |
| 3) รวมเนื้อที่ทำเหมือง                     | จำนวน .....๘..... ไร่ .....๐..... งาน .....๑..... ตารางวา |

### 6. รายละเอียดเครื่องจักรและอุปกรณ์ในการทำเหมือง

- |   |                       |                               |
|---|-----------------------|-------------------------------|
| 1) รถแทรกเตอร์                              | จำนวน .....๑..... คัน | แรงม้ารวม .....๑๐๐.....แรงม้า |
| 2) รถตัก                                    | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 3) รถขุด                                    | จำนวน .....๑..... คัน | แรงม้ารวม .....๑๓๐.....แรงม้า |
| 4) เครื่องอัดลม                             | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 5) เครื่องเจาะ                              | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 6) เครื่องเจาะแจคแฮมเมอร์                   | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 7) เครื่องสูบลม                             | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 8) เครื่องสูบน้ำ                            | จำนวน .....๑..... คัน | แรงม้ารวม .....๑๑๕.....แรงม้า |
| 9) รถบรรทุกเทหลัง                           | จำนวน .....๒..... คัน | แรงม้ารวม .....๕๗๐.....แรงม้า |
| 10) รถบรรทุก                                | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 11) สายพานลำเลียง                           | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 12) การขนส่งด้วยลวดสลิง                     |                       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 13) โรงแต่งแร่                              |                       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 14) เครื่องจักรและอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้า     |                       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 15) อื่น ๆ ....Surface Miners(Vermeer)..... | จำนวน ..... คัน       | แรงม้ารวม .....แรงม้า         |
| 16) อื่น ๆ ....Back hoe + Breaker.....      | จำนวน .....๓..... คัน | แรงม้ารวม .....๖๓๕.....แรงม้า |

7. รายละเอียดเชื้อเพลิงที่ใช้ในเดือนนี้

- |                                |       |
|--------------------------------|-------|
| 1) น้ำมันเบนซิน.....           | ลิตร  |
| 2) น้ำมันดีเซล .....๖,๔๐๐..... | ลิตร  |
| 3) น้ำมันหล่อลื่น.....๒๕.....  | ลิตร  |
| 4) ไฟฟ้า.....                  | ยูนิต |
| 5) เชื้อเพลิงอื่นๆ .....       | ลิตร  |

8. รายละเอียดและปริมาณการใช้วัตถุระเบิดในเดือนนี้ (ถ้ามี)

- |                        |              |
|------------------------|--------------|
| 1) วัตถุระเบิด .....   | นัด/กิโลกรัม |
| 2) แก๊ส .....          | ดอก          |
| 3) ปุ๋ยแอมโมเนีย ..... | กิโลกรัม     |
| 4) อื่นๆ (ระบุ).....   |              |

9. จำนวนพนักงานและคนงาน .....๗..... คน

10. จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ .....๓๐..... วัน

10. ผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ถ้ามี) (รายละเอียดตามแนบ)

12. แผนที่แสดงการทำเหมือง (รายละเอียดตามแนบ) กรณีประทานบัตร ชนิดหินอุตสาหกรรมเพื่อซีเมนต์ และถ่านหินให้  
แนบรายละเอียดภาพถ่ายและการคำนวณหาปริมาณหินและแร่ที่ผลิตได้ จากผลการรังวัดโดยอากาศยานไร้คนขับ  
ประกอบด้วย รหัสหมายเลขการส่งงาน เลขที่ 660804175450\_D6411005


13. รายละเอียดการผลิตแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ	ยอดยกมา (ตัน)	ผลิตได้ (ตัน)	ส่งไปแต่งแร่ (ตัน)	จำหน่ายแร่ออก (ตัน)	ยอดคงเหลือ ณ สิ้นเดือน (ตัน)
แร่อดิบ ชนิด.....						
แร่สะอาด ชนิด						
ยิปซัม (ยกมาจากเดือน ส.ค.๖๖)	ขนาด<๑๒ Inch.	๖๐๐	๗,๒๐๐		๗,๐๐๐	๘๐๐
ทางแร่						
หมายเหตุ :						




14. รายละเอียดการจำหน่ายแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะแร่	ชื่อ/ทะเบียนของ ผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ภายใน ประเทศ (ตัน)	ประเภท อุตสาหกรรมที่ นำแร่ไปใช้	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวงแร่/ ลงวันที่	เพื่อการส่งออก	
						ค่าภาคหลวง (บาท)	ต่างประเทศ (ตัน)/ด่านที่ ส่งออก
ยิปซัม	ก้อน	บจก.ปูนซีเมนต์ไทย	๗,๐๐๐	ผลิตปูนซีเมนต์	เล่มที่ ๐๓๓๓๒	๑๘๒,๕๖๐	
	ขนาด < ๑๒ Inch.	(ทุ่งสง)			เลขที่ ๐๐๒		
					สว.๑ กย. ๖๖		

ลงชื่อ ..... 

วิศวกรควบคุม

ลงชื่อ ..... 

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/ผู้แทน

14. บันทึกของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรายงาน

1) การชำระค่าภาคหลวงแร่

.....  
 .....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ .....

( ..... )

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

2) ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางวิชาการ

.....  
 .....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ .....

( ..... )

วิศวกรเหมืองแร่ ผู้ตรวจสอบ

## รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม ป.บ.๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗

ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

วิศวกรควบคุมชื่อ.....นายเกรียงไกร.....นามสกุล.....ไวยสุระสิงห์.....เลขทะเบียน.....สมม.๔๒๑.....  
 ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วง.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ..... ชนิดแร่.....ยิปซัม.....  
 ตั้งอยู่ที่ตำบล.....คลองปราบ.....อำเภอ.....บ้านนาสาร.....จังหวัด.....สุราษฎร์ธานี.....

### 1. การทำเหมือง

- 1.1 วิธีการทำเหมือง.....เหมืองหาบ.....  
 1.2 การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง ☒ ถูกต้อง ☐ ไม่ถูกต้อง  
 1.3 เครื่องจักรสำหรับการผลิต รถชุด , รถบรรทุกเทหลัง , เครื่องสกัดแร่ , รถน้ำ และเครื่องสูบน้ำ  
 .....  
 1.4 การใช้วัตถุระเบิด ☐ ใช้ ☒ ไม่ใช้  
 1.5 ประเภทและชนิดของวัตถุระเบิดที่ใช้.....  
 .....  
 1.6 ปริมาตร ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ..... ลบ.เมตร/เดือน  
 1.7 ปริมาณแร่ที่ผลิตได้ ชนิด .....ยิปซัม.....จำนวน.....๗,๐๐๐.....เมตริกตัน

### 2. ความปลอดภัยในการทำเหมือง

- 2.1 หน้าเหมือง ☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.2 วัสดุที่ใช้ในการค้ำยันของปล่องอุโมงค์.....  
 .....  
 2.3 การค้ำยันของปล่องอุโมงค์  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.4 การป้องกันอุบัติเหตุหรืออันตรายจากเครื่องจักรและไฟฟ้า  
☒ เหมาะสม ☐ ไม่เหมาะสม  
 2.5 การระบายอากาศและน้ำในปล่องอุโมงค์  
☐ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
 2.6 การเก็บรักษาวัตถุระเบิด  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.7 การใช้วัตถุระเบิด  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.8 ผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิด  
☐ เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย ☐ ไม่เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย  
 2.9 สภาพของน้ำที่ระบายออกจากเหมือง  
☒ ใส ☐ ชุ่นปานกลาง ☐ ชุ่นมาก  
 2.10 ที่เก็บขังน้ำขุ่นข้น  
☒ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
 2.11 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับบุคคล  
☒ มี ☐ ไม่มี

ถ้ามีได้แก่.....รองแท่นรภัย หมวกนิรภัย ครบถ้วนกันฝุ่น.....



3. การปรับปรุงสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว

☒ มีการดำเนินการควบคุมไปกับการทำเหมือง

☐ ยังไม่มีการดำเนินการ

เนื่องจาก.....  
.....

4. ข้อเสนอแนะแก่ผู้ประกอบการในเรื่องการทำเหมือง รวมทั้งข้อแนะนำอื่น ๆ

.....ให้ปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง รวมทั้งมาตรการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด

.....  
.....  
.....  
.....

ลงชื่อ.....วิศวกรควบคุม  
สมม.๔๒๑  
วันที่....๒....เดือน...ตุลาคม.....พ.ศ...๒๕๖๖...

ได้รับทราบรายงานของวิศวกรควบคุมฉบับนี้แล้ว

.....  
.....

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วง/ผู้รับมอบอำนาจ  
ผู้รับมอบอำนาจช่วง ลงวันที่ ๑ ม.ค.๒๕๖๖

7. รายละเอียดเชื้อเพลิงที่ใช้ในเดือนนี้

- |                                |       |
|--------------------------------|-------|
| 1) น้ำมันเบนซิน.....           | ลิตร  |
| 2) น้ำมันดีเซล .....๖,๔๐๐..... | ลิตร  |
| 3) น้ำมันหล่อลื่น.....๒๕.....  | ลิตร  |
| 4) ไฟฟ้า.....                  | ยูนิต |
| 5) เชื้อเพลิงอื่นๆ .....       | ลิตร  |

8. รายละเอียดและปริมาณการใช้วัตถุดิบในเดือนนี้ (ถ้ามี)

- |                        |              |
|------------------------|--------------|
| 1) วัตถุดิบ .....      | นัด/กิโลกรัม |
| 2) แก๊ส .....          | ดอก          |
| 3) ปุ๋ยแอมโมเนีย ..... | กิโลกรัม     |
| 4) อื่นๆ (ระบุ).....   |              |

9. จำนวนพนักงานและคนงาน .....๗..... คน

10. จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ .....๓๐..... วัน

10. ผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ถ้ามี) (รายละเอียดตามแนบ)

12. แผนที่แสดงการทำเหมือง (รายละเอียดตามแนบ) กรณีประทานบัตร ชนิดหินอุตสาหกรรมเพื่อซีเมนต์ และถ่านหินให้

แนบรายละเอียดภาพถ่ายและการคำนวณหาปริมาณหินและแร่ที่ผลิตได้ จากผลการรังวัดโดยอากาศยานไร้คนขับ  
ประกอบด้วย รหัสหมายเลขการส่งงาน เลขที่ 660804175450\_D6411005

13. รายละเอียดการผลิตแร่




ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ	ยอดยกมา (ตัน)	ผลิตได้ (ตัน)	ส่งไปแต่งแร่ (ตัน)	จำหน่ายแร่ออก (ตัน)	ยอดคงเหลือ ณ สิ้นเดือน (ตัน)
แรดิบ ชนิด.....						
แร่สะอาด ชนิด						
ยิปซัม (ยกมาจากเดือน ส.ค.๖๖)	ขนาด<๑๒ Inch.	๖๐๐	๘,๐๕๐		๗,๐๐๐	๑,๖๕๐
ทางแร่						
หมายเหตุ :						



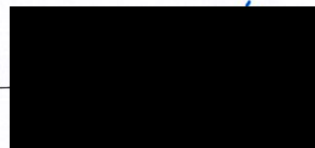
แผนที่แสดงการทำเหมืองแร่ ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖  
ประทานบัตรที่ ๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗ ของ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด  
เนื้อที่ ๓๘ ไร่ ๒ งาน ๔๘ ตารางวา  
ณ ตำบลคลองปราบ อำเภอนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
ดำเนินการโดยวิธีเหมืองหาบ



คำอธิบาย

- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ เนื้อที่ประมาณ ๐๐ - ๐๐ - ๐๐ ไร่
- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่
- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองรวม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่

ลงนาม



ผู้ยื่นแผนที่

ผู้รับมอบอำนาจ

ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ

ลงนาม

เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบ

( )

บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....30302/16157.....

ชื่อผู้เช่าช่วง .....

ประจำเดือน .....กันยายน..... พ.ศ. ....2566.....

การผลิตแร่

หน้า 1/3

ว/ค/ป	ชนิดแร่ดิบ/ทางแร่	สภาพ/คุณลักษณะ	ยอดขยกมา (ตัน)	ปริมาณที่ผลิตได้ จากเหมือง (ตัน)	ปริมาณที่ส่งไป โรงแต่งแร่(ตัน)	ปริมาณแร่ที่จำหน่าย ให้ผู้ซื้อ (ตัน)	ปริมาณคงเหลือ (ตัน)
30/08/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	600		-		600
1/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	600		-		600
2/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	600	360	-	240	720
3/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	720		-		720
4/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	720	360	-	240	840
5/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	840	360	-	240	960
6/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	960	360	-	240	1,080
7/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,080	360	-	240	1,200
8/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,200	360	-	240	1,320
9/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,320	360	-	240	1,440
10/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,440		-		1,440
11/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,440	360	-	240	1,560
12/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,560	360	-	240	1,680
13/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,680	360	-	240	1,800
14/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,800	360	-	240	1,920
15/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,920	360	-	240	2,040
16/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,040	360	-	240	2,160
17/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,160		-		2,160
18/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,160	360	-	240	2,280
19/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,280	360	-	240	2,400
20/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,400	360	-	240	2,520
21/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,520	360	-	240	2,640
22/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,640	360	-	240	2,760
23/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,760	360	-	240	2,880
24/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,880		-		2,880
25/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,880	360	-	480	2,760
26/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,760	360	-	480	2,640
27/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,640	360	-	480	2,520
28/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,520	130	-	480	2,170
29/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,170		-	280	1,890
30/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,890		-	240	1,650
			รวม	8,050		7,000	



บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....30302/16157.....

ชื่อผู้เข้าชม .....

ประจำเดือน ..... กันยายน ..... พ.ศ. .... 2566 .....

## การตั้งแร่

หน้า 2/3

[illegible]

ใช้ Surface Miner ในการผลิตแร่

บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด..... เลขที่ประทานบัตร.....30302/16157.....

ชื่อผู้เช่าช่วง.....

ประจำเดือน.....กันยายน..... พ.ศ.....2566.....

การจำหน่ายแร่

หน้า 3/3

ว/ด/ป	ชนิดแร่	สภาพ/คุณลักษณะแร่	ชื่อ/ทะเบียน ของผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เนื้อใช้ ภายในประเทศ (ตัน)	ยอดคงเหลือ จากการชำระ ค่าภาคหลวง	ประเภท อุตสาหกรรม ที่นำแร่ไปใช้	เลขที่ ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวงแร่ / ลงวันที่	ค่าภาคหลวง (บาท)	เพื่อการส่งออก ต่างประเทศ (ตัน)
1/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		7000	ผลิตปูนซีเมนต์	เล่มที่ 03332 เลขที่ 002 จ.ว. 01 ก.ย. 66	182,560	
2/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	6,760	ผลิตปูนซีเมนต์			
3/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		6,760	ผลิตปูนซีเมนต์			
4/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	6,520	ผลิตปูนซีเมนต์			
5/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	6,280	ผลิตปูนซีเมนต์			
6/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	6,040	ผลิตปูนซีเมนต์			
7/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	5,800	ผลิตปูนซีเมนต์			
8/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	5,560	ผลิตปูนซีเมนต์			
9/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	5,320	ผลิตปูนซีเมนต์			
10/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		5,320	ผลิตปูนซีเมนต์			
11/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	5,080	ผลิตปูนซีเมนต์			
12/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	4,840	ผลิตปูนซีเมนต์			
13/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	4,600	ผลิตปูนซีเมนต์			
14/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	4,360	ผลิตปูนซีเมนต์			
15/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	4,120	ผลิตปูนซีเมนต์			
16/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	3,880	ผลิตปูนซีเมนต์			
17/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		3,880	ผลิตปูนซีเมนต์			
18/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	3,640	ผลิตปูนซีเมนต์			
19/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	3,400	ผลิตปูนซีเมนต์			
20/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	3,160	ผลิตปูนซีเมนต์			
21/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	2,920	ผลิตปูนซีเมนต์			
22/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	2,680	ผลิตปูนซีเมนต์			
23/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	2,440	ผลิตปูนซีเมนต์			
24/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		2,440	ผลิตปูนซีเมนต์			
25/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	480	1,960	ผลิตปูนซีเมนต์			
26/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	480	1,480	ผลิตปูนซีเมนต์			
27/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	480	1,000	ผลิตปูนซีเมนต์			
28/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	480	520	ผลิตปูนซีเมนต์			
29/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	280	240	ผลิตปูนซีเมนต์			
30/09/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	-	ผลิตปูนซีเมนต์			
รวม				7,000					



สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี  
เลขที่รับ..... ๑๑ ๕๕๑  
วันที่..... ๑๐ พ.ย. ๒๕๖๖  
เวลา..... ๑๐.๑๖น.

## กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

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

### 1. รายละเอียดผู้ถือประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร .....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ..... เลขที่ประทานบัตร .....๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗.....  
ตั้งอยู่ ตำบล.....คลองปราบ..... อำเภอ.....บ้านนาสาร..... จังหวัด.....สุราษฎร์ธานี.....  
ประทานบัตรสิ้นอายุ วันที่ .....๖..... เดือน.....เมษายน..... พ.ศ. ....๒๕๖๙.....

### 2. ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง .....

### 3. ชนิดแร่ .....ยิปซัม.....

### 4. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุม .....นายเกรียงไกร ไวยสุระสิงห์..... เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ.....สมม...๔๒๑.....

### 5. เนื้อที่ ที่ได้รับประทานบัตร จำนวน..... ๑ ..... แปลง รวมเนื้อที่ .....๓๘..... ไร่ .....๒..... งาน .....๔๘..... ตารางวา

- |  |   |
|--|---|
| 1) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม           | จำนวน .....๘..... ไร่ .....๐..... งาน .....๑..... ตารางวา |
| 2) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ในเดือนนี้ | จำนวน ..... ไร่ ..... งาน ..... ตารางวา                   |
| 3) รวมเนื้อที่ทำเหมือง                     | จำนวน .....๘..... ไร่ .....๐..... งาน .....๑..... ตารางวา |

### 6. รายละเอียดเครื่องจักรและอุปกรณ์ในการทำเหมือง

- |   |                       |                               |
|---|-----------------------|-------------------------------|
| 1) รถแทรกเตอร์                              | จำนวน .....๑..... คัน | แรงแม้รวม .....๑๐๐.....แรงแม้ |
| 2) รถดั๊ก                                   | จำนวน ..... คัน       | แรงแม้รวม .....แรงแม้         |
| 3) รถขุด                                    | จำนวน .....๑..... คัน | แรงแม้รวม .....๑๓๐.....แรงแม้ |
| 4) เครื่องอัดลม                             | จำนวน ..... คัน       | แรงแม้รวม .....แรงแม้         |
| 5) เครื่องเจาะ                              | จำนวน ..... คัน       | แรงแม้รวม .....แรงแม้         |
| 6) เครื่องเจาะแจคแฮมเมอร์                   | จำนวน ..... คัน       | แรงแม้รวม .....แรงแม้         |
| 7) เครื่องสูบลม                             | จำนวน ..... คัน       | แรงแม้รวม .....แรงแม้         |
| 8) เครื่องสูบน้ำ                            | จำนวน .....๑..... คัน | แรงแม้รวม .....๑๑๕.....แรงแม้ |
| 9) รถบรรทุกเทหลัง                           | จำนวน .....๒..... คัน | แรงแม้รวม .....๕๗๐.....แรงแม้ |
| 10) รถบรรทุก                                | จำนวน ..... คัน       | แรงแม้รวม .....แรงแม้         |
| 11) สายพานลำเลียง                           | จำนวน ..... คัน       | แรงแม้รวม .....แรงแม้         |
| 12) การขนส่งด้วยลวดสลิง                     |                       | แรงแม้รวม .....แรงแม้         |
| 13) โรงแต่งแร่                              |                       | แรงแม้รวม .....แรงแม้         |
| 14) เครื่องจักรและอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้า     |                       | แรงแม้รวม .....แรงแม้         |
| 15) อื่น ๆ ....Surface Miners(Vermeer)..... | จำนวน ..... คัน       | แรงแม้รวม .....แรงแม้         |
| 16) อื่น ๆ ....Back hoe + Breaker.....      | จำนวน .....๓..... คัน | แรงแม้รวม .....๖๓๕.....แรงแม้ |

7. รายละเอียดเชื้อเพลิงที่ใช้ในเดือนนี้

- |                                |       |
|--------------------------------|-------|
| 1) น้ำมันเบนซิน.....           | ลิตร  |
| 2) น้ำมันดีเซล .....๕,๖๐๐..... | ลิตร  |
| 3) น้ำมันหล่อลื่น.....๒๐.....  | ลิตร  |
| 4) ไฟฟ้า.....                  | ยูนิต |
| 5) เชื้อเพลิงอื่นๆ .....       | ลิตร  |

8. รายละเอียดและปริมาณการใช้วัสดุระเบิดในเดือนนี้ (ถ้ามี)

- |                        |              |
|------------------------|--------------|
| 1) วัสดุระเบิด .....   | นัด/กิโลกรัม |
| 2) แก๊ป .....          | ดอก          |
| 3) ปุ๋ยแอมโมเนีย ..... | กิโลกรัม     |
| 4) อื่นๆ (ระบุ).....   |              |

9. จำนวนพนักงานและคนงาน .....๗..... คน

10. จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ .....๓๑..... วัน

10. ผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ถ้ามี) (รายละเอียดตามแนบ)

12. แผนที่แสดงการทำเหมือง (รายละเอียดตามแนบ) กรณีประทานบัตร ชนิดหินอุตสาหกรรมเพื่อซีเมนต์ และถ่านหินให้  
แนบรายละเอียดภาพถ่ายและการคำนวณหาปริมาณหินและแร่ที่ผลิตได้ จากผลการรังวัดโดยอากาศยานไร้คนขับ  
ประกอบด้วย รหัสหมายเลขการส่งงาน เลขที่ 660804175450\_D6411005

13. รายละเอียดการผลิตแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ	ยอดยกมา (ตัน)	ผลิตได้ (ตัน)	ส่งไปแต่งแร่ (ตัน)	จำหน่ายแร่ออก (ตัน)	ยอดคงเหลือ ณ สิ้นเดือน (ตัน)
แร่อดิบ ชนิด.....						
แร่สะอาด ชนิด						
ยิปซัม (ยกมาจากเดือน ก.ย.๖๖)	ขนาด<๑๒ Inch.	๑,๖๕๐	๓,๙๕๐		๕,๐๐๐	๖๐๐
ทางแร่						
หมายเหตุ :						



14. รายละเอียดการจำหน่ายแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะแร่	ชื่อ/ทะเบียนของ ผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ภายใน ประเทศ (ตัน)	ประเภท อุตสาหกรรมที่ นำแร่ไปใช้	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวงแร่/ ลงวันที่	เพื่อการส่งออก	
						ค่าภาคหลวง (บาท)	ต่างประเทศ (ตัน)/ด้านที่ ส่งออก
ยิปซัม	ก้อน	บจก.ปูนซีเมนต์ไทย	๕,๐๐๐	ผลิตปูนซีเมนต์	เล่มที่ ๐๓๓๓๓	๑๓๐,๔๐๐	
	ขนาด<๑๒ Inch.	(ทุ่งสง)			เลขที่ ๐๐๒		
					ลว.๓ ต.ค. ๖๖		

ลงชื่อ .....  
วิศวกรควบคุม

ลงชื่อ .....  
ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/ผู้แทน

14. บันทึกของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรายงาน

1) การชำระค่าภาคหลวงแร่

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ .....

( ..... )

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

2) ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางวิชาการ

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ .....

( ..... )

วิศวกรเหมืองแร่ ผู้ตรวจสอบ

## รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม บบ.๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗

ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

วิศวกรควบคุมชื่อ.....นายเกรียงไกร.....นามสกุล.....ไวยสุระสิงห์.....เลขทะเบียน.....สมม.๔๒๑.....  
 ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วง.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ..... ชนิดแร่...ยิปซัม.....  
 ตั้งอยู่ที่ตำบล.....คลองปราบ.....อำเภอ.....บ้านนาสาร.....จังหวัด.....สุราษฎร์ธานี.....

### 1. การทำเหมือง

- 1.1 วิธีการทำเหมือง.....เหมืองหาบ.....
- 1.2 การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง ☒ ถูกต้อง ☐ ไม่ถูกต้อง
- 1.3 เครื่องจักรสำหรับการผลิต รถชุด , รถบรรทุกเทหลัง , เครื่องสกัดแร่ , รถน้ำ และเครื่องสูบน้ำ  
 .....  
 1.4 การใช้วัตถุระเบิด ☐ ใช้ ☒ ไม่ใช้
- 1.5 ประเภทและชนิดของวัตถุระเบิดที่ใช้.....  
 .....  
 1.6 ปริมาตร ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ..... ลบ.เมตร/เดือน
- 1.7 ปริมาณแร่ที่ผลิตได้ ชนิด .....ยิปซัม.....จำนวน.....๔,๓๐๐.....เมตริกตัน

### 2. ความปลอดภัยในการทำเหมือง

- 2.1 หน้าเหมือง ☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- 2.2 วัสดุที่ใช้ในการค้ำยันของปล่องอุโมงค์.....  
 .....  
 2.3 การค้ำยันของปล่องอุโมงค์  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- 2.4 การป้องกันอุบัติเหตุหรืออันตรายจากเครื่องจักรและไฟฟ้า  
☒ เหมาะสม ☐ ไม่เหมาะสม
- 2.5 การระบายอากาศและน้ำในปล่องอุโมงค์  
☐ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ
- 2.6 การเก็บรักษาวัตถุระเบิด  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- 2.7 การใช้วัตถุระเบิด  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย
- 2.8 ผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิด  
☐ เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย ☐ ไม่เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย
- 2.9 สภาพของน้ำที่ระบายออกจากเหมือง  
☒ ใส ☐ ขุ่นปานกลาง ☐ ขุ่นมาก
- 2.10 ที่เก็บขังน้ำขุ่นข้น  
☒ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ
- 2.11 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับบุคคล  
☒ มี ☐ ไม่มี

ถ้ามีได้แก่.....รองเท่านั้นภัย หมวกนิรภัย ครอบจุมกกันฝุ่น.....

3. การปรับสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว

☒ มีการดำเนินการควบคู่ไปกับการทำเหมือง

☐ ยังไม่มีการดำเนินการ

เนื่องจาก.....  
.....

4. ข้อเสนอแนะแก่ผู้ประกอบการในเรื่องการทำเหมือง รวมทั้งข้อแนะนำอื่น ๆ

.....ให้ปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง รวมทั้งมาตรการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด

.....  
.....  
.....  
.....

ลงชื่อ.....

วิศวกรควบคุม

สมม.๔๒๑

วันที่....๑....เดือน...พฤศจิกายน....พ.ศ...๒๕๖๖...

ได้รับทราบรายงานของวิศวกรควบคุมฉบับนี้แล้ว

.....




ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วง/ผู้รับมอบอำนาจ

ผู้รับมอบอำนาจช่วง ลงวันที่ ๑ ม.ค.๒๕๖๖

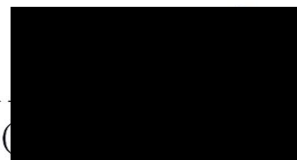
แผนที่แสดงการทำเหมืองแร่ ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖  
ประทานบัตรที่ ๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗ ของ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด  
เนื้อที่ ๓๘ ไร่ ๒ งาน ๔๘ ตารางวา  
ณ ตำบลคลองปราบ อำเภอนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
ดำเนินการโดยวิธีเหมืองหาบ



คำอธิบาย

- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ เนื้อที่ประมาณ ๐๐ - ๐๐ - ๐๐ ไร่
- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่
- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองรวม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่

ลงนาม



ผู้ยื่นแผนที่

ผู้รับมอบอำนาจ

ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ

ลงนาม

เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบ

(

)



บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....30302/16157.....

ชื่อผู้เช่าช่วง ..... - .....

ประจำเดือน .....ตุลาคม..... พ.ศ. ....2566.....

การผลิตแร่

หน้า 1/3

ว/ค/ป	ชนิดแร่ดิบ/หางแร่	สภาพ/คุณสมบัติ	ยอดยกมา (ตัน)	ปริมาณที่ผลิตได้ จากเหมือง (ตัน)	ปริมาณที่ส่งไป โรงแต่งแร่(ตัน)	ปริมาณแร่ที่จำหน่าย ให้ผู้ซื้อ (ตัน)	ปริมาณคงเหลือ (ตัน)
30/09/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,650		-		1,650
1/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,650		-		1,650
2/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,650	150	-		1,800
3/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,800	150	-		1,950
4/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,950	150	-		2,100
5/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,100	150	-		2,250
6/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,250	150	-		2,400
7/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,400	150	-	200	2,350
8/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,350		-		2,350
9/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,350	150	-	240	2,260
10/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,260	150	-	240	2,170
11/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,170	150	-	240	2,080
12/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	2,080	150	-	240	1,990
13/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,990	150	-	240	1,900
14/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,900	150	-	240	1,810
15/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,810		-		1,810
16/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,810	150	-	240	1,720
17/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,720	150	-	240	1,630
18/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,630	150	-	240	1,540
19/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,540	150	-	240	1,450
20/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,450	150	-	240	1,360
21/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,360	150	-	240	1,270
22/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,270		-		1,270
23/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,270	150	-	240	1,180
24/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,180	150	-	240	1,090
25/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,090	150	-	240	1,000
26/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	1,000	150	-	240	910
27/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	910	150	-	240	820
28/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	820	150	-	240	730
29/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	730		-		730
30/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	730	150	-	240	640
31/10/2566	ยิปซัม	ขนาด<12 Inch.	640	200	-	240	600
รวม				3,950		5,000	

บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....30302/16157.....

ชื่อผู้เข้าช่วง .....

ประจำเดือน ..... ตุลาคม ..... พ.ศ. .... 2566 .....

## การตั้งแร่

หน้า 2/3

[illegible]

บัญชีแสดงการผลิตไว้ได้

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด.....เลขที่ประทานบัตร.....30302/16157.....

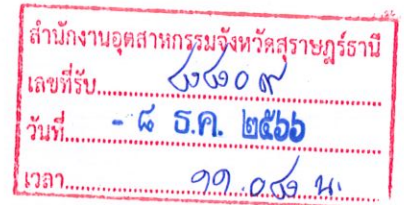
ชื่อผู้เช่าช่วง.....

ประจำเดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ.....2566.....

การจำหน่ายแร่

หน้า 3/3

ว/ด/ป	ชนิดแร่	สภาพ/คุณสมบัติแร่	ชื่อ/ทะเบียน ของผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ ภายในประเทศ (ตัน)	ยอดคงเหลือ จากการชำระ ค่าภาคหลวง	ประเภท อุตสาหกรรม ที่นำแร่ไปใช้	เลขที่ ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวงแร่ / ลงวันที่	ค่าภาคหลวง (บาท)	เพื่อการส่งออก ต่างประเทศ (ตัน)
1/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด			ผลิตปูนซีเมนต์			
2/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด			ผลิตปูนซีเมนต์			
3/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		5,000	ผลิตปูนซีเมนต์	เล่มที่ 03333 เลขที่ 002 ส.ร. 03 ค.ก. 66	130,400	
4/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด			ผลิตปูนซีเมนต์			
5/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		-	ผลิตปูนซีเมนต์			
6/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		-	ผลิตปูนซีเมนต์			
7/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	200	(200)	ผลิตปูนซีเมนต์			
8/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		(200)	ผลิตปูนซีเมนต์			
9/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(440)	ผลิตปูนซีเมนต์			
10/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(680)	ผลิตปูนซีเมนต์			
11/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(920)	ผลิตปูนซีเมนต์			
12/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(1,160)	ผลิตปูนซีเมนต์			
13/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(1,400)	ผลิตปูนซีเมนต์			
14/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(1,640)	ผลิตปูนซีเมนต์			
15/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		(1,640)	ผลิตปูนซีเมนต์			
16/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(1,880)	ผลิตปูนซีเมนต์			
17/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(2,120)	ผลิตปูนซีเมนต์			
18/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(2,360)	ผลิตปูนซีเมนต์			
19/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(2,600)	ผลิตปูนซีเมนต์			
20/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(2,840)	ผลิตปูนซีเมนต์			
21/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(3,080)	ผลิตปูนซีเมนต์			
22/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		(3,080)	ผลิตปูนซีเมนต์			
23/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(3,320)	ผลิตปูนซีเมนต์			
24/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(3,560)	ผลิตปูนซีเมนต์			
25/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(3,800)	ผลิตปูนซีเมนต์			
26/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(4,040)	ผลิตปูนซีเมนต์			
27/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(4,280)	ผลิตปูนซีเมนต์			
28/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(4,520)	ผลิตปูนซีเมนต์			
29/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด		(4,520)	ผลิตปูนซีเมนต์			
30/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(4,760)	ผลิตปูนซีเมนต์			
31/10/2566	อิปซัม	ขนาด<12 Inch.	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด	240	(5,000)	ผลิตปูนซีเมนต์			
รวม				5,000					



## กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

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

### 1. รายละเอียดผู้ถือประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร ..... บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ..... เลขที่ประทานบัตร ..... ๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗ .....  
ตั้งอยู่ ตำบล ..... คลองปราบ ..... อำเภอ ..... บ้านนาสาร ..... จังหวัด ..... สุราษฎร์ธานี .....  
ประทานบัตรสิ้นอายุ วันที่ ..... ๖ ..... เดือน ..... เมษายน ..... พ.ศ. .... ๒๕๖๙ .....

### 2. ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง .....

### 3. ชนิดแร่ ..... ยิปซัม .....

### 4. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุม ..... นายเกรียงไกร ไวยสุระสิงห์ ..... เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ ..... สมม. ๔๒๑ .....

### 5. เนื้อที่ ที่ได้รับประทานบัตร จำนวน ..... ๑ ..... แปลง รวมเนื้อที่ ..... ๓๘ ..... ไร่ ..... ๒ ..... งาน ..... ๔๘ ..... ตารางวา

- |  |   |
|--|---|
| 1) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม           | จำนวน ..... ๘ ..... ไร่ ..... ๐ ..... งาน ..... ๑ ..... ตารางวา |
| 2) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ในเดือนนี้ | จำนวน ..... ไร่ ..... งาน ..... ตารางวา                         |
| 3) รวมเนื้อที่ทำเหมือง                     | จำนวน ..... ๘ ..... ไร่ ..... ๐ ..... งาน ..... ๑ ..... ตารางวา |

### 6. รายละเอียดเครื่องจักรและอุปกรณ์ในการทำเหมือง

- |  |                         |                                  |
|--|-------------------------|----------------------------------|
| 1) รถแทรกเตอร์                                 | จำนวน ..... ๑ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๑๐๐ ..... แรงม้า |
| 2) รถดั๊ก                                      | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 3) รถขุด                                       | จำนวน ..... ๑ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๑๓๐ ..... แรงม้า |
| 4) เครื่องอัดลม                                | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 5) เครื่องเจาะ                                 | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 6) เครื่องเจาะแจคแฮมเมอร์                      | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 7) เครื่องสูบลม                                | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 8) เครื่องสูบน้ำ                               | จำนวน ..... ๑ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๑๑๕ ..... แรงม้า |
| 9) รถบรรทุกเทหลัง                              | จำนวน ..... ๒ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๕๗๐ ..... แรงม้า |
| 10) รถบรรทุก                                   | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 11) สายพานลำเลียง                              | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 12) การขนส่งด้วยลวดสลิง                        |                         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 13) โรงแต่งแร่                                 |                         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 14) เครื่องจักรและอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้า        |                         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 15) อื่น ๆ .... Surface Miners (Vermeer) ..... | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 16) อื่น ๆ .... Back hoe + Breaker .....       | จำนวน ..... ๓ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๖๓๕ ..... แรงม้า |



7. รายละเอียดเชื้อเพลิงที่ใช้ในเดือนนี้

- |                                |        |
|--------------------------------|--------|
| 1) น้ำมันเบนซิน.....           | ลิตร   |
| 2) น้ำมันดีเซล .....๖,๒๐๐..... | ลิตร   |
| 3) น้ำมันหล่อลื่น.....๕๕.....  | ลิตร   |
| 4) ไฟฟ้า.....                  | ยูนิต์ |
| 5) เชื้อเพลิงอื่นๆ .....       | ลิตร   |

8. รายละเอียดและปริมาณการใช้วัตถุระเบิดในเดือนนี้ (ถ้ามี)

- |                        |              |
|------------------------|--------------|
| 1) วัตถุระเบิด .....   | นัด/กิโลกรัม |
| 2) แก๊ส .....          | ดอง          |
| 3) ปุ๋ยแอมโมเนีย ..... | กิโลกรัม     |
| 4) อื่นๆ (ระบุ).....   |              |

9. จำนวนพนักงานและคนงาน .....๗..... คน

10. จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ .....๓๐..... วัน

10. ผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ถ้ามี) (รายละเอียดตามแนบ)


12. แผนที่แสดงการทำเหมือง (รายละเอียดตามแนบ) กรณีประทานบัตร ชนิดหินอุตสาหกรรมเพื่อซีเมนต์ และถ่านหินให้  
แนบรายละเอียดภาพถ่ายและการคำนวณหาปริมาณหินและแร่ที่ผลิตได้ จากผลการรังวัดโดยอากาศยานไร้คนขับ  
ประกอบด้วย รหัสหมายเลขการส่งงาน เลขที่ 660804175450\_D6411005

13. รายละเอียดการผลิตแร่


ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ	ยอดยกมา (ตัน)	ผลิตได้ (ตัน)	ส่งไปแต่งแร่ (ตัน)	จำหน่ายแร่ออก (ตัน)	ยอดคงเหลือ ณ สิ้นเดือน (ตัน)
แร่ดิบ ชนิด.....						
แร่สะอาด ชนิด						
ยิปซัม (ยกมาจากเดือน ต.ค.๖๖)	ขนาด<๑๒ Inch.	๖๐๐	๕,๙๐๐		๕,๕๐๐	๑,๐๐๐
หางแร่						
หมายเหตุ :						

14. รายละเอียดการจำหน่ายแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะแร่	ชื่อ/ทะเบียนของ ผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ภายใน ประเทศ (ตัน)	ประเภท อุตสาหกรรมที่ นำแร่ไปใช้	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวงแร่/ ลงวันที่	เพื่อการส่งออก	
						ค่าภาคหลวง (บาท)	ต่างประเทศ (ตัน)/ด่านที่ ส่งออก
ยิปซัม	ก้อน	บจก.ปูนซีเมนต์ไทย	๕,๕๐๐	ผลิตปูนซีเมนต์	เล่มที่ ๐๓๓๓๓	๑๕๑,๑๔๐	
	ขนาด<๑๒ Inch.	(ทุ่งสง)			เลขที่ ๐๗๗		
					ลว.๒ พ.ย. ๖๖		

ลงชื่อ ..... 

วิศวกรควบคุม

ลงชื่อ ..... 

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/ผู้แทน

14. บันทึกของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรายงาน

1) การชำระค่าภาคหลวงแร่

.....  
 .....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ .....

( ..... )

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

2) ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางวิชาการ

.....  
 .....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ .....

( ..... )

วิศวกรเหมืองแร่ ผู้ตรวจสอบ

## รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม ปบ.๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗

ประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

วิศวกรควบคุมชื่อ.....นายเกรียงไกร.....นามสกุล.....ไวยสุระสิงห์.....เลขทะเบียน.....สมม.๔๒๑.....  
 ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงฯ.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ..... ชนิดแร่.....ยิปซัม.....  
 ตั้งอยู่ที่ตำบล.....คลองปราบ.....อำเภอ.....บ้านนาสาร.....จังหวัด.....สุราษฎร์ธานี.....

### 1. การทำเหมือง

- 1.1 วิธีการทำเหมือง.....เหมืองหาบ.....  
 1.2 การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง ☒ ถูกต้อง ☐ ไม่ถูกต้อง  
 1.3 เครื่องจักรสำหรับการผลิต รถขุด , รถบรรทุกเทหลัง , เครื่องสกัดแร่ , รถนำ และเครื่องสูบน้ำ  
 .....  
 1.4 การใช้วัตถุระเบิด ☐ ใช้ ☒ ไม่ใช้  
 1.5 ประเภทและชนิดของวัตถุระเบิดที่ใช้.....  
 .....  
 1.6 ปริมาตร ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ..... ลบ.เมตร/เดือน  
 1.7 ปริมาณแร่ที่ผลิตได้ ชนิด .....ยิปซัม.....จำนวน.....๕,๕๐๐.....เมตริกตัน

### 2. ความปลอดภัยในการทำเหมือง

- 2.1 หน้าเหมือง ☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.2 วัสดุที่ใช้ในการค้ำยันของปล่องอุโมงค์.....  
 .....  
 2.3 การค้ำยันของปล่องอุโมงค์  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.4 การป้องกันอุบัติเหตุหรืออันตรายจากเครื่องจักรและไฟฟ้า  
☒ เหมาะสม ☐ ไม่เหมาะสม  
 2.5 การระบายอากาศและน้ำในปล่องอุโมงค์  
☐ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
 2.6 การเก็บรักษาวัตถุระเบิด  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.7 การใช้วัตถุระเบิด  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.8 ผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิด  
☐ เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย ☐ ไม่เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย  
 2.9 สภาพของน้ำที่ระบายออกจากเหมือง  
☒ ใส ☐ ขุ่นปานกลาง ☐ ขุ่นมาก  
 2.10 ที่เก็บขังน้ำขุ่นข้น  
☒ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
 2.11 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับบุคคล  
☒ มี ☐ ไม่มี

ถ้ามีได้แก่.....รองแท่นรภัย หมวกนิรภัย ครอบจุกกันฝุ่น.....

3. การปรับสภาพพื้นที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว

☒ มีการดำเนินการควบคู่ไปกับการทำเหมือง

☐ ยังไม่มีการดำเนินการ

เนื่องจาก.....  
.....

4. ข้อเสนอแนะแก่ผู้ประกอบการในเรื่องการทำเหมือง รวมทั้งข้อแนะนำอื่น ๆ

.....ให้ปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง รวมทั้งมาตรการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด

.....  
.....  
.....  
.....

ลงชื่อ..



วิศวกรควบคุม

สมม.๔๒๑

วันที่....๑....เดือน...ธันวาคม....พ.ศ...๒๕๖๖...

ได้รับทราบรายงานของวิศวกรควบคุมฉบับนี้แล้ว

.....  


ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วง/ผู้รับมอบอำนาจ

ผู้รับมอบอำนาจช่วง ลงวันที่ ๑ ม.ค.๒๕๖๖






แผนที่แสดงการทำเหมืองแร่ ประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖  
ประทานบัตรที่ ๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗ ของ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด  
เนื้อที่ ๓๘ ไร่ ๒ งาน ๔๘ ตารางวา

ณ ตำบลคลองปราบ อำเภอนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
ดำเนินการโดยวิธีเหมืองหาบ



#### คำอธิบาย

- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ เนื้อที่ประมาณ ๐๐ - ๐๐ - ๐๐ ไร่
- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่
- ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองรวม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่

ลงนาม \_\_\_\_\_

ผู้ยื่นแผนที่

(  )  
ผู้รับมอบอำนาจ

ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ \_\_\_\_\_

ลงนาม \_\_\_\_\_

เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบ

( \_\_\_\_\_ )

( \_\_\_\_\_ )



## กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานการทำเหมืองประจำเดือน ..... ธันวาคม ..... พ.ศ. .... ๒๕๖๖ .....

### 1. รายละเอียดผู้ถือประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร ..... บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ..... เลขที่ประทานบัตร ..... ๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗ .....  
ตั้งอยู่ ตำบล ..... คลองปราบ ..... อำเภอ ..... บ้านนาสาร ..... จังหวัด ..... สุราษฎร์ธานี .....  
ประทานบัตรสิ้นอายุ วันที่ ..... ๖ ..... เดือน ..... เมษายน ..... พ.ศ. .... ๒๕๖๙ .....

### 2. ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง .....

### 3. ชนิดแร่ ..... ยิปซัม .....

### 4. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุม ..... นายเกรียงไกร ไวยสุระสิงห์ ..... เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ ..... สมม. ๔๒๑ .....

### 5. เนื้อที่ ที่ได้รับประทานบัตร จำนวน ..... ๑ ..... แปลง รวมเนื้อที่ ..... ๓๘ ..... ไร่ ..... ๒ ..... งาน ..... ๔๘ ..... ตารางวา

- |  |   |
|--|---|
| 1) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม           | จำนวน ..... ๘ ..... ไร่ ..... ๐ ..... งาน ..... ๑ ..... ตารางวา |
| 2) เนื้อที่ทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ในเดือนนี้ | จำนวน ..... ไร่ ..... งาน ..... ตารางวา                         |
| 3) รวมเนื้อที่ทำเหมือง                     | จำนวน ..... ๘ ..... ไร่ ..... ๐ ..... งาน ..... ๑ ..... ตารางวา |

### 6. รายละเอียดเครื่องจักรและอุปกรณ์ในการทำเหมือง

- |   |                         |                                  |
|---|-------------------------|----------------------------------|
| 1) รถแทรกเตอร์                                | จำนวน ..... ๑ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๑๐๐ ..... แรงม้า |
| 2) รถดั๊ก                                     | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 3) รถขุด                                      | จำนวน ..... ๑ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๑๓๐ ..... แรงม้า |
| 4) เครื่องอัดลม                               | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 5) เครื่องเจาะ                                | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 6) เครื่องเจาะแจคแฮมเมอร์                     | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 7) เครื่องสูบลม                               | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 8) เครื่องสูบน้ำ                              | จำนวน ..... ๑ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๑๑๕ ..... แรงม้า |
| 9) รถบรรทุกเทหลัง                             | จำนวน ..... ๒ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๕๗๐ ..... แรงม้า |
| 10) รถบรรทุก                                  | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 11) สายพานลำเลียง                             | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 12) การขนส่งด้วยล้อตลิ่ง                      |                         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 13) โรงแต่งแร่                                |                         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 14) เครื่องจักรและอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้า       |                         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 15) อื่น ๆ ... Surface Miners (Vermeer) ..... | จำนวน ..... คัน         | แรงม้ารวม ..... แรงม้า           |
| 16) อื่น ๆ ... Back hoe + Breaker .....       | จำนวน ..... ๓ ..... คัน | แรงม้ารวม ..... ๖๓๕ ..... แรงม้า |

7. รายละเอียดเชื้อเพลิงที่ใช้ในเดือนนี้

- |                                |        |
|--------------------------------|--------|
| 1) น้ำมันเบนซิน.....           | ลิตร   |
| 2) น้ำมันดีเซล .....๕,๙๐๐..... | ลิตร   |
| 3) น้ำมันหล่อลื่น.....๒๕.....  | ลิตร   |
| 4) ไฟฟ้า.....                  | ยูนิิต |
| 5) เชื้อเพลิงอื่นๆ .....       | ลิตร   |

8. รายละเอียดและปริมาณการใช้วัตถุดิบในเดือนนี้ (ถ้ามี)

- |                        |              |
|------------------------|--------------|
| 1) วัตถุดิบ .....      | นัด/กิโลกรัม |
| 2) แก๊ส .....          | ดอก          |
| 3) ปุ๋ยแอมโมเนีย ..... | กิโลกรัม     |
| 4) อื่นๆ (ระบุ).....   |              |

9. จำนวนพนักงานและคนงาน .....๗..... คน

10. จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ .....๓๑..... วัน

10. ผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ถ้ามี) (รายละเอียดตามแนบ)


12. แผนที่แสดงการทำเหมือง (รายละเอียดตามแนบ) กรณีประทานบัตร ชนิดหินอุตสาหกรรมเพื่อซีเมนต์ และถ่านหินให้  
แนบรายละเอียดภาพถ่ายและการคำนวณหาปริมาณหินและแร่ที่ผลิตได้ จากผลการรังวัดโดยอากาศยานไร้คนขับ  
ประกอบด้วย รหัสหมายเลขการส่งงาน เลขที่ 660804175450\_D6411005

13. รายละเอียดการผลิตแร่

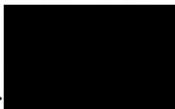
ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะ	ยอดขายมา (ตัน)	ผลิตได้ (ตัน)	ส่งไปแต่งแร่ (ตัน)	จำหน่ายแร่ออก (ตัน)	ยอดคงเหลือ ณ สิ้นเดือน (ตัน)
แร่ดิบ ชนิด.....						
แร่สะอาด ชนิด						
ยิปซัม (ยกมาจากเดือน พ.ย.๖๖)	ขนาด<๑๒ Inch.	๑,๐๐๐	๖,๐๐๐		๕,๕๐๐	๑,๕๐๐
หางแร่						
หมายเหตุ :						

14. รายละเอียดการจำหน่ายแร่

ชนิดแร่	สภาพ/ คุณลักษณะแร่	ชื่อ/ทะเบียนของ ผู้ซื้อแร่หรือผู้ใช้แร่	เพื่อใช้ภายใน ประเทศ (ตัน)	ประเภท อุตสาหกรรมที่ นำแร่ไปใช้	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวงแร่/ ลงวันที่	เพื่อการส่งออก	
						ค่าภาคหลวง (บาท)	ต่างประเทศ (ตัน)/ด่านที่ ส่งออก
ยิปซัม	ก้อน	บจก.ปูนซีเมนต์ไทย	๕,๕๐๐	ผลิตปูนซีเมนต์	เล่มที่ ๐๓๓๓๔	๑๕๑,๑๔๐	
	ขนาด<๑๒ Inch.	(ทุ่งสง)			เลขที่ ๐๗๕		
					สว.๑ จ.ค. ๖๖		

ลงชื่อ .....  .....

วิศวกรควบคุม

ลงชื่อ .....  .....

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงการทำเหมือง/ผู้แทน

14. บันทึกของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรายงาน

1) การชำระค่าภาคหลวงแร่

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ .....

( ..... )

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

2) ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางวิชาการ

.....  
.....

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ .....

( ..... )

วิศวกรเหมืองแร่ ผู้ตรวจสอบ



## รายงานการทำเหมืองของวิศวกรควบคุม ปบ.๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗

ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

วิศวกรควบคุมชื่อ.....นายเกรียงไกร.....นามสกุล.....ไวยสุระสิงห์.....เลขทะเบียน.....สมม.๔๒๑.....  
 ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงฯ.....บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ..... ชนิดแร่.....ยิปซัม.....  
 ตั้งอยู่ที่ตำบล.....คลองปราบ.....อำเภอ.....บ้านนาสาร.....จังหวัด.....สุราษฎร์ธานี.....

### 1. การทำเหมือง

- 1.1 วิธีการทำเหมือง.....เหมืองหาบ.....  
 1.2 การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง ☒ ถูกต้อง ☐ ไม่ถูกต้อง  
 1.3 เครื่องจักรสำหรับการผลิต รถชุด , รถบรรทุกเทหลัง , เครื่องสกัดแร่ , รถน้ำ และเครื่องสูบน้ำ  
 .....  
 1.4 การใช้วัตถุระเบิด ☐ ใช้ ☒ ไม่ใช้  
 1.5 ประเภทและชนิดของวัตถุระเบิดที่ใช้.....  
 .....  
 1.6 ปริมาตร ดิน หิน แร่ ที่ผลิตได้ ..... ลบ.เมตร/เดือน  
 1.7 ปริมาณแร่ที่ผลิตได้ ชนิด .....ยิปซัม.....จำนวน.....๖,๐๐๐.....เมตริกตัน

### 2. ความปลอดภัยในการทำเหมือง

- 2.1 หน้าเหมือง ☒ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.2 วัสดุที่ใช้ในการค้ำยันของปล่องอุโมงค์.....  
 .....  
 2.3 การค้ำยันของปล่องอุโมงค์  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.4 การป้องกันอุบัติเหตุหรืออันตรายจากเครื่องจักรและไฟฟ้า  
☒ เหมาะสม ☐ ไม่เหมาะสม  
 2.5 การระบายอากาศและน้ำในปล่องอุโมงค์  
☐ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
 2.6 การเก็บรักษาวัตถุระเบิด  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.7 การใช้วัตถุระเบิด  
☐ ปลอดภัย ☐ ไม่ปลอดภัย  
 2.8 ผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิด  
☐ เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย ☐ ไม่เกิดความเดือดร้อนหรือเสียหาย  
 2.9 สภาพของน้ำที่ระบายออกจากเหมือง  
☒ ใส ☐ ขุ่นปานกลาง ☐ ขุ่นมาก  
 2.10 ที่เก็บขังน้ำขุ่นข้น  
☒ เพียงพอ ☐ ไม่เพียงพอ  
 2.11 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับบุคคล  
☒ มี ☐ ไม่มี

ถ้ามีได้แก่.....รองแท่นนิรภัย หมวกนิรภัย ครอบจมูกกันฝุ่น.....

3. การปรับสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว

☒ มีการดำเนินการควบคุมไปกับการทำเหมือง

☐ ยังไม่มีการดำเนินการ

เนื่องจาก.....

.....

4. ข้อเสนอแนะแก่ผู้ประกอบการในเรื่องการทำเหมือง รวมทั้งข้อแนะนำอื่น ๆ

.....ให้ปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง รวมทั้งมาตรการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ...

วิศวกรควบคุม

สมม.๔๒๑

วันที่....๒....เดือน...มกราคม....พ.ศ...๒๕๖๗...

ได้รับทราบรายงานของวิศวกรควบคุมฉบับนี้แล้ว

.....

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วง/ผู้รับมอบอำนาจ


ผู้รับมอบอำนาจช่วง ลงวันที่ ๑ ม.ค.๒๕๖๖


แผนที่แสดงการทำเหมืองแร่ ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖  
ประทานบัตรที่ ๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๓ ของ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด  
เนื้อที่ ๓๘ ไร่ ๒ งาน ๔๘ ตารางวา  
ณ ตำบลคลองปราบ อำเภอนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
ดำเนินการโดยวิธีเหมืองหาบ



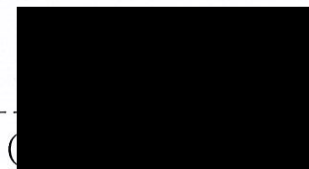
คำอธิบาย

ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองในพื้นที่ใหม่ เนื้อที่ประมาณ ๐๐ - ๐๐ - ๐๐ ไร่

ที่ระบายสี  คือ พื้นที่ทำเหมืองในพื้นที่เดิม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่

ที่ระบายสี  คือ พื้นที่การทำเหมืองรวม เนื้อที่ประมาณ ๐๘ - ๐๐ - ๐๑ ไร่

ลงนาม



ผู้ยื่นแผนที่

ผู้รับมอบอำนาจ

ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ

ลงนาม

เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบ

(

)

## เอกสารแนบที่ 2.8

ผลการตรวจวัดดินในพื้นที่โครงการ



**รายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบ**
**Report No. TREL23/00313-2**
**โรงงาน/บริษัท** บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) (ส่วนเหมืองยิปซัม จ.สุราษฎร์ธานี)

**ที่อยู่** ม.1 ต.คลองปราบ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี

**สถานที่เก็บตัวอย่าง** ดินในพื้นที่โครงการ (EIA)

**วัน-เวลาที่เก็บตัวอย่าง** 17/10/66 (09:41 น.)

**พิกัด UTM 47P** 539967 967734 **วันที่รับตัวอย่าง** 20/10/66

**วันที่วิเคราะห์/ทดสอบ** 24/10/66 **หมายเลขตัวอย่าง** REL23/000479-1

**สภาพตัวอย่าง/ภาชนะที่บรรจุ** ดินเหนียว สีน้ำตาล / ขวดแก้วขนาด 100 มิลลิลิตร หุ้มฟอยล์ จำนวน 1 ขวด

**เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง**
**วิเคราะห์/ทดสอบตัวอย่างดิน**

รายการวิเคราะห์/ทดสอบ	ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ	ค่ามาตรฐาน	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์
Soils - Arsenic *	12.9	ไม่มากกว่า 25	mg/kg	United States Environmental Protection Agency, EPA Method 3050B and 6010D

**วิธีการวิเคราะห์ อ้างอิงตาม :**

1. United States Environmental Protection Agency, EPA Method 3050B and 6010D

**หมายเหตุ :**

2. มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพดิน ประกาศในราชกิจจานุเบกษา ๑๑ มีนาคม ๒๕๖๔ (ข้อ ๓.๒ คุณภาพดินที่ใช้ประโยชน์เพื่อการค้าขาย เกษตรกรรม และกิจการอื่น ๆ)
3. \* : วิเคราะห์โดยผู้รับเหมาช่วงของห้องปฏิบัติการ และไม่ได้ได้รับการรับรองระบบ ISO/IEC 17025 : 2017

**ภาพถ่ายจุดตรวจวัด**

**(รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)**
**เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์**


...26.../...12.../...66...

**ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์**


...26.../...12.../...66...

**ห้ามคัดถ่ายรายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการฯ เป็นลายลักษณ์อักษร**

## เอกสารแนบที่ 2.9

แบบแปลนป้ายแปลงประทานบัตร

# เหมืองแร่ยิปซัม

ประทานบัตรที่ **30302/16157**  
ของบริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

เนื้อที่ **38 ไร่ 2 งาน 48 ตารางวา**  
ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร

จังหวัดสุราษฎร์ธานี

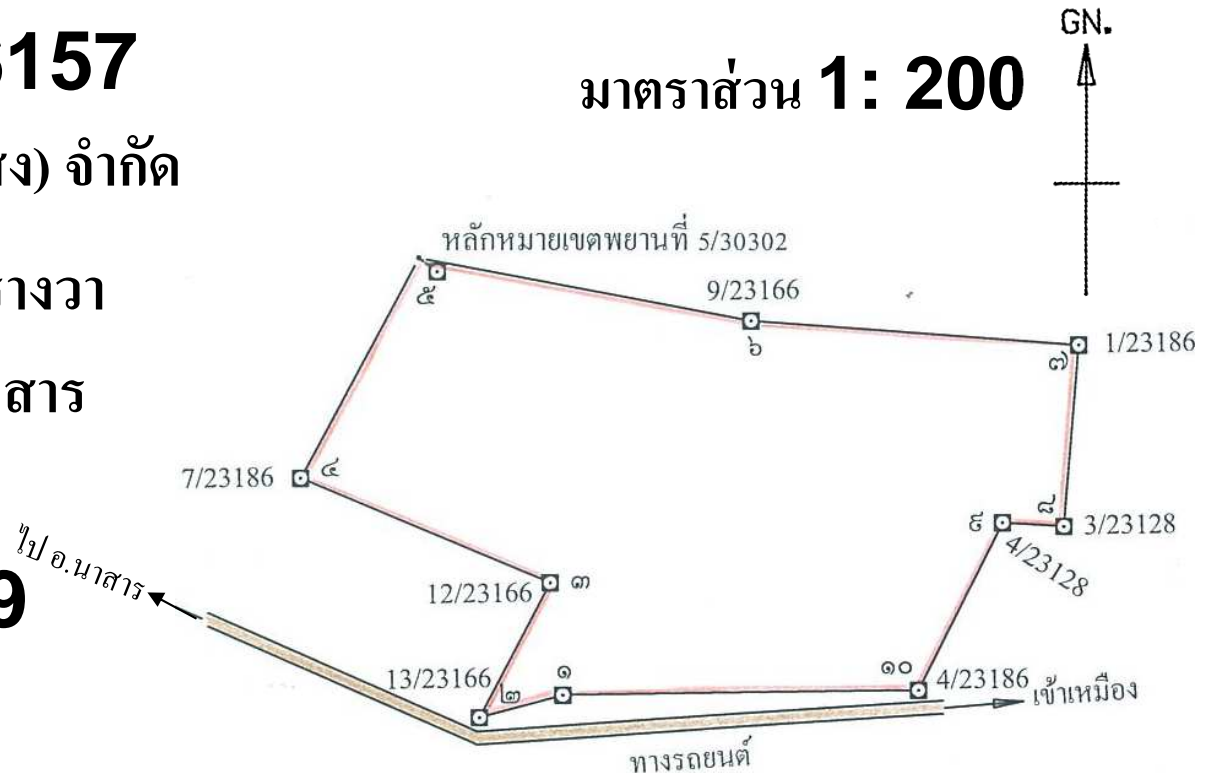
ตั้งแต่วันที่ **7 เมษายน 2559**

ถึงวันที่ **6 เมษายน 2569**

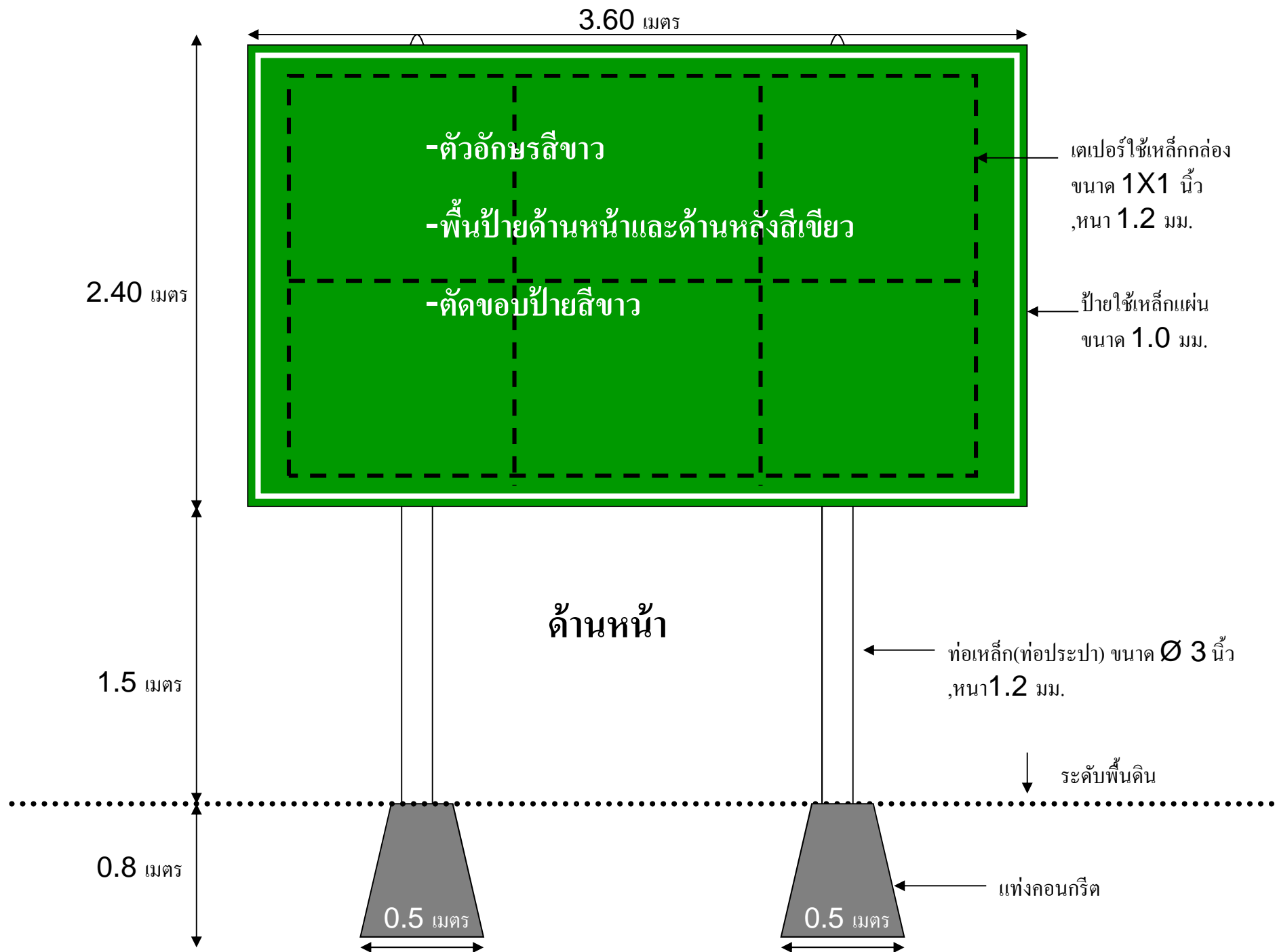
โดยได้รับอนุญาตจากกระทรวงอุตสาหกรรมแล้ว

บริเวณแนวเขตประทานบัตร

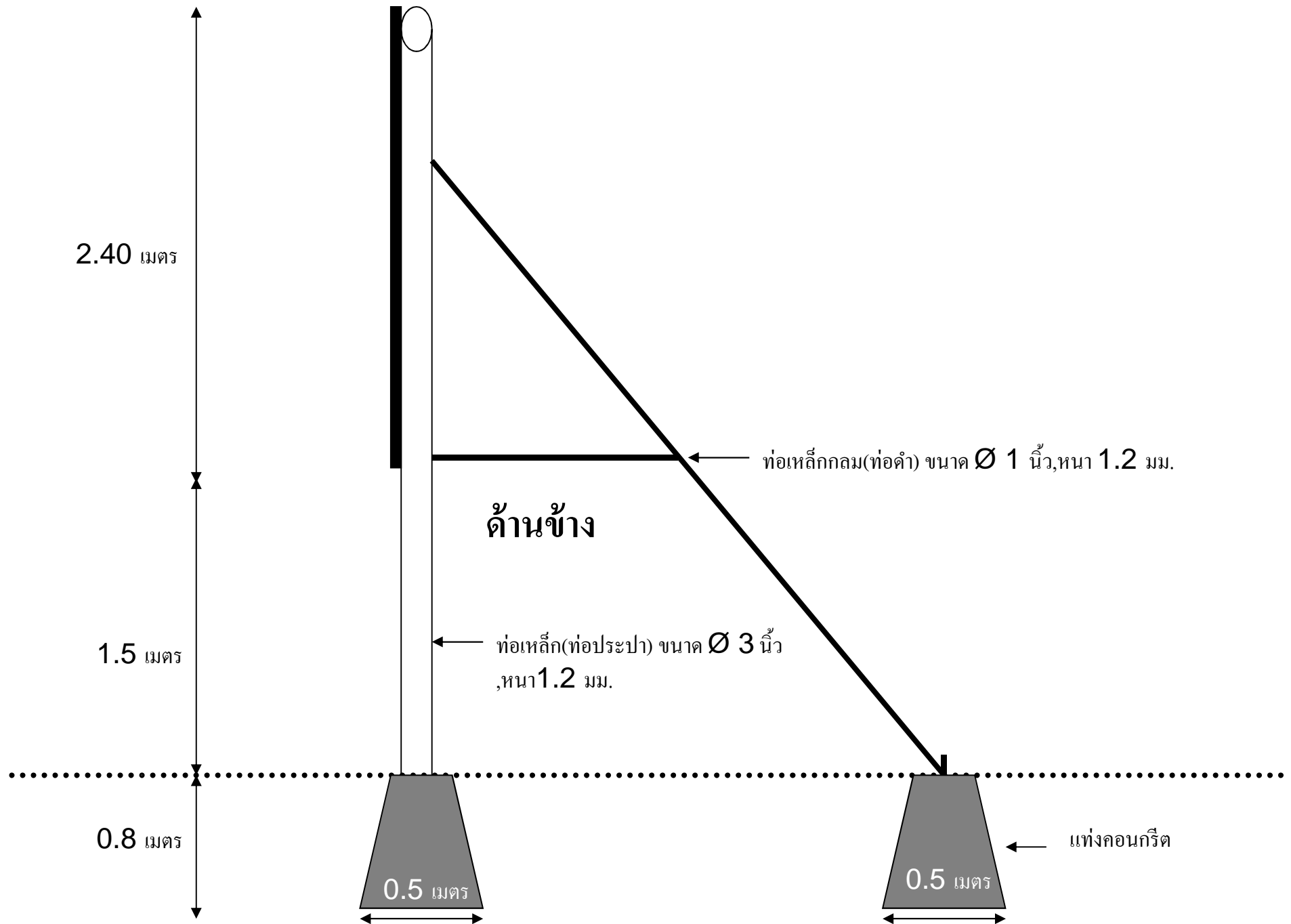
มาตราส่วน **1: 200**



วิศวกรควบคุม วมม.63







**Scale 1:200**

<b>หมวด</b>	<b>ระยะในป่า(ชม..)</b>
<b>1-2</b>	<b>22</b>
<b>2-3</b>	<b>39</b>
<b>3-4</b>	<b>70</b>
<b>4-5</b>	<b>64</b>
<b>5-6</b>	<b>87.5</b>
<b>6-7</b>	<b>85</b>
<b>7-8</b>	<b>47</b>
<b>8-9</b>	<b>16</b>
<b>9-10</b>	<b>48.5</b>
<b>10-1</b>	<b>91</b>

## เอกสารแนบที่ 2.10

เอกสารการแต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์และบันทึกการประชุม

**ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์เมืองยิปซัมคลองปราบ**  
**บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด และ บริษัท แอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด**

.....

เพื่อให้การดำเนินงานด้านการเฝ้าระวังสุขภาพและการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ประทานบัตรที่ 30302/16157 ของบริษัทปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด และประทานบัตรที่ 30210/15398 ของบริษัทแอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด ซึ่งตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 1 ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ดำเนินการไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับแนวทางบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม มีความประสงค์แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์เมืองยิปซัมคลองปราบร่วมกัน ตามมติที่ประชุมครั้งที่ 1/2564 ลงวันที่ 16 สิงหาคม 2564 ดังรายนามต่อไปนี้

1.กำนันตำบลคลองปราบ		ประธานคณะกรรมการ
2.นายจิรพันธ์ มีพัฒน์		กรรมการและที่ปรึกษา
3.นายกเทศมนตรีตำบลคลองปราบ		กรรมการ
4.ปลัดเทศบาลตำบลคลองปราบ		กรรมการ
5.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 ตำบลคลองปราบ		กรรมการ
6.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 ตำบลคลองปราบ		กรรมการ
7.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 ตำบลคลองปราบ		กรรมการ
8.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 ตำบลคลองปราบ		กรรมการ
9.ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ		กรรมการ
10.ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านคลองปราบ		กรรมการ
11.ผู้แทนวัด		กรรมการ
12.ผู้จัดการเหมือง	บริษัท แอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด	กรรมการ
13.ฝ่ายบุคคล	บริษัท แอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด	กรรมการ
14.ผู้จัดการเหมือง	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กรรมการ
15.พนักงานเหมือง	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กรรมการ
16.ผู้จัดการชุมชนและรัฐกิจสัมพันธ์	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กรรมการ
17.พนักงานชุมชนและรัฐกิจสัมพันธ์	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กรรมการและเลขานุการ

โดยคณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

1. จัดทำระเบียบการบริหารกองทุน ฯ การขอและพิจารณาอนุมัติกองทุน การเบิกจ่ายเงิน ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามที่กำหนดไว้
2. จัดทำแผนงาน/โครงการ ด้านเฝ้าระวังสุขภาพและการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ เพื่อให้เกิดประโยชน์กับประชาชนอย่างเป็นรูปธรรม ตลอดจนเข้าไปมีส่วนร่วมในการจัดกิจกรรม โครงการตามวัตถุประสงค์กองทุนดังกล่าว
3. พิจารณาแต่งตั้งคณะกรรมการกองทุนฯ ที่ปรึกษา รวมทั้งเชิญผู้ที่เกี่ยวข้องมาให้ข้อมูลและข้อคิดเห็นได้ตามความจำเป็น
4. รายงานผลการดำเนินงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ

ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ณ วันที่ 16 สิงหาคม 2564

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด



ผู้จัดการส่วนเหมือง

บริษัทแอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด



ผู้จัดการเหมือง



**รายงานการประชุมคณะมวชนสัมพันธ์เมืองยิปซัมคลองปราบ**  
**บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด และบริษัท แอล.เอส. ไมนิ่ง จำกัด**  
**ครั้งที่ 1/2566 วันที่ 21 เมษายน 2566 เวลา 13:00 – 15:30 น.**  
**ณ ห้องประชุมโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ**

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

1.		กำนันตำบลคลองปราบ	กรรมการ
2.		ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1	กรรมการ
3.		ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3	กรรมการ
4.		ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4	กรรมการ
5.		ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5	กรรมการ
6.		ผอ.รพ.สต.คลองปราบ	กรรมการ
7.		บจก.แอลเอส.ไมนิ่ง	กรรมการ
8.		บจก.แอลเอส.ไมนิ่ง	กรรมการ
9.		ผู้จัดการเมือง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กรรมการ
10.		พนักงานเมือง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กรรมการ
11.		ผู้จัดการส่วนพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน(แทน)	กรรมการและเลขานุการ
12.		ผู้จัดการชุมชนและรัฐกิจสัมพันธ์	กรรมการ
13.		หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองแร่	รับเชิญประชุม
14.		นักวิชาการอุตสาหกรรมปฏิบัติการ	รับเชิญประชุม
15.		บจก.แอลเอส.ไมนิ่ง	รับเชิญประชุม
16.		นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ	รับเชิญประชุม
17.		นักวิชาการพัฒนาชุมชนปฏิบัติการ	รับเชิญประชุม

**วาระที่ 1 : ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ**

- กำนันตำบลคลองปราบกล่าวเปิดประชุม พร้อมแจ้งเรื่องการดำเนินโครงการต่างๆ ให้คณะกรรมการ มวชนสัมพันธ์ได้ทราบโดยเน้นพื้นที่รอบเมืองในพื้นที่ตำบลคลองปราบเป็นลำดับแรก

**วาระที่ 2 : รับรองรายงานการประชุม**

- ที่ประชุมร่วมพิจารณารับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 2/2565

**วาระที่ 3: เรื่องสืบเนื่อง**

- ตามบันทึกการประชุมร่วมพิจารณารับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 2/2565

#### วาระที่ 4: เพื่อทราบ

4.1 เลขาฯ แจ้งเนื่องจากมีการปรับเปลี่ยนโยกย้ายผู้บริหารของบริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด มีผลทำให้ผู้มีอำนาจเบิกจ่าย ลงนามต้องมีการปรับเปลี่ยนเล่มสมุดบัญชีใหม่เป็นธนาคารออมสิน ปัจจุบันมียอดเงินกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ/กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่โครงการ

- กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ SCG ยอดวงเงิน 611,899.92 บาท (ตามเอกสารแนบ 1/1-1/2)
- กองทุนพัฒนาหมู่บ้าน SCG ยอดวงเงิน 1,349,033.80 บาท (ตามเอกสารแนบ 2/1-2/2)

บริษัท	กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ	กองทุนพัฒนารอบพื้นที่เหมืองแร่	หมายเหตุ
SCG	611,899.92	1,349,033.80	เงินคงเหลือ+รวมงบปี66 เข้าตามเงื่อนไข
LS ไมนิ่ง	400,000 200,000	320,000 500,000	เงินคงเหลือ ณ ปัจจุบัน งจะเข้าในวง ก.ย.66
วานิชยิปปัฒ	200,000 200,000	550,000 500,000	เงินคงเหลือ ณ ปัจจุบัน อยู่ระหว่างดำเนินการ
รวมเงิน ณ ปัจจุบัน	<u>1,200,000</u>	<u>2,170,000</u>	
รวมเงิน ตามเงื่อนไข	1,600,000	3,170,000	

4.2 นายพยุศักดิ์ พุกิตติประยูร หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ให้คำแนะนำการบริหารกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้าน ซึ่งเมื่อก่อนกองทุนเหล่านี้ไม่มี ปัจจุบันเป็นระเบียบของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม ที่กำหนดไว้ชัดเจน วัตถุประสงค์ทั้งสองกองทุนก็เพื่อประโยชน์แก่ชุมชน ทั้งด้านการศึกษา ด้านประเพณี ด้านสุขภาพ การพิจารณาโครงการ การปรับเปลี่ยนแก้ไขระเบียบต่างๆ ให้ขึ้นอยู่กับมติของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

#### วาระที่ 5: เสนอเพื่อพิจารณา

5.1 ที่ประชุมได้เสนอและพิจารณาโครงการที่จะดำเนินการประจำปี 2566

##### 5.1.1 กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

- ผอ.รพ.สต.ตำบลคลองปราบ “โครงการตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ ตำบลคลองปราบ ประจำปี 2566” จำนวนเงิน 283,000 บาท (ตามเอกสารแนบ 3/1- 3/6)  
โดยใช้งบเหมือง: SCG ,LS ไมนิ่ง และ วานิชยิปปัฒ

-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

- ผอ.รพ.สต.ตำบลคลองปราบ “โครงการเฝ้าระวังสุขภาพผู้สูงอายุ ใส่ใจผู้ที่มีภาวะพึ่งพิง ตำบลคลองปราบ ประจำปี 2566” จำนวนเงิน 120,000 บาท (ตามเอกสารแนบ 4/1- 4/4)  
โดยใช้งบเหมือง: SCG, LS ไมนิ่ง และ วานิชยิปปัฒ

-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

จำนวนเงิน 30,000 บาท (ตามเอกสารแนบ 5/1- 5/4)

โดยใช้งบเหมือง: SCG, LS ไม่นิ่ง และ วานิชยิปซัม

-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

- ผอ.รพ.สต.ตำบลคลองปราบ “โครงการปรับปรุงพัฒนาสถานบริการผู้ใช้บริการ”

จำนวนเงิน 300,000 บาท (รับหลักการ เพิ่ม : โครงการฯ/แบบแปลน บร.4)

โดยใช้งบเหมือง: SCG และ LS ไม่นิ่ง

-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

#### 5.1.2 กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

-ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 “โครงการปรับปรุงซ่อมแซมศาลาเอนกประสงค์หมู่บ้าน”

จำนวนเงิน 528,000 บาท (เอกสารแนบให้บ.วานิชยิปซัม)

โดยใช้งบเหมือง: วานิชยิปซัม

-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

-ผู้ใหญ่บ้าน “โครงการจัดซื้อเตนท์-โต๊ะ-เก้าอี้ บริการชุมชน 5 หมู่บ้าน”

จำนวนเงิน 650,000 บาท (รับหลักการ เพิ่ม : โครงการครอบคลุม 5 หมู่บ้าน

งบประมาณเบื้องต้น 130,000 บ./หมู่บ้าน)

โดยใช้งบเหมือง: SCG, LS ไม่นิ่ง และ วานิชยิปซัม

-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

-ผู้ใหญ่บ้าน “โครงการผสมปุ๋ยใช้เองในตำบลคลองปราบ”

อยู่ระหว่างประเมินโครงการ รับหลักการ เพิ่ม : โครงการฯ เพื่อพิจารณา)

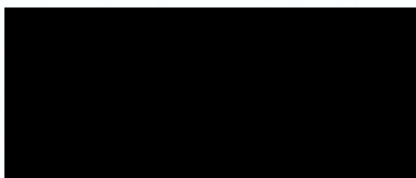
โดยใช้งบเหมือง: SCG, LS ไม่นิ่ง และ วานิชยิปซัม

-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

#### วาระที่ 6 : เรื่องทั่วไป

- ให้เพิ่มความถี่ในการรดน้ำ เน้นพื้นที่ชุมชน ในช่วงหน้าแล้ง

ปิดประชุมเวลา 15:30 น.



บันทึกและจัดทำรายงานการประชุม  
กรรมการและเลขานุการ



ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม  
กรรมการ



บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด และบริษัท แอล.เอส. ไมนิ่ง จำกัด  
ครั้งที่ 1/2566 วันที่ 21 เมษายน 2566 เวลา 13:00 – 15:30 น.  
ณ ห้องประชุมโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ





ประชุมคณะมวลชนสัมพันธ์เมืองยิปซัมคลองปราบ  
บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด และ บริษัท แอล.เอส. ไมนิ่ง จำกัด ครั้งที่ 1/2566  
วันศุกร์ที่ 21 เมษายน 2566 เวลา 13:00 - 15:30 น.

ลำดับที่	ตำแหน่ง	ชื่อ - สกุล (ตัวบรรจง)	ลงชื่อ	เบอร์โทร
1	กำนันตำบลคลองปราบ			086-2728992
2	นายจิรพันธ์ มีพัฒน์ (กรรมการและที่ปรึกษา)			
3	นายกเทศมนตรีตำบลคลองปราบ			
4	ปลัดเทศบาลตำบลคลองปราบ			
5	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 ตำบลคลองปราบ			090-4725904
6	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 ตำบลคลองปราบ			089-7296513
7	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 ตำบลคลองปราบ			087-2806187
8	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 ตำบลคลองปราบ			083 3910824
9	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ			082-8051150
10	ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านคลองปราบ			
11	ผู้แทนวัด			
12	ผู้จัดการเหมือง บริษัท แอล.เอส. ไมนิ่ง จำกัด			086-2730348
13	ฝ่ายบุคคล บริษัท แอล.เอส. ไมนิ่ง จำกัด			089-4735131
14	ผู้จัดการเหมือง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด			081-8932927
15	พนักงานเหมือง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด			
16	ผู้จัดการชุมชนและรัฐกิจสัมพันธ์ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด			
17	พนักงานชุมชนและรัฐกิจสัมพันธ์ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด			
18	วิศวกร บริษัท หจก. ไร่ใหม่ หอด			089-6587256



ประชุมคณะกรรมการสัมพันธไมตรีเมืองยิปซัมคลองปราบ  
บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด และ บริษัท แอล.เอส. ไมนิ่ง จำกัด ครั้งที่ 1/2566  
วันศุกร์ที่ 21 เมษายน 2566 เวลา 13:00 – 15:30 น.

ลำดับที่	ตำแหน่ง	ชื่อ - สกุล (ตัวบรรจง)	ลงชื่อ	เบอร์โทร
19	นางสาวอริสรา อธิมาภรณ์ สนง.อุตสาหกรรมจ.สว.			081-7494266
20	หัวหน้ากลุ่มงานบริหารงานทั่วไป สนง.อุตสาหกรรม			089-6578687
21	นักวิชาการส่งเสริมการขาย ปฏิบัติ สนว. กษอ. บ้านนาถบ			085-3824263
22	นักวิชาการส่งเสริมการขาย ปฏิบัติ สนว. กษอ. บ้านนาถบ			088-7529241
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				

## เอกสารแนบที่ 2.11

สัดส่วนการจ้างแรงงาน

**สัดส่วนการจ้างแรงงานท้องถิ่น กรกฎาคม - ธันวาคม 2566**

ลำดับ	จำนวนพนักงาน	ตำแหน่ง/หน้าที่	ภูมิลำเนา
1	1	หน.งานผลิต/ควบคุมการผลิต	ทต.คลองปราบ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี
2	2	พนง.งานผลิต/ควบคุมการผลิต	ทต.คลองปราบ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี
3	1	พนง.ควบคุมการจัดส่ง	ต.ไม้เรียง อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช
หมายเหตุ สัดส่วน 1:3 (ในพื้นที่:นอกพื้นที่)			



## เอกสารแนบที่ 2.12

สำเนาบัญชีการจัดตั้งกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่โครงการ

สมุดฝากเงินออมสิน
ข้อกำหนดการฝากและถอนเงิน
1. ผู้ฝากยอมรับปฏิบัติตาม หลักเกณฑ์และวิธีการฝากถอนเงินของธนาคารออมสินที่มีใช้อยู่ ณ วันฝาก และที่จะมีขึ้นภายหลัง 2. ผู้ฝากจะได้รับดอกเบี้ยตามที่ธนาคารออมสินประกาศกำหนด 3. สมุดฝากเงินนี้เป็นเพียงสมุดคู่บัญชีเท่านั้น ยังถือไม่ได้ว่ายอดเงินฝากคงเหลือในสมุดฝากเงินนี้ถูกต้อง จนกว่าจะได้ตรวจสอบตรงกับบัญชีของธนาคารออมสินแล้ว 4. สมุดฝากเงินนี้ผู้ฝากต้องเก็บไว้ในที่ปลอดภัย หากสูญหายผู้ฝากต้องรีบแจ้งให้ธนาคารออมสินสาขาที่ระบุชื่อไว้ในสมุดฝากเงินทราบทันที 5. ผู้ฝากจะฝาก-ถอนเงินต่างสาขาได้ตามหลักเกณฑ์ของธนาคารออมสิน และโปรดนำบัตรประจำตัวที่ส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจเป็นผู้ออกให้ไปแสดงเป็นหลักฐานด้วย 6. กรณีบัญชีเงินฝากไม่เคลื่อนไหวและมียอดเงินฝากต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนด ธนาคารออมสินจะคิดค่าธรรมเนียมการรักษาบัญชี โดยหักจากยอดเงินฝากคงเหลือตามอัตราและหลักเกณฑ์ที่ธนาคารออมสินประกาศกำหนด



ธนาคาร  
**ออมสิน**  
Government Savings Bank

บัญชีเงินฝากเพื่อเรียก

สาขา Branch	บัญชีเลขที่ Account Number
0022 สาขาทุ่งสง	020413497551
ชื่อผู้ฝาก Depositor Name	
บริษัททุนวิเมนด์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด (กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองยิปซัมคลองปราบ ประทานบัตร ประทานบัตรที่ 30302/161157	

สมุดหมายเลข  
Serial No.

**200046944892**

200046944892



20 มิ.ค. 2560  
ผู้จัดการ Manager

วันที่ DATE	คำย่อ CODE	ถอน WITHDRAWAL	ฝาก DEPOSIT	คงเหลือ BALANCE	เจ้าหน้าที่ STAFF ID.	
20/03/66	B/F			*****0.00	5556502	1
20/03/66	SDCA		1,349,033.80	*****1,349,033.80	6009862	2
						3
						4
						5
						6
						7
						8
						9
						10
						11
						12
						13
						14
						15
						16
						17
						18
						19
						20
						21
						22

สมุดหมายเลข  
Serial No.

200046944892

คำย่อ	SDCA SSDCA	ฝากเงินสด Cash Deposit	SWCA SSWCA	ถอนเงินสด Cash Withdrawal	SDCK SSDCK	ฝากเช็ค Cheque Deposit	EMRSA EMRSSA	เช็คคืน Cheque Returned
Abbreviation	IPS TAX	ดอกเบี้ย Interest ภาษี Tax	SDTR SSDTR	ฝากด้วยการโอน Deposit by Transferring	SWTR SSWTR	ถอนด้วยการโอน Withdrawal by Transferring	CRT DBT	รวมรายการฝาก Total Deposits รวมรายการถอน Total Withdrawals

## เอกสารแนบที่ 2.13

รายงานบริหารกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่โครงการ ประจำปี 2566





ที่สม.๐๘/๒๕๖๗ ภณ/กข

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด  
๕๕ หมู่ที่ ๖ ตำบลที่วัง อำเภอทุ่งสง  
จังหวัดนครศรีธรรมราช

๘ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอส่งรายงานผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนเผื่อระวังสุขภาพ และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านพื้นที่  
เหมืองแร่โครงการเหมืองแร่ยิปซัม เพื่ออุตสาหกรรมปูนซิเมนต์ ของบริษัทปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง)จำกัด  
ประจำปี ๒๕๖๖

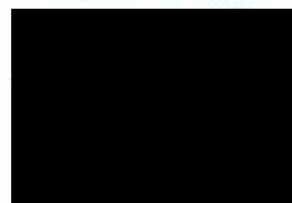
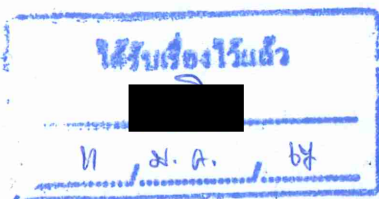
เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ตามที่ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ได้รับอนุญาตประทานบัตรแร่ยิปซัม เพื่ออุตสาหกรรม  
ปูนซิเมนต์ ประทานบัตรเลขที่ ๓๐๓๐๒/๑๖๑๕๗ ต.คลองปราบ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี และตามเงื่อนไข  
ประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่องแนวทางการบริหารกองทุนสำหรับโครงการเหมืองแร่  
ต้องจัดทำรายงานกองทุนเป็นประจำทุกปีนั้น

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ได้ดำเนินการบริหารจัดการกองทุนผ่านคณะมวลชนสัมพันธ์ของ  
โครงการ ประจำปี ๒๕๖๖ แล้วเสร็จ จึงขอส่งรายงานการบริหารจัดการกองทุนมาพร้อมหนังสือฉบับนี้

ขอแสดงความนับถือ

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด



ก่อนเปิดการทำเหมือง  
ครั้งที่.....2.../...2566..

รายงานแผนและผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุน สำหรับโครงการเหมืองแร่

1. ข้อมูลประธานบัตร

ชื่อผู้ถือประธานบัตร.....บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด.....เลขที่....30302/16157  
ชนิดแร่.....ยิปซัม.....  
ที่ตั้งประธานบัตรตำบล.....คลองปราบ.....อำเภอ.....บ้านนาสาร.....จังหวัด.....สุราษฎร์ธานี.....  
อายุประธานบัตร.....10.....ปี เริ่มตั้งแต่วันที่.....7 เมษายน 2549.....ถึงวันที่.....6 เมษายน 2569.....  
สถานสภาพปัจจุบัน ☐ขอเปิดการทำเหมืองแร่ ☒เปิดการ ☐หยุดการ ☐ขอต่ออายุ  
สถานที่ติดต่อ.....ส่วนเหมือง..... บริษัทปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด.....  
โทรศัพท์.....075-538222..... โทรสาร.....075-538222 ต่อ..5099..... E-mail.....wivitw@scg.com

2.เงื่อนไขการจัดตั้งกองทุน

☒ จัดตั้งกองทุนตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
☐ เงื่อนไขแนบท้ายประมาณบัตร เพิ่มเติม กรณี.....เมื่อ.....  
กองทุน.....วงเงิน.....บาท  
เงื่อนไข.....  
กองทุน.....วงเงิน.....บาท  
เงื่อนไข.....  
กองทุน.....วงเงิน.....บาท  
เงื่อนไข.....  
กองทุน.....วงเงิน.....บาท  
เงื่อนไข.....  
กองทุน.....วงเงิน.....บาท

3.ผลการดำเนินงาน

3.1 คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

- ☒ ดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ (มีรายชื่อ อำนาจหน้าที่ ดังเอกสารแนบ 1)  
☒ จัดทำระเบียบว่าด้วยการบริหารจัดการกองทุน (ดังเอกสารแนบ 2)  
☐ ยังไม่ได้จัดตั้ง/จัดทำระเบียบ เหตุผล.....

3.2 การประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

- ☒ ดำเนินการแล้ว ประชุมครั้งที่...1-3...(ตามรายงานการประชุม ดังเอกสารแนบ 3)  
☐ ยังไม่ได้ดำเนินการ เหตุผล.....

### 3.3 การนำเงินเข้าบัญชี

☒ ดำเนินการแล้ว (แสดงสำเนาสมุดบัญชีธนาคาร ดังเอกสารแนบ 4)

1) กองทุน.....เฝ้าระวังสุขภาพ.....  
ธนาคาร.....ออมสิน.....สาขา.....ทุ่งสง.....

อัตราการผลิตแร่.....51,725.....เมตริกตัน จำนวนเงิน.....200,000.....บาท

2) กองทุน.....พัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่.....  
ธนาคาร.....ออมสิน.....สาขา.....ทุ่งสง.....

อัตราการผลิตแร่.....51,725.....เมตริกตัน จำนวนเงิน.....500,000.....บาท

3) กองทุน.....ฟื้นฟูสภาพพื้นที่เหมืองแร่.....  
ธนาคาร.....ออมสิน.....สาขา.....ทุ่งสง.....

อัตราการผลิตแร่.....51,725.....เมตริกตัน จำนวนเงิน.....100,000.....บาท

4) กองทุน.....  
ธนาคาร.....สาขา.....

อัตราการผลิตแร่.....เมตริกตัน จำนวนเงิน.....บ.

☐ ยังไม่ได้เปิดบัญชี/นำเงินเข้าบัญชี เหตุผล.....

### 3.4 รายงานผลการดำเนินงานตามแผนงาน (รายละเอียด และภาพถ่ายจัดกิจกรรมดังเอกสารแนบ 5)

### 3.5 แผนการดำเนินในปีต่อไป

กิจกรรม .....โครงการตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชนรอบพื้นที่เหมือง.....

กิจกรรม .....โครงการเฝ้าระวังสุขภาพผู้สูงอายุ.....

กิจกรรม .....โครงการขอรับทุนสนับสนุนนักเรียนขาดแคลนและด้อยโอกาส.....

ผู้จัดการส่วนเหมือง

ผู้รายงาน

ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์เมืองยิปซัมคลองปราบ  
บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด และ บริษัท แอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด

เพื่อให้การดำเนินงานด้านการเฝ้าระวังสุขภาพและการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ประทานบัตรที่ 30302/16157 ของบริษัทปูนซิเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด และประทานบัตรที่ 30210/15398 ของบริษัทแอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด ซึ่งตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 1 ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ดำเนินการไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับแนวทางการจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม มีความประสงค์แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์เมืองยิปซัมคลองปราบร่วมกัน ตามมติที่ประชุมครั้งที่ 1/2564 ลงวันที่ 16 สิงหาคม 2564 ดังรายนามต่อไปนี้

1.กำนันตำบลคลองปราบ		ประธานคณะกรรมการ
2.นายจิรพันธ์ มีพัฒน์		กรรมการและที่ปรึกษา
3.นายกเทศมนตรีตำบลคลองปราบ		กรรมการ
4.ปลัดเทศบาลตำบลคลองปราบ		กรรมการ
5.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 ตำบลคลองปราบ		กรรมการ
6.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 ตำบลคลองปราบ		กรรมการ
7.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 ตำบลคลองปราบ		กรรมการ
8.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 ตำบลคลองปราบ		กรรมการ
9.ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ		กรรมการ
10.ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านคลองปราบ		กรรมการ
11.ผู้แทนวัด		กรรมการ
12.ผู้จัดการเหมือง	บริษัท แอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด	กรรมการ
13.ฝ่ายบุคคล	บริษัท แอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด	กรรมการ
14.ผู้จัดการเหมือง	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กรรมการ
15.พนักงานเหมือง	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กรรมการ
16.ผู้จัดการชุมชนและรัฐกิจสัมพันธ์	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กรรมการ
17.พนักงานชุมชนและรัฐกิจสัมพันธ์	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กรรมการและเลขานุการ

โดยคณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

1. จัดทำระเบียบการบริหารกองทุน ฯ การขอและพิจารณาอนุมัติกองทุน การเบิกจ่ายเงิน ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามที่กำหนดไว้
2. จัดทำแผนงาน/โครงการ ด้านเฝ้าระวังสุขภาพและการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ เพื่อให้เกิดประโยชน์กับประชาชนอย่างเป็นรูปธรรม ตลอดจนเข้าไปมีส่วนร่วมในการจัดกิจกรรม โครงการตามวัตถุประสงค์กองทุนดังกล่าว
3. ทิการณาแต่งตั้งคณะกรรมการกองทุนฯ ที่ปรึกษา รวมทั้งเชิญผู้ที่เกี่ยวข้องมาให้ข้อมูลและข้อคิดเห็นได้ตามความจำเป็น
4. รายงานผลการดำเนินงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ

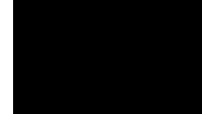
ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ณ วันที่ 16 สิงหาคม 2564

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด

บริษัทแอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด



ผู้จัดการส่วนเหมือง



ผู้จัดการเหมือง



ระเบียบการบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ/กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่  
คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ เมืองยิปซัมคลองปราบ  
ประธานบัตรเลขที่ 30302/16157 ของบริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด  
และ ประธานบัตรที่ 30210/15398 ของบริษัทแอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด  
หมู่ที่ 1 ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมได้อนุญาตประธานบัตรโครงการ เมืองยิปซัมประธานบัตร เลขที่ 30302/16157 ของบริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด และ ประธานบัตรที่ 30210/15398 ของบริษัท แอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด ตั้งอยู่ หมู่ที่ 1 ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยเงื่อนไขแนบท้ายประธานบัตรกำหนดให้ มีการจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์โครงการ เพื่อติดตาม เฝ้าระวังผลกระทบจากการทำเหมือง รวมถึงประชาสัมพันธ์โครงการฯ ต่อชุมชนตั้งนั้น เพื่อให้การบริหารงานของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและเป็นไปตามแนวทางที่กระทรวงอุตสาหกรรม โดยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐาน และการเหมืองแร่กำหนด จึงเห็นควรดำเนินการวางระเบียบคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ดังนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์”

ข้อ 2 ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันประกาศใช้

ข้อ 3 ในระเบียบนี้ “โครงการ” หมายถึงโครงการเมืองยิปซัม ประธานบัตรเลขที่ 30302/16157 ของ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด และ ประธานบัตรที่ 30210/15398 ของบริษัทแอล.เอส. ไมนิ่ง จำกัด ตั้งอยู่ หมู่ที่ 1 ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

“คณะกรรมการ” หมายถึง คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์โครงการ ที่ได้รับการแต่งตั้งและ/หรือ สรรหา ตามเงื่อนไขแนบท้ายของประธานบัตร

“รอบพื้นที่เมืองโครงการ” หมายถึง พื้นที่ทั้งตำบลคลองปราบ

ข้อ 4 ระเบียบคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานของคณะกรรมการ รวมทั้ง แต่งตั้งผู้มีอำนาจลงนามเบิกจ่ายงบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่

ข้อ 5 ด้วยเงื่อนไขแนบท้ายประธานบัตรของโครงการฯ กำหนดให้มีการจัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่ เพื่อเป็นงบประมาณในการดำเนินกิจกรรมเฝ้าระวังสุขภาพ และพัฒนาหมู่บ้าน จึงต้องมีการจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เพื่อบริหารกองทุน

5.1 ผู้ประกอบการเหมือง ต้องนำเงินเข้ากองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบ พื้นที่เมืองแร่ ภายในวันที่ 31 มกราคม ของทุกปี

ข้อที่ 6 คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ มีประธานเป็นหัวหน้าคณะกรรมการ โดยประธานมีหน้าที่

6.1 เป็นประธานการประชุมของคณะกรรมการและควบคุมการประชุมให้เป็นไปด้วยความ เรียบร้อย

6.2 ควบคุมดูแลการดำเนินงานทั่วไปของคณะกรรมการให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามอำนาจหน้าที่ แนวนโยบายของคณะกรรมการและตามระเบียบนี้

- 6.3 เป็นตัวแทนของคณะกรรมการในการติดต่อกับบุคคลภายนอก และทำนิติกรรมใดๆ ของกองทุนภายใต้ความเห็นชอบของมติที่ประชุมคณะกรรมการ โดยประธานมีอำนาจ
- (ก) เป็นผู้รับมอบอำนาจจากคณะกรรมการ
  - (ข) มอบอำนาจเป็นหนังสือให้บุคคลหนึ่งบุคคลใดที่คณะกรรมการเห็นสมควรทำการแทน
  - (ค) ปฏิบัติการอื่นตามระเบียบและมติของคณะกรรมการ

ข้อ 7 คณะกรรมการมีหน้าที่ ดังนี้

- 7.1 พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนงานและงบประมาณที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมหรือโครงการเพื่อระดมทุนและพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ของบริษัท
- 7.2 ตรวจสอบผลการดำเนินงานของกองทุนเพื่อระดมทุนและพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ พร้อมทั้งให้ข้อคิดเห็น ก่อนนำเสนอผลการดำเนินงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ
- 7.3 ตรวจสอบและพิจารณาแนวทางแก้ไขข้อร้องเรียน ที่ประชาชนได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของบริษัท
- 7.4 พิจารณาให้ความเห็นชอบระเบียบคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นกรอบการดำเนินการของคณะกรรมการ
- 7.5 พิจารณาการแต่งตั้งผู้มีอำนาจลงนามการเบิกจ่ายเงินและงบประมาณของกองทุนเพื่อระดมทุนและพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่
- 7.6 ดำเนินการอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ข้อ 8 เลขานุการมีหน้าที่

- 8.1 ติดต่อบริษัทงานทั่วไปของคณะกรรมการ
- 8.2 นัดประชุมคณะกรรมการตามข้อกำหนดในระเบียบ หรือตามคำสั่งของประธานคณะกรรมการ
- 8.3 จัดทำรายงานการประชุม และรายงานผลการดำเนินการของกองทุน
- 8.4 ดูแลรักษาระบบเอกสาร และรายงานการประชุมของคณะกรรมการให้เรียบร้อยอยู่เสมอ
- 8.5 เสนอรายงานการดำเนินงาน รวมถึงบัญชีกองทุนให้คณะกรรมการพิจารณาเพื่อติดตามประเมินผล
- 8.6 ดำเนินการอื่นๆ ตามที่คณะกรรมการมอบหมายให้ดำเนินการภายใต้ระเบียบหรือมติของคณะกรรมการ
- 8.7 ควบคุมดูแล บริหารการเงิน และทรัพย์สินของกองทุน
- 8.8 จัดทำเอกสารทางการเงินบัญชี พร้อมทั้งจัดเก็บเอกสารทางการเงินบัญชี ดูแลรักษาและจัดทำระบบเอกสารทางการเงินบัญชีต่างๆ ให้เรียบร้อยอยู่เสมอ และจัดทำรายงานทางการเงินของกองทุนเพื่อเสนอต่อคณะกรรมการ

ข้อ 9 การประชุมคณะกรรมการ

- 9.1 ให้มีการประชุมอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง โดยประธานมีอำนาจในการเรียกประชุม เว้นแต่กรณีมีเหตุจำเป็นเร่งด่วน ให้ประธานเรียกประชุมคณะกรรมการได้ตามความเหมาะสม
- 9.2 ให้คณะกรรมการไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งสามารถเข้าชื่อกันเสนอให้ประธานเรียกประชุมได้

- 9.3 การประชุมคณะกรรมการ ต้องมีกรรมการไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมด จึงถือครบองค์ประชุม
- 9.4 การวินิจฉัยชี้ขาดของที่ประชุม ให้ถือเสียงข้างมาก กรรมการหนึ่งคนให้มีเสียงหนึ่งเสียงในการลงคะแนน ถ้าคะแนนเสียงเท่ากันให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มอีกหนึ่งเสียงเป็นเสียงชี้ขาด การออกเสียงลงคะแนนของคณะกรรมการให้ออกเสียงโดยวิธีแสดงตนเพื่อให้สามารถระบุชื่อและความเห็นลงในรายงานการประชุมได้
- 9.5 กรณีมีหนังสือแต่งตั้งผู้แทนกรรมการให้เข้าประชุมแทน ให้ผู้แทนสามารถลงคะแนนเสียงแทนกรรมการท่านนั้นได้
- 9.6 ให้เลขานุการ มีหน้าที่บันทึกการออกเสียงของกรรมการเป็นรายบุคคลในกรณีการออกเสียง โดยการแสดงตน และกรณีกรรมการใดคัดค้าน ต้องบันทึกเหตุผลด้วย รวมทั้งต้องจัดทำรายงานการประชุมของคณะกรรมการทุกครั้ง

ข้อ 10 ข้อกำหนดทั่วไป

- 10.1 กรณีระเบียบนี้ มิได้กำหนดวิธีปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานของกองทุนไว้อย่างชัดเจน ให้ใช้ระเบียบราชการที่เกี่ยวข้องมาบังคับใช้โดยอนุโลม
- 10.2 การแก้ไขระเบียบ ข้อบังคับ และอื่นๆ ที่คณะกรรมการกำหนด ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ โดยมีมติที่ประชุมให้ถือเสียงมากกว่า 2 ใน 3 ของคณะกรรมการทั้งหมดจึงจะแก้ไขได้
- 10.3 ให้ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เป็นผู้รักษาตามระเบียบนี้ และให้มีอำนาจตีความและวินิจฉัยปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติตามระเบียบนี้ เพื่อให้การดำเนินงานของกองทุนเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของกองทุนด้วยความเรียบร้อย

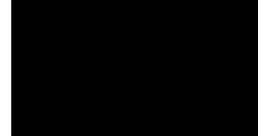
ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ณ วันที่ 16 สิงหาคม 2564

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ฟงสง) จำกัด



ผู้จัดการส่วนเหมือง

บริษัทแอล. เอส. ไมนิ่ง จำกัด



ผู้จัดการเหมือง

รายงานการประชุมคณะมวชนสัมพันธ์เมืองยิปซัมคลองปราบ  
บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด และบริษัท แอล.เอส. ไมนิ่ง จำกัด  
ครั้งที่ 1/2566 วันที่ 21 เมษายน 2566 เวลา 13:00 – 15:30 น.  
ณ ห้องประชุมโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ

ผู้เข้าร่วมประชุม

1.	กำนันตำบลคลองปราบ	กรรมการ
2.	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1	กรรมการ
3.	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3	กรรมการ
4.	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4	กรรมการ
5.	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5	กรรมการ
6.	ผอ.รพ.สต.คลองปราบ	กรรมการ
7.	บจก.แอลเอส.ไมนิ่ง	กรรมการ
8.	บจก.แอลเอส.ไมนิ่ง	กรรมการ
9.	ผู้จัดการเมือง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กรรมการ
10.	พนักงานเมือง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กรรมการ
11.	ผู้จัดการส่วนพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน(แทน)	กรรมการและเลขานุการ
12.	ผู้จัดการชุมชนและรัฐกิจสัมพันธ์	กรรมการ
13.	หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองแร่	รับเชิญประชุม
14.	นักวิชาการอุตสาหกรรมปฏิบัติการ	รับเชิญประชุม
15.	บจก.แอลเอส.ไมนิ่ง	รับเชิญประชุม
16.	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ	รับเชิญประชุม
17.	นักวิชาการพัฒนาชุมชนปฏิบัติการ	รับเชิญประชุม

วาระที่ 1 : ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

- กำนันตำบลคลองปราบกล่าวเปิดประชุม พร้อมแจ้งเรื่องการดำเนินโครงการต่างๆ ให้คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ได้ทราบโดยเน้นพื้นที่รอบเมืองในพื้นที่ตำบลคลองปราบเป็นลำดับแรก

วาระที่ 2 : รับรองรายงานการประชุม

- ที่ประชุมร่วมพิจารณารับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 2/2565

วาระที่ 3: เรื่องสืบเนื่อง

- ตามบันทึกการประชุมร่วมพิจารณารับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 2/2565



#### วาระที่ 4: เพื่อทราบ

4.1 เลขาฯ แจ้งเนื่องจากการปรับเปลี่ยนโยกย้ายผู้บริหารของบริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด มีผลทำให้ผู้มีอำนาจเบิกจ่าย ลงนามต้องมีการปรับเปลี่ยนเล่มสมุดบัญชีใหม่เป็นธนาคารออมสิน ปัจจุบันมียอดเงินกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ/กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่โครงการ

- กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ SCG ยอดวงเงิน 611,899.92 บาท (ตามเอกสารแนบ 1/1-1/2)
- กองทุนพัฒนาหมู่บ้าน SCG ยอดวงเงิน 1,349,033.80 บาท (ตามเอกสารแนบ 2/1-2/2)

บริษัท	กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ	กองทุนพัฒนารอบพื้นที่เหมืองแร่	หมายเหตุ
SCG	611,899.92	1,349,033.80	เงินคงเหลือ+รวมงบปี66 เข้าตามเงื่อนไข
LS ไมนิ่ง	400,000 200,000	320,000 500,000	เงินคงเหลือ ณ ปัจจุบัน งบจะเข้าในขวง ก.ย.66
วานิชยิปปซัม	200,000 200,000	550,000 500,000	เงินคงเหลือ ณ ปัจจุบัน อยู่ระหว่างดำเนินการ
รวมเงิน ณ ปัจจุบัน	1,200,000	2,170,000	
รวมเงิน ตามเงื่อนไข	1,600,000	3,170,000	

4.2 นายพยุหศักดิ์ พุกิตติประยูร หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ให้คำแนะนำการบริหารกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้าน ซึ่งเมื่อก่อนกองทุนเหล่านี้ไม่มี ปัจจุบันเป็นระเบียบของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม ที่กำหนดไว้ชัดเจน วัตถุประสงค์ทั้งสองกองทุนก็เพื่อประโยชน์แก่ชุมชน ทั้งด้านการศึกษา ด้านประเพณี ด้านสุขภาพ การพิจารณาโครงการ การปรับเปลี่ยนแก้ไขระเบียบต่างๆ ให้ขึ้นอยู่กับมติของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

#### วาระที่ 5: เสนอเพื่อพิจารณา

5.1 ที่ประชุมได้เสนอและพิจารณาโครงการที่จะดำเนินการประจำปี 2566

##### 5.1.1 กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

- ผอ.รพ.สต.ตำบลคลองปราบ “โครงการตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ ตำบลคลองปราบ ประจำปี 2566” จำนวนเงิน 283,000 บาท (ตามเอกสารแนบ 3/1- 3/6)  
โดยใช้งบเหมือง: SCG ,LS ไมนิ่ง และ วานิชยิปปซัม  
-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ
- ผอ.รพ.สต.ตำบลคลองปราบ “โครงการเฝ้าระวังผู้สูบบุหรี่ ใส่ใจผู้มีภาวะพึ่งพิง ตำบลคลองปราบ ประจำปี 2566” จำนวนเงิน 120,000 บาท (ตามเอกสารแนบ 4/1- 4/4)  
โดยใช้งบเหมือง: SCG, LS ไมนิ่ง และ วานิชยิปปซัม  
-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

จำนวนเงิน 30,000 บาท (ตามเอกสารแนบ 5/1- 5/4)

โดยใช้งบเหมือง: SCG, LS ไม่นิ่ง และ วานิชยิปซัม

-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

- ผอ.รพ.สต.ตำบลคลองปราบ “โครงการปรับปรุงพัฒนาสถานบริการผู้ใช้บริการ”

จำนวนเงิน 300,000 บาท (รับหลักการ เพิ่ม : โครงการฯ/แบบแปลน บร.4)

โดยใช้งบเหมือง: SCG และ LS ไม่นิ่ง

-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

#### 5.1.2 กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

-ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 “โครงการปรับปรุงซ่อมแซมศาลาเอนกประสงค์หมู่บ้าน”

จำนวนเงิน 528,000 บาท (เอกสารแนบให้บ.วานิชยิปซัม)

โดยใช้งบเหมือง: วานิชยิปซัม

-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

-ผู้ใหญ่บ้าน “โครงการจัดซื้อเตนท์-โต๊ะ-เก้าอี้ บริการชุมชน 5 หมู่บ้าน”

จำนวนเงิน 650,000 บาท (รับหลักการ เพิ่ม : โครงการครอบคลุม 5 หมู่บ้าน

งบประมาณเบื้องต้น 130,000 บ./หมู่บ้าน)

โดยใช้งบเหมือง: SCG, LS ไม่นิ่ง และ วานิชยิปซัม

-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

-ผู้ใหญ่บ้าน “โครงการผสมปุ๋ยใช้เองในตำบลคลองปราบ”

อยู่ระหว่างประเมินโครงการ รับหลักการ เพิ่ม : โครงการฯ เพื่อพิจารณา)

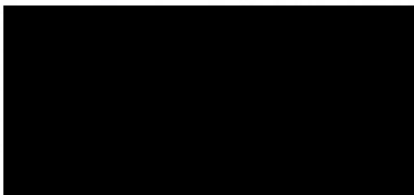
โดยใช้งบเหมือง: SCG, LS ไม่นิ่ง และ วานิชยิปซัม

-ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

วาระที่ 6 : เรื่องทั่วไป

- ให้เพิ่มความถี่ในการรดน้ำ เน้นพื้นที่ชุมชน ในช่วงหน้าแล้ง

ปิดประชุมเวลา 15:30 น.



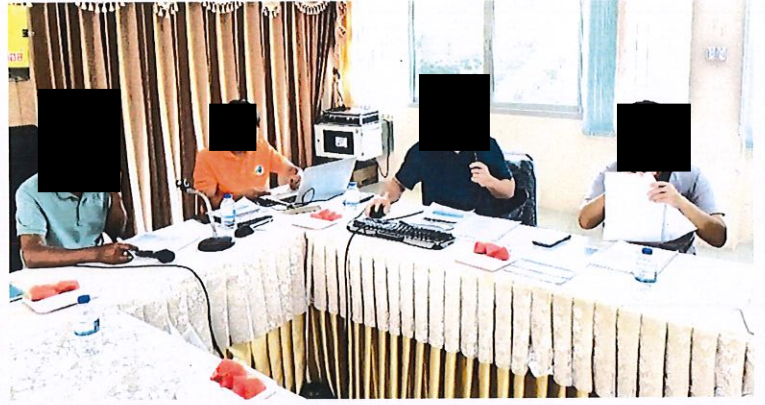
บันทึกและจัดทำรายงานการประชุม  
กรรมการและเลขานุการ



ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม  
กรรมการ



บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด และบริษัท แอล.เอส. ไมนิ่ง จำกัด  
ครั้งที่ 1/2566 วันที่ 21 เมษายน 2566 เวลา 13:00 – 15:30 น.  
ณ ห้องประชุมโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ

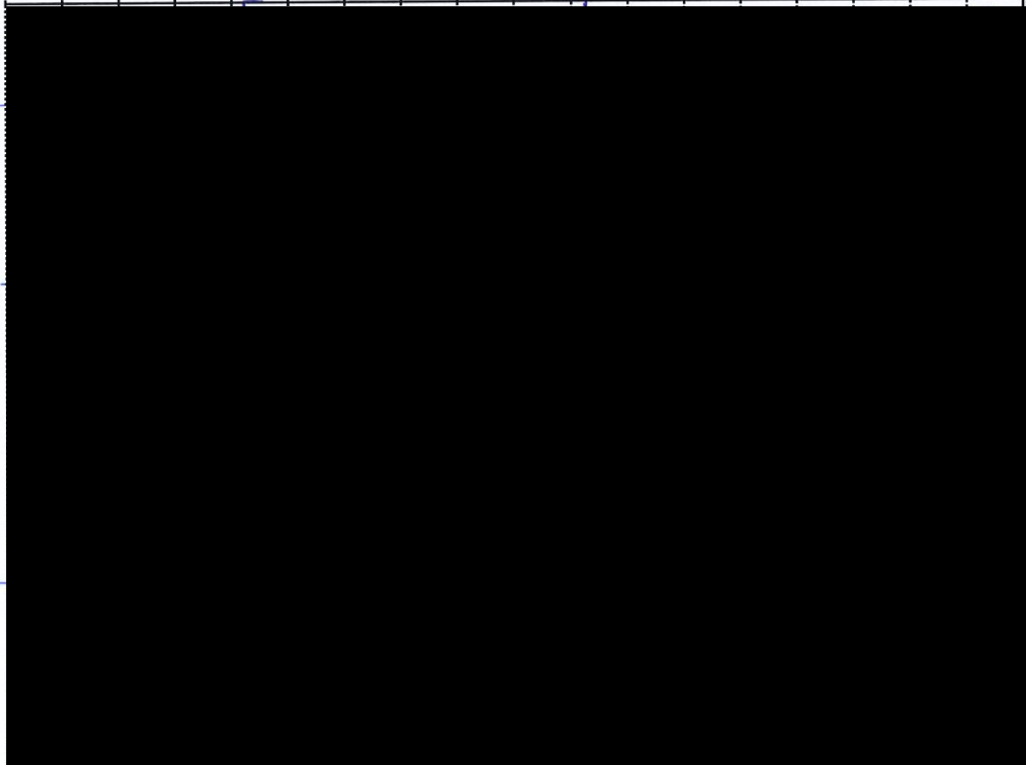




ประชุมคณะมวลชนสัมพันธ์เชียงใหม่เชียงใหม่คลองปราบ

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด และ บริษัท แอล.เอส. ไมนิ่ง จำกัด ครั้งที่ 1/2566

วันศุกร์ที่ 21 เมษายน 2566 เวลา 13:00 – 15:30 น.

ลำดับที่	ตำแหน่ง	ชื่อ	สกุล (ตัวบรรจง)	ลงชื่อ	เบอร์โทร
1	กำนันตำบลคลองปราบ				086-8488992
2	นายจิรพันธ์ มีพัฒน์ (กรรมการและที่ปรึกษา)				090-4925904
3	นายกเทศมนตรีตำบลคลองปราบ				089-7296573
4	ปลัดเทศบาลตำบลคลองปราบ				084-2806187
5	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 ตำบลคลองปราบ				083 3910824
6	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 ตำบลคลองปราบ				082-8051150
7	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 ตำบลคลองปราบ				
8	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 ตำบลคลองปราบ				
9	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ				
10	ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านคลองปราบ				
11	ผู้แทนวัด				
12	ผู้จัดการเหมือง บริษัท แอล.เอส. ไมนิ่ง จำกัด				086-2730348
13	ฝ่ายบุคคล บริษัท แอล.เอส. ไมนิ่ง จำกัด				089-4735131
14	ผู้จัดการเหมือง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด				081-8932927
15	พนักงานเหมือง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด				
16	ผู้จัดการชุมชนและรัฐกิจสัมพันธ์ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด				
17	พนักงานชุมชนและรัฐกิจสัมพันธ์ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด				
18	วิทยากร บริษัท ทีวี ทีวี จำกัด				083-6589256



\_\_\_\_\_

ลำดับที่	ตำแหน่ง	ชื่อ (ตัวบรรจง)	ชื่อ	เบอร์โทร
19	ศาสตราจารย์ ดร. ชัยวัฒน์ ชื่นชูชัยกิจ			081-7494266
20	ศาสตราจารย์ ดร. ชัยวัฒน์ ชื่นชูชัยกิจ			089-6578687
21	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ปฏิบัติงาน สว. กอ. บ้านกล้วย			085-7824263
22	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ปฏิบัติงาน สว. ชัยวัฒน์ ชื่นชูชัยกิจ			088-7529241
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				



สมุดฝากเงินออมสิน

ข้อกำหนดการฝากและถอนเงิน

1. ผู้ฝากยอมรับปฏิบัติตาม หลักเกณฑ์และวิธีการฝากถอนเงินของธนาคารออมสินที่มีใช้อยู่ ณ วันฝาก และที่จะมีขึ้นภายหลัง
2. ผู้ฝากจะได้รับดอกเบี้ยตามที่ธนาคารออมสินประกาศกำหนด
3. สมุดฝากเงินนี้เป็นเพียงสมุดคู่บัญชีเท่านั้น ยังถือไม่ได้ว่ายอดเงินฝากคงเหลือในสมุดฝากเงินนี้ถูกต้อง จนกว่าจะตรวจสอบตรงกับบัญชีของธนาคารออมสินแล้ว
4. สมุดฝากเงินนี้ผู้ฝากต้องเก็บไว้ในที่ปลอดภัย หากสูญหายผู้ฝากต้องรีบแจ้งให้ธนาคารออมสินสาขาที่ระบุชื่อไว้ในสมุดฝากเงินทราบทันที
5. ผู้ฝากจะฝาก-ถอนเงินต่างสาขาได้ตามหลักเกณฑ์ของธนาคารออมสิน และโปรดนำบัตรประจำตัวที่ส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจเป็นผู้ออกให้ไปแสดงเป็นหลักฐานด้วย
6. กรณีบัญชีเงินฝากไม่เคลื่อนไหวและมียอดเงินฝากต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนด ธนาคารออมสินจะคิดค่าธรรมเนียมการรักษาบัญชี โดยหักจากยอดเงินฝากคงเหลือตามอัตราและหลักเกณฑ์ที่ธนาคารออมสินประกาศกำหนด



ธนาคาร

ออมสิน

Government Savings Bank

บัญชีเงินฝากเพื่อเรียก

สาขา Branch

0022 สาขาทุ่งสง

บัญชีเลขที่ Account Number

020413497551

ชื่อผู้ฝาก Depositor Name

บริษัททุนนิเมนด์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด (กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองยิปซัมคลองปราบ ประทานบัตร  
ประทานบัตรที่ 30302/161157

สมุดหมายเลข  
Serial No.

200046944892

200046944892



20 มิ.ค. 2566 ผู้จัดการ Manager

วันที่ DATE	คำย่อ CODE	ถอน WITHDRAWAL	ฝาก DEPOSIT	คงเหลือ BALANCE	เจ้าหน้าที่ STAFF ID.	
20/03/66	B/F			*****0.00	5556502	1
20/03/66	SDCA		1,349,033.80	*****1,349,033.80	6009862	2
						3
						4
						5
						6
						7
						8
						9
						10
						11
						12
						13
						14
						15
						16
						17
						18
						19
						20
						21
						22

สมุดหมายเลข  
Serial No. **200046944892**

คำย่อ	SDCA SSDCA	ฝากเงินสด Cash Deposit	SWCA SSWCA	ถอนเงินสด Cash Withdrawal	SDCK SSDCK	ฝากเช็ค Cheque Deposit	EMRSA EMRSSA	เช็คคืน Cheque Returned
Abbreviation	IPS TAX	ดอกเบี้ย Interest ภาษี Tax	SDTR SSDTR	ฝากด้วยการโอน Deposit by Transferring	SWTR SSWTR	ถอนด้วยการโอน Withdrawal by Transferring	CRT DBT	รวมรายการฝาก Total Deposits รวมรายการถอน Total Withdrawals



2/1

### สมุดฝากเงินออมสิน

#### ข้อกำหนดการฝากและถอนเงิน

1. ผู้ฝากยอมรับปฏิบัติตาม หลักเกณฑ์และวิธีการฝากถอนเงินของธนาคารออมสินที่มีใช้อยู่ ณ วันฝาก และที่จะมีขึ้นภายหลัง
2. ผู้ฝากจะได้รับดอกเบี้ยตามที่ธนาคารออมสินประกาศกำหนด
3. สมุดฝากเงินนี้เป็นเพียงสมุดคู่บัญชีเท่านั้น ยังถือไม่ได้ว่ายอดเงินฝากคงเหลือในสมุดฝากเงินนี้ถูกต้อง จนกว่าจะได้ตรวจสอบตรงกับบัญชีของธนาคารออมสินแล้ว
4. สมุดฝากเงินนี้ผู้ฝากต้องเก็บไว้ในที่ปลอดภัย หากสูญหายผู้ฝากต้องรีบแจ้งให้ธนาคารออมสินสาขาที่ระบุชื่อไว้ในสมุดฝากเงินทราบทันที
5. ผู้ฝากจะฝาก-ถอนเงินต่างสาขาได้ตามหลักเกณฑ์ของธนาคารออมสิน และโปรดนำบัตรประจำตัวที่ส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจเป็นผู้ออกให้ไปแสดงเป็นหลักฐานด้วย
6. กรณีบัญชีเงินฝากไม่เคลื่อนไหวและมียอดเงินฝากต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนด ธนาคารออมสินจะคิดค่าธรรมเนียมการรักษาบัญชี โดยหักจากยอดเงินฝากคงเหลือตามอัตราและหลักเกณฑ์ที่ธนาคารออมสินประกาศกำหนด



ธนาคาร

## ออมสิน

Government Savings Bank

#### บัญชีเงินฝากเพื่อเรียก

สาขา Branch	บัญชีเลขที่ Account Number
0022 สาขาทุ่งสง	020413491646
ชื่อผู้ฝาก Depositor Name	
บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด (กองทุนเผ่าละวังสุขภาพเหมือง ยิปซัมคลอง ปราชญ์ประทานบัตรที่ 3)	
30302/161157	

สมุดหมายเลข  
Serial No.

**200046944891**

200046944891

20 มี.ค. 2566

ผู้จัดการ-Manager



```

*****0.00 5556502
611,899.92 *****611,899.92 6009862

```

)

Serial No.	คำย่อ	SDCA SDCA	ฝากเงินสด Cash Deposit	SWCA SSWCA	ถอนเงินสด Cash Withdrawal	SDCK SSDCK	ฝากเช็ค Cheque Deposit	EMRSA EMRSSA	เช็คคืน Cheque Returned
Abbreviation		IIPS TAX	ดอกเบี้ย ภาษี Interest Tax	SDTR SSDTR	ฝากด้วยการโอน Deposit by Transferring	SWTR SSWTR	ถอนด้วยการโอน Withdrawal by Transferring	CRT DBT	รวมรายการฝาก รวมรายการถอน Total Deposits Total Withdrawals

วันที่ 14 มิถุนายน 2566

เรียน ผจส.ส่วนท้องถิ่น, Sustainability-TS Manager, ผจก.บุญชัย บข.ปทุมสง  
จาก ผู้ช่วยผู้จัดการชุมชนสัมพันธ์และรัฐกิจสัมพันธ์

เรื่อง ขอเบิกเงินกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเมืองยิปซัมคลองปราบความเป็นมา

ตามที่ บริษัทฯได้รับประทานบัตรเลขที่ 30302/16157 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ มาตรการการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม กับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 18 กันยายน 2558 เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบในระยะเตรียมการ ข้อที่ 15 ให้บริษัทจัดตั้งกองทุน “กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่โครงการ” ในวงเงิน 500,000 บาท/ปี และ จัดตั้ง “กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ” วงเงิน 200,000 บาท/ปี

การดำเนินการ

1.บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ได้ดำเนินการสมทบเงินเข้ากองทุนแล้วเมื่อวันที่ 31 มกราคม 2565 ยอดเงินคงเหลือตามรายละเอียดแยกแต่ละกองทุนดังนี้

- 1.1 กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่ คงเหลือ 1,349,033.80 บาท
  - 1.2 กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ คงเหลือ 611,899.92 บาท
- (รายละเอียดรายการตามบันทึกประชุมครั้งที่ 1/2566 เอกสารแนบ 1/1-1/4)

2.คณะมวลชนสัมพันธ์เมืองยิปซัมคลองปราบ ได้ร่วมกันประชุมครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 21 เมษายน 2566 (รายละเอียดรายการตามบันทึกประชุมครั้งที่ 1/2566 ) ซึ่งโครงการที่ต้องเบิกงบประมาณเพื่อดำเนินโครงการหรือ ดำเนินการแล้วเสร็จ ดังนี้

2.1 กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ รวมเป็นเงินทั้งหมด 144,334 บาท ดังนี้

- 2.1.1 โครงการตรวจคัดกรองภาวะสุขภาพของประชาชนโดยรอบพื้นที่เมืองแร่ตำบลคลองปราบ  
วงเงิน 94,334 บาท (หารกันทั้ง 3 หมู่บ้าน จากยอดเงิน 283,000 บาท)
- 2.1.2 โครงการ “โครงการเฝ้าระวังสุขภาพผู้สูงอายุ ใส่ใจผู้ที่มีภาวะพึ่งพิง ตำบลคลองปราบประจำปี 2566  
วงเงิน 40,000 บาท (หารกันทั้ง 3 หมู่บ้าน จากยอดเงิน 120,000 บาท)
- 2.1.3 โครงการสนับสนุนทุนการศึกษาแก่นักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และสร้างโอกาสการศึกษา  
วงเงิน 10,000 บาท (หารกันทั้ง 3 หมู่บ้าน จากยอดเงิน 30,000 บาท)

3.ผู้มีอำนาจลงนามเบิกจ่ายงบประมาณกองทุนได้ตรวจสอบรายละเอียดโครงการแล้ว ซึ่งเป็นโครงการลักษณะ ที่จำเป็นต้องเบิกงบประมาณเพื่อดำเนินโครงการ จึงลงนามการเบิกงบประมาณ



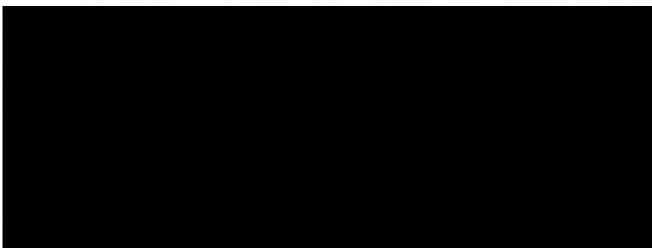
จึงเรียนมาเพื่อ

โปรดพิจารณาลงนามเบิกเงินจากบัญชีกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเหมืองyipซัมคลองปราบ จาก เลขบัญชี 020413491646 ธนาคารออมสิน สาขาทุ่งสง เป็นจำนวนเงิน 144,334 บาท (หนึ่งแสนสี่หมื่นสี่พัน สามร้อยสามสิบสี่บาทถ้วน) โดยการออกเช็คสั่งจ่ายหรือโอนเงินเข้าบัญชี “ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนา หมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ตำบลคลองปราบ ” เลขที่บัญชี 020200783507 ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ การเกษตร สาขาบ้านนาสาร ( ตามเอกสารแนบ 1)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย จักขอบคุณยิ่ง



ผู้ช่วยผู้จัดการชุมชนสัมพันธ์และรัฐกิจสัมพันธ์  
คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เหมืองyipซัมคลองปราบ



เรียน

เพื่อโปรดทราบในทบเบิกเงิน - กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเหมืองyipซัมคลองปราบ ฯ



14/06/66

รับทราบ



14-6-66

หมายเหตุ : เอกสารต้นฉบับกรุณาส่งคืน เพื่อเตรียมจัดทำรายงานส่งส่วนราชการที่เกี่ยวข้องต่อไป



ใบคำขอสินเชื่อ

1. ...
2. ...
3. ...
4. ...
5. ...

41-000

0066

020200783507

รหัสสาขา

บัญชีเลขที่

Branch Code

Account No.

สาขาบ้านนาสาร

ชื่อสาขา

รหัสโครงการ

Branch Name

Project Code

ชื่อบัญชี

Account Name

กองทุนเพื่อระงับสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ตำบลคลองพร้าว

2001 - บัญชีเงินฝากออมทรัพย์

133852185



ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร  
BANK FOR AGRICULTURE AND AGRICULTURAL CO-OPERATIVES  
BANKING

เลขที่

000133852185

ผู้มีอำนาจลงนาม

Authorized Signature

16-03/81

Signature





ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร  
BANK FOR AGRICULTURE AND AGRICULTURAL COOPERATIVES

เพื่อสาขา.....  
For Branch

41-008

ใบฝากเงิน  
Deposit Slip

16/06/2566 SDCA THB 020200783507 กองทุนเพื่อระวังสุขภาพและกองทุนเพื่อ \*\*\*\*\*144.334.00 CR 5601526 52001 0092  
\*\*\*\*\*144,499.00 id3801200742220 FEE2 165.00/165.00 C

เงินสด Cash	จำนวนเงินเป็นคำอักษร Amount in Words	หนึ่งแสนสี่หมื่นสี่พันสามร้อยสามสิบห้าบาทถ้วน	จำนวนเงินเป็นตัวเลข Amount in Number
หมายเลขเช็ค Chq.No.	ชื่อธนาคาร/สาขา Bank/Branch	จำนวนเงิน Amount	
	รวมยอดเงินเป็นคำอักษร Total Amount in Words	รวมยอดเงินเป็นตัวเลข Total Amount in Number	พนักงานการเงิน / Teller

ผู้ฝาก.....โทรศัพท์.....  
Depositor Tel. No.

โครงการแว่นตาเพื่อผู้สูงอายุ ใส่ใจผู้มีภาวะพึ่งพิง  
ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖

### ๑. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันปัญหาทางด้านเศรษฐกิจ สังคม สุขภาพ ของประชาชนนับว่ามีการทวีความรุนแรงมากขึ้น สังคมบางส่วนมีการเจริญเติบโตสูง เช่น สังคมเมือง ในขณะที่สังคมชนบทขาดโอกาสที่จะเข้าถึงความเจริญ เกิดความเหลื่อมล้ำทางด้านเศรษฐกิจและสังคมเป็นอย่างสูง โดยเฉพาะในกลุ่มประชากรอายุ ๖๐ ปีขึ้นไปหรือกลุ่มผู้สูงอายุ ซึ่งปัจจุบันมีแนวโน้มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องจนก้าวสู่สังคมผู้สูงอายุโดยสมบูรณ์ จากปัจจัยการลดลงของอัตราเกิดและอายุขัยเฉลี่ยของประชากรที่ยืนยาว ผู้สูงอายุจึงควรให้ความสนใจการดูแลสุขภาพให้สมบูรณ์แข็งแรง และใช้ชีวิตให้มีความสุขในบั้นปลายของชีวิต ประกอบกับรัฐบาลได้มีนโยบายในการเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ โดยการส่งเสริมคุณภาพชีวิตและมีงานหรือกิจกรรมที่เหมาะสมเพื่อสร้างสรรค์และไม่ก่อภาระต่อสังคมในอนาคต โดยการสร้างผู้สูงอายุเหล่านี้ให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี สุขภาพจิตดี สุขภาพกายแข็งแรง และเชิดชูเกียรติให้ผู้สูงอายุ สามารถดำรงชีวิตอยู่ในสังคมอย่างมีความสุข

จากสถานการณ์ดังกล่าว โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบร่วมกับคณะกรรมการพัฒนาพื้นที่รอบเมืองแรและคณะกรรมการเฝ้าระวังสุขภาพพื้นที่ตำบลคลองปราบ ได้ตระหนักและเล็งเห็นถึงความสำคัญของประชากรกลุ่มผู้สูงอายุในพื้นที่ตำบลคลองปราบ ซึ่งได้รับทราบข้อมูลผู้สูงอายุมีปัญหาทางสายตาและการมองเห็นจำนวนมาก ผู้สูงอายุร้อยละ ๕๒.๘ มองเห็นได้ชัดเจนโดยไม่ต้องใส่แว่นหรือเลนส์ตา ร้อยละ ๔๗.๒ มีปัญหาด้านการมองเห็น ไม่ว่าจะเป็นเรื่องของสายตาวาว สายตาสั้น สายตาเอียง ปัญหาการสบตา มองภาพไม่ชัด เป็นต้น ซึ่งกลุ่มผู้สูงอายุที่มีปัญหาสุขภาพทางด้านสายตาดังกล่าว จำเป็นต้องได้รับการดูแล การคัดกรองสุขภาพดวงตา การให้คำแนะนำเรื่องการดูแลดวงตา ซึ่งปัญหาเหล่านี้สามารถแก้ไขได้โดยการสวมใส่แว่นสายตาที่เหมาะสม ในส่วนของปัญหาของผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงในรายที่จำเป็นต้องใช้ผ้าอ้อมเด็กหรือผ้าอ้อมผู้ใหญ่ ตลอดจนแผ่นรองขับถ่ายเพื่อนำไปใช้ในการดำรงชีวิตประจำวันให้มีคุณภาพมากขึ้น จากปัญหาทั้งหมดที่กล่าวมาข้างต้น ทางคณะกรรมการกองทุนพัฒนาพื้นที่รอบเมืองแรและคณะกรรมการเฝ้าระวังสุขภาพพื้นที่ตำบลคลองปราบ เห็นความสำคัญที่จะให้มีการช่วยเหลือผู้ที่มีปัญหาทางสังคมดังกล่าวข้างต้น จึงได้จัดทำโครงการแว่นตาเพื่อผู้สูงอายุ ใส่ใจผู้มีภาวะพึ่งพิง ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ ขึ้น เพื่อให้การช่วยเหลือกลุ่มประชากรวัยสูงอายุ กลุ่มที่มีภาวะพึ่งพิงให้มีภาวะสุขภาพที่ดีและดำรงชีวิตอย่างสมศักดิ์ศรี.

### ๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้ผู้สูงอายุที่มีปัญหาทางสายตาได้รับตรวจวัดสายตาและตัดประกอบแว่นสายตา ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐
๒. เพื่อให้บุคคลที่มีภาวะพึ่งพิงติดเตียง (ADL<๖) ได้รับการสนับสนุนผ้าอ้อมเด็กและผ้าอ้อมผู้ใหญ่ ร้อยละ ๑๐๐
๓. เพื่อให้กลุ่มผู้สูงอายุและกลุ่มผู้ป่วยติดเตียงได้รับการดูแล เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น

### ๓. เป้าหมาย

๑. ผู้สูงอายุที่มีปัญหาทางสายตา สายตาสั้น สายตาวาว สายตาเอียง ผู้ที่มีอาการผิดปกติทางสายตาได้รับการคัดกรองสายตา และตัดแว่นประกอบสายตา จำนวน ๔๐๐ คน
๒. ผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงได้รับการสนับสนุนผ้าอ้อมเด็กและผ้าอ้อมผู้ใหญ่ จำนวน ๒๐ คน

### ๔. กลวิธีดำเนินการ

๑. สำรวจข้อมูลประชากรที่มีปัญหาทางด้านสายตา ผู้มีภาวะพึ่งพิง และนักเรียนที่ด้อยโอกาส ตามเป้าหมายที่ตั้งไว้
๒. เขียนโครงการเสนอคณะกรรมการกองทุนเพื่อพิจารณา
๓. เจ้าหน้าที่สาธารณสุขและ อสม ร่วมคัดกรองผู้สูงอายุที่มีปัญหาทางสายตา เข้ารับการคัดกรองสายตา

๔.จัดกิจกรรมตามโครงการฯ จำนวน ๑ วัน โดยมีกิจกรรมดังนี้

-ร้านแว่นตาตรวจวัดตาให้กับผู้ที่มีปัญหาทางสายตา ได้แก่สายตาสั้น สายตาวาว สายตาเอียง ต้อลม แผลแสง โดยตรวจเช็คสายตาด้วยระบบคอมพิวเตอร์ พร้อมให้คำปรึกษาและประกอบแว่นให้เพื่อการรักษา

-มอบเครื่องอุปโภคบริโภคพร้อมถุงยังชีพแก่กลุ่มผู้ที่มีภาวะพึ่งพิง จำนวน ๒๐ คน

๕.มอบแว่นตาที่ประกอบเรียบร้อยแล้วแก่กลุ่มเป้าหมาย โดย อสม ในพื้นที่

๖.รายงานผลการดำเนินงานให้กับคณะกรรมการฯเพื่อทราบ

๕.ระยะเวลาดำเนินการ

วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ จำนวน ๑ วัน

๖.สถานที่ดำเนินการ

วัดคลองปราบ

๗.งบประมาณ

ขอสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพพื้นที่ตำบลคลองปราบ จำนวน ๑๒๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสนสองหมื่นบาทถ้วน) รายละเอียดดังนี้

ลำดับ	รายการ	จำนวน(หน่วย)	ราคาต่อหน่วย	รวมเงิน
๑	ค่าจ้างร้านตรวจวัดสายตา ตัดแว่น ประกอบแว่นสายตา	๔๐๐ ชุด	๑๕๐	๖๐,๐๐๐
๒	ค่าถุงยังชีพ สำหรับผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงประกอบด้วย -ถุงผ้า ๑ ชิ้น -ข้าวสารหอมมะลิขนาด ๕ กิโลกรัม จำนวน ๑ ถุง -ปลากระป๋อง จำนวน ๖ กระป๋อง -บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป จำนวน ๖ ซอง -ยาสีฟันขนาด ๑๐๐ กรัม จำนวน ๑ หลอด -สบู่ก้อน ขนาด ๗๕ กรัม(๔ก้อน/แพค) จำนวน ๑ แพค -น้ำมันพืช ขนาด ๑ ลิตร จำนวน ๑ ขวด -น้ำปลา ขนาด ๓๐๐ ซีซี จำนวน ๑ ขวด -น้ำตาล ขนาด ๑ กิโลกรัม จำนวน ๑ ถุง	๒๐ ชุด	๗๐๐	๑๔,๐๐๐
๓	ผ้าอ้อมสำหรับผู้ใหญ่แบบเทปไซส์ ขนาด ๒๔ ชิ้น/ห่อ (สนับสนุน ๓ ห่อ/คน)	๖๐ ห่อ	๔๗๕	๒๘,๕๐๐
๔	ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มในการจัดกิจกรรมคัดกรองสายตา ประกอบแว่น	๔๒๐ ชุด	๔๐	๑๖,๘๐๐
๕	ค่าไวเนลโครงการ ขนาด ๑ เมตร x ๔ เมตร	๑ ผืน	๗๐๐	๗๐๐
			รวมเงิน	๑๒๐,๐๐๐

๘.ผู้รับผิดชอบโครงการ

-โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ๑.ผู้สูงอายุได้รับการตรวจสุขภาพดวงตาและได้รับแว่นสายตาเพื่อแก้ไขปัญหาด้านการมองเห็นสามารถประกอบอาชีพและใช้ชีวิตประจำวันได้อย่างมีความสุข
- ๒.ผู้ที่มีภาวะฟุ้งฟิง ติดเตียงในพื้นที่ตำบลคลองปราบ ได้รับการช่วยเหลือทำให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- ๓.ส่วนราชการท้องถิ่น ท้องที่ หน่วยงานสาธารณสุข และภาคเอกชน เกิดความร่วมมือเป็นภาคีเครือข่ายที่มีศักยภาพในการพัฒนาชุมชน

(ล

ผู้อำ

(ล

(ล

ด

(ล

ด

(ล



รายชื่อผู้ที่มีภาวะฟิ๊งฟิง (ป่วยติดเตียง)

ลำดับ	ชื่อ สกุล ผู้ป่วย	หมู่ที่	ขนาดผ้าอ้อม
๑		ม.๑	L
๒		ม.๑	M
๓		ม.๑	M
๔		ม.๓	M
๕		ม.๕	L
๖		ม.๑	L
๗		ม.๑	L
๘		ม.๓	L
๙		ม.๑	XXL เด็ก
๑๐		ม.๑	XL
๑๑		ม.๔	XL
๑๒		ม.๒	XL
๑๓		ม.๑	M เด็ก
๑๔		ม.๓	L
๑๕		ม.๒	L
๑๖		ม.๑	XL
๑๗		ม.๔	L
๑๘		ม.๒	L
๑๙		ม.๔	L
๒๐		ม.๑	L

3/1- 3/6



ที่ สฎ 51006.71/ 349

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ  
99 ม.2 ต.คลองปราบ อ.บ้านนาสาร  
จ.สุราษฎร์ธานี 84210

29 พฤษภาคม 2566

เรื่อง ส่งโครงการเพื่อลงนาม

เรียน กำนันตำบลคลองปราบ (ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เมืองแรบตำบลคลองปราบ)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1)โครงการตรวจคัดกรองภาวะสุขภาพของประชาชนโดยรอบพื้นที่เมืองแรบ จำนวน 1 ชุด

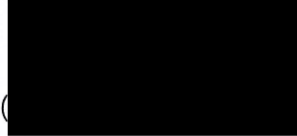
2) โครงการเฝ้าระวังผู้สูงอายุ ใส่ใจผู้มีภาวะพึ่งพิง จำนวน 1 ชุด

ด้วยโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ ได้เขียนโครงการเฝ้าระวังภาวะสุขภาพของประชาชนโดยรอบพื้นที่เมืองแรบตำบลคลองปราบ งบประมาณจำนวน 283,000 บาท และโครงการเฝ้าระวังผู้สูงอายุ ใส่ใจผู้มีภาวะพึ่งพิง งบประมาณจำนวน 120,000 บาท รวมจำนวน 2 โครงการ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อตรวจสุขภาพให้กับประชาชนรอบพื้นที่เมืองแรบ และดูแลสุขภาพดวงตา/ช่วยเหลือผู้ป่วยติดบ้านติดเตียง ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยงาน โดยใช้งบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เมืองแรบ ปี 2566 นั้น

ในการนี้ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ จึงขอส่งรายละเอียดโครงการฯ เพื่อให้ท่านได้พิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามในโครงการและนำเสนอโครงการเพื่ออนุมัติต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ

งบบริหาร โทร 082-8051150

**โครงการตรวจคัดกรองภาวะสุขภาพของประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ /  
ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี ๒๕๖๖**

.....

**๑. หลักการและเหตุผล**

การทำเหมืองแร่จัดเป็นกิจกรรมที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และเป็นกิจการที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนดให้อุตสาหกรรมถลุง แแต่งแร่ หรือหลอมโลหะที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อวันขึ้นไป ต้องศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ( Environmental Impact Assessment : EIA ) ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากร ธรรมชาติและสุขภาพ นอกจากนี้การทำเหมืองแร่ต่างๆ อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพประชาชน ผลกระทบที่เกิดขึ้นอาจครอบคลุมทั้งที่ตั้งเหมืองและพื้นที่ใกล้เคียง เกิดปัญหาปัจจัยเสี่ยงหรือมลพิษที่เกิดขึ้นจากการประกอบกิจการ และก่อให้เกิดเหตุรำคาญ หรือข้อร้องเรียนจากประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากการประกอบกิจการของเหมืองแร่ ซึ่งในระยะยาวอาจก่อให้เกิดโรคเรื้อรังทางด้านสุขภาพของประชาชนในพื้นที่รอบๆการทำเหมืองแร่ ได้

การดำเนินการตรวจสุขภาพ เป็นส่วนหนึ่งของการเฝ้าระวังภาวะสุขภาพ สามารถค้นหาโรคหรือปัจจัยเสี่ยงต่อสุขภาพในระยะเริ่มแรก ตลอดจนมีข้อมูลพื้นฐานทางสุขภาพเพื่อใช้ในการดูแล ติดตามภาวะสุขภาพของประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ จะต้องได้รับการตรวจสุขภาพอนามัย เพื่อเฝ้าระวังภาวะสุขภาพให้อยู่ในภาวะที่ดีทั้งร่างกาย จิตใจ และสังคม ของประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ กระบวนการทำงานสร้างเสริมสุขภาพ จะเป็นอีกขั้นตอนหนึ่งที่ต่อเนื่องจากการเฝ้าระวังสุขภาพ เพื่อให้ผู้ที่ได้รับการตรวจสุขภาพที่มีปัญหาทางด้านสุขภาพ ได้เข้าสู่กระบวนการสร้างเสริมสุขภาพตามความเหมาะสม ซึ่งจะทำให้ประชาชน ได้รู้จักการแก้ไขปัญหาสุขภาพด้วยตนเอง มีการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ การรับการรักษาเมื่อเกิดโรค และการได้รับการประเมินผลการสร้างเสริมสุขภาพรายบุคคลและโดยรวม ถือเป็นการเฝ้าระวังและสร้างเสริมสุขภาพอย่างสมบูรณ์แบบและครบวงจร ในอันที่จะนำพาประชาชน ก้าวไปสู่การมีสุขภาพที่ดีอย่างยั่งยืนโดยแท้

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ จึงได้จัดทำโครงการตรวจคัดกรองภาวะสุขภาพของประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี ๒๕๖๖ เพื่อให้ประชาชนที่อาศัยรอบพื้นที่เหมืองแร่ได้รับการตรวจสุขภาพเพื่อเป็นการเฝ้าระวังภาวะสุขภาพ และหากตรวจพบปัญหาสุขภาพที่มีการเปลี่ยนแปลงที่ส่งผลเสียต่อร่างกาย จะได้รับการส่งต่อพบแพทย์เพื่อการรักษา ตลอดจนการส่งเสริมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพให้อยู่ในภาวะที่ดี ทั้งร่างกาย จิตใจ และสังคมต่อไป

**๒. วัตถุประสงค์**

๑. เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ตำบลคลองปราบ อายุตั้งแต่ ๒๐ ปีขึ้นไป ที่มีปัจจัยเสี่ยงได้รับการตรวจสุขภาพทางด้านร่างกายเบื้องต้นจากแพทย์ และเข้าสู่โปรแกรมตรวจสุขภาพร่างกาย จำนวน ๔๔๐ คน

๒. เพื่อให้ประชาชนที่ได้รับการตรวจสุขภาพ และมีผลการตรวจสุขภาพที่ผิดปกติได้รับการส่งต่อพบแพทย์ เพื่อให้คำแนะนำ และการรักษาอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ ๑๐๐

๓. เพื่อให้ประชาชนกลุ่มเป้าหมายที่รับการตรวจสุขภาพ ได้รับข้อมูลข่าวสาร และคำแนะนำเรื่องสุขภาพ อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง

### ๓. เป้าหมาย

๑. ประชาชนกลุ่มอายุ ๒๐ ปีขึ้นไป ในหมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕ ได้รับการตรวจประเมินความเสี่ยงเบื้องต้น จำนวน ๗๐๐ คน

๒. ประชาชนกลุ่มอายุ ๒๐ ปีขึ้นไป ที่ได้รับการคัดกรองภาวะสุขภาพเบื้องต้นและพบความเสี่ยงตามข้อ ๑ ได้รับการตรวจสุขภาพร่างกายเบื้องต้นทางห้องปฏิบัติการ จำนวน ๔๔๐ คน โดยเน้นประชากรกลุ่มเป้าหมายพิเศษ บริเวณหน้าเหมืองแร่ เขตบริเวณริมถนนทั้ง ๒ ข้างตั้งแต่เขตรอยต่อตำบลคลองปราบถึงวัดคลองปราบ และผู้ที่ได้รับผลกระทบในพื้นที่เป้าหมาย

### ๔. กลวิธีดำเนินการ

๑. สำรวจข้อมูลประชากรรอบพื้นที่เหมืองแร่ ในหมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕
๒. เขียนโครงการเสนอเพื่อขออนุมัติ
๓. จัดเตรียมเอกสารในการเก็บข้อมูลเบื้องต้น
๔. ประชาคมะทำงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเตรียมความพร้อมในการตรวจสุขภาพ
๕. ประชาสัมพันธ์กลุ่มเป้าหมายให้รับทราบ
๖. เจ้าหน้าที่สาธารณสุขและ อสม. ร่วมกันตรวจคัดกรองสุขภาพเบื้องต้น เพื่อประเมินความเสี่ยงเบื้องต้น และให้คำแนะนำแก่ประชาชน จำนวน ๗๐๐ คน
๗. จัดวันนัดตรวจสุขภาพร่างกาย และตรวจทางห้องปฏิบัติการ จำนวน ๒ วันๆละ ๒๒๐ คน รวมทั้งสิ้น ๔๔๐ คน
๘. รายงานผลการตรวจร่างกายและผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการให้แก่ผู้ที่มารับบริการทุกราย
๙. รายงานผลการดำเนินโครงการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

### ๕. ระยะเวลาดำเนินการ

๑. คัดกรองสุขภาพเบื้องต้น ในระหว่างวันที่ ๑๗ เมษายน - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๖
๒. นัดตรวจสุขภาพร่างกาย และตรวจทางห้องปฏิบัติการตามรายการตรวจสุขภาพ จำนวน ๒ รุ่น ดังนี้  
รุ่นที่ ๑ วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖  
รุ่นที่ ๒ วันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๖

### ๖. สถานที่ดำเนินการ

๑. กิจกรรมตรวจคัดกรองประเมินความเสี่ยงเบื้องต้นในชุมชนทุกหมู่บ้านตามกลุ่มเป้าหมาย
๒. กิจกรรมตรวจสุขภาพเบื้องต้นด้วยรถตรวจสุขภาพเคลื่อนที่ จำนวน ๒ วัน ณ.วัดคลองปราบ



๗. งบประมาณ

ลำดับ	รายการ	จำนวน(หน่วย)	ราคาต่อหน่วย	รวมเงิน
๑	ค่าจ้างสำรวจ ตรวจสอบ คัดกรองประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพเบื้องต้นในชุมชน(เบิกจ่ายตามผลงาน)	๗๐๐ คน	๑๕ บาท/คน	๑๐,๕๐๐
๒	ค่ากระดาษถ่ายเอกสาร จำนวน ๗๐๐ ชุด	๕ รีม	๑๔๐ บาท/รีม	๗๐๐
๓	ค่าตรวจสุขภาพที่จำเป็นแก่ประชาชนที่พบความเสี่ยง	๔๐๐ คน	๔๐๐ บาท/คน	๑๖๐,๐๐๐
๔	ค่าตรวจสุขภาพสำหรับกลุ่มเฉพาะ	๔๐ คน	๕๕๐ บาท/คน	๒๒,๐๐๐
๕	ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม	๔๔๐ คน	๕๐ บาท/ชุด	๒๒,๐๐๐
๖	ค่าอาหารกลางวันผู้มารับการตรวจสุขภาพ	๔๔๐ คน	๕๐ บาท/ชุด	๒๒,๐๐๐
๗	ค่าน้ำดื่มบรรจุขวด ขนาด ๖๐๐ ซีซี	๕๐ โหล	๔๐ บาท/โหล	๒,๐๐๐
๘	ค่าไว้นิลประชาสัมพันธ์โครงการ ขนาดกว้าง ๑.๕๐x ๕ เมตร พร้อมเชือก	๑ ชิ้น	๑,๕๐๐ บาท/ชิ้น	๑,๕๐๐
๙	ค่าบำรุงสถานที่วัดคลองปราบ จำนวน ๒ วัน	๒ วัน	๑,๕๐๐ บาท/วัน	๓,๐๐๐
๑๐	ค่าเช่าเต็นท์ จำนวน ๒ หลัง พร้อมเก้าอี้ ๒๐๐ ตัว	๒ หลัง	๑,๕๐๐ บาท/หลัง	๓,๐๐๐
๑๑	ค่าเช่าเครื่องขยายเสียง จำนวน ๒ วัน	๒ วัน	๑,๐๐๐ บาท/ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๒	ค่ารับรองประธานและคณะกรรมการ	๓๐ คน	๒๐๐ บาท/คน	๖,๐๐๐
๑๓	ค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่ในการตรวจสุขภาพ จำนวน ๒ วัน	๑๐ คน	๑,๐๐๐/๒วัน	๑๐,๐๐๐
๑๔	ค่าตอบแทน อสม ในการจัดสถานที่และดำเนินงานวันตรวจสุขภาพ จำนวน ๘๓ คน ๗๐๐ บาท (แบ่งงาน ๔ ชุดๆละ ๒๐-๒๑ คน) เบิกจ่ายตามจริง	๘๓ คน	๑๐๐ บาท/คน	๘,๓๐๐
๑๕	ค่าใช้จ่ายอื่นๆ	-	-	๑๐,๐๐๐
รวมเป็นเงิน(ตัวอักษร) สองแสนแปดหมื่นสามพันบาทถ้วน				๒๘๓,๐๐๐

๘.ผู้รับผิดชอบโครงการ

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี

๙.การติดตามประเมินผล

- ๑.จำนวนประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ตามเป้าหมาย ที่เข้ารับการตรวจสุขภาพ
- ๒.จำนวนประชาชนที่เสี่ยงต่อการเกิดโรคและได้รับการตรวจโรค และการติดตามดูแลสุขภาพ

๑๐.ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑.ประชาชนในพื้นที่ตำบลคลองปราบ อายุตั้งแต่ ๒๐ ปีขึ้นไปได้รับการตรวจคัดกรองด้วยวาจา เพื่อการประเมินภาวะสุขภาพและปัจจัยเสี่ยง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๐

๒.ประชาชนในพื้นที่ตำบลคลองปราบอายุตั้งแต่ ๒๐ ปีขึ้นไปที่มีปัจจัยเสี่ยงได้รับการตรวจสุขภาพทางด้านร่างกายเบื้องต้นจากแพทย์ และเข้าสู่โปรแกรมตรวจสุขภาพร่างกาย จำนวน ๔๕๐ คน

๓.ประชาชนที่ได้รับการตรวจสุขภาพ และมีผลการตรวจสุขภาพที่ผิดปกติได้รับการส่งต่อพบแพทย์ เพื่อให้คำแนะนำ และการรักษาอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ ๘๐

(ลงชื่อ.....) ผู้อำนวยการ

ผู้อำนวยการ.....ตำบล

(ลงชื่อ.....) ขอบโครงการ

(ลงชื่อ.....) อนุมัติโครงการ

ตำแหน่ง.....จำกัด

(ลงชื่อ.....) อนุมัติโครงการ

ตำแหน่ง.....

(ลงชื่อ.....) อนุมัติโครงการ

ตำแหน่ง.....  
บริษัท ปูนวิสาหกิจไทย (มหาชน) จำกัด

แผนการดำเนินโครงการตรวจคัดกรองภาวะสุขภาพของประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่  
ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี ๒๕๖๖

แผนการปฏิบัติงาน	ระยะเวลาดำเนินการ								จำนวนวัน	สถานที่ดำเนินการ
	พฤษภาคม ๒๕๖๖				มิถุนายน ๒๕๖๖					
-จัดทำโครงการเสนอ	๑	๒	๓	๔	๑	๒	๓	๔	๒ วัน	รพ.สต.คลองปราบ
-ประชุมคณะทำงาน	↔								๒ วัน	รพ.สต.คลองปราบ
-กิจกรรมคัดกรองภาวะสุขภาพเบื้องต้นในชุมชน	↔								๑๔ วัน	ในชุมชน ม.๑-ม.๓
-กิจกรรมตรวจร่างกาย ณ วัดคลองปราบ จำนวน ๒ วัน วันที่ ๑๕-๑๖ มิย ๒๕๖๖						↔			๒ วัน	วัดคลองปราบ
-ติดตามข้อมูลการตรวจร่างกายของกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมตรวจร่างกาย						↔			๑๔ วัน	ในชุมชน
-สรุปผลการดำเนินโครงการ							↔		๗ วัน	รพ.สต.คลองปราบ

รายการตรวจสุขภาพร่างกายของกลุ่มเป้าหมายทั่วไปและกลุ่มเป้าหมายเฉพาะ

ลำดับ	รายการตรวจสุขภาพ	กลุ่มเป้าหมายทั่วไป (จำนวน ๔๐๐คน)	กลุ่มเป้าหมายเฉพาะ (จำนวน ๔๐ คน)
๑	ตรวจสุขภาพทั่วไปโดยแพทย์ (PE)	๑๐๐	๑๐๐
๒	เอ็กซเรย์ปอดระบบดิจิทัล (Chest X-ray)	๑๒๐	๑๒๐
๓	ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด(CBC)	๕๐	๕๐
๔	ตรวจสมรรถภาพการทำงานของไต(Creatinine)	๓๐	๓๐
๕	ตรวจสมรรถภาพการทำงานของไต(BUN)	๔๐	๔๐
๖	ตรวจสมรรถภาพปอดโดยการเป่าปอด (Pulmonary Function Tests)	๖๐	๖๐
๗	ตรวจคลื่นหัวใจไฟฟ้า	-	๑๕๐
๘	ตรวจค่าดัชนีมวลกาย	บริการฟรี	บริการฟรี
๙	ตรวจวัดความดันโลหิตและชีพจร(Blood/Press/Pulse)	บริการฟรี	บริการฟรี
รวมเป็นเงิน(บาท/ราย)		๔๐๐	๕๕๐

**โครงการขอรับทุนสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และสร้างโอกาสการศึกษานักเรียน  
ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี พ.ศ.2566**

.....

**1. หลักการและเหตุผล**

ปัจจุบันปัญหาทางด้านเศรษฐกิจ สังคม สุขภาพ ของประชาชนนับว่ามีการทวีความรุนแรงมากขึ้น สังคมบางส่วนมีการเจริญเติบโตสูง เช่น สังคมเมือง ในขณะที่สังคมชนบทขาดโอกาสที่จะเข้าถึงความเจริญ เกิดความเหลื่อมล้ำทางด้านเศรษฐกิจและสังคมเป็นอย่างสูง และจากการที่โรงเรียนได้จัดทำโครงการดูแลช่วยเหลือนักเรียนโดยการเยี่ยมบ้านนักเรียนในทุก ๆ ปีการศึกษา พบว่ามีนักเรียนหลายคนที่ไม่ได้อยู่กับบิดามารดาโดยมีญาติ ปู่ ย่า ตา ยาย คอยดูแลนักเรียน และในจำนวนนั้นก็ได้รับผลกระทบจากปัญหาด้านเศรษฐกิจ ทำให้นักเรียนหลายคนไม่ได้รับคุณภาพสถานศึกษาที่ดีเนื่องจากขาดแคลนทุนทรัพย์ในการจัดซื้อจัดหาอุปกรณ์การเรียนและการศึกษาอย่างมีคุณภาพ

จากสถานการณ์ดังกล่าว โรงเรียนจึงจัดทำโครงการขอรับทุนส่งเสริมนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และสร้างโอกาสการศึกษานักเรียนตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี พ.ศ.2566 เพื่อช่วยเหลือนักเรียนยากจนดังกล่าวข้างต้น หากนักเรียนได้รับทุนการศึกษาจะช่วยให้เด็กนักเรียนมีพัฒนาการทางด้านการเรียนและส่งผลต่อคุณภาพการศึกษาของนักเรียนต่อไป

**วัตถุประสงค์**

1. เพื่อส่งเสริมสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนเงินทุนการศึกษาเล่าเรียน
2. เพื่อให้เด็กนักเรียนตั้งใจเรียนและเรียนอย่างมีความสุข

**3. เป้าหมาย**

นักเรียนโรงเรียนบ้านคลองปราบ จำนวน 20 คน

**4. กลวิธีดำเนินการ**

1. ขั้นตอนการเตรียมการ
  - 1.1 ประชุมคณะกรรมการ ดำเนินงาน
  - 1.2. จัดทำแผนเพื่อขออนุมัติโครงการ
  - 1.3 แต่งตั้งคณะกรรมการรับผิดชอบงาน
2. ขั้นตอนดำเนินการ
  - 2.1 คัดเลือกนักเรียนที่ยากจน
  - 2.2 เคารพผู้ปกครองพบผู้บริหาร
  - 2.3 มอบทุนการศึกษา



3. ขั้นตอนตรวจสอบและประเมินผล

1. แบบประเมินผล
2. สรุปผลการประเมิน

4. ขั้นตอนแก้ไขปรับปรุง

1. นำข้อมูลจากการทำโครงการมาประชุม ปรึกษาหาแนวทางเพื่อช่วยเหลือรายอื่นต่อไป
2. จัดเตรียมทำแผนงานและโครงการในปีการศึกษาต่อไป

5. ระยะเวลาดำเนินการ

ปีการศึกษา 2566

6. สถานที่ดำเนินการ

โรงเรียนบ้านคลองปราบ เลขที่ 298 หมู่ 2 ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

7. งบประมาณ

ขอเงินสนับสนุนงบประมาณจากคณะกรรมการพัฒนาพื้นที่รอบเหมืองแร่

จำนวน 30,000 บาท รายละเอียดดังนี้ นักเรียนได้รับเงินสนับสนุนทุนการศึกษา คนละ 1,500 บาท จำนวน 20/ คน

8. ผู้รับผิดชอบโครงการ

- นางสาวอภิญญา กุลภักดี

9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักเรียนได้รับการสนับสนุนเงินทุนการศึกษาเล่าเรียน
2. นักเรียนที่มีฐานะยากจนได้รับการดูแลช่วยเหลือค่าใช้จ่ายในการเล่าเรียน และเรียนได้อย่างมีความสุข

(ลงชื่อ).....ผู้เสนอโครงการ

รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านคลองปราบ

(ลงชื่อ).....ผู้เห็นชอบโครงการ

กำนันตำบลคลองปราบ

(ลงชื่อ).....ผู้อนุมัติโครงการ

(.....)

ตำแหน่ง.....  
ผู้จัดการบริษัท แอล.เอส.ไมนิ่ง จำกัด

(ลงชื่อ).....ผู้อนุมัติโครงการ

(.....)

ตำแหน่ง.....  
ผู้จัดการบริษัท อวอร์ด จำกัด

(ลงชื่อ).....ผู้อนุมัติโครงการ

(.....)

ตำแหน่ง.....  
บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด

รายชื่อนักเรียนโรงเรียนบ้านคลองปราบที่ได้รับคัดเลือก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ระดับชั้น
1		อ.3
2		อ.3
3		อ.3
4		อ.3
5		อ.3
6		ป.1
7		ป.1
8		ป.1
9		ป.1
10		ป.1
11		ป.1
12		ป.2
13		ป.3
14		ป.3
15		ป.4
16		ป.4
17		ป.5
18		ป.5
19		ป.6
20		ป.6

**โครงการขอรับทุนสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และสร้างโอกาสการศึกษานักเรียน  
ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี พ.ศ.2566**

.....

**1. หลักการและเหตุผล**

ปัจจุบันปัญหาทางด้านเศรษฐกิจ สังคม สุขภาพ ของประชาชนนับว่ามีการทวีความรุนแรงมากขึ้น สังคมบางส่วนมีการเจริญเติบโตสูง เช่น สังคมเมือง ในขณะที่สังคมชนบทขาดโอกาสที่จะเข้าถึงความเจริญ เกิดความเหลื่อมล้ำทางด้านเศรษฐกิจและสังคมเป็นอย่างสูง และจากการที่โรงเรียนได้จัดทำโครงการดูแลช่วยเหลือนักเรียนโดยการเยี่ยมบ้านนักเรียนในทุก ๆ ปีการศึกษา พบว่ามีนักเรียนหลายคนที่ไม่ได้อยู่กับบิดามารดาโดยมีญาติ ปู่ ย่า ตา ยาย คอยดูแลนักเรียน และในจำนวนนั้นก็ได้รับผลกระทบจากปัญหาด้านเศรษฐกิจ ทำให้นักเรียนหลายคนไม่ได้รับคุณภาพสถานศึกษาที่ดีเนื่องจากขาดแคลนทุนทรัพย์ในการจัดซื้อจัดหาอุปกรณ์การเรียนและการศึกษาอย่างมีคุณภาพ

จากสถานการณ์ดังกล่าว โรงเรียนจึงจัดทำโครงการขอรับทุนส่งเสริมนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และสร้างโอกาสการศึกษานักเรียนตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี พ.ศ.2566 เพื่อช่วยเหลือนักเรียนยากจนดังกล่าวข้างต้น หากนักเรียนได้รับทุนการศึกษาจะช่วยให้เด็กมีพัฒนาการทางด้านการเรียนและส่งผลต่อคุณภาพการศึกษาของนักเรียนต่อไป

**วัตถุประสงค์**

1. เพื่อส่งเสริมสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนเงินทุนการศึกษาเล่าเรียน
2. เพื่อให้ให้นักเรียนตั้งใจเรียนและเรียนอย่างมีความสุข

**3. เป้าหมาย**

นักเรียนโรงเรียนบ้านคลองปราบ จำนวน 20 คน

**4. กลวิธีดำเนินการ**

1. ขั้นตอนการเตรียมการ
  - 1.1 ประชุมคณะกรรมการ ดำเนินงาน
  - 1.2. จัดทำแผนเพื่อขออนุมัติโครงการ
  - 1.3 แต่งตั้งคณะกรรมการรับผิดชอบงาน
2. ขั้นตอนดำเนินการ
  - 2.1 คัดเลือกนักเรียนที่ยากจน
  - 2.2 เชิญผู้ปกครองพบผู้บริหาร
  - 2.3 มอบทุนการศึกษา



3. ขั้นตอนตรวจสอบและประเมินผล

1. แบบประเมินผล
2. สรุปผลการประเมิน

4. ขั้นตอนแก้ไขปรับปรุง

1. นำข้อมูลจากการทำโครงการมาประชุม ปรึกษาหาแนวทางเพื่อช่วยเหลือรายอื่นต่อไป
2. จัดเตรียมทำแผนงานและโครงการในปีการศึกษาต่อไป

5. ระยะเวลาดำเนินการ

ปีการศึกษา 2566

6. สถานที่ดำเนินการ

โรงเรียนบ้านคลองปราบ เลขที่ 298 หมู่ 2 ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

7. งบประมาณ

ขอเงินสนับสนุนงบประมาณจากคณะกรรมการพัฒนาพื้นที่รอบเหมืองแร่

จำนวน 30,000 บาท รายละเอียดดังนี้ นักเรียนได้รับเงินสนับสนุนทุนการศึกษา คนละ 1,500 บาท จำนวน 20 คน

8. ผู้รับผิดชอบโครงการ

- นางสาวอภิญญา ภูลภักดี

9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักเรียนได้รับการสนับสนุนเงินทุนการศึกษาเล่าเรียน
2. นักเรียนที่มีฐานะยากจนได้รับการดูแลช่วยเหลือค่าใช้จ่ายในการเล่าเรียน และเรียนได้อย่างมีความสุข

(ลงชื่อ)....

...ผู้เสนอโครงการ

รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านคลองปราบ

(ลงชื่อ)...

...ผู้เห็นชอบโครงการ

กำนันตำบลคลองปราบ

(ลงชื่อ)

[Redacted Signature]

ผู้อนุมัติโครงการ

ตำแหน่ง **ผู้จัดการบริษัท แอล.เอส.ไมนิ่ง จำกัด**

(ลงชื่อ)

[Redacted Signature]

ผู้อนุมัติโครงการ

ตำแหน่ง **ผู้จัดการบริษัท อวามิ จำกัด**

(ลงชื่อ)

[Redacted Signature]

ผู้อนุมัติโครงการ

ตำแหน่ง **ผู้จัดการร้านเหมือง**  
**บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด**

รายชื่อนักเรียนโรงเรียนบ้านคลองปราบที่ได้รับคัดเลือก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ระดับชั้น
1		อ.3
2		อ.3
3		อ.3
4		อ.3
5		อ.3
6		ป.1
7		ป.1
8		ป.1
9		ป.1
10		ป.1
11		ป.1
12		ป.2
13		ป.3
14		ป.3
15		ป.4
16		ป.4
17		ป.5
18		ป.5
19		ป.6
20		ป.6



ที่ สฎ ๕๑๐๐๖.๗๑/ว. ๕๓๗

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ  
๙๙ ม.๒ ต.คลองปราบ อ.บ้านนาสาร  
จ.สุราษฎร์ธานี ๘๔๒๑๐

๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอส่งสรุปรายงานผลการดำเนินงาน

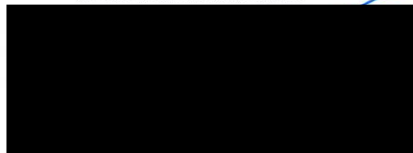
เรียน ผู้จัดการบริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑) รายงานผลการดำเนินงานโครงการขอรับทุนสนับสนุนนักเรียนฯ จำนวน ๑ เล่ม

พร้อมหนังสือฉบับนี้ทางโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบขอส่งสรุปรายงานผลการดำเนินงานโครงการขอรับทุนสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และสร้างโอกาสการศึกษานักเรียน ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี ๒๕๖๖ ซึ่งทางคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์เหมืองแร่บิซซึ่มคลองปราบได้พิจารณาอนุมัติโครงการฯสนับสนุนให้กับทางโรงเรียนบ้านคลองปราบ ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ วันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๖ ซึ่งบัดนี้การดำเนินงานตามโครงการดังกล่าวเสร็จสิ้นลงแล้ว ทางโรงเรียนบ้านคลองปราบได้สรุปรายงานผลการดำเนินงานฯ โดยผ่านทางโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ เพื่อส่งมอบให้กับทางบริษัทฯได้รับทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองปราบ

งานบริหารฯ

โทร ๐๘๒-๘๐๕๑๑๕๐





# รายงานผลการดำเนินงาน

โครงการขอรับทุนสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์  
และสร้างโอกาสการศึกษานักเรียน ต.คลองปราบ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี  
ประจำปี พ.ศ.2566



โรงเรียนบ้านคลองปราบ  
ต.คลองปราบ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี


สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสุราษฎร์ธานี เขต ๓



## คำนำ

โครงการขอรับทุนสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และสร้างโอกาสการศึกษานักเรียนตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ นี้ จัดทำขึ้นเพื่อมอบทุนการศึกษาโดยการคัดเลือกนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์จำนวน ๒๐ คน มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนเงินทุนการศึกษาเล่าเรียนและให้นักเรียนตั้งใจเรียนและเรียนอย่างมีความสุข

โครงการนี้ดำเนินการวันที่ ๑๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ และเสร็จสิ้นการดำเนินงานแล้ว คณะผู้รับผิดชอบจึงจัดทำรายงานผลการดำเนินงานต่อผู้เกี่ยวข้องและสถานศึกษาดังรายละเอียดที่ปรากฏในข้อมูลการรายงานผลการดำเนินงาน

  
ตำแหน่ง ครูผู้ช่วยโรงเรียนบ้านคลองปราบ  
(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

**รายงานผลการดำเนินงาน**  
**โครงการขอรับทุนสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และสร้างโอกาสการศึกษา**  
**นักเรียน ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี**  
**ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖**

.....

**๑. หลักการและเหตุผล**

ปัจจุบันปัญหาทางด้านเศรษฐกิจ สังคม สุขภาพ ของประชาชนนับว่ามีการทวีความรุนแรงมากขึ้น สังคมบางส่วนมีการเจริญเติบโตสูง เช่น สังคมเมือง ในขณะที่สังคมชนบทขาดโอกาสที่จะเข้าถึงความเจริญ เกิดความเหลื่อมล้ำทางด้านเศรษฐกิจและสังคมเป็นอย่างสูง และจากการที่โรงเรียนได้จัดทำโครงการดูแลช่วยเหลือนักเรียนโดยการเยี่ยมบ้านนักเรียนในทุก ๆ ปีการศึกษา พบว่ามีนักเรียนหลายคนที่ไม่ได้อยู่กับบิดามารดาโดยมีญาติ ปู่ ย่า ตา ยาย คอยดูแลนักเรียน และในจำนวนนั้นก็ได้รับผลกระทบจากปัญหาด้านเศรษฐกิจ ทำให้นักเรียนหลายคนไม่ได้รับคุณภาพสถานศึกษาที่ดีเนื่องจากขาดแคลนทุนทรัพย์ในการจัดซื้อจัดหาอุปกรณ์การเรียนและการศึกษา อย่างมีคุณภาพ

จากสถานการณ์ดังกล่าว โรงเรียนจึงจัดทำโครงการขอรับทุนส่งเสริมนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และสร้างโอกาสการศึกษานักเรียนตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ เพื่อช่วยเหลือนักเรียนยากจนดังกล่าวข้างต้น หากนักเรียนได้รับทุนการศึกษาจะช่วยให้เด็กนักเรียนมีพัฒนาการทางการเรียนและส่งผลต่อคุณภาพการศึกษาของนักเรียนต่อไป

**๒. วัตถุประสงค์**

๑. เพื่อส่งเสริมสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนเงินทุนการศึกษาเล่าเรียน
๒. เพื่อให้เด็กนักเรียนตั้งใจเรียนและเรียนอย่างมีความสุข

**๓. เป้าหมาย**

นักเรียนโรงเรียนบ้านคลองปราบที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ จำนวน ๒๐ คน

**๔. กลวิธีดำเนินการ**

**๑. ขั้นตอนการเตรียมการ**

- ๑.๑ ประชุมคณะกรรมการ ดำเนินงาน
- ๑.๒. จัดทำแผนเพื่อขออนุมัติโครงการ
- ๑.๓ แต่งตั้งคณะกรรมการรับผิดชอบงาน

๒. ขั้นตอนดำเนินการ

๒.๑ คัดเลือกนักเรียนที่ยากจน

๒.๒ เชิญผู้ปกครองพบผู้บริหาร

๒.๓ มอบทุนการศึกษา

๓. ขั้นตอนตรวจสอบและประเมินผล

๑. แบบประเมินผล

๒. สรุปผลการประเมิน

๔. ขั้นตอนแก้ไขปรับปรุง

๑. นำข้อมูลจากการทำโครงการมาประชุม ปรึกษาหาแนวทางเพื่อช่วยเหลือรายอื่น

ต่อไป

๒. จัดเตรียมทำแผนงานและโครงการในปีการศึกษาต่อไป

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ปีการศึกษา ๒๕๖๖

๖. สถานที่ดำเนินการ

วัดคลองปราบกัลยาราม หมู่ที่ ๓ ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

๗. งบประมาณ

ขอเงินสนับสนุนงบประมาณจากคณะกรรมการพัฒนาพื้นที่รอบเหมืองแร่จำนวน ๓๐,๐๐๐ บาท รายละเอียดดังนี้

- นักเรียนได้รับเงินสนับสนุนทุนการศึกษา คนละ ๑,๕๐๐ บาท จำนวน ๒๐ คน

๘. ผู้รับผิดชอบโครงการ

- [REDACTED]

๙. ผลการดำเนินงาน

จากการทำโครงการขอรับทุนสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และสร้างโอกาส การศึกษานักเรียนตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ สามารถวิเคราะห์ผลการดำเนินงานได้ดังต่อไปนี้

ที่	วัตถุประสงค์โครงการ	สรุปผล	
		บรรลุ	ไม่บรรลุ
๑	เพื่อส่งเสริมสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนเงินทุนการศึกษาเล่าเรียน	/	
๒	เพื่อให้ นักเรียนตั้งใจเรียนและเรียนอย่างมีความสุข	/	



#### ๙.๑ ประเมินโครงการตามกลุ่มเป้าหมาย

จากกลุ่มเป้าหมายที่กำหนดไว้ในเบื้องต้น เล็งเห็นได้ว่านักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์จำนวน ๒๐ คน สามารถนำทุนการศึกษาที่ได้รับไปใช้จ่ายในส่วนของอุปกรณ์การเรียน ทำให้นักเรียนมีความพร้อมในการได้รับการเรียนการสอนมากยิ่งขึ้น และช่วยให้นักเรียนมีพัฒนาการทางด้านการเรียนและส่งผลต่อคุณภาพการศึกษา ทำให้นักเรียนเรียนอย่างมีความสุข จากการดำเนินงานโครงการขอรับทุนสนับสนุนนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และสร้างโอกาสการศึกษานักเรียนตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ ในครั้งนี้สำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี

#### ๑๐. ปัญหาอุปสรรค

- การเดินทางไปรับทุนการศึกษา เนื่องจากนักเรียนต้องเดินทางจากโรงเรียนไปยังวัดคลองปราบกัลยาราม ซึ่งเดินทางด้วยเท้า จึงทำให้มีระยะพอสมควรอาจเสี่ยงอันตรายจากการเดินทาง

#### ๑๑. ข้อเสนอแนะ

- ใช้สถานที่ที่มีระยะทางใกล้เพื่อให้นักเรียนสามารถเดินทางได้อย่างปลอดภัย
- อยากให้นักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ภายในโรงเรียนได้รับทุนการศึกษาอย่างทั่วถึง

ลงชื่อ

.....

ตำแหน่ง ครูผู้ช่วยโรงเรียนบ้านคลองปราบ

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

.....  
.....  
.....

ลงชื่อ

.....

ตำแหน่ง ครูชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง  
ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านคลองปราบ

รายนามนักเรียนโรงเรียนบ้านคลองปราบที่ได้รับคัดเลือก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ระดับชั้น
๑		อ.๒
๒		อ.๒
๓		อ.๓
๔		อ.๓
๕		อ.๓
๖		ป.๑
๗		ป.๑
๘		ป.๒
๙		ป.๒
๑๐		ป.๒
๑๑		ป.๑
๑๒		ป.๒
๑๓		ป.๓
๑๔		ป.๓
๑๕		ป.๔
๑๖		ป.๕
๑๗		ป.๕
๑๘		ป.๕
๑๙		ป.๖
๒๐		ป.๖

รายชื่อนักเรียนโรงเรียนบ้านคลองปราบที่ได้รับคัดเลือกทุนการศึกษา

ที่	เลขประจำตัวประชาชน	ชื่อ-สกุล	ที่อยู่		ลายมือชื่อ
			เลขที่	หมู่	
๑	๐๐๘๔๙๓๑๒๐๕๒๔๑				
๒	๑๘๔๙๘๐๑๒๖๗๕๒๗				
๓	๐๐๘๔๙๙๑๑๖๒๒๑๑				
๔	๑๘๖๙๙๐๑๐๒๔๘๓๙				
๕	๑๘๔๙๘๐๑๒๖๗๕๑๑				
๖	๑๘๔๙๙๐๒๗๘๔๐๙๘				
๗	๑๘๔๙๙๐๒๗๖๗๖๓๑				
๘	๑๘๔๙๙๐๒๖๘๙๕๗๕				
๙	๑๘๔๙๘๐๑๒๕๙๒๔๙				
๑๐	๖๖๔๘๔๐๐๐๐๐๖๑๑				
๑๑	๑๘๔๙๘๐๑๒๕๙๔๑๙				
๑๒	๑๘๔๙๘๐๑๒๕๙๕๕๔๑				
๑๓	๑๘๔๙๘๐๑๒๕๙๘๓๒				
๑๔	๑๘๔๙๙๐๒๕๙๙๖๕๐				
๑๕	๑๘๔๘๕๐๐๐๓๓๖๓๑				
๑๖	๑๘๔๙๘๐๑๒๕๒๒๖๑				
๑๗	๑๘๔๙๙๐๒๔๑๖๒๒๖				
๑๘	๑๘๔๙๓๐๐๑๗๐๔๕๘				
๑๙	๑๘๔๙๙๐๒๒๘๑๕๐๙				
๒๐	๑๘๔๙๘๐๑๒๔๖๘๙๙				

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ เงิน

กรรมการ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ เงิน

กรรมการ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ เงิน

ครู รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านคลองปราบ