

## เอกสารแนบที่ 2.18

กิจกรรมส่งเสริมด้านความปลอดภัย



ทำงานเราปลอดภัย



เดินทางเราปลอดภัย



อยู่บ้านเราปลอดภัย

# การดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ สภาพแวดล้อมในการทำงาน

**Mission Zero**  
**(Fatality & Lost time accident)**

**ปลอดภัย ทุกวัน ตลอด 7 วัน 24 ชั่วโมง** ไม่มีเวลาปิดทำการ



- KPI (ผลการดำเนินการ)
- การดำเนินการ SCG safety framework
- Line walk
- Need help เพิ่มเติม

# SD Calendar Activity 2024

ทุก Cell ดำเนินกิจกรรมตาม SD Calendar Activity แต่ละเดือน

Jan



ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า

Feb



ทบทวนและสำรวจ Safety Sign ป้าย  
จราจร/PPE

Mar



การปฏิบัติตามกฎหมายความปลอดภัย

Apr



ตรวจภาวะแวดล้อมในสถานที่ทำงาน

May



ตรวจเช็ค Jacket Turbo

Jun



ตรวจเช็คโมบายเครน 8 ตันและโมบาย  
เครน 3 ตัน

Ju



ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า

Aug



ทดสอบสมรรถนะพนักงานขับ  
เครื่องจักรกลหนัก

Sep



ทบทวนระบบงาน Work License

Oc



ตรวจ ISO

No



ตรวจเช็ค Jacket Turbo

Dec



ตรวจเช็คโมบายเครน 8 ตัน

# Safety & Health

## Action plan 2024

### 8 Key Action : Advance level

#### Incident (อุบัติเหตุ)

- ขยายผลการแก้ไขเพื่อป้องกันการเกิดเหตุซ้ำ
- สื่อสารจุดเรียนรู้อุบัติเหตุ

#### Emergency (เหตุฉุกเฉิน)

- ฝึกซ้อมหนีไฟประจำเดือน -> 100%
- อบรมดับเพลิงขั้นต้น-> 100%
- ความพร้อมอุปกรณ์ที่หน้างาน -> 100%

#### Competency (อบรม)

- อบรมพนักงานและคู่ธุรกิจตามหลักสูตรที่กฎหมาย/ตามความเสี่ยง (Work license) -> 100%

#### Health management (สุขภาพ)

- วิเคราะห์ผลการตรวจสุขภาพ -> 100%

#### Risk Management (ประเมินความเสี่ยง)

- ประเมินความเสี่ยงครอบคลุมงานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง -> 100%

#### Contractor Management (คู่ธุรกิจ)

- ควบคุมกับดูแล คู่ธุรกิจให้ปฏิบัติงานตามขั้นตอนงาน Work license-> 100%
- JSA&KYT ก่อนเริ่มงาน-> 100%
- การตรวจประเมิน SCS ของคู่ธุรกิจ -> 100%

#### MOC & PSSR (การเปลี่ยนแปลง)

- ประเมินผลกระทบของโครงการก่อนเริ่มดำเนินการทุกโครงการ (MOC) -> 100%
- ตรวจสอบก่อนเริ่มเดินทุกโครงการ (PSSR) -> 100%

#### Safe work operation

- ปรับปรุงมาตรฐานการทำงานที่เคยเกิดอุบัติเหตุ-> 100% (งานเคลียร์วัตถุติดและเชือกเพลิง , Work permit, การเข้าทำงานกับเครื่องจักร)
- Line walk งาน Work license
- การแก้ไขข้อบกพร่องจากการ Line Walk -> 100%

INCIDENT RECORD 2024

"ความปลอดภัยเป็นความรับผิดชอบของทุกคน"

Safety is Everybody's Accountability

ส่วนเหมือง โรงงาน แ่งคอย

QUARRY DEPARTMENT SKK

สถิติปลอดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน 853 DAY

THE BEST RECORD 337,488 MAN-HOUR

เกิดอุบัติเหตุครั้งสุดท้าย 30-03-65

LAST ACCIDENT OCCURRED รถชน รถป.ก.

# KPI/KAI

## ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

No.	KPIs	Control point	Target 2024	Actual (ก.ค.)	YTD	No.	KPIs	Control point	2024	Jul	Jul	YTD	YTD
									Target	Target	Actual	Target	Actual
	Reactive KPI						Proactive KPI						
1	อุบัติเหตุชั้นเสียชีวิต (Fatality Accident)	case	0	0	0	1	Safety Line walk/Observation	จำนวน	86 คน	1,032	1,653	14,308	11,153
2	อุบัติเหตุชั้นหยุดงาน (Lost time Accident)	case	0	0	0		ตรวจ คปอ. ประจำส่วน	ครั้ง/เดือน/ส่วน	1	1	1	12	7
3	การบาดเจ็บจากการทำงานที่ส่งผลกระทบรุนแรง (High consequence)	case	0	0	0	2	Unsafe Clearing (High risk แก้ไขภายใน 15 วัน, Low risk แก้ไขภายใน 60 วัน)						
4	อุบัติเหตุไม่ถึงชั้นหยุดงาน (No Lost time Accident)	case	0				-แก้ไข Unsafe action	% แล้วเสร็จ	80%	80%	0	80%	0
4.1	ชั้นเปลี่ยนงาน (Restrict work case)	case	0	0	0		-แก้ไข Unsafe condition	% แล้วเสร็จ	80%	80%	0	80%	0
4.2	ชั้นรักษาพยาบาล (Medical treatment case)	case	0			3	ฝ่าฝืนกฎพิทักษ์ชีวิต 11 ข้อ	case	0	0	0	0	0
5	อุบัติเหตุชั้นปฐมพยาบาล (First aids Accident)	case	0	0	0	4	Safety talk	ครั้ง/ส่วน/สัปดาห์	260	20	18	260	128
6	อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย (Property damage accident)	case	0	0	4	5	JSA & KYT ก่อนทำงานทุกครั้ง	ก่อนทำงานทุกงาน	100%	100%	100%	100%	100%
7	อุบัติเหตุจากการขับขี่ยานพาหนะ/งานขนส่ง	case	0	0	0	6	Review WI/JSA (งานเกิดอุบัติเหตุ/งานใหม่)	% แล้วเสร็จ	100%	100%	0	100%	0
8	อุบัติเหตุเพลิงไหม้ (Fire Accident)	case	0	0	0	7	Carrier audit (ตรวจคู่มือรถขนส่ง)	Passed 80% ทุกบริษัท	จำนวนบริษัท	จำนวนบริษัท	0	จำนวนบริษัท	0
9	การเจ็บป่วยโรคจากการทำงาน	case	0	0	0	8	นโยบายขับขีปลอดภัย 8 ข้อ	จำนวนใบสั่งขับขี	0	0	0	0	0
10	อุบัติเหตุนอกงาน (Off the job) ขับขีชั้นหยุดงานขึ้นไป	case	0	0	0	9	ความพร้อมอุปกรณ์ฉุกเฉิน) Fire pump/ถังดับเพลิง/ระบบน้ำดับเพลิง/ระบบแจ้งเหตุฉุกเฉิน	%ความพร้อม	100	100	100	100	100
						10	ดำเนินการตามมาตรการอุบัติเหตุ	% แล้วเสร็จ	100%	100%	100%	100%	100%

งานเสี่ยง: งานที่มีการเปิด Work permit/งานที่ต้องมี Work license  
High risk: งานที่สูง/ที่อับอากาศ/งานไฟฟ้า เครื่องมือไฟฟ้า/งานเชื่อม ตัด เจียร/เครื่องจักร (การรัด, LOTO)/การขับขี/สารเคมี/งานยกของ  
Low risk: ประเภหความเสียงนอกเหนือจาก High risk

# Plan-Actual LINE WALK 2567

ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

(12 เรื่อง/คน/เดือน)

Plan-Actual LINE WALK 2567														
	แผน ผล	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	total
Quarry Department(4 คน)	Plan	68	68	68	68	48	48	48	48	48	48	48	48	656
	Actual	40	53	54	48	45	31	23						
Cell Mine Planning(14 คน)	Plan	238	238	238	238	168	168	168	168	168	168	168	168	2296
	Actual	294	209	307	280	259	262	242						
Cell Mine Operation(18 คน)	Plan	323	323	323	323	216	216	216	216	216	216	216	216	3020
	Actual	400	395	403	357	364	372	408						
Cell Mine Processing & Raw Meterial Preparation(28คน)	Plan	476	476	476	476	336	336	336	336	336	336	336	336	4592
	Actual	763	611	726	712	602	607	701						
Cell Mine Maintenance(13 คน)	Plan	221	221	221	221	156	156	156	156	156	156	156	156	2132
	Actual	304	249	308	334	256	218	230						
Cell Smart Mining&Service Solution (9คน)	Plan	187	187	187	187	108	108	108	108	108	108	108	108	1612
	Actual	286	225	203	213	200	163	181						
Plan Total (86คน)	Plan	1,513	1,513	1,513	1,513	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	14,308
Actual Total	Actual	2,087	1,742	2,001	1,944	1,726	1,653	1,785	0	0	0	0	0	12,938

# Incident (อุบัติเหตุ)

ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

Item	ชื่ออุบัติเหตุ	มาตรการแก้ไขอุบัติเหตุที่เกี่ยวข้องกับส่วน	สถานะการแก้ไข (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1			
2			
3			
4			
5			

ภาพการแก้ไข

ภาพการสื่อสารอุบัติเหตุให้พนักงาน  
และคู่ธุรกิจ

# Competency (อบรม)

ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

พนักงาน/คู่ธุรกิจ ต้องปฏิบัติงานเสี่ยงตามที่ได้รับอบรม

Item	รายการอบรมงานเสี่ยง (Work license)	จำนวนพนักงาน	จำนวนคู่ธุรกิจ
1			
2			
3			
4			
5			



หลักสูตรอบรมที่ต้องการให้เปิดหลักสูตร (ระบุ)

- 1.
- 2.
- 3.



# ประเมินความเสี่ยง

ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

ประเมินความเสี่ยงครอบคลุมงานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง/อุบัติเหตุ -> 100%

Item	งานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง/อุบัติเหตุ เดือนที่ผ่านมาและเดือนถัดไป (ระบุงาน)	สถานะประเมินความเสี่ยง (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1		
2		
3		
4		
5		

# MOC/PSSR

ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSSR คือ งานที่มีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงเครื่องจักร/กระบวนการผลิต/เปลี่ยนแปลงสารเคมี ไม่รวมถึงการเปลี่ยนทดแทนของเดิม

Item	งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSSR เดือนที่ผ่านมาและเดือนถัดไป	สถานะจัดทำ MOC (ทำแล้ว/ยังไม่ทำ)	สถานะทำ PSSR (ทำแล้ว/ยังไม่ทำ)
1	งานสร้างช่องเทวัตถุดิบที่ขุ้ท B3BC16 เพื่อใช้เคลียร์วัตถุดิบที่หกล้นบริเวณข้างขุ้ท	เสร็จแล้ว	
2			
3			
4			
5			

1.งานสร้างช่องเทวัตถุดิบที่ขุ้ท B3BC16 เพื่อใช้เคลียร์วัตถุดิบที่หกล้นบริเวณข้างขุ้ท



# Emergency (เหตุฉุกเฉิน)

ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

## อบรมดับเพลิงขั้นต้น 100%



หลักสูตร	พนักงาน	คู่ธุรกิจ
ดับเพลิงขั้นต้น	- คน	- คน
ใช้งาน รถดับเพลิง	จำนวนที่ อบรม	

## อุปกรณ์ระงับเหตุพร้อม ใช้งาน 100%



ถังดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	สถานะ
ตู้เก็บสายน้ำ ดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	พร้อมใช้
Fire pump	เจ้าของพื้นที่/MRO	พร้อมใช้
SCBA	Safety	พร้อมใช้
ชุดดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	พร้อมใช้
รถดับเพลิง	เหมือง	พร้อมใช้
โฟมดับเพลิง	Safety	พร้อมใช้

## การจัดการเหตุฉุกเฉิน

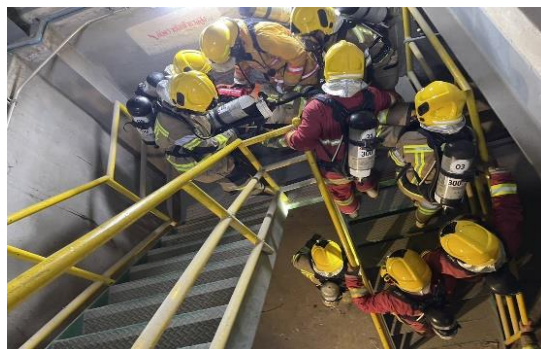


## 1. ฝึกซ้อมแผนระงับเหตุ ฉุกเฉินตามแผนงาน 100%

### ภาพการซ้อม



25-07-67 ซ้อมดับเพลิงร่วมกับทีมโรงงานที่บริเวณหม้อเผา3





### ตรวจสอบหน้างาน (งานเสี่ยง Work permit/Work license)

ตรวจสอบหน้างานเหมือง  
โคกสลุง



ตรวจสอบหน้างานเหมืองปาง  
อโคก



ตรวจสอบหน้างาน งานงานเปลี่ยน  
เฟรมลูกกลิ้ง 03BC54



ตรวจสอบหน้างาน งานงานเปลี่ยน  
ยางกันข้าง 02BC03



### ภาพตรวจสอบ JSA/KYT คู่ธุรกิจ

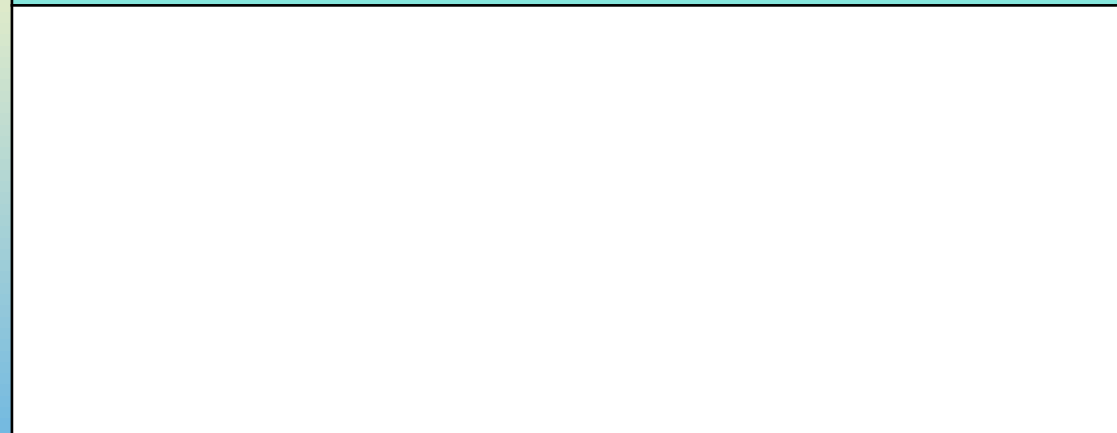
ทีมฟื้นฟูดำเนินการตัดต้นไม้แห่ง  
บริเวณที่พักบนเหมือง



หจก.ปัญญาชัยฯ ทำ JSA ที่หน้า  
งานระเบิด



### เข้าร่วมตรวจ SCS คู่ธุรกิจ



# Safe work operation (การควบคุม)

ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

## กิจกรรม Safety talk

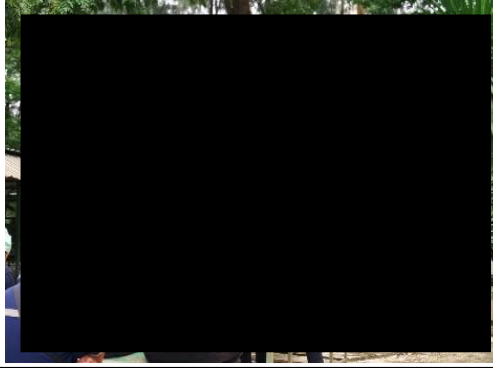
Cell MP



Cell MO



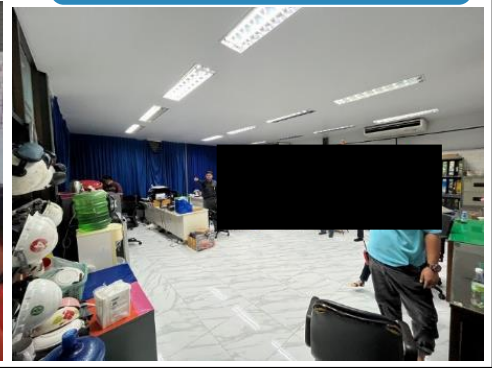
Cell MP@RM



Cell SM@SS



Cell MM



## กิจกรรมตาม SD Calendar

ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า





# Safe work operation (การควบคุม)

ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

5 รายการ Unsafe/Near miss ที่เป็น High risk ซึ่งต้องแก้ไขเร่งด่วน (การปิด Gap ความเสี่ยงจาก Line walk)

Item	รายการ High risk	แนวทางการแก้ไข (กรณีอยู่ระหว่างรอแก้ไขต้องมี มาตรการลดความเสี่ยงเบื้องต้น)	สถานะการแก้ไข (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1	พื้นที่ในซ้อป SOC.เหมือง มีการนำ เสื้อผ้าและของกินมาแขวนไว้ตรงที่ เก็บเครื่องมือทำให้ไม่เป็นระเบียบ	ได้ทำการแบ่งโซนพื้นที่ออกเพื่อนำ เสื้อผ้าและของกินไปเก็บไว้ให้เป็น และเป็นระเบียบมากขึ้น	แล้วเสร็จ
2	ต้นไม้ล้มบริเวณที่จอดรถเหมือง	ตัดต้นไม้ที่ล้มออก	แล้วเสร็จ
3			
4			
5			

1 พื้นที่ในซ้อป SOC. เหมือง

ก่อนการแก้ไข

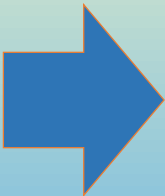


หลังการแก้ไข



2 ต้นไม้ล้มบริเวณที่จอดรถเหมือง

ก่อนการแก้ไข



หลังการแก้ไข



# Safety activity

ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

## SAFETY LINE WALK QUARRY 07.2024



ผจส.ชาญณรงค์ ทองแจ่ม นำทีม วอ. วศ.ผจก.และ ผชก. Quarry. ตรวจ Line walk ประจำเดือน กรกฎาคม 2567 ตรวจพบสิ่งที่จะก่ออุบัติเหตุ 61 รายการ **ทำการแก้ไขแล้ว 38 รายการ** **ยังดำเนินการแก้ไขไม่เสร็จ 18 รายการ** ชมเชย 5 รายการ



SCC					
ข้อเสนอแนะการตรวจ Line Walk Cell					
ที่	ข้อแนะนำ	ภาพก่อนแก้ไข	ภาพหลังการแก้ไข	ความคืบหน้า	ผู้รับผิดชอบ
25	CR.3 Safety Latch ล็อคสลิงขาด แนะนำให้เปลี่ยนใหม่			แก้ไข 26/06/67 แจ้งทีมดูแลเครนแก้ไข safety latch ให้ใช้งานได้ปกติ	ผชก. ทองพิทักษ์ จ.
26	CR.3 พื้นชั้นเครื่องสละอาคตมาก			ชมเชย	ผชก. ทองพิทักษ์ จ.
27	CR.3 Nut ยึดการดัดตัวปรับตั้ง Lightning ไล่ไมครบนั่งนำให้ใส่ให้ครบทุกตัว			แก้ไข 24/06/67 ทีม att ใส่สกรูยึดการดัดไฟครบเพื่อป้องกันการหลุด	ผชก. ทองพิทักษ์ จ.
28	CR.3 พัฒนารายความร่อนของมอเตอร์ ใช้เหล็กแขวนไว้ทั้ง 2 ตัว แนะนำให้สร้างตัวรับยึดที่มั่นคง			แก้ไข 28/06/67 ทีม soc ทำ support ตั้งพัดลมเป่าแรงใหม่	ผชก. ทองพิทักษ์ จ.



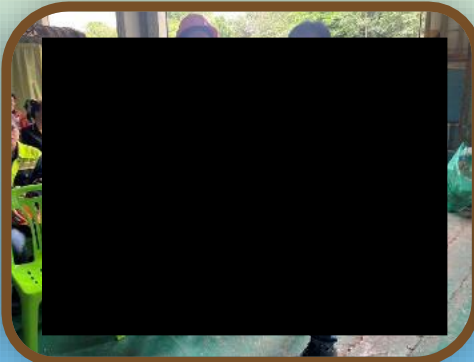
# Safety activity

# ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

สรุปรายงาน เรื่องเล่าเข้าวันพุธ ส่วนเหมือง 31 ก.ค. 2567



ผจส.ชาญณรงค์ ทองแจ่ม  
commitment " ปฏิบัติงานด้วยความ  
ปลอดภัย ใส่ใจเพื่อนร่วมงาน OK. "  
กล่าวสวัสดิ์พนักงานและคู่ร่วมธุรกิจทุก  
ท่าน  
แชร์เรื่อง เน้นย้ำ เรื่องความปลอดภัยอยู่  
เสมอ ดักเตือนกัน เพื่อไม่ให้เกิดอุบัติเหตุ  
และตั้งแต่ปีใหม่มา กลุ่มซีเมนต์ + รง.  
แก่งคอย เกิด case 8 ครั้ง มีทรัพย์สิน  
เสียหาย บาดเจ็บถึงขั้นหยุดงาน และ  
เสียชีวิต ซึ่งถ้าเราไม่ดูแลกัน หรือไม่  
ปฏิบัติตามกฎ อาจเกิดอุบัติเหตุขึ้นได้



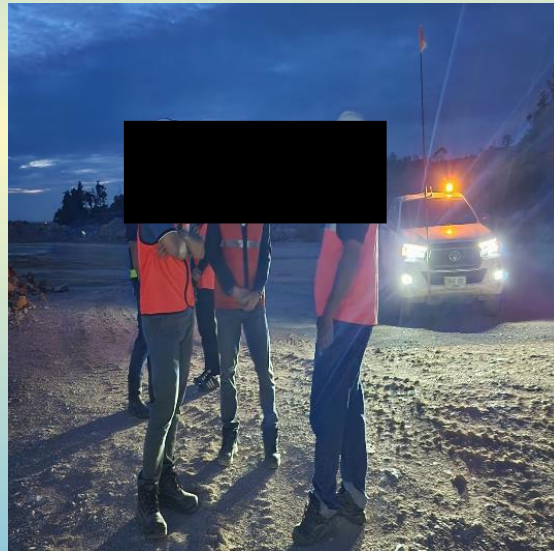


# Safety Activity

## ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

### ตรวจ SAFETY NIGHT 24/07/67

พื้นที่ตรวจ หน่วยงานบนเหมือง ,  
ทีมตรวจ Safety Night สายตรวจบนเหมือง  
ผู้ตรวจ สายบน.วศ.ชนกฤต บ./ ผชก.ชัยชัย อ./ผชก.ไพโรจน์ ห.จป. บ.ช่างพินิจฯ  
รถที่ใช้ตรวจงาน F1P10. และรถบริการ บ.ช่างพินิจฯ  
ผู้ตรวจสายล่าง ผจก. สมบูรณ์ ค. /ผชก.ขวัญไร จ./ผชก.ประเสริฐ บ./ผชก.ทวีศักดิ์ อ.  
รถที่ใช้ตรวจงาน F1P09.



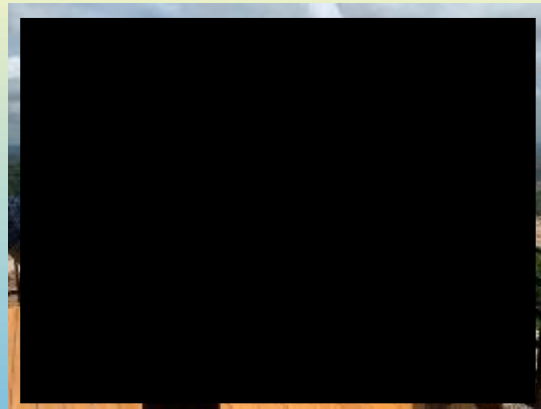
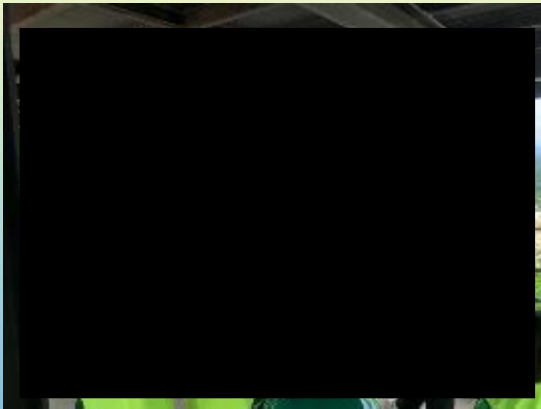
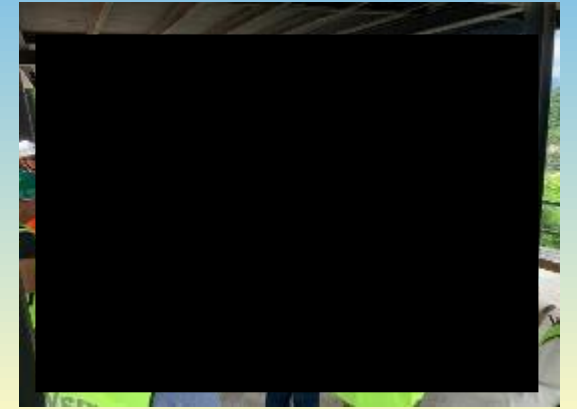
#### ข้อเสนองานจากการตรวจความปลอดภัย บนเหมือง

ที่	ข้อบกพร่อง	ภาพถ่าย	ภาพถ่าย	ความคืบหน้า	ผู้รับผิดชอบ
1	เส้นทางขึ้นลงโซน Bชั้น E เส้นทางแคบมาก บางครั้งรถที่วิ่ง สวนทางต้องจอดรอ			25/07/67 สำนักรับเรื่องข้อ หาการหมิ่นเหม่ขอขานพื้นที่	ผชก.แดนชัย อ. 
2	รถชุด 107 ไฟโซเรนดไม่ติด ขณะที่เครื่องจักรทำงาน แนะนำให้ซ่อมให้พร้อมใช้งาน				ผชก.ชัยชัย อ.
3	ไฟ Mobile Light ไฟติดไม่ครบ ทั้ง 4 โคม ติดเพียง 2 โคม			ตรวจเช็คพบโคมไฟ ชำรุดไม่ติด ดำเนินการ ออก PR สั่งซื้อ	ผชก.ประเสริฐ บ.
4	ทางขึ้นลงโซน C แคบมากและพื้น ไม่เรียบ			25/07/67 สำนักรับเรื่องข้อ หาการหมิ่นเหม่ขอขานพื้นที่ ขอขานพื้นที่	ผชก.แดนชัย อ. 

# Highlight Activity

## ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

วันที่ 4 กรกฎาคม 2567 ผจก.ถาวร ศ., และพนักงานทุกท่านให้การต้อนรับ คณะ  
สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เข้าเยี่ยมชมงานเหมือง โรงงานแก่งคอย





# Highlight Activity

## ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

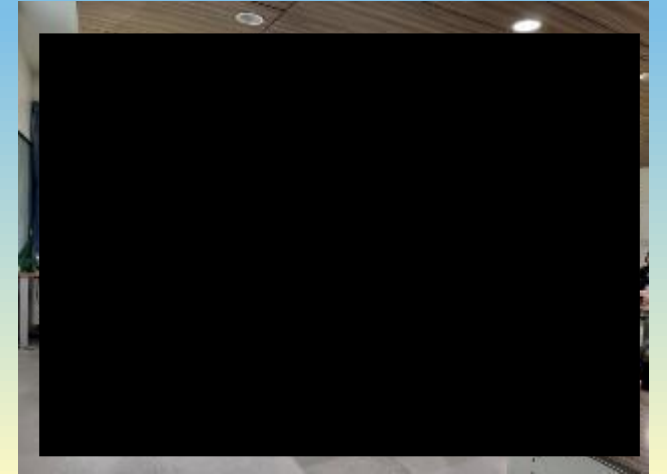
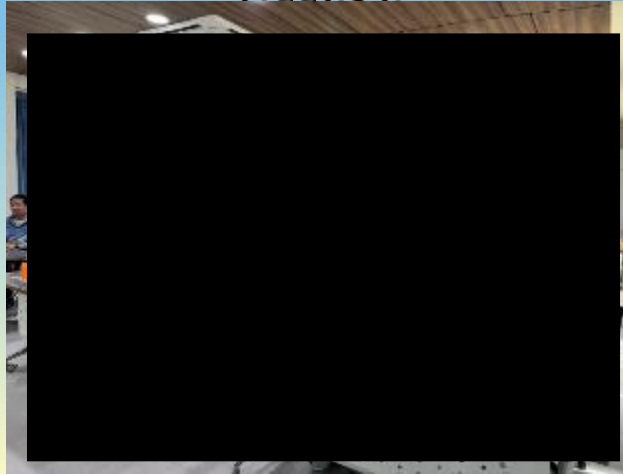
วันที่24-25 กรกฎาคม 2567 ปลุกต้นไม้ร่วมกับนักเรียนโรงเรียนนายเรืออากาศฯ ,เจ้าหน้าที่เทศบาลมวกเหล็ก, ประชาชนชาวมวกเหล็กและคณะครู-นักเรียน โรงเรียนมวกเหล็กวิทยา



# Highlight Activity

## ส่วนเหมือง เดือนกรกฎาคม

วันที่ 31 กรกฎาคม 2567 วอ.สัมพันธ์ ท. วศ.ธนกฤต บ. ผจก.ถาวร ศ. และ ผจก.เหมือง ให้การต้อนรับ คณะผู้บริหารและผู้ปฏิบัติงาน การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) โรงไฟฟ้าแม่เมาะ เข้าศึกษาดูงานและรับฟัง





ทำงานเราปลอดภัย



เดินทางเราปลอดภัย



อยู่บ้านเราปลอดภัย

# การดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ สภาพแวดล้อมในการทำงาน

**Mission Zero**  
**(Fatality & Lost time accident)**

**ปลอดภัย ทุกวัน ตลอด 7 วัน 24 ชั่วโมง** ไม่มีเวลาปิดทำการ

- KPI (ผลการดำเนินการ)
- การดำเนินการ SCG safety framework
- Line walk
- Need help เพิ่มเติม



# SD Calendar Activity 2024

ทุก Cell ดำเนินกิจกรรมตาม SD Calendar Activity แต่ละเดือน

Jan



ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า

Feb



ทบทวนและสำรวจ Safety Sign ป้าย  
จราจร/PPE

Mar



การปฏิบัติตามกฎหมายความปลอดภัย

Apr



ตรวจภาวะแวดล้อมในสถานที่ทำงาน

May



ตรวจเช็ค Jacket Turbo

Jun



ตรวจเช็คโมบายเครน 8 ตันและโมบาย  
เครน 3 ตัน

Ju



ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า

Aug



ทดสอบสมรรถนะพนักงานขับ  
เครื่องจักรกลหนัก

Sep



ทบทวนระบบงาน Work License

Oc



ตรวจ ISO

No



ตรวจเช็ค Jacket Turbo

Dec



ตรวจเช็คโมบายเครน 8 ตัน

# Safety & Health

## Action plan 2024

### 8 Key Action : Advance level

#### Incident (อุบัติเหตุ)

- ขยายผลการแก้ไขเพื่อป้องกันการเกิดเหตุซ้ำ
- สื่อสารจุดเรียนรู้อุบัติเหตุ

#### Emergency (เหตุฉุกเฉิน)

- ฝึกซ้อมหนีไฟประจำเดือน -> 100%
- อบรมดับเพลิงขั้นต้น-> 100%
- ความพร้อมอุปกรณ์ที่หน้างาน -> 100%

#### Competency (อบรม)

- อบรมพนักงานและคู่ธุรกิจตามหลักสูตรที่กฎหมาย/ตามความเสี่ยง (Work license) -> 100%

#### Health management (สุขภาพ)

- วิเคราะห์ผลการตรวจสุขภาพ -> 100%

#### Risk Management (ประเมินความเสี่ยง)

- ประเมินความเสี่ยงครอบคลุมงานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง -> 100%

#### Contractor Management (คู่ธุรกิจ)

- ควบคุมกับดูแล คู่ธุรกิจให้ปฏิบัติงานตามขั้นตอนงาน Work license-> 100%
- JSA&KYT ก่อนเริ่มงาน-> 100%
- การตรวจประเมิน SCS ของคู่ธุรกิจ -> 100%

#### MOC & PSSR (การเปลี่ยนแปลง)

- ประเมินผลกระทบของโครงการก่อนเริ่มดำเนินการทุกโครงการ (MOC) -> 100%
- ตรวจสอบก่อนเริ่มเดินทุกโครงการ (PSSR) -> 100%

#### Safe work operation

- ปรับปรุงมาตรฐานการทำงานที่เคยเกิดอุบัติเหตุ-> 100% (งานเคลียร์วัตถุติดและเชือกเพลิง , Work permit, การเข้าทำงานกับเครื่องจักร)
- Line walk งาน Work license
- การแก้ไขข้อบกพร่องจากการ Line Walk -> 100%



"ความปลอดภัยเป็นความรับผิดชอบของทุกคน"

Safety is Everybody's Accountability

ส่วนเหมือง โรงงาน แ่งคอย

QUARRY DEPARTMENT SKK

สถิติปลอดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน 884 DAY

THE BEST RECORD 338,232 MAN-HOUR

เกิดอุบัติเหตุครั้งสุดท้าย 30-03-65

LAST ACCIDENT OCCURRED รถชน รปภ.

# KPI/KAI

## ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

No.	KPIs	Control point	Target 2024	Actual (ส.ค.)	YTD	No.	KPIs	Control point	2024 Target	Aug Target	Aug Actual	YTD Target	YTD Actual
	Reactive KPI						Proactive KPI						
1	อุบัติเหตุขั้นเสียชีวิต (Fatality Accident)	case	0	0	0	1	Safety Line walk/Observation	จำนวน	86 คน	1,032	1,703	14,308	12,865
2	อุบัติเหตุขั้นหยุดงาน (Lost time Accident)	case	0	0	0		ตรวจ คปอ. ประจำส่วน	ครั้ง/เดือน/ส่วน	1	1	1	12	8
3	การบาดเจ็บจากการทำงานที่ส่งผลกระทบรุนแรง (High consequence)	case	0	0	0	2	Unsafe Clearing (High risk แก้ไขภายใน 15 วัน, Low risk แก้ไขภายใน 60 วัน)						
4	อุบัติเหตุไม่ถึงขั้นหยุดงาน (No Lost time Accident)	case	0				-แก้ไข Unsafe action	% แล้วเสร็จ	80%	80%	0	80%	0
4.1	ชั้นเปลี่ยนงาน (Restrict work case)	case	0	0	0		-แก้ไข Unsafe condition	% แล้วเสร็จ	80%	80%	0	80%	0
4.2	ชั้นรักษาพยาบาล (Medical treatment case)	case	0			3	ฝ่าฝืนกฎพิทักษ์ชีวิต 11 ข้อ	case	0	0	0	0	0
5	อุบัติเหตุขั้นปฐมพยาบาล (First aids Accident)	case	0			4	Safety talk	ครั้ง/ส่วน/สัปดาห์	260	20	18	260	146
6	อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย (Property damage accident)	case	0	0	4	5	JSA & KYT ก่อนทำงานทุกครั้ง	ก่อนทำงานทุกงาน	100%	100%	100%	100%	100%
7	อุบัติเหตุจากการขับขี่ยานพาหนะ/งานขนส่ง	case	0	1	1	6	Review WI/JSA (งานเกิดอุบัติเหตุ/งานใหม่)	% แล้วเสร็จ	100%	100%	0	100%	0
8	อุบัติเหตุเพลิงไหม้ (Fire Accident)	case	0	0	0	7	Carrier audit (ตรวจคู่มือรถขนส่ง)	Passed 80% ทุกบริษัท	จำนวนบริษัท	จำนวนบริษัท	0	จำนวนบริษัท	0
9	การเจ็บป่วยโรคจากการทำงาน	case	0	0	0	8	นโยบายขับขี้อปลอดภัย 8 ข้อ	จำนวนใบสั่งขับขี้อ	0	0	0	0	0
10	อุบัติเหตุนอกงาน (Off the job) ขับขี้อหยุดงานขึ้นไป	case	0	0	0	9	ความพร้อมอุปกรณ์ฉุกเฉิน) Fire pump/ถังดับเพลิง/ระบบน้ำดับเพลิง/ระบบแจ้งเหตุฉุกเฉิน	%ความพร้อม	100	100	100	100	100
						10	ดำเนินการตามมาตรการอุบัติเหตุ	% แล้วเสร็จ	100%	100%	100%	100%	100%

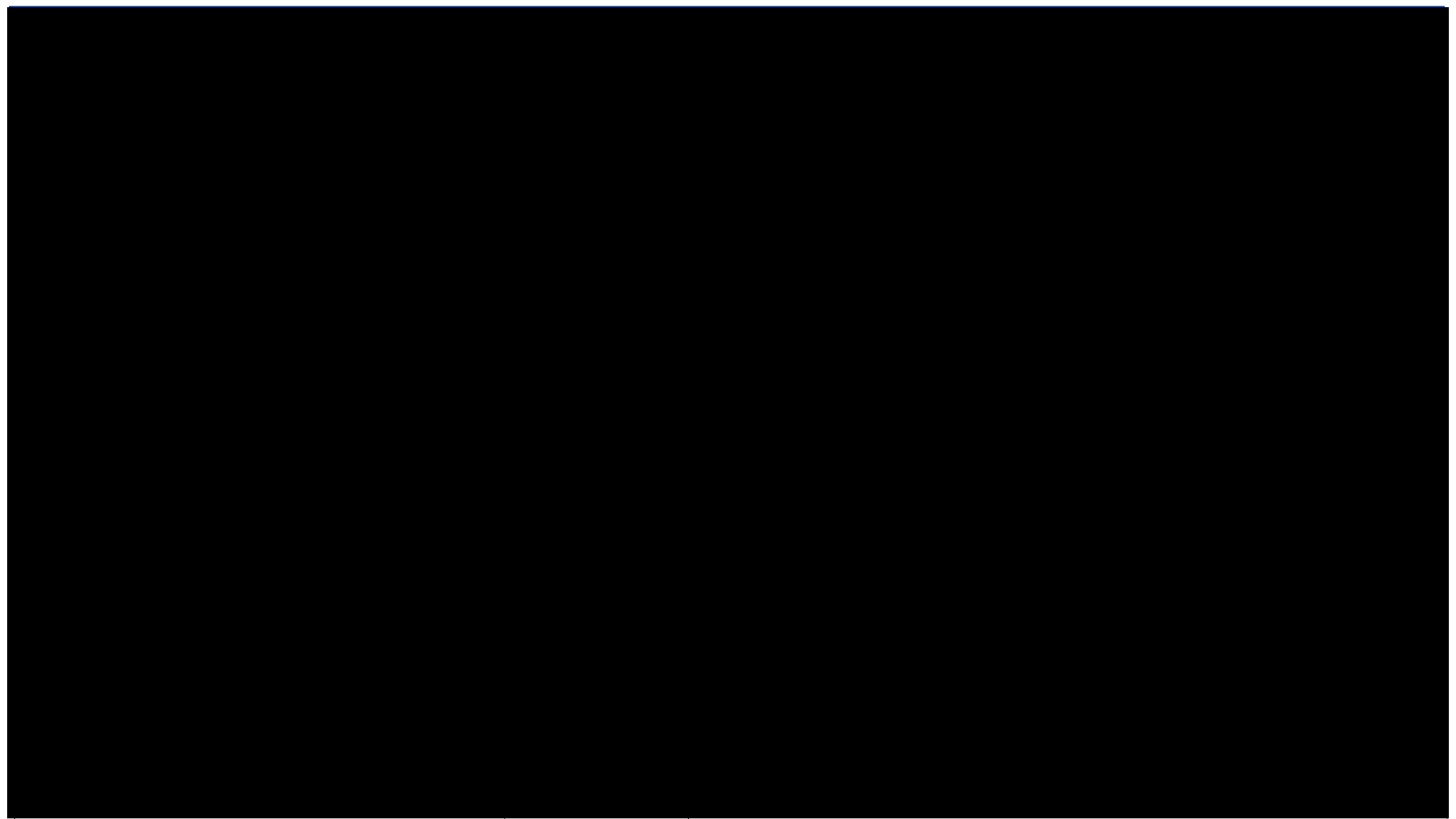
งานเสี่ยง: งานที่มีการเปิด Work permit/งานที่ต้องมี Work license  
High risk: งานที่สูง/ที่อับอากาศ/งานไฟฟ้า เครื่องมือไฟฟ้า/งานเชื่อม ตัด เจียร/เครื่องจักร (การรัด, LOTO)/การขับขี้อ/สารเคมี/งานยกของ  
Low risk: ประเภหความเส่ียงนอกเหนือจาก High risk

# Plan-Actual LINE WALK 2567

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

(12 เรื่อง/คน/เดือน)

Plan-Actual LINE WALK 2567														
	แผน ผล	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	total
Quarry Department(4 คน)	Plan	68	68	68	68	48	48	48	48	48	48	48	48	656
	Actual	40	53	54	48	45	31	23	50					
Cell Mine Planning(14 คน)	Plan	238	238	238	238	168	168	168	168	168	168	168	168	2296
	Actual	294	209	307	280	259	262	242	234					
Cell Mine Operation(18 คน)	Plan	323	323	323	323	216	216	216	216	216	216	216	216	3020
	Actual	400	395	403	357	364	372	408	382					
Cell Mine Processing & Raw Meterial Preparation(28 คน)	Plan	476	476	476	476	336	336	336	336	336	336	336	336	4592
	Actual	763	611	726	712	602	607	701	660					
Cell Mine Maintenance(13 คน)	Plan	221	221	221	221	156	156	156	156	156	156	156	156	2132
	Actual	304	249	308	334	256	218	230	203					
Cell Smart Mining&Service So (9คน)	Plan	187	187	187	187	108	108	108	108	108	108	108	108	1612
	Actual	286	225	203	213	200	163	181	174					
Plan Total (86คน)	Plan	1,513	1,513	1,513	1,513	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	14,308
Actual Total	Actual	2,087	1,742	2,001	1,944	1,726	1,653	1,785	1,703	0	0	0	0	14,655



# Incident (อุบัติเหตุ)

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

Item	ชื่ออุบัติเหตุ	มาตรการแก้ไขอุบัติเหตุที่เกี่ยวข้องกับส่วน	สถานะการแก้ไข (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1	รถบรรทุกพลิกตะแคง	จัดอบรมทบทวนการปฏิบัติงานการขับรถบรรทุกพื้นที่เหมือง	แล้วเสร็จ
2		กำหนด ไม่บรรทุกน้ำหนักเกิน 47 ตัน หากเกินให้ พชร.แจ้ง เพื่อลดปริมาณดังกล่าว	
3		จัดทำขั้นตอนในการปฏิบัติงาน (การใช้เกียร์ขึ้นทางลาดชันที่เหมาะสมและปลอดภัย)	
4		สื่อสารขั้นตอนในการปฏิบัติงาน (การใช้เกียร์ขึ้นทางลาดชันที่เหมาะสมและปลอดภัย) ให้กับพนักงานรับทราบ	
5			

ภาพการแก้ไข

ภาพการสื่อสารอุบัติเหตุให้พนักงานและคู่ธุรกิจ

# Competency (อบรม)

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

พนักงาน/คู่ธุรกิจ ต้องปฏิบัติงานเสี่ยงตามที่ได้รับอบรม

Item	รายการอบรมงานเสี่ยง (Work license)	จำนวนพนักงาน	จำนวนคู่ธุรกิจ
1			
2			
3			
4			
5			



หลักสูตรอบรมที่ต้องการให้เปิดหลักสูตร (ระบุ)

- 1.
- 2.
- 3.

# ประเมินความเสี่ยง

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

ประเมินความเสี่ยงครอบคลุมงานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง/อุบัติเหตุ -> 100%

Item	งานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง/อุบัติเหตุ เดือนที่ผ่านมาและเดือนถัดไป (ระบุงาน)	สถานะประเมินความเสี่ยง (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1		
2		
3		
4		
5		

# MOC/PSSR

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSSR คือ งานที่มีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงเครื่องจักร/กระบวนการผลิต/เปลี่ยนแปลงสารเคมี ไม่รวมถึงการเปลี่ยนทดแทนของเดิม

Item	งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSSR เดือนที่ผ่านมาและเดือนถัดไป	สถานะจัดทำ MOC (ทำแล้ว/ยังไม่ได้ทำ)	สถานะทำ PSSR (ทำแล้ว/ยังไม่ได้ทำ)
1			
2			
3			
4			
5			



# Emergency (เหตุฉุกเฉิน)

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

## อบรมดับเพลิงขั้นต้น 100%



หลักสูตร	พนักงาน	คู่ธุรกิจ
ดับเพลิงขั้นต้น	- คน	- คน
ใช้งาน รถดับเพลิง	จำนวนที่ อบรม	

## อุปกรณ์ระงับเหตุพร้อม ใช้งาน 100%



ถังดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	สถานะ
ตู้เก็บสายน้ำ ดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	พร้อมใช้
Fire pump	เจ้าของพื้นที่/MRO	พร้อมใช้
SCBA	Safety	พร้อมใช้
ชุดดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	พร้อมใช้
รถดับเพลิง	เหมือง	พร้อมใช้
โฟมดับเพลิง	Safety	พร้อมใช้

## การจัดการเหตุฉุกเฉิน



## 1. ฝึกซ้อมแผนระงับเหตุ ฉุกเฉินตามแผนงาน 100%

ภาพการซ้อม



20-08-67 ซ้อมดับเพลิงร่วมกับทีมโรงงานที่บริเวณหน่วยงานบรรจุและจ่ายซีเมนต์



### ตรวจสอบหน้างาน (งานเสี่ยง Work permit/Work license)

ตรวจสอบหน้างานเหมือง  
โคกสลุง



ตรวจสอบหน้างานเหมืองปาง  
อโคก



ตรวจสอบหน้างานเปลี่ยนยางกันข้าง  
B3BC54



ตรวจสอบหน้างานเปลี่ยนลูกกลิ้งรี  
เทิร์น สายพาน 04BC52



### ภาพตรวจสอบ JSA/KYT คู่ธุรกิจ

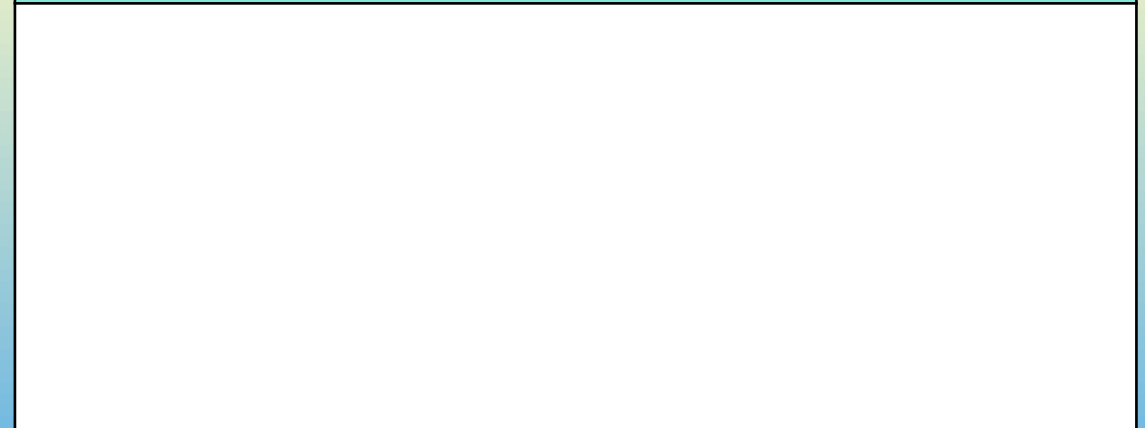
ทีมฟื้นฟูดำเนินการปลูกต้นไม้ฟื้นฟู  
บนเหมืองโซน A



หจก.ปัญจชัยฯ ทำ JSA ที่หน้า  
งานระเบิด



### เข้าร่วมตรวจ SCS คู่ธุรกิจ





# Safe work operation (การควบคุม)

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

## กิจกรรม Safety talk

Cell MP



Cell MO



Cell MP@RM



Cell SM@SS

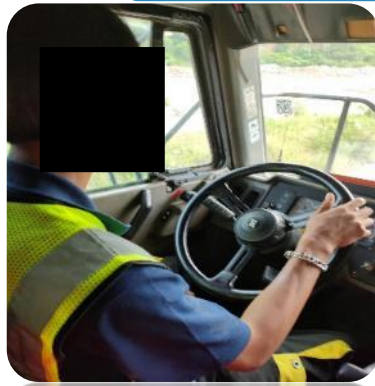


Cell MM



## กิจกรรมตาม SD Calendar

### ทดสอบสมรรถนะพนักงานขับรถจักรกลหนัก



# Safe work operation (การควบคุม)

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

## 5 รายการ Unsafe/Near miss ที่เป็น High risk ซึ่งต้องแก้ไขเร่งด่วน (การปิด Gap ความเสี่ยงจาก Line walk)

Item	รายการ High risk	แนวทางการแก้ไข (กรณีอยู่ระหว่างรอแก้ไขต้องมี มาตรการลดความเสี่ยงเบื้องต้น)	สถานะการแก้ไข (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1	เดิม Screen B3VS06 ตรงเพลาคือจุด หมุนของมอเตอร์ที่ CR.6 ไม่มีการด กันทำให้เสี่ยงอาจเกิดอุบัติเหตุกับคน ที่ทำงานใกล้ๆจุดหมุนนี้ได้	จัดทำการ์ดกันจุดหมุนของมอเตอร์ Screen B3VS06 ที่ CR.6	แล้วเสร็จ
2	พื้นทางเดินมีสภาพที่ไม่ปลอดภัย	งานเชื่อมพื้นและทาสีทางเดินชั้น เครื่องย่อย 4	แล้วเสร็จ
3			
4			
5			

1 จัดทำการ์ดครอบเพลามอเตอร์ B3VS04 ที่ CR.6

ก่อนการแก้ไข



หลังการแก้ไข



2 พื้นทางเดินชั้นเครื่อง 4



หลังการแก้ไข



# Safety activity

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

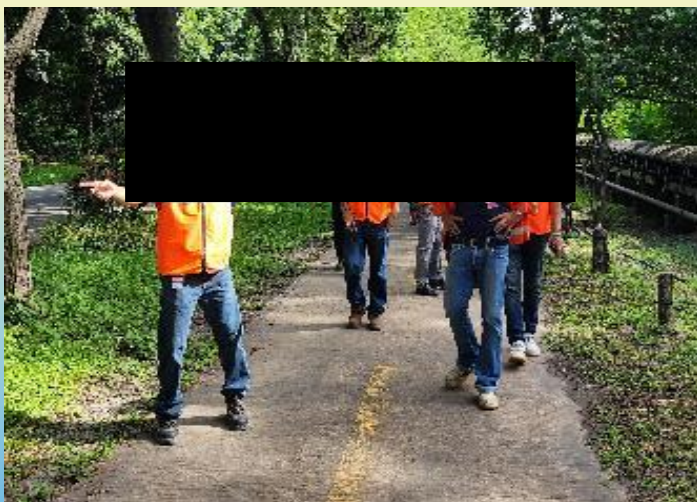
## SAFETY LINE WALK QUARRY 08.2024



ผจส.ชาญณรงค์ ทองแจ่ม นำทีม วอ. วศ.ผจก.และ ผชก. Quarry. ตรวจ Line walk ประจำเดือน สิงหาคม 2567 ตรวจพบสิ่งที่จะก่ออุบัติเหตุ 71 รายการ **ทำการแก้ไขแล้ว 38 รายการ** **ยังดำเนินการแก้ไขไม่เสร็จ 31 รายการ** ชมเชย 2 รายการ



ข้อเสนอแนะการตรวจ Line Walk Cell					
ที่	ข้อแนะนำ	ภาพก่อนแก้ไข	ภาพหลังการแก้ไข	ความคืบหน้า	ผู้รับผิดชอบ
25	แนวสายพาน 03BC86 มีการต่อสายไฟออกไปใช้งานที่อื่น การต่อไฟไม่เป็นไปตามระบบ แนะนำให้ดำเนินการให้ถูกต้องระบบบริษัท			ช่างไฟฟ้าปลดสายไฟออก	ผชก. โสภา ภ. 
26	สายพาน 03BC86 มีเลาวัลย์ เข้าไปเกาะหลังคาเมื่อสายพาน หยุดทำให้ติดออก			ตัดลวดันออกเคลียร์ 5ส.	ผชก. โสภา ภ. 
27	สายพาน 03BC86 มีฝุ่นหกเลอะ สายพานหลายจุดตลอดแนวสายพาน แนะนำให้ทำ 5ส.			แจ้งทีมแม่บ้านดำเนินการเคลียร์ไปแล้วบางส่วน	ผชก. โสภา ภ. 
28	สายพาน 03BC86 จุด 587 มีลูกกลิ้งวางทิ้งไว้ขวางทางเดิน แนะนำให้ทำ 5 ส.			เก็บออกเคลียร์ 5ส.	ผชก. โสภา ภ. 





# Safety activity

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

สรุปรายงาน เรื่องเล่าเข้าวันพุธ ส่วนเหมือง 31 ก.ค. 2567



ผจส.ชาญณรงค์ ทองแจ่ม  
commitment " ปฏิบัติงานด้วยความ  
ปลอดภัย ใส่ใจเพื่อนร่วมงาน OK. " กล่าว  
สวัสดิ์พนักงานและคู่ร่วมธุรกิจทุกท่าน  
แชร์เรื่อง เน้นย้ำ เรื่องความปลอดภัย  
อยู่เสมอ ทุกคนไม่เจ็บไข้ได้ป่วย ไม่บาดเจ็บ  
ถือเป็นเรื่องที่ดี ปีนี้สถิติของปูนแ่งคอยเรามี  
case ประมาณ 10 ครั้ง นับตั้งแต่ต้นปี จนถึง  
เดือน ก.ค. 2567 มีทรัพย์สินเสียหาย  
เสียชีวิต 1 ครั้ง บาดเจ็บแต่ไม่ถึงขั้นหยุดงาน  
ซึ่งอยากขอความร่วมมือ ช่วยกัน เดือนสติใน  
เรื่องของการทำงาน ถ้ามีความเสี่ยง **อย่า  
บริษัทไม่ต้องการให้มาทำงานแล้วกลับไป  
ไม่ครบ 32** ซึ่งแม้จะเร่งรีบขนาดไหน ถ้าไม่  
ปลอดภัย เราจะไม่ทำ





# Safety Activity

## ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

### ตรวจ SAFETY NIGHT 21/08/67

พื้นที่ตรวจ หน่วยงานบนเหมือง ,  
ทีมตรวจ Safety Night สายตรวจบนเหมือง  
ผู้ตรวจ สายบน.ผจก.ถาวร ศ./ ผชก.กฤษฎา ท./ผชก.ไพโรจน์ ห.จป. บ.ช่างพินิจฯ  
รถที่ใช้ตรวจงาน F1P08. และรถบริการ บ.ช่างพินิจฯ  
ผู้ตรวจสายล่าง ผชก.ทองพิทักษ์ จ. /ผชก.ถวิล ส./ผชก.มานิช จ. ./นาย ณัฐพัชร ค.  
รถที่ใช้ตรวจงาน F1P02.



#### ข้อเสนอแนะจากการตรวจความปลอดภัย บนเหมือง



ที่	ข้อแนะนำ	ก่อนแก้ไข	หลังการแก้ไข	ความคืบหน้า	ผู้รับผิดชอบ
1	ไฟแสงสว่างบริเวณทางขึ้น-ลงเหมือง เซลล์ล่างไม่ติด แนะนำให้ทำการซ่อม			แจ้งทีมไฟฟ้าเข้ามา ตรวจเช็คเบื้องต้น อยู่ ระหว่างดำเนินการ ปัจจุบันไฟแสงสว่างที่ บิ่อมแทน	ผชก.แสงเดือน
2	ไฟแสงสว่างบริเวณทางโค้ง ก่อสร้าง แนะนำให้ทำการซ่อม			ช่างไฟแก้ไขไฟแสงสว่าง เสร็จแล้ว 30-08-67	ผชก.ทองพิทักษ์ จ. 
3	ไฟแสงสว่างบริเวณเครื่องชั่งไม่ติด หลายหลอด แนะนำให้ทำการซ่อม			ช่างไฟแก้ไขไฟแสงสว่าง เสร็จแล้ว 30-08-67	ผชก.ทองพิทักษ์ จ. 
4	ไฟสปอร์ตไลท์บริเวณท้ายถังหิน Out Door สังกะยาน A2355 ไม่ติด แนะนำให้ทำการซ่อม			ช่างไฟแก้ไขไฟแสงสว่าง เสร็จแล้ว 30-08-67	ผชก.ทองพิทักษ์ จ. 

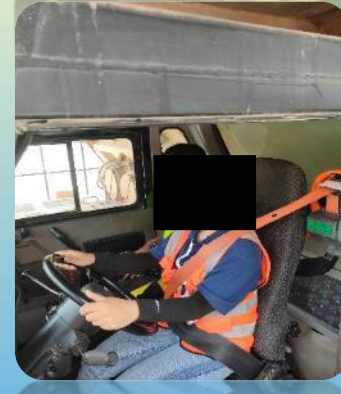
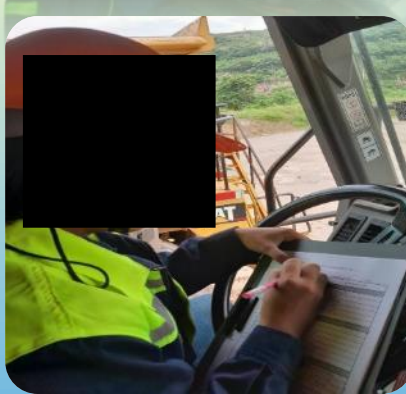


# Safety Activity

## ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

ทีมงาน SKK / คู่ธุรกิจ CSO กรู๊ป ศึกษาเรียนรู้งานวันที่ 5-9,12-16,19-23/08/67 (สัปดาห์ที่ 10-12)

1. ทีมงาน CSO ทำ KYT ที่หน้างานทุกครั้งก่อนเข้ารับการฝึกการควบคุม รถบรรทุกหนัก 777
2. ทีมงานครูฝึก OJT การตรวจเช็คเครื่องจักร/หน้างานการถอยเข้าปากอ่าง/การลงรายงาน/การควบคุมรถบรรทุกหนัก 777
3. การสอบข้อเขียนบรรยายการทำงานเบื้องต้น ผู้คุมสอบ ภคิน ท. ทีมงานบางส่วนที่ไม่ติดงานสอนภาคปฏิบัติ ( ผจก. พิทักษ์ จันทรภิบาล มาร่วมการทดสอบสัมภาษณ์ ทีมงาน CSO ที่จะผ่านการสอบด้วยตัวเอง )



# Highlight Activity

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

## งานติดตั้งวิทยุสื่อสารด้านทางขึ้น-ลงเหมือง

### รายการอุปกรณ์ติดตั้ง

- 1.เครื่องวิทยุสื่อสาร Alanco รุ่น DR-CS20 พร้อมอุปกรณ์
- 2.เสา V2 3ชั้น ความถี่ 245mHz.(รอบตัว)
- 3.กล่องหม้อแปลง พาวเวอร์ ชัฟฟลาย IC-22SP
- 4.สายนำสัญญาณ SDFB พร้อมเข้าหัวต่อหัวท้าย

ติดตั้งเครื่องวิทยุพร้อมกล่อง Power supply บริเวณตำแหน่งประจำของรปภ ช่วยแก้ปัญหาจุดอับสัญญาณ ในกรณีที่จะสื่อสารระหว่างด่านเหมืองกับหน่วยงาน ทึมระเบิด

ติดตั้งเครื่องวิทยุพร้อมกล่อง Power supply บริเวณตำแหน่งประจำของรปภ

ติดตั้งเสารับ-ส่งบริเวณหลังคาด่านเหมือง





# Highlight Activity

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

งานแก้ไขคอม 4 แยกเหมืองไม่ติด

ดำเนินการเปลี่ยนคอมสปอตไลท์ เป็น LED 4 โคม พร้อมเดินสายไฟใหม่

➢ โคมไฟชาร์ด 4 โคม

➢ แก้ไขสายไฟลงชาร์ด ติดตั้งไม่ได้มาตรฐาน





# Highlight Activity

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

งานติดตั้งแหล่งจ่ายไฟ220 และแสงสว่าง เชื่อมแหล่งจ่ายจาก Solar Cell ใช้ในกิจกรรม ร่องรับแขกเยี่ยมชม จุดชมวิว

ติดตั้งเต้ารับกันน้ำ 3 จุด หลอดไฟแสงสว่าง 6 โคม พร้อมตู้Consumer ควบคุม





# Highlight Activity

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

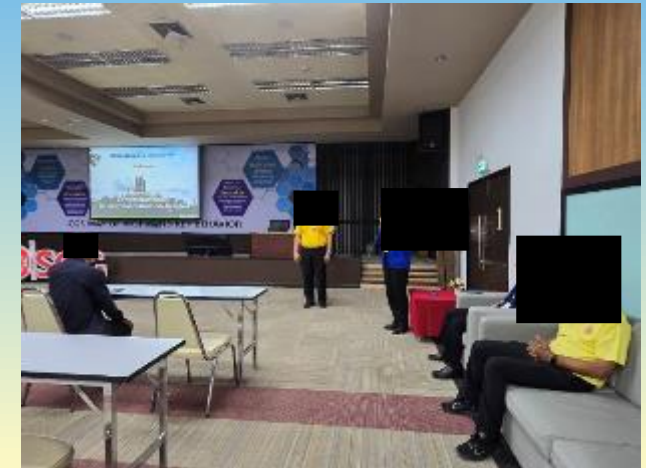
วันที่ 9 สิงหาคม 2567 วอ.สัมพันธ์ ท., ผจก.ถาวร ศ. และ ผจก.เหมืองทุกท่าน ให้การต้อนรับคณะเจ้าหน้าที่กรมป่าไม้  
เข้าตรวจเหมืองแก่งคอย 1



# Highlight Activity

## ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

วันที่ 19 สิงหาคม 2567 ผจส.ชาญณรงค์ ท., วอ.สัมพันธ์ ท., ผจก.ถาวร ศ. และ ผจก.เหมืองทุกท่าน ให้การต้อนรับคณะ นบส.ทส.3 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเข้าเยี่ยมชมเหมืองแ่งคอย





# Highlight Activity

ส่วนเหมือง เดือนสิงหาคม

วันที่ 23 สิงหาคม 2567 วอ.สัมพันธ์ ท., วศ.ธนกฤต บ., ผจก.ถาวร ศ. และ ผจก.เหมืองทุกท่าน  
ให้การต้อนรับคณะ สผ. และผอ.กองประเมินเข้าเยี่ยมชมศูนย์เรียนรู้ฯ







ทำงานเราปลอดภัย



เดินทางเราปลอดภัย



อยู่บ้านเราปลอดภัย

# การดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ สภาพแวดล้อมในการทำงาน

**Mission Zero**  
**(Fatality & Lost time accident)**

**ปลอดภัย ทุกวัน ตลอด 7 วัน 24 ชั่วโมง** ไม่มีเวลาปิดทำการ

- KPI (ผลการดำเนินการ)
- การดำเนินการ SCG safety framework
- Line walk
- Need help เพิ่มเติม

# SD Calendar Activity 2024

ทุก Cell ดำเนินกิจกรรมตาม SD Calendar Activity แต่ละเดือน

Jan



ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า

Feb



ทบทวนและสำรวจ Safety Sign ป้าย  
จราจร/PPE

Mar



การปฏิบัติตามกฎหมายความปลอดภัย

Apr



ตรวจภาวะแวดล้อมในสถานที่ทำงาน

May



ตรวจเช็ค Jacket Turbo

Jun



ตรวจเช็คโมบายเครน 8 ตันและโมบาย  
เครน 3 ตัน

Ju



ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า

Aug



ทดสอบสมรรถนะพนักงานขับ  
เครื่องจักรกลหนัก

Sep



ทบทวนระบบงาน Work License

Oc



ตรวจ ISO

No



ตรวจเช็ค Jacket Turbo

Dec



ตรวจเช็คโมบายเครน 8 ตัน

# Safety & Health

## Action plan 2024

### 8 Key Action : Advance level

#### Incident (อุบัติเหตุ)

- ขยายผลการแก้ไขเพื่อป้องกันการเกิดเหตุซ้ำ
- สื่อสารจุดเรียนรู้อุบัติเหตุ

#### Emergency (เหตุฉุกเฉิน)

- ฝึกซ้อมหนีไฟประจำเดือน -> 100%
- อบรมดับเพลิงขั้นต้น-> 100%
- ความพร้อมอุปกรณ์ที่หน้างาน -> 100%

#### Competency (อบรม)

- อบรมพนักงานและคู่ธุรกิจตามหลักสูตรที่กฎหมาย/ตามความเสี่ยง (Work license) -> 100%

#### Health management (สุขภาพ)

- วิเคราะห์ผลการตรวจสุขภาพ -> 100%

#### Risk Management (ประเมินความเสี่ยง)

- ประเมินความเสี่ยงครอบคลุมงานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง -> 100%

#### Contractor Management (คู่ธุรกิจ)

- ควบคุมกับดูแล คู่ธุรกิจให้ปฏิบัติงานตามขั้นตอนงาน Work license-> 100%
- JSA&KYT ก่อนเริ่มงาน-> 100%
- การตรวจประเมิน SCS ของคู่ธุรกิจ -> 100%

#### MOC & PSSR (การเปลี่ยนแปลง)

- ประเมินผลกระทบของโครงการก่อนเริ่มดำเนินการทุกโครงการ (MOC) -> 100%
- ตรวจสอบก่อนเริ่มเดินทุกโครงการ (PSSR) -> 100%

#### Safe work operation

- ปรับปรุงมาตรฐานการทำงานที่เคยเกิดอุบัติเหตุ-> 100% (งานเคลียร์วัตถุติดและเชือกเพลิง , Work permit, การเข้าทำงานกับเครื่องจักร)
- Line walk งาน Work license
- การแก้ไขข้อบกพร่องจากการ Line Walk -> 100%

"ความปลอดภัยเป็นความรับผิดชอบของทุกคน"

Safety is Everybody's Accountability

ส่วนเหมือง โรงงาน แ่งคอย

QUARRY DEPARTMENT SKK

สถิติปลอดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน 914 DAY

THE BEST RECORD 338,952 MAN-HOUR

เกิดอุบัติเหตุครั้งสุดท้าย 30-03-65

LAST ACCIDENT OCCURRED รถชน รถป.ก.



# KPI/KAI

## ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

No.	KPIs	Control point	Target 2024	Actual (ก.ย.)	YTD	No.	KPIs	Control point	2024 Target	Sep Target	Sep Actual	YTD Target	YTD Actual
	Reactive KPI						Proactive KPI						
1	อุบัติเหตุขั้นเสียชีวิต (Fatality Accident)	case	0	0	0	1	Safety Line walk/Observation	จำนวน	86 คน	1,032	1,525	14,308	14,390
2	อุบัติเหตุขั้นหยุดงาน (Lost time Accident)	case	0	0	0		ตรวจ คปอ. ประจำส่วน	ครั้ง/เดือน/ส่วน	1	1	1	12	9
3	การบาดเจ็บจากการทำงานที่ส่งผลกระทบรุนแรง (High consequence)	case	0	0	0	2	Unsafe Clearing (High risk แก้ไขภายใน 15 วัน, Low risk แก้ไขภายใน 60 วัน)						
4	อุบัติเหตุไม่ถึงขั้นหยุดงาน (No Lost time Accident)	case	0				-แก้ไข Unsafe action	% แล้วเสร็จ	80%	80%	0	80%	0
4.1	ชั้นเปลี่ยนงาน (Restrict work case)	case	0	0	0		-แก้ไข Unsafe condition	% แล้วเสร็จ	80%	80%	0	80%	0
4.2	ชั้นรักษาพยาบาล (Medical treatment case)	case	0			3	ฝ่าฝืนกฎพิทักษ์ชีวิต 11 ข้อ	case	0	0	0	0	0
5	อุบัติเหตุขั้นปฐมพยาบาล (First aids Accident)	case	0			4	Safety talk	ครั้ง/ส่วน/สัปดาห์	260	20	19	260	165
6	อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย (Property damage accident)	case	0		4	5	JSA & KYT ก่อนทำงานทุกครั้ง	ก่อนทำงานทุกงาน	100%	100%	100%	100%	100%
7	อุบัติเหตุจากการขับขี่ยานพาหนะ/งานขนส่ง	case	0	0	1	6	Review WI/JSA (งานเกิดอุบัติเหตุ/งานใหม่)	% แล้วเสร็จ	100%	100%	0	100%	0
8	อุบัติเหตุเพลิงไหม้ (Fire Accident)	case	0			7	Carrier audit (ตรวจคู่มือรถขนส่ง)	Passed 80% ทุกบริษัท	จำนวนบริษัท	จำนวนบริษัท	0	จำนวนบริษัท	0
9	การเจ็บป่วยโรคจากการทำงาน	case	0			8	นโยบายขับขี่ยปลอดภัย 8 ข้อ	จำนวนใบสั่งขับขี้	0	0	0	0	0
10	อุบัติเหตุนอกงาน (Off the job) ขับขี่หยุดงานขึ้นไป	case	0			9	ความพร้อมอุปกรณ์ฉุกเฉิน) Fire pump/ถังดับเพลิง/ระบบน้ำดับเพลิง/ระบบแจ้งเหตุฉุกเฉิน	%ความพร้อม	100	100	100	100	100
						10	ดำเนินการตามมาตรการอุบัติเหตุ	% แล้วเสร็จ	100%	100%	100%	100%	100%

งานเสี่ยง: งานที่มีการเปิด Work permit/งานที่ต้องมี Work license  
High risk: งานที่สูง/ที่อับอากาศ/งานไฟฟ้า เครื่องมือไฟฟ้า/งานเชื่อม ตัด เจียร/เครื่องจักร (การรัด, LOTO)/การขับขี้/สารเคมี/งานยกของ  
Low risk: ประเภหความเส่ียงนอกเหนือจาก High risk

# Plan-Actual LINE WALK 2567

ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

(12 เรื่อง/คน/เดือน)

## Plan-Actual LINE WALK 2567

	แผน ผล	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	Total
Quarry Department(4 คน)	Plan	68	68	68	68	48	48	48	48	48	48	48	48	656
	Actual	40	53	54	48	45	31	23	50	33				
Cell Mine Planning(14 คน)	Plan	238	238	238	238	168	168	168	168	168	168	168	168	2296
	Actual	294	209	307	280	259	262	242	234	207				
Cell Mine Operation(18 คน)	Plan	323	323	323	323	216	216	216	216	216	216	216	216	3020
	Actual	400	395	403	357	364	372	408	382	361				
Cell Mine Processing & Raw Material Preparation(28คน)	Plan	476	476	476	476	336	336	336	336	336	336	336	336	4592
	Actual	763	611	726	712	602	607	701	660	524				
Cell Mine Maintenance(13 คน)	Plan	221	221	221	221	156	156	156	156	156	156	156	156	2132
	Actual	304	249	308	334	256	218	230	203	225				
Cell Smart Mining & Service Solution (9คน)	Plan	187	187	187	187	108	108	108	108	108	108	108	108	1612
	Actual	286	225	203	213	200	163	181	174	175				
Plan Total (86คน)	Plan	1,513	1,513	1,513	1,513	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	14,308
Actual Total	Actual	2,087	1,742	2,001	1,944	1,726	1,653	1,785	1,703	1,525	0	0	0	16,166

# Incident (อุบัติเหตุ)

ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

Item	ชื่ออุบัติเหตุ	มาตรการแก้ไขอุบัติเหตุที่เกี่ยวข้องกับส่วน	สถานะการแก้ไข (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1			
2			
3			
4			
5			

ภาพการแก้ไข

ภาพการสื่อสารอุบัติเหตุให้พนักงาน  
และคู่ธุรกิจ

# Competency (อบรม)

ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

พนักงาน/คู่ธุรกิจ ต้องปฏิบัติงานเสี่ยงตามที่ได้รับอบรม

Item	รายการอบรมงานเสี่ยง (Work license)	จำนวนพนักงาน	จำนวนคู่ธุรกิจ
1			
2			
3			
4			
5			



หลักสูตรอบรมที่ต้องการให้เปิดหลักสูตร (ระบุ)

- 1.
- 2.
- 3.

# ประเมินความเสี่ยง

ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

ประเมินความเสี่ยงครอบคลุมงานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง/อุบัติเหตุ -> 100%

Item	งานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง/อุบัติเหตุ เดือนที่ผ่านมาและเดือนถัดไป (ระบุงาน)	สถานะประเมินความเสี่ยง (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1		
2		
3		
4		
5		



# MOC/PSSR

ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSSR คือ งานที่มีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงเครื่องจักร/กระบวนการผลิต/เปลี่ยนแปลงสารเคมี ไม่รวมถึงการเปลี่ยนทดแทนของเดิม

Item	งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSSR เดือนที่ผ่านมาและเดือนถัดไป	สถานะจัดทำ MOC (ทำแล้ว/ยังไม่ทำ)	สถานะทำ PSSR (ทำแล้ว/ยังไม่ทำ)
1			
2			
3			
4			
5			

# Emergency (เหตุฉุกเฉิน)

ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

## อบรมดับเพลิงขั้นต้น 100%



หลักสูตร	พนักงาน	คู่ธุรกิจ
ดับเพลิงขั้นต้น	- คน	- คน
ใช้งานรถดับเพลิง	จำนวนที่ อบรม	

## อุปกรณ์ระงับเหตุพร้อม ใช้งาน 100%



ถังดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	สถานะ
ตู้เก็บสายน้ำดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	พร้อมใช้
Fire pump	เจ้าของพื้นที่/MRO	พร้อมใช้
SCBA	Safety	พร้อมใช้
ชุดดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	พร้อมใช้
รถดับเพลิง	เหมือง	พร้อมใช้
โฟมดับเพลิง	Safety	พร้อมใช้

## การจัดการเหตุฉุกเฉิน



## 1. ฝึกซ้อมแผนระงับเหตุ ฉุกเฉินตามแผนงาน 100%

ภาพการซ้อม



30-09-67 ซ้อมดับเพลิงร่วมกับทีมโรงงานที่บริเวณหน่วยงาน Lab CCR1



# Contractor Management (คู่ธุรกิจ)

ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

## ตรวจสอบหน้างาน (งานเสี่ยง Work permit/Work license)

ตรวจสอบหน้างานเหมือง  
โคกสลุง



ตรวจสอบหน้างานเปลี่ยน  
ลูกกลิ้ง Roller carrier 03BC85



ตรวจสอบหน้างานเชื่อมปะทุทขา  
กางเกงลง B1J04



ตรวจสอบหน้างานเชื่อมปะทุทขา  
BCBC06



## ภาพตรวจสอบ JSA/KYT คู่ธุรกิจ

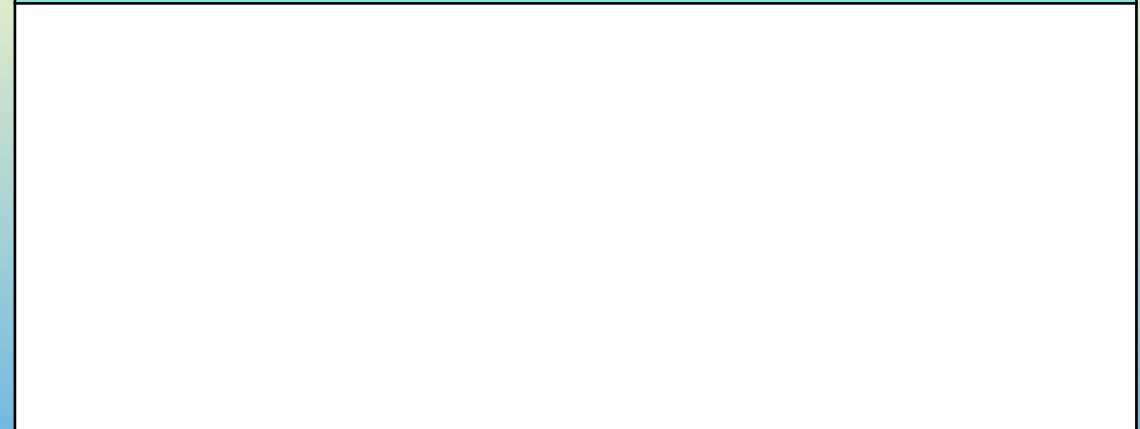
ทีมฟื้นฟูเคลียร์กิ่งไม้ให้กับบริเวณ  
เส้นทางเข้าเหมือง



หจก.ปัญญาชัยฯ ทำ JSA ที่หน้า  
งานระเบิด



## เข้าร่วมตรวจ SCS คู่ธุรกิจ





# Safe work operation (การควบคุม)

ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

## กิจกรรม Safety talk

Cell MP



Cell MO



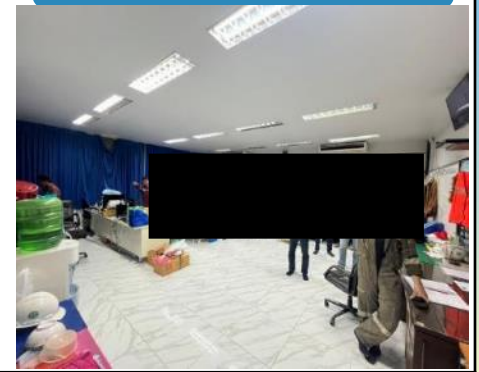
Cell MP@RM



Cell SM@SS



Cell MM



## กิจกรรมตาม SD Calendar

อบรมทบทวนเรื่อง การขั้บขีปลดภัยและการใช้เกียร์ที่เหมาะสมบนพื้นที่เหมือง



# Safe work operation (การควบคุม)

## ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

### 5 รายการ Unsafe/Near miss ที่เป็น High risk ซึ่งต้องแก้ไขเร่งด่วน (การปิด Gap ความเสี่ยงจาก Line walk)

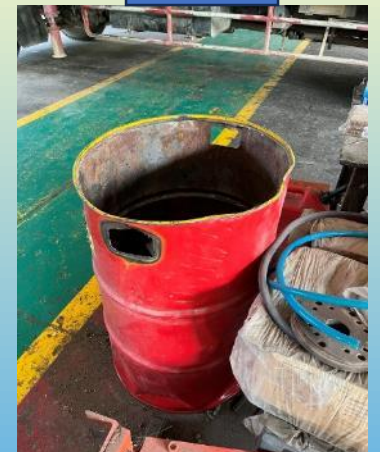
Item	รายการ High risk	แนวทางการแก้ไข (กรณีอยู่ระหว่างรอแก้ไขต้องมี มาตรการลดความเสี่ยงเบื้องต้น)	สถานะการแก้ไข (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1	ถังใส่เศษเหล็กเต็ม เหล็กยื่นออกมา นอกถัง	นำส่ง พัสด	แล้วเสร็จ
2			
3			
4			
5			

1 โรงซ่อมเหมือง

ก่อนทำ



หลังทำ





# Safety activity

ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

## SAFETY LINE WALK QUARRY 09.2024



ผจส.ชาญณรงค์ ทองแจ่ม นำทีม วอ. วศ.ผจก.และ ผชก. Quarry. ตรวจ Line walk ประจำเดือน กันยายน 2567 ตรวจพบสิ่งที่จะก่ออุบัติเหตุ 58 รายการ **ทำการแก้ไขแล้ว 34 รายการ** **ยังดำเนินการแก้ไขไม่เสร็จ 21 รายการ** ชมเชย 3 รายการ



ข้อเสนอแนะการตรวจ Line Walk Cell					
ที่	ข้อเสนอแนะ	ภาพก่อนแก้ไข	ภาพหลังการแก้ไข	ความคืบหน้า	ผู้รับผิดชอบ
1	ADD6. พัดลมอยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน แนะนำให้เปลี่ยนใหม่หรือยกเลิกการใช้งาน			รื้อทำความสะอาดพัดลมและซ่อมแซม	ผชก. โสภกา ภ. 
2	ADD6. มอเตอร์ใช้งานมีสภาพเก่ามาก แนะนำให้นำไปปรับปรุงใช้งานให้เหมาะสมกว่าใช้งานอะไร			รื้อมอเตอร์ทิ้ง และทำความสะอาดหัวบริเวณ	ผชก. โสภกา ภ. 
3	ADD6. สายล่อฟ้า ถูกตัดขาดหายไปถึง 2 ด้าน แนะนำให้ทำการซ่อมปรับปรุงสภาพ			JR. 566929 ขอติดตั้งสายล่อฟ้า	ผชก. โสภกา ภ.
4	ADD6. Jack Hammer ใช้งานแล้วไม่ครบตามที่ค้างในระบบ และไม่เก็บเข้าที่จัดเก็บ แนะนำให้เก็บครบในระบบทั้งแล้วเข้าที่จัดเก็บทุกเครื่องหลังใช้งาน			ครบถ้วนและจัดเก็บเข้าที่	ผชก. โสภกา ภ. 



# Safety activity

ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

## เรื่องเล่าเข้าวันพุธ ส่วนเหมือง 25 ก.ย. 2567



ผจส.ชาญณรงค์ ทองแจ่ม  
commitment " ปฏิบัติงานด้วยความ  
ปลอดภัย ใส่ใจเพื่อนร่วมงาน OK. " กล่าว  
สวัสดิพนักงานและคู่ร่วมธุรกิจทุกท่าน  
แชร์เรื่อง เน้นย้ำ เรื่องความปลอดภัยอยู่  
เสมอ ปีนี้อัตกิตของปูนแ่งคอยเรามี case  
ประมาณ 14 ครั้ง นับตั้งแต่ต้นปี จนถึง  
เดือน ส.ค. 2567 มีทรัพย์สินเสียหาย  
เสียชีวิต 1 ครั้ง บาดเจ็บแต่ไม่ถึงขั้นหยุด  
งาน และปีนี้ยอดขายปูนไม่ดี ทำปูนเม็ด  
ออกไปขายต่างประเทศสู้คู่แข่งไม่ได้  
ค่าเงินบาทแข็งตัว ถ้าเราไม่สามารถ  
ควบคุมต้นทุนการผลิตได้ สถานการณ์ถือว่า  
หนักหนาสาหัส อยากให้ทุกคนช่วยกัน  
ลดต้นทุนให้กับทางโรงงานเพื่อที่เราทุกคน  
จะได้อยู่รอดปลอดภัย

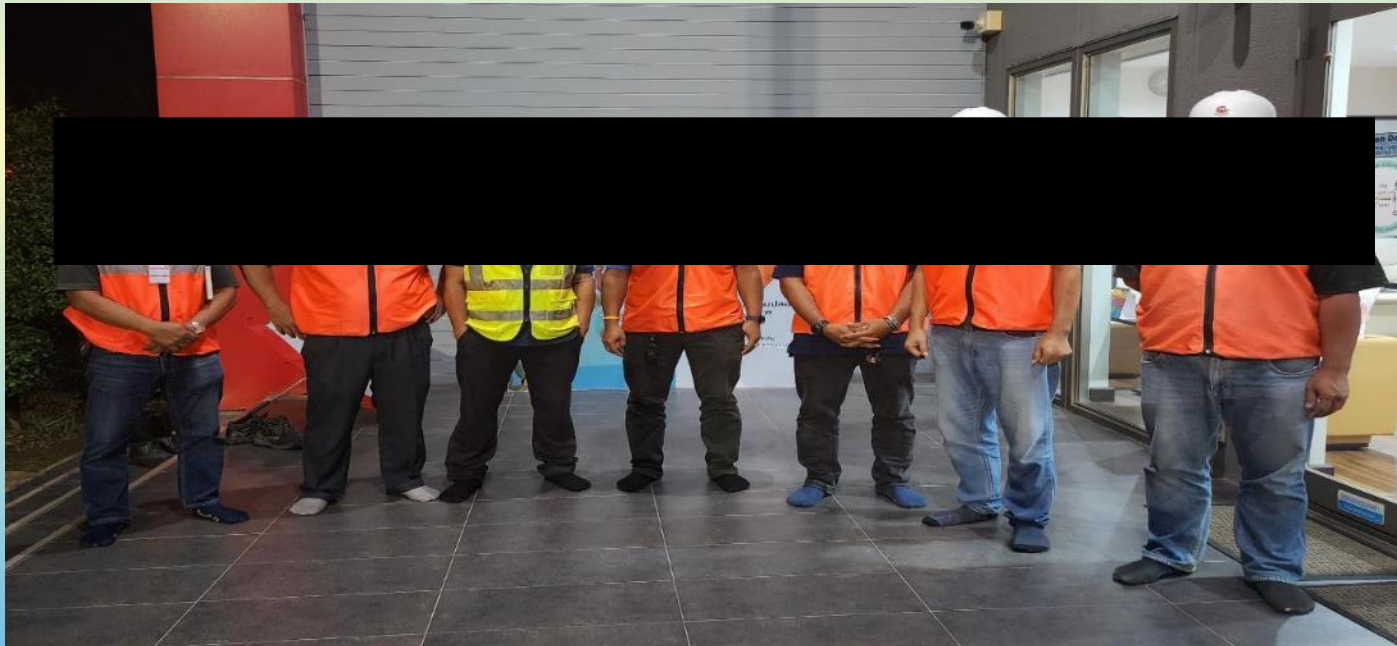


# Safety Activity

## ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

### ตรวจ SAFETY NIGHT 18/09/67

พื้นที่ตรวจ หน่วยงานบนเหมือง ,  
ทีมตรวจ Safety Night สายตรวจบนเหมือง  
ผู้ตรวจ สายบน.ผวก.พิทักษ์ จ./ ผวก.แดนชัย อ./ผวก.ไพโรจน์ ห.จป. บ.ช่างพินิจฯ  
รถที่ใช้ตรวจงาน F1P09. และรถบริการ บ.ช่างพินิจฯ  
ผู้ตรวจสายล่าง ผวก.อารักษ์ ข. จ. /ผวก.แสงเดือน ศ./ผวก.จรรย์ทร น./ผวก.ทวีศักดิ์ อ.  
./นาย ธีรพัชร ค.  
รถที่ใช้ตรวจงาน F1P03



#### ข้อเสนอแนะจากการตรวจความปลอดภัย บนเหมือง



ที่	ข้อแนะนำ	ก่อนแก้ไข	หลังการแก้ไข	ความคืบหน้า	ผู้รับผิดชอบ
1	ป้ายไฟโซลาร์เซลล์บอกความเร็วไม่ติดทุกจุด				ผวก.ชัยชัย อ.
2	เสาสะท้อนแสงโซลาร์ B ชั้น F เว้นระยะห่างมากเกินไป				ผวก.ชัยชัย อ.
3	ไฟแสงสว่างหน้าเครื่องย่อย CR-3 ไม่ติด แนะนำให้ทำการซ่อม				ผวก.ทองพิทักษ์ จ.
4	น้ำท่วมตรงถนน 3 เมตรตรงทางเข้าไปรับเขต แนะนำให้เจาะลงร่องระบายน้ำด้านข้าง				ผวก.ทองพิทักษ์ จ.

# Highlight Activity

ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

วันที่ 19 กันยายน 2567 พล.ท.ถาวร ศ. cell Mine Planning ให้การต้อนรับคณะเจ้าหน้าที่สำนักงานกฎหมายเอสซีจี เยี่ยมชมเหมืองแก่งคอย

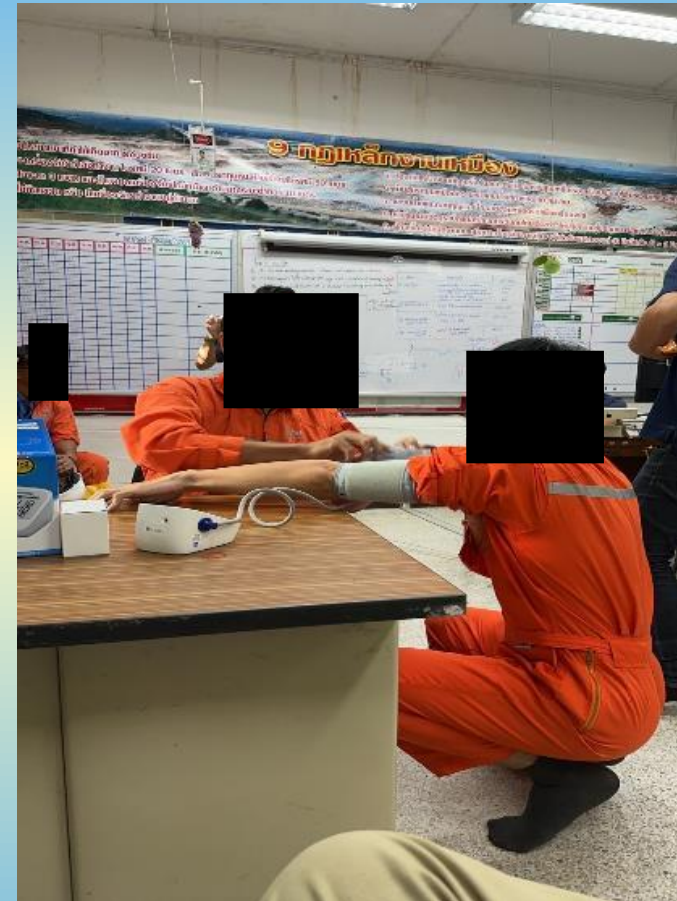




# Highlight Activity

ส่วนเหมือง เดือนกันยายน

การดูแลสุขภาพพนักงานก่อนขึ้นทำงานกับเครื่องจักรกล โดยการตรวจวัดความดันก่อนทำงานทุกวัน



# ISSUE LOG-Safety

Location ตู้น้ำดับเพลิง Office Quarry และชั้นเครื่อง CR.4







ทำงานเราปลอดภัย



เดินทางเราปลอดภัย



อยู่บ้านเราปลอดภัย

# การดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ สภาพแวดล้อมในการทำงาน

**Mission Zero**  
**(Fatality & Lost time accident)**

**ปลอดภัย ทุกวัน ตลอด 7 วัน 24 ชั่วโมง** ไม่มีเวลาปิดทำการ

- KPI (ผลการดำเนินการ)
- การดำเนินการ SCG safety framework
- Line walk
- Need help เพิ่มเติม

# SD Calendar Activity 2024

ทุก Cell ดำเนินกิจกรรมตาม SD Calendar Activity แต่ละเดือน

Jan



ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า

Feb



ทบทวนและสำรวจ Safety Sign ป้าย  
จราจร/PPE

Mar



การปฏิบัติตามกฎหมายความปลอดภัย

Apr



ตรวจภาวะแวดล้อมในสถานที่ทำงาน

May



ตรวจเช็ค Jacket Turbo

Jun



ตรวจเช็คโมบายเครน 8 ตันและโมบาย  
เครน 3 ตัน

Ju



ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า

Aug



ทดสอบสมรรถนะพนักงานขับ  
เครื่องจักรกลหนัก

Sep



ทบทวนระบบงาน Work License

Oc



ตรวจเช็ค Jacket Turbo

No



ตรวจ ISO

Dec



ตรวจเช็คโมบายเครน 8 ตัน

# Safety & Health

## Action plan 2024

### 8 Key Action : Advance level

#### Incident (อุบัติเหตุ)

- ขยายผลการแก้ไขเพื่อป้องกันการเกิดเหตุซ้ำ
- สื่อสารจุดเรียนรู้อุบัติเหตุ

#### Emergency (เหตุฉุกเฉิน)

- ฝึกซ้อมหนีไฟประจำเดือน -> 100%
- อบรมดับเพลิงขั้นต้น-> 100%
- ความพร้อมอุปกรณ์ที่หน้างาน -> 100%

#### Competency (อบรม)

- อบรมพนักงานและคู่ธุรกิจตามหลักสูตรที่กฎหมาย/ตามความเสี่ยง (Work license) -> 100%

#### Health management (สุขภาพ)

- วิเคราะห์ผลการตรวจสุขภาพ -> 100%

#### Risk Management (ประเมินความเสี่ยง)

- ประเมินความเสี่ยงครอบคลุมงานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง -> 100%

#### Contractor Management (คู่ธุรกิจ)

- ควบคุมกับดูแล คู่ธุรกิจให้ปฏิบัติงานตามขั้นตอนงาน Work license-> 100%
- JSA&KYT ก่อนเริ่มงาน-> 100%
- การตรวจประเมิน SCS ของคู่ธุรกิจ -> 100%

#### MOC & PSSR (การเปลี่ยนแปลง)

- ประเมินผลกระทบของโครงการก่อนเริ่มดำเนินการทุกโครงการ (MOC) -> 100%
- ตรวจสอบก่อนเริ่มเดินทุกโครงการ (PSSR) -> 100%

#### Safe work operation

- ปรับปรุงมาตรฐานการทำงานที่เคยเกิดอุบัติเหตุ-> 100% (งานเคลียร์วัตถุติดและเชือกเพลิง , Work permit, การเข้าทำงานกับเครื่องจักร)
- Line walk งาน Work license
- การแก้ไขข้อบกพร่องจากการ Line Walk -> 100%



"ความปลอดภัยเป็นความรับผิดชอบของทุกคน"

Safety is Everybody's Accountability

ส่วนเหมือง โรงงาน แ่งคอย

QUARRY DEPARTMENT SKK

สถิติปลอดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน 945 DAY

THE BEST RECORD 339,696 MAN-HOUR

เกิดอุบัติเหตุครั้งสุดท้าย 30-03-65

LAST ACCIDENT OCCURRED รถชน รปภ.

# KPI/KAI

## ส่วนเหมือง เดือนตุลาคม

No.	KPIs	Control point	Target 2024	Actual (ด.ค.)	YTD	No.	KPIs	Control point	2024	Oct	Oct	YTD	YTD
									Target	Target	Actual	Target	Actual
	Reactive KPI						Proactive KPI						
1	อุบัติเหตุขั้นเสียชีวิต (Fatality Accident)	case	0	0	0	1	Safety Line walk/Observation	จำนวน	86 คน	1,032	1,510	14,308	15,900
2	อุบัติเหตุขั้นหยุดงาน (Lost time Accident)	case	0	0	0		ตรวจ คปอ. ประจำส่วน	ครั้ง/เดือน/ส่วน	1	1	1	12	10
3	การบาดเจ็บจากการทำงานที่ส่งผล กระทบรุนแรง (High consequence)	case	0	0	0	2	Unsafe Clearing (High risk แก้ไขภายใน 15 วัน, Low risk แก้ไขภายใน 60 วัน)						
4	อุบัติเหตุไม่ถึงขั้นหยุดงาน (No Lost time Accident)	case	0				-แก้ไข Unsafe action	% แล้วเสร็จ	80%	80%	0	80%	0
4.1	ชั้นเปลี่ยนงาน (Restrict work case)	case	0	0	0		-แก้ไข Unsafe condition	% แล้วเสร็จ	80%	80%	0	80%	0
4.2	ชั้นรักษาพยาบาล (Medical treatment case)	case	0			3	ฝ่าฝืนกฎพิทักษ์ชีวิต 11 ข้อ	case	0	0	0	0	0
5	อุบัติเหตุขั้นปฐมพยาบาล (First aids Accident)	case	0			4	Safety talk	ครั้ง/ส่วน/สัปดาห์	260	20	18	260	183
6	อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย (Property damage accident)	case	0		4	5	JSA & KYT ก่อนทำงานทุกครั้ง	ก่อนทำงานทุกงาน	100%	100%	100%	100%	100%
7	อุบัติเหตุจากการขับขี่ยานพาหนะ/งานขนส่ง	case	0	0	1	6	Review WI/JSA (งานเกิดอุบัติเหตุ/งานใหม่)	% แล้วเสร็จ	100%	100%	0	100%	0
8	อุบัติเหตุเพลิงไหม้ (Fire Accident)	case	0			7	Carrier audit (ตรวจคู่มือรถขนส่ง)	Passed 80% ทุกบริษัท	จำนวนบริษัท	จำนวนบริษัท	0	จำนวนบริษัท	0
9	การเจ็บป่วยโรคจากการทำงาน	case	0			8	นโยบายขับขีปลอดภัย 8 ข้อ	จำนวนใบสั่งขับขี	0	0	0	0	0
10	อุบัติเหตุนอกงาน (Off the job) ขับขี ชั้นหยุดงานขึ้นไป	case	0			9	ความพร้อมอุปกรณ์ฉุกเฉิน) Fire pump/ถังดับเพลิง/ระบบน้ำดับเพลิง/ระบบแจ้งเหตุฉุกเฉิน	%ความพร้อม	100	100	100	100	100
						10	ดำเนินการตามมาตรการอุบัติเหตุ	% แล้วเสร็จ	100%	100%	100%	100%	100%

งานเสี่ยง: งานที่มีการเปิด Work permit/งานที่ต้องมี Work license  
High risk: งานที่สูง/ที่อับอากาศ/งานไฟฟ้า เครื่องมือไฟฟ้า/งานเชื่อม ตัด เจียร/เครื่องจักร (การรัด, LOTO)/การขับขี/สารเคมี/งานยกของ  
Low risk: ประเภหความเสียงนอกเหนือจาก High risk

# Plan-Actual LINE WALK 2567

ส่วนเหมือง เดือนตุลาคม

(12 เรื่อง/คน/เดือน)

Plan-Actual LINE WALK 2567														
	แผน ผล	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	Total
Quarry Department(4 คน)	Plan	68	68	68	68	48	48	48	48	48	60	60	60	692
	Actual	40	53	54	48	45	31	23	50	33	42			
Cell Mine Planning(14 คน)	Plan	238	238	238	238	168	168	168	168	168	168	168	168	2296
	Actual	294	209	307	280	259	262	242	234	207	198			
Cell Mine Operation(18 คน)	Plan	323	323	323	323	216	216	216	216	216	216	216	216	3020
	Actual	400	395	403	357	364	372	408	382	361	282			
Cell Mine Processing &Raw Meterial	Plan	476	476	476	476	336	336	336	336	336	336	336	336	4592
Preparation(28คน)	Actual	763	611	726	712	602	607	701	660	524	615			
Cell Mine Maintenance(13 คน)	Plan	221	221	221	221	156	156	156	156	156	156	156	156	2132
	Actual	304	249	308	334	256	218	230	203	225	223			
Cell Smart Mining&Service Solution	Plan	187	187	187	187	108	108	108	108	108	96	96	96	1576
(9คน)	Actual	286	225	203	213	200	163	181	174	175	150			
Plan Total (86คน)	Plan	1,513	1,513	1,513	1,513	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	14,308
Actual Total	Actual	2,087	1,742	2,001	1,944	1,726	1,653	1,785	1,703	1,525	1,510	0	0	17,676



# Emergency (เหตุฉุกเฉิน)

ส่วนเหมือง เดือนตุลาคม

## อบรมดับเพลิงขั้นต้น 100%



หลักสูตร	พนักงาน	คู่ธุรกิจ
ดับเพลิงขั้นต้น	- คน	- คน
ใช้งานรถดับเพลิง	จำนวนที่ อบรม	

## อุปกรณ์ระงับเหตุพร้อม ใช้งาน 100%



ถังดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	สถานะ
ตู้เก็บสายน้ำดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	พร้อมใช้
Fire pump	เจ้าของพื้นที่/MRO	พร้อมใช้
SCBA	Safety	พร้อมใช้
ชุดดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	พร้อมใช้
รถดับเพลิง	เหมือง	พร้อมใช้
โฟมดับเพลิง	Safety	พร้อมใช้

## การจัดการเหตุฉุกเฉิน



### 1. ฝึกซ้อมแผนระงับเหตุ ฉุกเฉินตามแผนงาน 100%

ภาพการซ้อม

--

# Contractor Management (คู่ธุรกิจ)

ส่วนเหมือง เดือนตุลาคม

## ตรวจสอบหน้างาน (งานเสี่ยง Work permit/Work license)

ตรวจสอบหน้างานเหมือง  
โคกสลุง



ตรวจสอบหน้างานเชื่อมปะทุ  
ทาสายพานเส้นจ่าย SMC



ตรวจสอบหน้างานเชื่อมปะสเกิร์ต  
04BC02



ตรวจสอบหน้างานเปลี่ยนยางกัน  
ข้าง 04BC52



## ภาพตรวจสอบ JSA/KYT คู่ธุรกิจ

ทีมฟื้นฟูเคลียร์กิ่งไม้แห่งบริเวณ  
รอบออฟฟิศเหมือง



บริษัท คาโตอินฟราสตรัคเจอร์  
จำกัด



## เข้าร่วมตรวจ SCS คู่ธุรกิจ

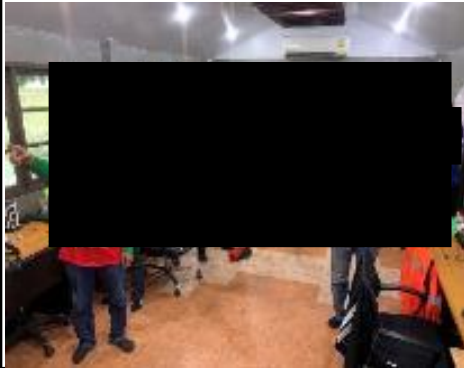


# Safe work operation (การควบคุม)

ส่วนเหมือง เดือนตุลาคม

## กิจกรรม Safety talk

Cell MP



Cell MO



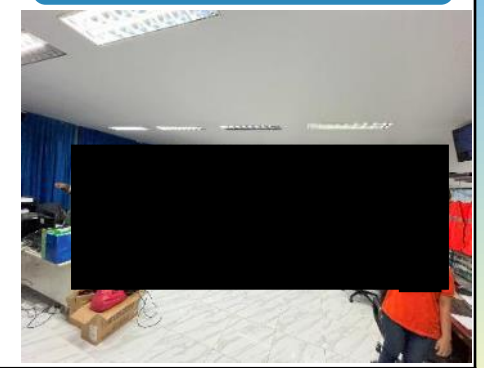
Cell MP@RM



Cell SM@SS



Cell MM



## กิจกรรมตาม SD Calendar

ตรวจเช็ค Jacket Turbo รถเจาะหิน





# Safe work operation (การควบคุม)

ส่วนเหมือง เดือนตุลาคม

## 5 รายการ Unsafe/Near miss ที่เป็น High risk ซึ่งต้องแก้ไขเร่งด่วน (การปิด Gap ความเสี่ยงจาก Line walk)

Item	รายการ High risk	แนวทางการแก้ไข (กรณีอยู่ระหว่างรอแก้ไขต้องมี มาตรการลดความเสี่ยงเบื้องต้น)	สถานะการแก้ไข (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1	ฝาปิดท่อระบายน้ำที่โรงจอดรถ เหมือง เป็นสนิมผุ ตรงจุดที่จอด รถยนต์	แก้ไขโดยตัดแผ่นเหล็กชั้นใหม่มาปิด ทดแทนแผ่นเก่า	แล้วเสร็จ
2	ยางใหม่ไม่เก็บเข้าช่องยาง	นำยางใหม่ใส่ช่องเก็บยาง	แล้วเสร็จ
3			
4			
5			

1 ปรับปรุงฝาปิดท่อระบายน้ำที่โรง  
จอดรถเหมืองเนื่องจากเป็นสนิมผุ

ก่อนทำ



หลังทำ



2 โรงซ่อมเหมือง

ก่อนทำ



หลังทำ



## SAFETY LINE WALK QUARRY 10.2024

ผจส.ชาญณรงค์ ทองแจ่ม นำทีม วอ. วศ.ผจก.และ ผชก. Quarry. ตรวจ Line walk ประจำเดือน ตุลาคม 2567 ตรวจพบ สิ่งที่จะก่ออุบัติเหตุ 75 รายการ **ทำการแก้ไขแล้ว 54 รายการ** **ยังดำเนินการแก้ไขไม่เสร็จ 17 รายการ** ชมเชย 4 รายการ



SCC ข้อเสนอแนะการตรวจ Line Walk Cell					
ที่	ข้อแนะนำ	ภาพก่อนแก้ไข	ภาพหลังการแก้ไข	ความคืบหน้า	ผู้รับผิดชอบ
13	คลังผสม ANFO ก้อนน้ำหน้ ห้างจ่ายงานชำรุด แนะนำให้ซ่อมเปลี่ยนใหม่			ดำเนินการเปลี่ยนก้อนน้ำหน้ ใหม่ 29/10/67	ผชก.ขวัญไร จ.
14	คลังผสม ANFO ก้อนน้ำ บริเวณอ่างล้างมือ ชำรุด แนะนำให้เปลี่ยนใหม่			ดำเนินการเปลี่ยนก้อนน้ำหน้ ใหม่ 29/10/67	ผชก.ขวัญไร จ.
15	คลังผสม ANFO เกจบอก แรงดันน้ำในระบบไม่ขึ้น แนะนำให้ซ่อมให้พร้อมใช้งาน			เกจแรงดันอยู่ในตำแหน่ง ปกติ และจะขึ้นตอน เครื่องทำงาน	ผชก.ขวัญไร จ.
16	คลังผสม ANFO ให้ทำป้าย บอกลด ANFO. ย้ายมารวมกัน ด้านนอกหน้าย้ง			อยู่ระหว่างจัดซื้อป้ายใหม่	ผชก.ขวัญไร จ.





# Safety activity

ส่วนเหมือง เดือนตุลาคม

สรุปรายงาน เรื่องเล่าเข้าวันพุธ ส่วนเหมือง 30 ต.ค. 2567



ผจส.ชาญณรงค์ ทองแจ่ม  
commitment "ปฏิบัติงานด้วยความ  
ปลอดภัย ใส่ใจเพื่อนร่วมงาน OK."  
กล่าวสวัสดิพนักงานและคู่ร่วมธุรกิจทุก  
ท่าน  
แชร์เรื่อง นับเป็นครั้งที่ 10 ของปีนี้ แสดง  
ว่าคนที่มาทำงาน ครบ 32 สถิติเรื่องการ  
เกิดอุบัติเหตุประจำปีนี้ = 16 ครั้ง ถือว่าดี  
มาก / เรื่องของการผลิตปีนี้ของเราลดป  
น้อยลง เนื่องจากเราขายของไม่ได้  
สาเหตุเพราะต้นทุนของเราแพง ถ้าอยาก  
ขายต้องลดต้นทุนอีก ซึ่งเป็นเรื่องหนัก  
หนาสาหัสของเรามาก





# Safety Activity

## ส่วนเหมือง เดือนตุลาคม

### ตรวจ SAFETY NIGHT 16/10/67

ตรวจ SAFETY NIGHT 16/10/67

พื้นที่ตรวจ หน่วยงานบนเหมือง ,

ทีมตรวจ Safety Night สายตรวจบนเหมือง

ผู้ตรวจ สายบน.ผจก.ชาตรี ป./ ผชก.ชัยชัย อ./ผชก.ไพโรจน์ ห.จป. บ.ช่างพินิจฯ

รถที่ใช้ตรวจงาน F1P09. และรถบริการ บ.ช่างพินิจฯ

ผู้ตรวจสายล่าง ผจก.สมบูรณ์ ค. /ผชก.ขวัญไรร จ./ผชก.ประเสริฐ บ./นาย ธีรพัชร ค.

รถที่ใช้ตรวจงาน F1P02.



### ข้อเสนอแนะจากการตรวจความปลอดภัย บนเหมือง



ที่	ข้อแนะนำ	ก่อนแก้ไข	หลังการแก้ไข	ความคืบหน้า	ผู้รับผิดชอบ
1	โซล A Mobile Light ตั้งห่างจาก หน้างานมาก แนะนำให้ย้าย Mobile Light ตามหน้างานเพื่อให้เห็นหน้า งาน			20/10/67 แก้ไขแล้ว ย้าย Mobile Light ตาม หน้างานเพื่อให้เห็นหน้า งาน	ผชก.ชัยชัย อ.
2	รถขุดมีไฟแสงสว่างชัดเจนดีทุกจุด ตามหน้างานทุกคน			ชมเชย	ผชก.ชัยชัย อ.
3	ถนนทุกเส้นทางเรียบดีไม่มีฝุ่น			ชมเชย	ผชก.ชัยชัย อ.
4	ห้องเครื่องขึงหินก่อสร้าง ด้านหน้า ไฟแสงสว่างชัดเจน			ชมเชย	ผชก.ทองทิพย์



# Highlight Activity

ส่วนเหมือง เดือนตุลาคม

กิจกรรม ปรับปรุงอาคารเก็บปุ๋ยแอมโมเนียมไนเตรทและแก้ไขรั่วที่ชำรุด





# Highlight Activity

ส่วนเหมือง เดือนตุลาคม

งานปรับพื้นที่ตั้งอุปกรณ์ดับไฟป่าบนเหมือง ZONE A และ ZONE C





# Highlight Activity

ส่วนเหมือง เดือนตุลาคม

จัดทำเสาสะท้อนแสงตามขอบเส้นทางบนเหมือง





ทำงานเราปลอดภัย



เดินทางเราปลอดภัย



อยู่บ้านเราปลอดภัย

# การดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ สภาพแวดล้อมในการทำงาน

**Mission Zero**  
**(Fatality & Lost time accident)**

**ปลอดภัย ทุกวัน ตลอด 7 วัน 24 ชั่วโมง** ไม่มีเวลาปิดทำการ

- KPI (ผลการดำเนินการ)
- การดำเนินการ SCG safety framework
- Line walk
- Need help เพิ่มเติม



# SD Calendar Activity 2024

ทุก Cell ดำเนินกิจกรรมตาม SD Calendar Activity แต่ละเดือน

Jan



ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า

Feb



ทบทวนและสำรวจ Safety Sign ป้าย  
จราจร/PPE

Mar



การปฏิบัติตามกฎหมายความปลอดภัย

Apr



ตรวจภาวะแวดล้อมในสถานที่ทำงาน

May



ตรวจเช็ค Jacket Turbo

Jun



ตรวจเช็คโมบายเครน 8 ตันและโมบาย  
เครน 3 ตัน

Ju



ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า

Aug



ทดสอบสมรรถนะพนักงานขับ  
เครื่องจักรกลหนัก

Sep



ทบทวนระบบงาน Work License

Oc



ตรวจเช็ค Jacket Turbo

No



ตรวจ ISO

Dec



ตรวจเช็คโมบายเครน 8 ตัน

# Safety & Health

## Action plan 2024

### 8 Key Action : Advance level

#### Incident (อุบัติเหตุ)

- ขยายผลการแก้ไขเพื่อป้องกันการเกิดเหตุซ้ำ
- สื่อสารจุดเรียนรู้อุบัติเหตุ

#### Emergency (เหตุฉุกเฉิน)

- ฝึกซ้อมหนีไฟประจำเดือน -> 100%
- อบรมดับเพลิงขั้นต้น-> 100%
- ความพร้อมอุปกรณ์ที่หน้างาน -> 100%

#### Competency (อบรม)

- อบรมพนักงานและคู่ธุรกิจตามหลักสูตรที่กฎหมาย/ตามความเสี่ยง (Work license) -> 100%

#### Health management (สุขภาพ)

- วิเคราะห์ผลการตรวจสุขภาพ -> 100%

#### Risk Management (ประเมินความเสี่ยง)

- ประเมินความเสี่ยงครอบคลุมงานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง -> 100%

#### Contractor Management (คู่ธุรกิจ)

- ควบคุมกับดูแล คู่ธุรกิจให้ปฏิบัติงานตามขั้นตอนงาน Work license-> 100%
- JSA&KYT ก่อนเริ่มงาน-> 100%
- การตรวจประเมิน SCS ของคู่ธุรกิจ -> 100%

#### MOC & PSSR (การเปลี่ยนแปลง)

- ประเมินผลกระทบของโครงการก่อนเริ่มดำเนินการทุกโครงการ (MOC) -> 100%
- ตรวจสอบก่อนเริ่มเดินทุกโครงการ (PSSR) -> 100%

#### Safe work operation

- ปรับปรุงมาตรฐานการทำงานที่เคยเกิดอุบัติเหตุ-> 100% (งานเคลียร์วัตถุติดและเชือกเพลิง , Work permit, การเข้าทำงานกับเครื่องจักร)
- Line walk งาน Work license
- การแก้ไขข้อบกพร่องจากการ Line Walk -> 100%

"ความปลอดภัยเป็นความรับผิดชอบของทุกคน"

Safety is Everybody's Accountability

ส่วนเหมือง โรงงาน แ่งคอย

QUARRY DEPARTMENT SKK

สถิติปลอดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน 975 DAY

THE BEST RECORD 340,416 MAN-HOUR

เกิดอุบัติเหตุครั้งสุดท้าย 30-03-65

LAST ACCIDENT OCCURRED รถชน รปภ.



# KPI/KAI

## ส่วนเหมือง เดือนพฤศจิกายน

No.	KPIs	Control point	Target 2024	Actual (พ.ย.)	YTD	No.	KPIs	Control point	2024 Target	Nov Target	Nov Actual	YTD Target	YTD Actual
	Reactive KPI						Proactive KPI						
1	อุบัติเหตุขั้นเสียชีวิต (Fatality Accident)	case	0	0	0	1	Safety Line walk/Observation	จำนวน	86 คน	1,032	1,368	14,308	19,044
2	อุบัติเหตุขั้นหยุดงาน (Lost time Accident)	case	0	0	0		ตรวจ คปอ. ประจำส่วน	ครั้ง/เดือน/ส่วน	1	1	1	12	11
3	การบาดเจ็บจากการทำงานที่ส่งผลกระทบรุนแรง (High consequence)	case	0	0	0	2	Unsafe Clearing (High risk แก้ไขภายใน 15 วัน, Low risk แก้ไขภายใน 60 วัน)						
4	อุบัติเหตุไม่ถึงขั้นหยุดงาน (No Lost time Accident)	case	0				-แก้ไข Unsafe action	% แล้วเสร็จ	80%	80%	0	80%	0
4.1	ขั้นเปลี่ยนงาน (Restrict work case)	case	0	0	0		-แก้ไข Unsafe condition	% แล้วเสร็จ	80%	80%	0	80%	0
4.2	ขั้นรักษาพยาบาล (Medical treatment case)	case	0			3	ฝ่าฝืนกฎพิทักษ์ชีวิต 11 ข้อ	case	0	0	0	0	0
5	อุบัติเหตุขั้นปฐมพยาบาล (First aids Accident)	case	0			4	Safety talk	ครั้ง/ส่วน/สัปดาห์	260	20	23	260	229
6	อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย (Property damage accident)	case	0		4	5	JSA & KYT ก่อนทำงานทุกครั้ง	ก่อนทำงานทุกงาน	100%	100%	100%	100%	100%
7	อุบัติเหตุจากการขับขี่ยานพาหนะ/งานขนส่ง	case	0	0	1	6	Review WI/JSA (งานเกิดอุบัติเหตุ/งานใหม่)	% แล้วเสร็จ	100%	100%	0	100%	0
8	อุบัติเหตุเพลิงไหม้ (Fire Accident)	case	0	0	0	7	Carrier audit (ตรวจคู่มือรถขนส่ง)	Passed 80% ทุกบริษัท	จำนวนบริษัท	จำนวนบริษัท	0	จำนวนบริษัท	0
9	การเจ็บป่วยโรคจากการทำงาน	case	0	0	0	8	นโยบายขับขี่ยปลอดภัย 8 ข้อ	จำนวนใบสั่งขับขี้	0	0	0	0	0
10	อุบัติเหตุนอกงาน (Off the job) ขับขี่ขึ้นหยุดงานขึ้นไป	case	0	0	0	9	ความพร้อมอุปกรณ์ฉุกเฉิน) Fire pump/ถังดับเพลิง/ระบบน้ำดับเพลิง/ระบบแจ้งเหตุฉุกเฉิน	%ความพร้อม	100	100	100	100	100
						10	ดำเนินการตามมาตรการอุบัติเหตุ	% แล้วเสร็จ	100%	100%	100%	100%	100%

งานเสี่ยง: งานที่มีการเปิด Work permit/งานที่ต้องมี Work license  
High risk: งานที่สูง/ที่อับอากาศ/งานไฟฟ้า เครื่องมือไฟฟ้า/งานเชื่อม ตัด เจียร/เครื่องจักร (การรัด, LOTO)/การขับขี้/สารเคมี/งานยกของ  
Low risk: ประเภหความเสียงนอกเหนือจาก High risk

# Plan-Actual LINE WALK 2567

ส่วนเหมือง เดือนพฤศจิกายน

(12 เรื่อง/คน/เดือน)

Plan-Actual LINE WALK 2567														
	แผน/ผล	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	Total
Quarry Department(4 คน)	Plan	68	68	68	68	48	48	48	48	48	60	60	60	692
	Actual	40	53	54	48	45	31	23	50	33	42	35		
Cell Mine Planning(14 คน)	Plan	238	238	238	238	168	168	168	168	168	168	168	168	2296
	Actual	294	209	307	280	259	262	242	234	207	198	192		
Cell Mine Operation(18 คน)	Plan	323	323	323	323	216	216	216	216	216	216	216	216	3020
	Actual	400	395	403	357	364	372	408	382	361	282	286		
Cell Mine Processing & Raw Material Preparation(28คน)	Plan	476	476	476	476	336	336	336	336	336	336	336	336	4592
	Actual	763	611	726	712	602	607	701	660	524	615	477		
Cell Mine Maintenance(13 คน)	Plan	221	221	221	221	156	156	156	156	156	156	156	156	2132
	Actual	304	249	308	334	256	218	230	203	225	223	230		
Cell Smart Mining & Service Solution (9คน)	Plan	187	187	187	187	108	108	108	108	108	96	96	96	1576
	Actual	286	225	203	213	200	163	181	174	175	150	148		
Plan Total (86คน)	Plan	1,513	1,513	1,513	1,513	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	14,308
Actual Total	Actual	2,087	1,742	2,001	1,944	1,726	1,653	1,785	1,703	1,525	1,510	1,368	0	19,044

# Emergency (เหตุฉุกเฉิน)

ส่วนเหมือง เดือนพฤศจิกายน

## อบรมดับเพลิงขั้นต้น 100%



หลักสูตร	พนักงาน	คู่ธุรกิจ
ดับเพลิงขั้นต้น	- คน	- คน
ใช้งานรถดับเพลิง	จำนวนที่ อบรม	

## อุปกรณ์ระงับเหตุพร้อม ใช้งาน 100%



ถังดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	สถานะ
ตู้เก็บสายน้ำดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	พร้อมใช้
Fire pump	เจ้าของพื้นที่/MRO	พร้อมใช้
SCBA	Safety	พร้อมใช้
ชุดดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	พร้อมใช้
รถดับเพลิง	เหมือง	พร้อมใช้
โฟมดับเพลิง	Safety	พร้อมใช้



## การจัดการเหตุฉุกเฉิน

### 1. ฝึกซ้อมแผนระงับเหตุ ฉุกเฉินตามแผนงาน 100%



ทีมดับเพลิงส่วนเหมืองร่วมกิจกรรมดับเพลิง  
ประจำเดือนพ.ย. วันที่ 27-11-67 ฝึกซ้อมตอบ  
โต้ประจำปี หน่วยงาน สยามวิจัยฯ





# Contractor Management (คู่ธุรกิจ)

ส่วนเหมือง เดือนพฤศจิกายน

## ตรวจสอบหน้างาน (งานเสี่ยง Work permit/Work license)

ตรวจสอบหน้างานเหมือง  
โคกสลง



ตรวจสอบหน้างานเปลี่ยนยาง  
ปาดหน้าลูกกลิ้ง B3BC03



เปลี่ยนลูกกลิ้ง Roller return  
B3BC16



ตรวจสอบหน้างานปรับยางกันข้าง  
B3BC16



## ภาพตรวจสอบ JSA/KYT คู่ธุรกิจ

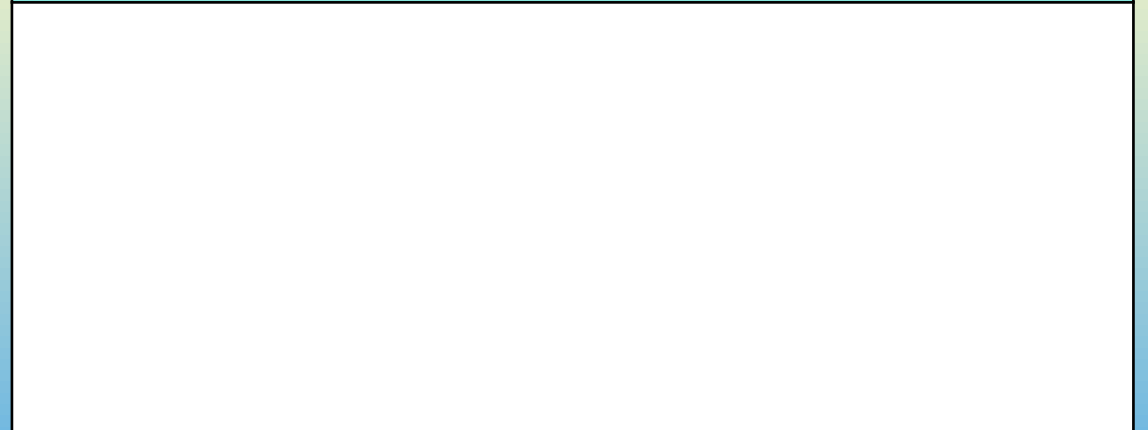
ทีมฟื้นฟูเข้าพื้นที่วัดอันตราย  
เจริญเติบโตของต้นไม้ที่ปลูกบนเหมือง



หจก.ปัญจชัยฯ ทำJSA ที่หน้า  
งานระเบิด



## เข้าร่วมตรวจ SCS คู่ธุรกิจ





# Safe work operation (การควบคุม)

ส่วนเหมือง เดือนพฤศจิกายน

## กิจกรรม Safety talk

Cell MP



Cell MO



Cell MP@RM



Cell SM@SS

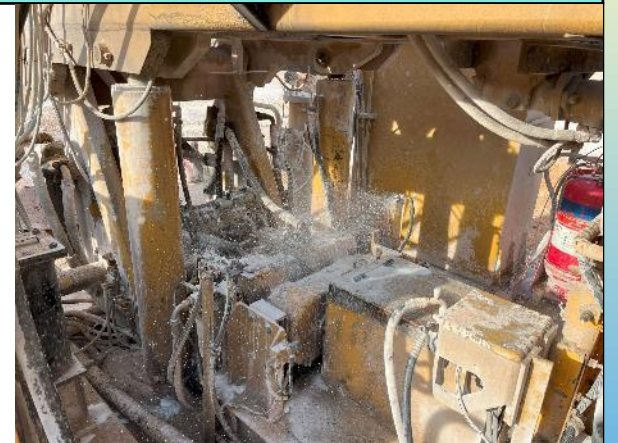


Cell MM



## กิจกรรมตาม SD Calendar

ตรวจเช็คทดสอบระบบดับเพลิง AUTO



# Safe work operation (การควบคุม)

## ส่วนเหมือง เดือนพฤศจิกายน

**5 รายการ Unsafe/Near miss ที่เป็น High risk ซึ่งต้องแก้ไขเร่งด่วน** (การปิด Gap ความเสี่ยงจาก Line walk)

Item	รายการ High risk	แนวทางการแก้ไข (กรณีอยู่ระหว่างรอแก้ไขต้องมี มาตรการลดความเสี่ยงเบื้องต้น)	สถานะการแก้ไข (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1	เศษเหล็กติดถึงทั้งเศษเหล็ก	นำส่ง AFR.	แล้วเสร็จ
2			
3			
4			
5			

โรงซ่อมเหมือง

1

ก่อนทำ



หลังทำ





# Safety activity

# ส่วนเหมือง เดือนพฤศจิกายน

## SAFETY LINE WALK QUARRY 11.2024

ผจส.ชาญณรงค์ ทองแจ่ม นำทีม วอ. วศ.ผจก.และ ผชก. Quarry. ตรวจ Line walk ประจำเดือน พฤศจิกายน 2567 ตรวจพบสิ่งที่จะก่ออุบัติเหตุ 33 รายการ **ทำการแก้ไขแล้ว 16 รายการ** **ยังดำเนินการแก้ไขไม่เสร็จ 17 รายการ** ชมเชย - รายการ



SCC ข้อเสนอแนะการตรวจ Line Walk Cell					
ที่	ข้อแนะนำ	ภาพก่อนแก้ไข	ภาพหลังการแก้ไข	ความคืบหน้า	ผู้รับผิดชอบ
9	72-3827 สาระบุรี ประตูห้องโดยสารข้างซ้ายหลุดจากอาคารใช้งานชำรุด แนะนำให้ซ่อมให้พร้อมใช้งาน			รอดำเนินการ สลับเข้าซ่อม	ผชก.โสภา ภ.
10	84-1061 ขอนแกน ขอบกระบะข้างซ้ายชำรุด แนะนำให้ทำการซ่อม			แก้ไขแล้วเสร็จ ข้างซ่อมแซมแก้ไข 10/11/67	ผชก.โสภา ภ. ✓
11	86-5640 ขอนแกนโคมไฟโดยหลัง L-R แดงทั้ง 2 โคม แนะนำให้ทำการซ่อม			แก้ไขแล้วเสร็จ ข้างซ่อมแซมแก้ไข 10/11/67	ผชก.โสภา ภ. ✓
12	80-9130 กระบะ L-R ชำรุดทั้ง 2 ด้าน แนะนำให้ซ่อมก่อนนำมาใช้งาน			แก้ไขแล้วเสร็จ ข้างซ่อมแซมแก้ไข 10/11/67	ผชก.โสภา ภ. ✓





# Safety activity

ส่วนเหมือง เดือนพฤศจิกายน

สรุปรายงาน เรื่องเล่าเข้าวันพุธ ส่วนเหมือง 20 พ.ย. 2567



ผจส.ชาญณรงค์ ทองแจ่ม  
commitment " ปฏิบัติงานด้วยความ  
ปลอดภัย ใส่ใจเพื่อนร่วมงาน OK. "  
กล่าวสวัสดิ์พนักงานและคู่ร่วมธุรกิจ  
ทุกท่าน

แชร์เรื่อง เน้นย้ำ ใกล้สิ้นปีแล้ว  
เหมือนเดิม เน้นเรื่องความปลอดภัยอยู่  
เสมอ และให้ทุกคนห่วงใยเพื่อนข้าง ๆ  
เราทุกคนด้วย ให้ทุกคนปฏิบัติตาม  
ระเบียบความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด  
เพื่อความปลอดภัยของตัวเองและ  
เพื่อนที่อยู่ข้าง ๆ ตัวเราเองด้วย





# Safety Activity

## ส่วนเหมือง เดือนพฤศจิกายน

### ตรวจ SAFETY NIGHT 20/11/67

พื้นที่ตรวจ หน้างานบนเหมือง ,  
ทีมตรวจ Safety Night สายตรวจบนเหมือง  
ผู้ตรวจ สายบน.ผจก.ถาวร ศ./ ผชก.กฤษฎา ท./ผชก.ถวิล ส./ผชก.ไพโรจน์ ห.จป. บ.  
ช่างพินิจฯ  
รถที่ใช้ตรวจงาน F1P09. และรถบริการ บ.ช่างพินิจฯ  
ผู้ตรวจสายล่าง ผชก.ทองพิทักษ์ จ. /ผชก.มานิช จ./นาย ธีรพัชร์ ค.  
รถที่ใช้ตรวจงาน F1P02



ข้อเสนอแนะจากการตรวจความปลอดภัย บนเหมือง					
ที่	ข้อแนะนำ	ก่อนแก้ไข	หลังการแก้ไข	ความคืบหน้า	
1	โชด A Mobile Light ไม่ย้ายตามหน้างาน แนะนำให้อ้ายตามหน้างาน			23/11/67 แก้ไขแล้ว ย้ายไฟไปมบายไปที่หน้างาน BJM ดำเนินการเสร็จแล้ว	ผชก.ชัยชัย อ. 
2	รถนำไฟที่หลังข้างขวาไม่ติด แนะนำให้ทำการซ่อม			26/11/67 แก้ไขแล้ว ดำเนินการเปลี่ยนหลอดไฟที่ข้างขวาใหม่ ดำเนินการเสร็จแล้ว	ผชก.ชัยชัย อ. 
3	รถบรรทุก 443 ไฟหลังข้างขวาไม่ติด แนะนำให้ทำการซ่อม			27/11/67 แก้ไขแล้ว ดำเนินการเปลี่ยนหลอดไฟที่หลังข้างขวารถบรรทุก 443 ใหม่	ผชก.ชัยชัย อ. 
4	โชด A จุดดัก JOK มีรถขุด 117 จอดเสียดหน้างานกรวยที่วางกันพื้นที่ไม่มีสะท้อนแสง แนะนำให้ทำแนวกันพื้นที่ให้ชัดเจนเพราะอยู่ติดกับหน้างาน			22/11/67 แก้ไขแล้ว ดำเนินการขอมแซมและย้ายรถขุด 117 ออกจากโชด A จุดดัก JOK เรียบร้อยแล้ว	ผชก.ทองพิทักษ์ จ. 



# Highlight Activity

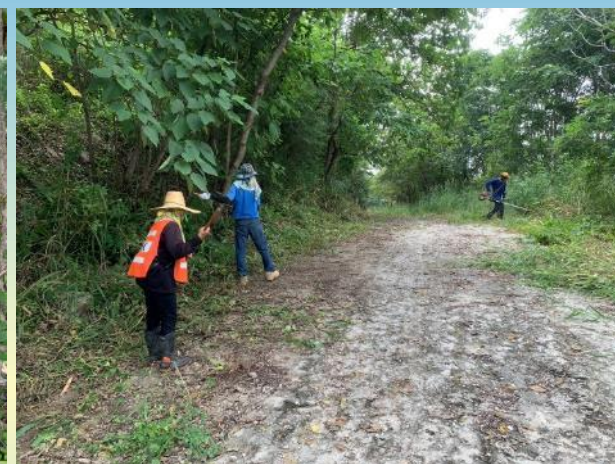
ส่วนเหมือง เดือนพฤศจิกายน

งานทำแนวกันไฟบนเหมือง

ZONE B



ZONE C





# Highlight Activity

ส่วนเหมือง เดือนพฤศจิกายน

หลก.ช.ปิ่นนเรศ กรูป JSA. เส้นทางเข้าออกประตู 4 เตรียมความพร้อมขนส่งวัตถุดิบเพื่อความปลอดภัย





# Need Help

## ส่วนเหมือง เดือนพฤศจิกายน

ไฟแสงสว่างถนนจาก 5 แยก มา 4 แยก เหมืองไม่ติดหลายหลอด





## เอกสารแนบที่ 2.19

สัดส่วนพนักงานท้องถิ่น

สัดส่วนพนักงานท้องถิ่น ช่วงเดือน ก.ค.- ธ.ค.67

ชื่อบริษัท/หจก.	สัดส่วนพนักงาน		
	จำนวน	จ.สระบุรี	จ.อื่นๆ
ปัญญาชัยสุขศรี	13	13	0
คาโต้	11	11	0
เอื้อกิจ	22	21	1
CPE	87	87	0
นิพนธ์บริการ	33	19	14
พลีบุตรการช่าง	35	35	0
ผาดูป	7	4	3
ซีเอสโอ กรุป	16	16	0

(ผู้สำรวจข้อมูล)

....31...../.....12...../...67.....

## เอกสารแนบที่ 2.20

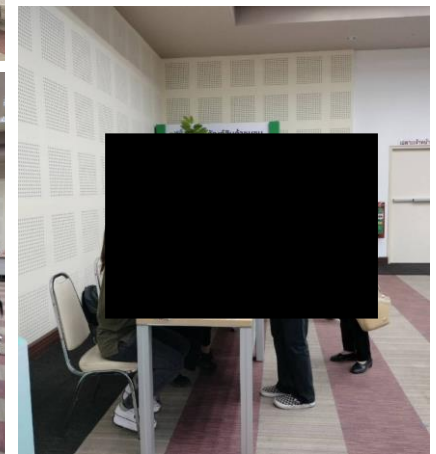
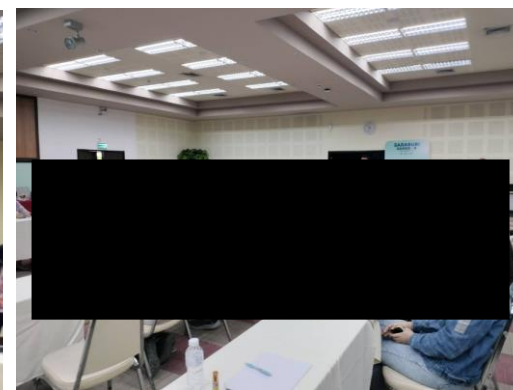
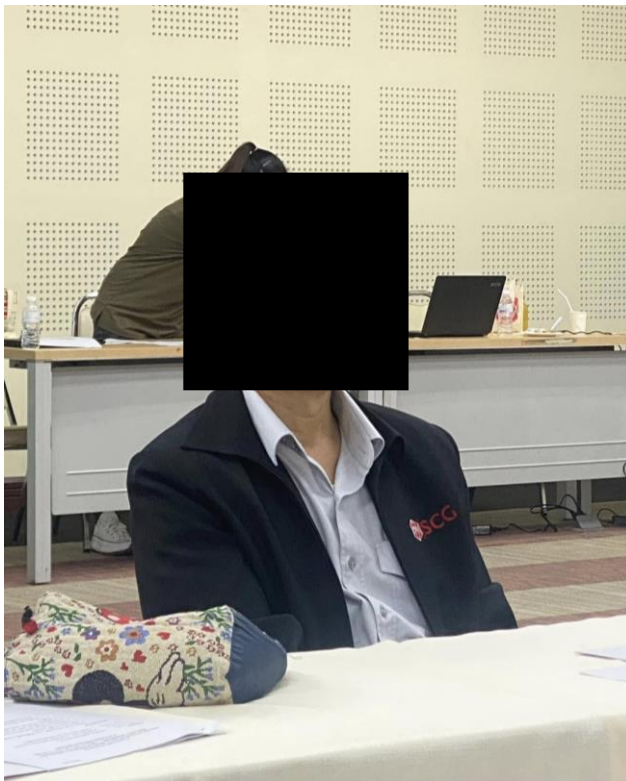
---

ผลการดำเนินงานด้านชุมชนสัมพันธ์



## 2. เอกสารการมีส่วนร่วมของประชาชน

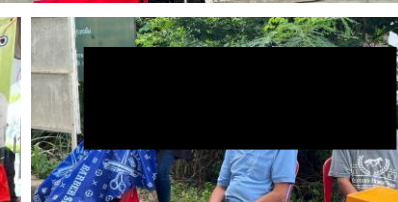
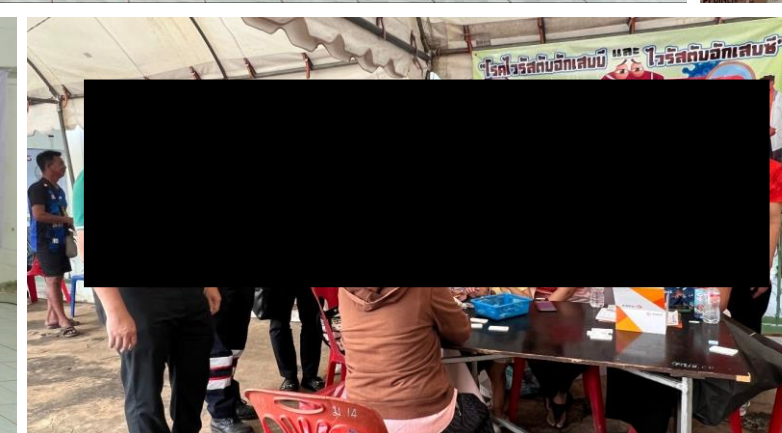
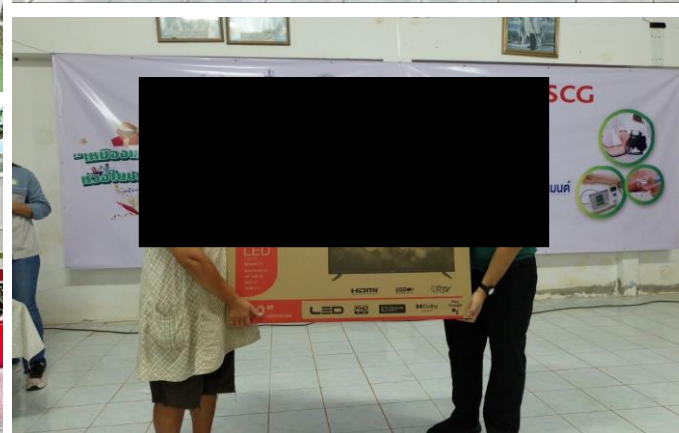
**การประชุมคณะกรรมการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเหมืองแร่ทองคำ 1 (SKK 1)** โดยมี **พีบี ชาลนรงค์ ทองแถม** ผู้จัดการส่วนเหมืองแร่ทองคำ เป็นประธาน ในวันพฤหัสบดีที่ 7 พฤศจิกายน 2567 เวลา 08.00-12.00 น. ณ อาคารพัฒนาและฝึกอบรมปูนเฌองคอย ซึ่งคณะกรรมการกองทุนฯ ประกอบไปด้วยผู้นำท้องถิ่นและผู้นำชุมชน ตำบลบ้านป่า ตำบลท่าคล้อ และตำบลทับทวน เพื่อคัดสรรโครงการในพื้นที่





## 2. เอกสารการมีส่วนร่วมของประชาชน

15 ส.ค.67 ปูนซิเมนต์ไทย (แท่งคอย) จำกัด โดยคุณจามร อินทลาย ผู้อำนวยการส่วนพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน-สระบุรี ร่วมกับ ปูนซิเมนต์นครหลวง จำกัด, บริษัทศิรินิธิ จำกัด และ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกลางดง จัดกิจกรรม “มหกรรมสุขภาพ 3+1” การตรวจสอบสุขภาพแบบเต็มรูปแบบ เช่น การเอ็กซเรย์ปอด ตรวจการได้ยิน ตรวจการมองเห็น ปรีกษาปัญหาสุขภาพของชุมชนรอบพื้นที่การทำเหมือง เทศบาลสีมามงคล กลางดง และของรางวัลจับแจกรายในงาน





## 2. เอกสารการมีส่วนร่วมของประชาชน

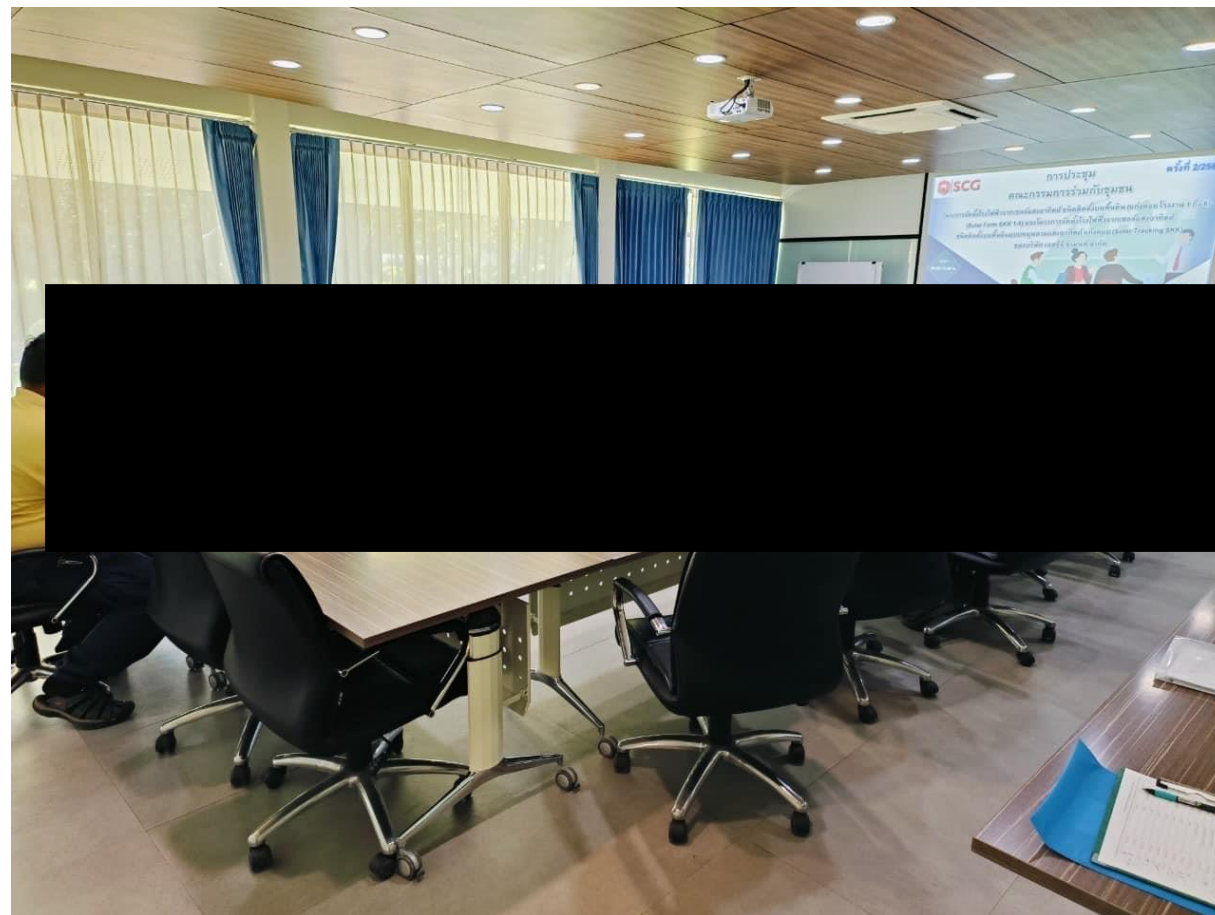
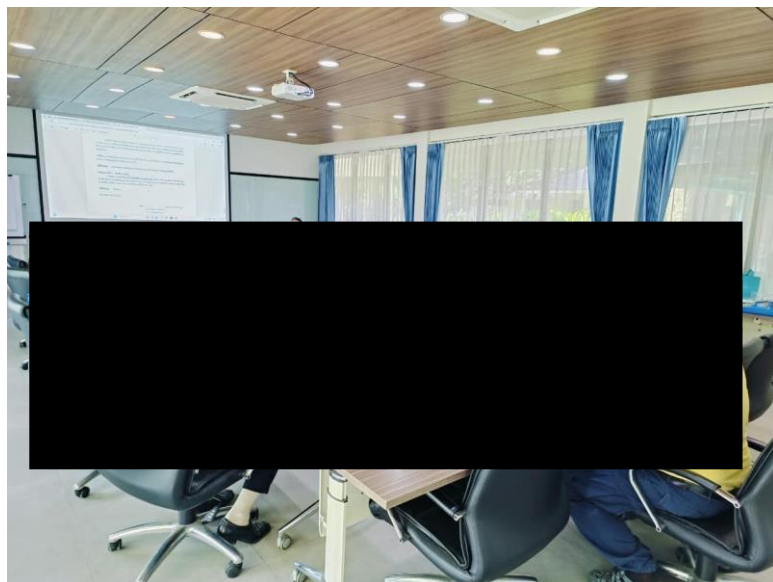
วันที่ 24 ธันวาคม 2567 ประชุมคณะกรรมการร่วมกับชุมชน โครงการ Solar SKK7 โครงการจัดตั้งโรงไฟฟ้าจากเซลล์แสงอาทิตย์ชนิดติดตั้งบนพื้นดิน โรงงาน 7 ขนาด 18.710 MWp (SKK7) ณ ห้องประชุมแท่งคอย 1 อาคารพัฒนาและฝึกอบรม ปูนแท่งคอยฯ



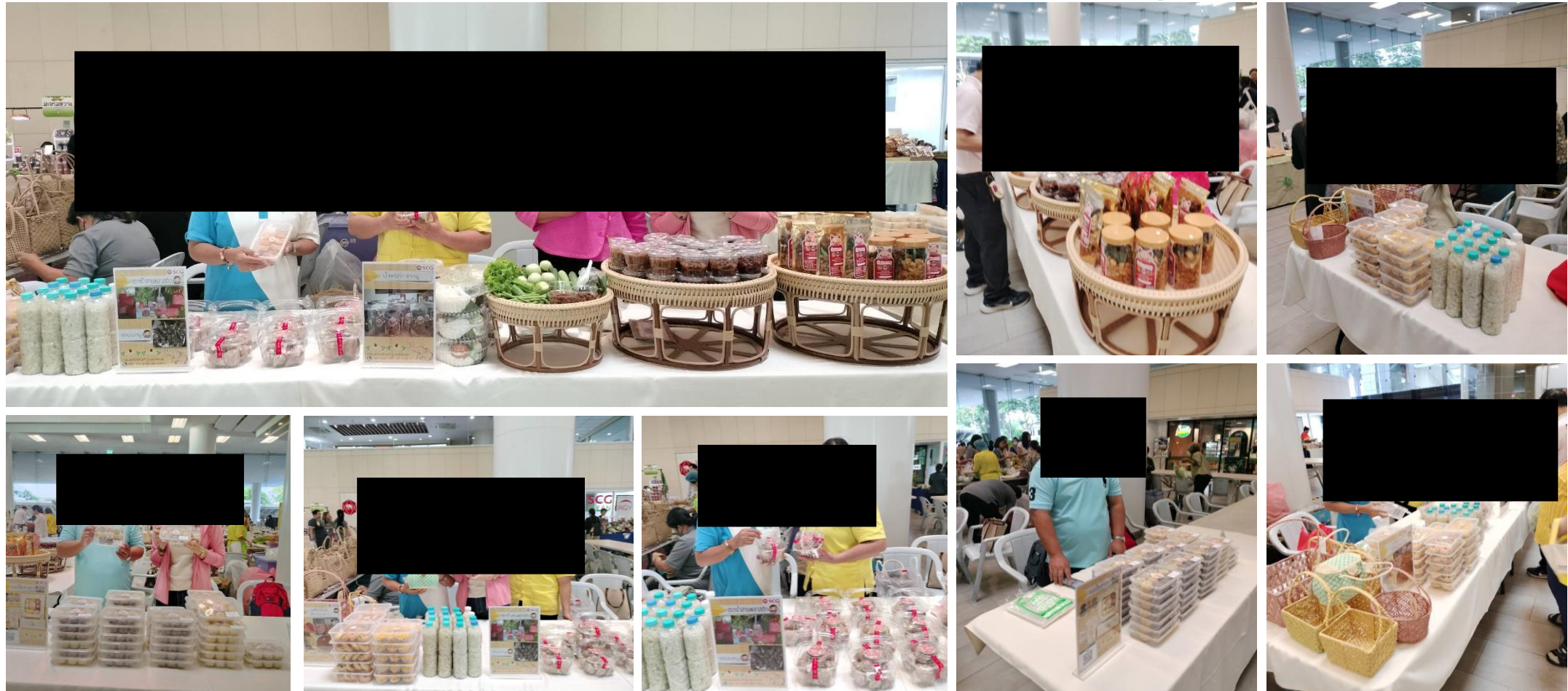


## 2. เอกสารการมีส่วนร่วมของประชาชน

28 ตุลาคม 2567 ประชุมคณะกรรมการร่วมกับชุมชน โครงการ Solar SKK 1-6 โครงการจัดตั้งโรงไฟฟ้าจากเซลล์แสงอาทิตย์ชนิดติดตั้งบนพื้นดิน พร้อมกับนำคณะกรรมการร่วมชุมชนลงพื้นที่ตั้งโครงการ เพื่อเยี่ยมชมและบรรยายสรุปข้อมูลการดำเนินงาน ณ ห้องประชุมแท่งคอย 3 อาคารพัฒนาและฝึกอบรม ปูนแท่งคอยฯ



### พลังชุมชนสระบุรี



26 ก.ย. 67 **กลุ่มพลังชุมชน ปูนแท่งคอย** โดยคุณสุกัญญา วาริศรี รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ฯ เข้าร่วมนำผลิตภัณฑ์ของกลุ่มพลังชุมชน นำเสนอจำหน่าย ออกร้านในตลาด **Green Market** ชั้น 1 อาคารสำนักงานใหญ่ บางซื่อ เพื่อเป็นการหารายได้เพิ่มเติมให้แก่ชุมชนรอบๆ โรงงาน



## 2. เอกสารการมีส่วนร่วมของประชาชน

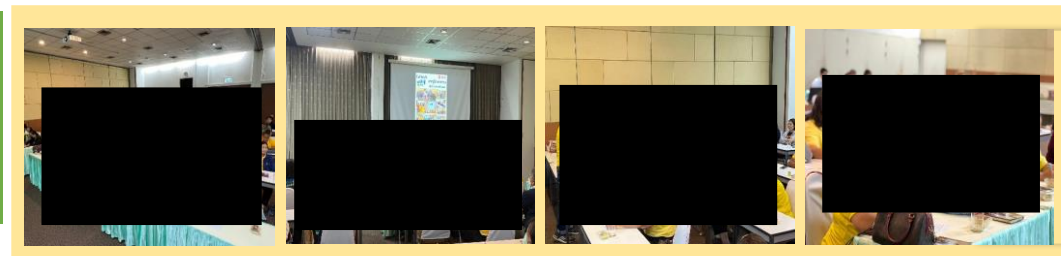
ทีมรัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ ปูนแท่งคอย นำทีม **พลังชุมชน-สระบุรี** เข้าร่วมอบรม  
“โครงการพลังชุมชน” ครั้งที่ 3 ประจำปี 2567 ณ อาคารพัฒนาและฝึกอบรมม่วงน้อย

อบรมพลังชุมชน ครั้งที่ 3/2567

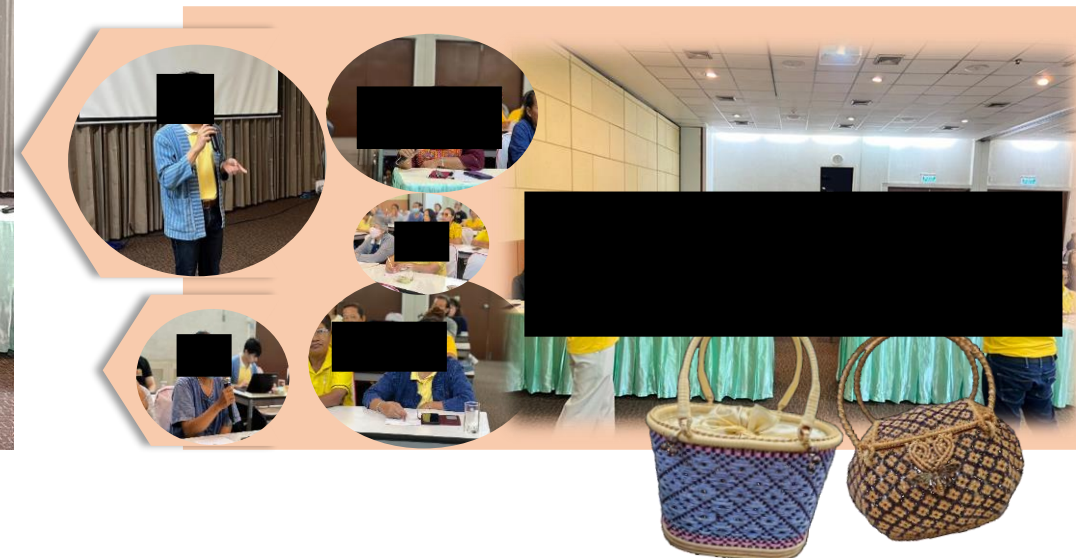
15 กรกฎาคม 2567

ณ อาคารพัฒนาและฝึกอบรมม่วงน้อย

วิทยากร ดร.พีระพงษ์ กลิ่นละออ (อาจารย์ลี)



การอบรมบนพื้นที่ สู่การติดตามความก้าวหน้าการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง เรียนรู้และสร้างความคุ้นชินในการใช้เทคโนโลยีให้เกิดประโยชน์ แบ่งปันความรู้ สื่อสารและเชื่อมต่อด้านการผลิตสินค้า การตลาด การขาย เพื่อเป้าหมายที่ยั่งยืน





## 2. เอกสารการมีส่วนร่วมของประชาชน



### พลังชุมชนสระบุรี



13-14 ธ.ค. 67 รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ ปูนแท่งคอย ร่วมจัดกิจกรรมโครงการพลังชุมชน โดยนำสมาชิกในโครงการเข้าร่วมศึกษาดูงาน การพัฒนาอาชีพ การส่งเสริมการสร้างรายได้ให้กับครอบครัว การต่อยอดผลิตภัณฑ์ เพื่อเป็นรากฐานในการดำรงชีวิตอย่างยั่งยืน ณ ศูนย์ศึกษาการเรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ บ้านตะโกล่าง อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี





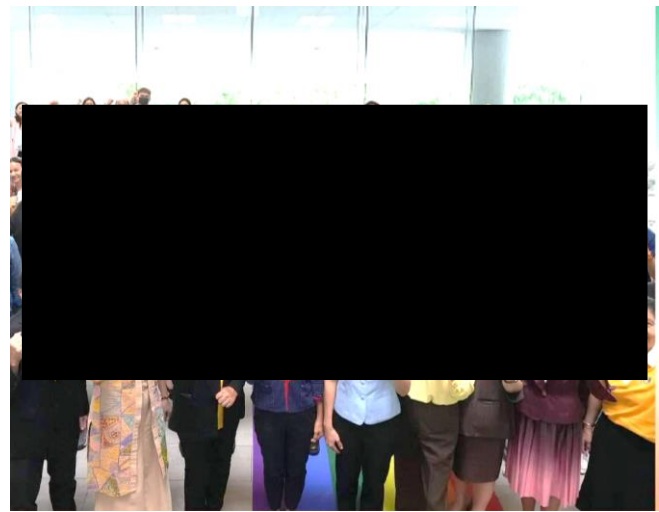
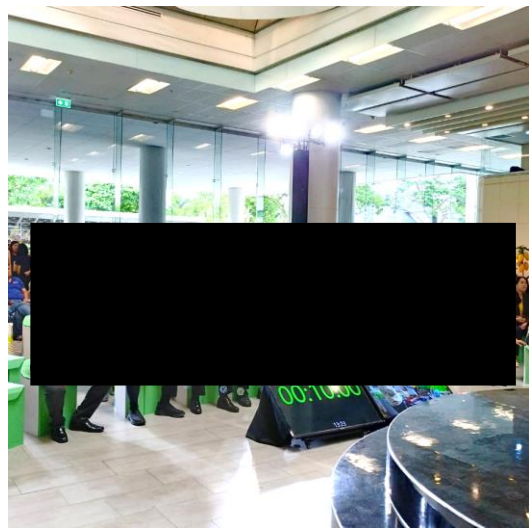
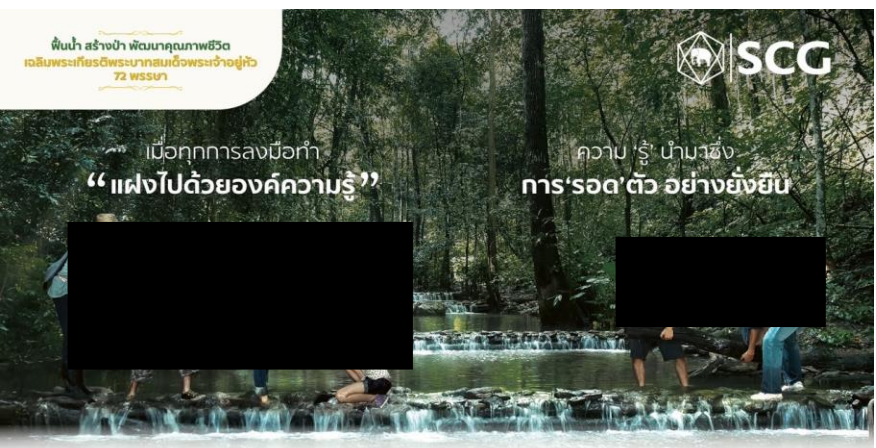
## Plan CSR 2025 – กิจกรรม 5 สาขา KPI 8 โครงการ

กิจกรรม 5 สาขา		โครงการ	Plan
1.	การศึกษา	ทุนการศึกษา , แผนพัฒนาการศึกษา 14 โรงเรียน , กิจกรรมวันเด็ก , วันครู	Jan - Dec
2.	ศาสนา / วัฒนธรรม	กฐิน - ผ้าป่า สามัคคี	Jan - Dec
3.	ด้านสาธารณสุข / สุขภาพชุมชน	กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเหมืองแร่ , มหกรรมสุขภาพ 3+1	May , Sep
4.	ประชาสัมพันธ์ / สาธารณประโยชน์	Open House , พบปะสื่อมวลชนจังหวัด , สนับสนุนปูนซีเมนต์	Jan - Dec
5.	กิจกรรมพิเศษ	One Cell One Zone , โครงการรักษาน้ำ จาก ภูผาสู่มหานคร (ปลูกต้นไม้ และ พลังชุมชน) , สร้างฝายชะลอน้ำ	Jan - Dec

## 24.2 กิจกรรมด้านชุมชนสัมพันธ์



24.2 กิจกรรมด้านชุมชนสัมพันธ์



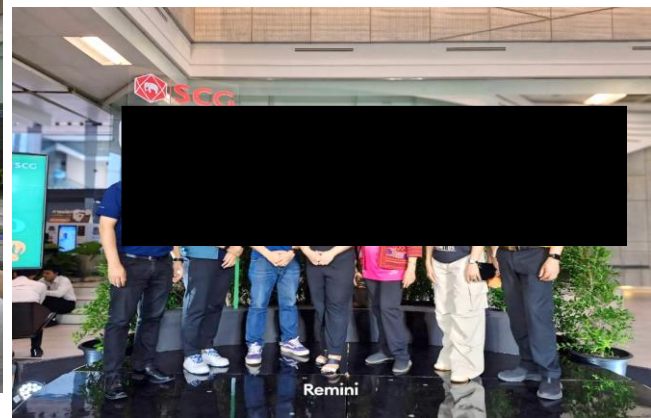
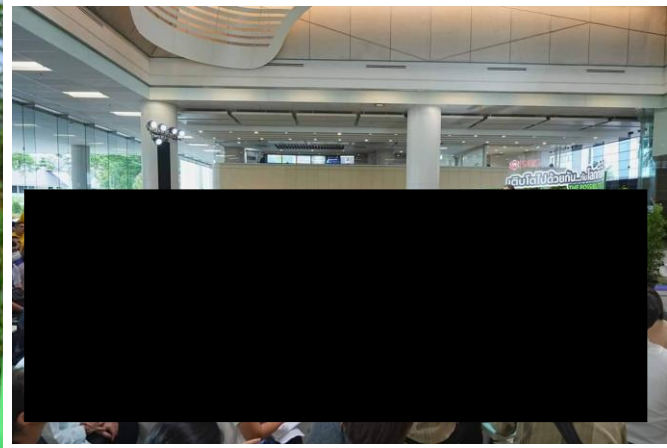
เอสซีจี มุ่งมั่น “สืบสาน รักษา และต่อยอด” การ “ฟื้นน้ำ สร้างป่า พัฒนาคุณภาพชีวิต” ร่วมกับเครือข่ายและชุมชน พร้อมส่งต่อองค์ความรู้ เพื่อให้ทั้งสังคมมีคุณภาพชีวิตที่ดี สิ่งแวดล้อมที่สมบูรณ์ และสังคมที่ยั่งยืน



ฝ่ายชลน้ำ สร้างฝายในใจชุมชน  
ป่าชุมชน ลมหายใจ และบ้านของสรรพสิ่ง  
พลังชุมชน ร่วมสร้างความรู้ คู่คุณธรรม สุภาพที่ยั่งยืน  
แพทย์ดีวิถี แม้ไกลก็ใกล้ ด้วยเทคโนโลยี และความใส่ใจ

ร่วมติดตาม เรื่องราว การ “ฟื้นน้ำ สร้างป่า พัฒนาคุณภาพชีวิต” ได้เป็นประจำทุกสัปดาห์ตลอดเดือนมิถุนายน - กันยายน

#ฟื้นน้ำสร้างป่าพัฒนาคุณภาพชีวิต #เอสซีจีเกียรติยศ72พรรษา #สืบสานรักษาต่อยอด #SCG



วันที่ 24/06/67 รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ เข้าร่วมงาน “ **The Possibilities for Inclusive Society เติบโตไปด้วยกัน กับโลกที่ยั่งยืน** ” SCG เดินหน้าขับเคลื่อน Inclusive Society ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์เกษม วัฒนชัย องคมนตรี บอร์ดเอสซีจี และประธานคณะกรรมการกิจการสังคมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน (CSR for SD) โดยมี **พีห่มุสสุระชัย นิ่มละอ อกรรมการผู้จัดการใหญ่ธุรกิจ SCG Cement & Green Solution เป็นประธาน** เพื่อส่งต่อคุณภาพชีวิตที่ดี สังคมน่าอยู่ สิ่งแวดล้อมยั่งยืนให้คนรุ่นถัดไป ณ ห้องโถง ชั้น 1 สำนักงานใหญ่ บางซื่อ



### “ ฟื้นน้ำ สร้างป่า พัฒนาคุณภาพชีวิต ”

เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 72 พรรษา  
กิจกรรมปลูกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว ณ ป่าชุมชนบ้านหนองแวน ต.ชะอม อ.แก่งคอย จ.สระบุรี วันที่ 31 กรกฎาคม 2567

31/7/67 บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ร่วมกับ บริษัทเอสซีจี ซีเมนต์ จำกัด (เหมืองแร่ไฟโร ฟัลไลต์) โดยมีคุณจามร อินทลาย Sustainability Director – Operation และส่วนราชการ หัวหน้าป่าชุมชนชาวบ้าน นักเรียน โดยให้เกียรติจาก ท่าน **มนตรี ปริตา นายอำเภอแก่งคอย** เป็นประธานในพิธีเปิด และร่วมกันทำกิจกรรมปลูกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว ภายใต้โครงการ “**รักน้ำ มหานที**” พร้อมร่วมปลูกต้นไม้ **จำนวน 2,472 ต้น**







# โครงการ “นัคราฟ้าร่วมใจ ปลุกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว”

ณ โรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราช จ.สระบุรี

เพื่อสนับสนุนโครงการ Low Carbon City Saraburi Sandbox





กำหนดการ

พิธีเปิดโครงการ “นัคราฟ้าร่วมใจ ปลุกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว”

ในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงเจริญพระชนมพรรษา 6 รอบ

วันจันทร์ที่ 5 สิงหาคม 2567 เวลา 08.00 – 10.00 น.

ณ โรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราช อำเภออวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี

- 08.00 – 08.20 น. ลงทะเบียน เยี่ยมชมนิทรรศการ
- 08.20 – 08.30 น. แจกผู้มิเตอร์พร้อมกันบริเวณหน้าเวที
- 08.30 – 09.20 น. ประธานในพิธีไปยังหน้าพระบรมฉายาลักษณ์พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว  
ประธานถวายความเคารพพระบรมฉายาลักษณ์ ผู้เข้าร่วมงานถวายความเคารพ  
ประธานเปิดกรวยถวายราชสักการะบวงสรวงเทวดาอารักษ์และเทวดาชั้นสูง และเพลงสดุดีจอมราชา

พิธีเปิด

- กล่าวรายงาน  
โดย พลอากาศโท สัทธิย ลังศรีการุณ  
ผู้บัญชาการโรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราช
- กล่าวสนับสนุนการดำเนินโครงการ “นัคราฟ้าร่วมใจ ปลุกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว”  
โดย ดร.ชัช ภูมิ  
นายกสมาคมอุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ไทย (TCMA)
- ผู้บริหารกรมป่าไม้  
ผู้บริหาร มณฑลทหารบก
- กล่าวแสดงความมุ่งมั่นรักพื้นที่สิ่งแวดล้อม  
โดย ผู้แทนนักเรียนโรงเรียนบริเวณใกล้เคียงพื้นที่โรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราช
- ประธานร่วมกล่าวเปิดโครงการ  
โดย พลอากาศเอก พันศักดิ์ วัฒนกุล  
ผู้บัญชาการทหารอากาศ
- นายบัญชา เขาวินทร์  
ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี

ถ่ายภาพรวมคณะผู้บริหารจากหน่วยงานต่าง ๆ

09.20 – 10.00 น. ประธานและผู้บริหารหน่วยงานต่างๆ ร่วมกันปลุกต้นไม้ทรงเลี้ยง  
ผู้เข้าร่วมกิจกรรมร่วมกันปลูกต้นไม้



โครงการ “นครฟ้าร่วมใจ ปลุกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว” (Update)

- พื้นที่จัดกิจกรรม 80 %
- ต้นไม้ปลูก 90%
- วิธีการ วันจัดงาน 80%
- ผู้เข้าร่วมกิจกรรม (หนังสือเชิญส่วนราชการ ชุมชน หน่วยงานต่างๆ) 100%



- ต้นกล้าไม้จากสถานีเพาะชำกล้าไม้ สำนักป่าไม้ที่ 5 พุแค จ.สระบุรี
1. ตะแบกนา 200 ต้น
  2. เสลา 488/500 ต้น
  3. ยางนา 50 ต้น
  4. สาละอินเดีย 2 ต้น
  5. เอื้องพญานางแอ 100 ต้น
  6. กันเกรา 30 ต้น

โครงการ “นครฟ้าร่วมใจ ปลุกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว”

ในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงเจริญพระชนมพรรษา ๖ รอบ

ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๒,๕๖๗ ต้น

ณ โรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราช ตำบลนิคมสร้างใหม่ อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี

คำพิทักษ์ E : ๗๗๕๖๕๕๘ N : ๑๖๒๖๐๕๘

โดย โรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราช

ร่วมกับ จังหวัดสระบุรี สมาคมอุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ไทย ภาควิชาการเกษตร จ.สระบุรี กรมป่าไม้ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วันที่	ส่วนปลุกต้นไม้		ส่วนปลุกต้นไม้	
	9:00-10:00	10:00-11:30	14:00-15:00	15:00-17:00
24 ก.ค.67	ประชาชนมวกเหล็ก (รอสรุปจำนวน)	ข้าราชการ รร.นบก. 50 คน	นักเรียน รร.มวกเหล็กวิทยา 35 คน	นนอ.และชรก.กรม นนอ. 100 คน
25 ก.ค.67	ประชาชนมวกเหล็ก (รอสรุปจำนวน)	ข้าราชการ รร.นบก. 50 คน	นักเรียน รร.มวกเหล็กวิทยา 35 คน	นนอ.และชรก.กรม นนอ. 50 คน
26 ก.ค.67	ติดภารกิจ	ข้าราชการ รร.นบก. 50 คน	นักเรียน รร.มวกเหล็กวิทยา 35 คน	นนอ.และชรก.กรม นนอ. 30 คน

Update: 20 ก.ค.67: 11:00 น.

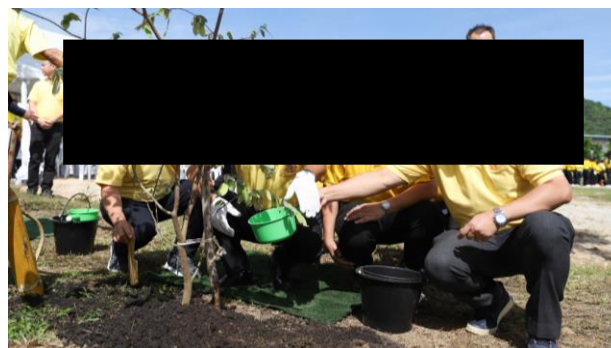




### โครงการ “นักร้าฟ้าร่วมใจ ปลุกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว”

ณ โรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราช จ.สระบุรี  
เพื่อสนับสนุนโครงการ Low Carbon City Saraburi Sandbox

เมื่อวันที่ 5 ส.ค. 67





### โครงการ “นักร้าฟ้าร่วมใจ ปลุกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว”

ณ โรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราช จ.สระบุรี  
เพื่อสนับสนุนโครงการ Low Carbon City Saraburi Sandbox

#### Follow Up

ติดตั้งระบบน้ำให้กับต้นไม้ที่ปลูกใหม่ในพื้นที่ปลูกต้นไม้ โดยติดตั้งแบบทิ้งอัตโนมัติ (ใช้ Timer ตั้งเวลาเปิด-ปิด) ใน 1 วันเปิดน้ำครั้งละ 20 นาที เพื่อเพียงพอต่อการใช้น้ำของต้นไม้ และมีการติดตามสภาพของต้นไม้อย่างสม่ำเสมอ





## 24.2 กิจกรรมด้านชุมชนสัมพันธ์

9 ส.ค.67 รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ปูนแท่งคอย ร่วมกับ **Renewable Energy KK** นำโดย ผู้จัดการสมพร นิยมบุตร ทีมงานส่วนการบุคคลโรงงานแท่งคอย ลงพื้นที่ทำกิจกรรม OCOZ ณ โรงเรียนพระพุทธรบาทน้อยมิตรภาพที่ 69 บ้านพระพุทธรบาทน้อย ซึ่งกิจกรรมครั้งนี้เป็นการปรับปรุงซ่อมแซมเครื่องกรองน้ำดื่มของโรงเรียน พร้อมร่วมกันเรียนรู้วิธีการบำรุงรักษาเครื่องกรองน้ำเบื้องต้น และส่งมอบให้กับโรงเรียน





“ ต้อนรับ ท่านศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์เกษม วัฒนชัย ”



วันที่ 11 ก.ย. 67 พี่หัสชัย ประหารภาพ Cement Plant Director – Saraburi , พี่จามร อินทฉาย Sustainability Director – Operations ให้การต้อนรับ ท่านศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์เกษม วัฒนชัย ประธานกรรมการกิจการสังคมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน SCG ในโอกาสเข้าตรวจเยี่ยมชม การดำเนินงานกิจการพลังชุมชน ในการสร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้กับชุมชน ของบริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แกลงคอย) จำกัด โดยมีการออกร้านของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่ได้เข้าร่วมกับเครือข่ายพลังชุมชน นำผลิตภัณฑ์ต่างๆ เช่น ตะกร้าหวายเทียม, หมูกระฉอก, หมูแผ่น หมูฟอย, ผลิตภัณฑ์จากดุงปูน SCG เป็นต้น ณ โรงเรียนพระพุทธรบาทน้อยมิตรภาพที่ 69 อำเภอแกลง จังหวัดสระบุรี





## 24.2 กิจกรรมด้านชุมชนสัมพันธ์



วันที่ 23 กันยายน 2567 นายเอกนัฏ พร้อมพันธุ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม เป็นประธาน พร้อมด้วย นายณัฐพล รังสิตพล ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม มอบรางวัลอุตสาหกรรมสีเขียว ประจำปีงบประมาณ 2567 “ก้าวสู่ความสำเร็จที่ยั่งยืน..คู่ไปกับการดูแลชุมชนและสิ่งแวดล้อม..ด้วยอุตสาหกรรมสีเขียว” SCG นำโดย คุณหัสชัย ประหารภาพ ผู้อำนวยการโรงงานปูนซีเมนต์-สระบุรี รับมอบรางวัล **Green Industry Level 5** โดยมุ่งเน้นดำเนินธุรกิจอุตสาหกรรมเป็นไปตามเป้าหมายการลดผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม โดยการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ สนับสนุนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน ตามแนวคิด BCG เพื่อการขับเคลื่อนสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ณ ห้องมัยวานรังสรรค์ สโมสรทหารบก (วิภาวดี) กรุงเทพฯ



24.2 กิจกรรมด้านชุมชนสัมพันธ์



30 ก.ย. 67 **รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ โดยคุณสุกัญญา วาริศรี** เข้าร่วมงานแสดงมุกิตาจิต การเกษียณอายุราชการ **คุณครูวัลภา สุวรรณภา** ครูชำนาญการพิเศษโรงเรียนบ้านป่าวังกวาง ทำนันทน์ตำบลบ้านป่า ผู้อำนวยการโรงเรียน ประชาชนในชุมชน คณะครู นักเรียนเข้าร่วมงาน



**สนับสนุนงบประมาณ ตำบลท่าคล้อ**  
(โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน)



**สนับสนุนปูนซีเมนต์ถุง จำนวน 5 ตัน**  
**กรมทหารม้าที่ 5 รักษาพระองค์**  
(งานพัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์)



**สนับสนุนปูนซีเมนต์ถุง จำนวน 3 ตัน**  
**โรงเรียนวัดป่าไผ่**  
(การเรียน การสอน กลุ่มงานอาชีพ)



**สนับสนุนงบประมาณ**  
**โรงเรียนอนุบาลสระบุรี**  
(กิจกรรมเดิน-วิ่ง อนุบาลสระบุรี )

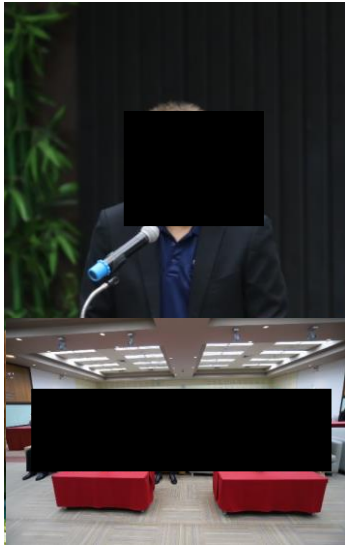


**สนับสนุนงบประมาณ**  
**สถานีตำรวจภูธรมวกเหล็ก**  
(งานเกษียณอายุราชการ)



## 24.2 กิจกรรมด้านชุมชนสัมพันธ์

16 ต.ค. 67 ปูนแ่งค้อยๆ “ จัดพิธีมอบทุนการศึกษา ประจำปี 2567 ” ให้กับนักเรียน จำนวน 34 คน และ สนับสนุนงบประมาณศักยภาพโรงเรียน รอบๆโรงงาน ในพื้นที่ 6 ตำบล รวม 14 โรงเรียน โดยพิธีพงษ์ นิลดับแก้ว ผู้อำนวยการโรงงานปูนซีเมนต์-แ่งค้อย เป็นผู้แทนกล่าวรายงาน และ ท่านดุรงค์ฤทธิ์ ศิริวัฒนพันธ์ รอง ผวจ.สระบุรี มาเป็นประธาน หัวหน้าส่วนราชการ ผู้นำฝ่ายบริหาร ฝ่ายปกครอง ผู้อำนวยการโรงเรียน เข้าร่วม **รวมงบประมาณ 1,520,000 บาท**





ขอเชิญชวนพ่อแม่พี่น้อง  
ชุมชนบ้านท่าค้อ และชุมชนใกล้เคียง

 SCG บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แท่งคอย) จำกัด

# ปูนช้างสัมพันธ์สู่ใจ

## ณ วัดท่าค้อได้

ต.ท่าค้อ อ.แท่งคอย จ.สระบุรี

วันพุธที่ 30 ตุลาคม 2567

เวลา 16.30 - 20.00 น.

### บริการฟรี

- หน่วยแพทย์เคลื่อนที่ / ตัดผม
  - อาหาร / เครื่องดื่ม
  - เปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องรถจักรยานยนต์
- ราคาพิเศษ 60 บาท ทุกคัน

- ชมบูท ปูนแท่งคอยฯ / SCI Eco
- เครื่องเล่น เกมส์
- การแสดงบนเวที / ลุ้นรับรางวัล





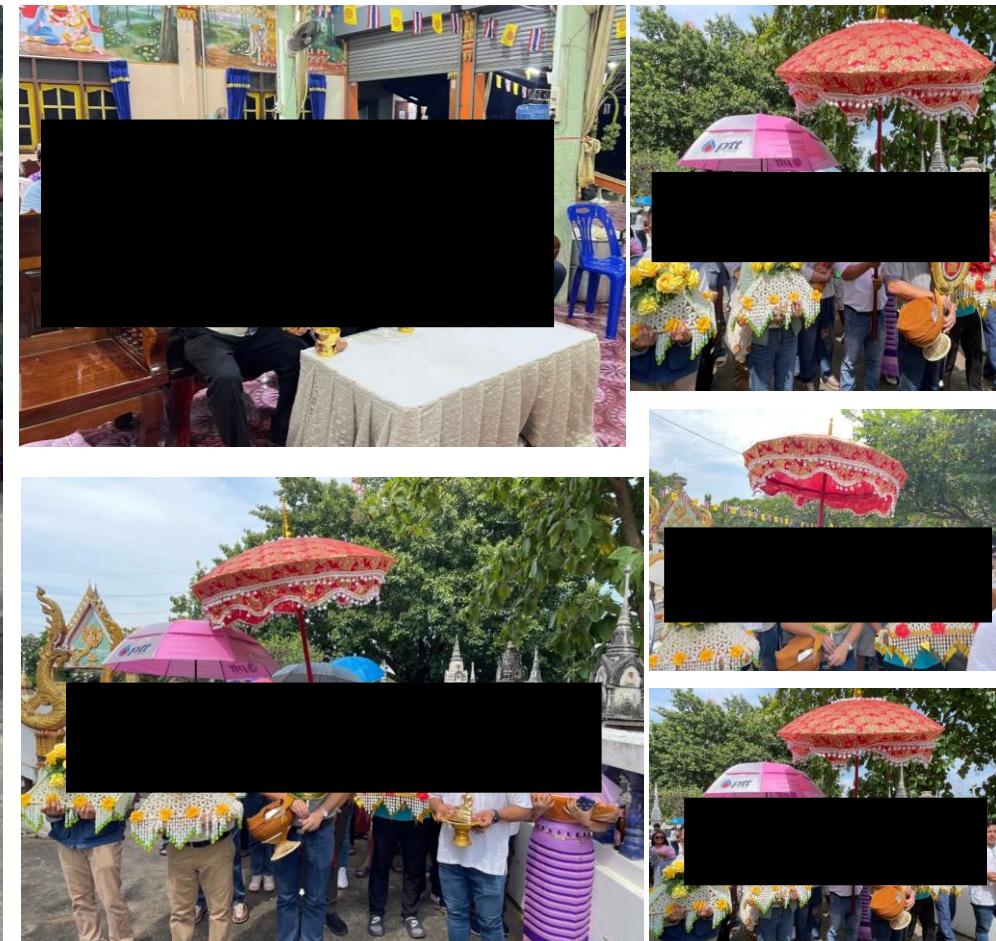
24.2 กิจกรรมด้านชุมชนสัมพันธ์

30 ต.ค. 67 รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ จัดกิจกรรม “ปูนช้าง สัมพันธ์ สัจจور” ณ วัดท่าคล้อใต้ โดยได้รับเกียรติจาก **พี่น้อง ธีรพงษ์ นิลดับแก้ว** ผู้อำนวยการโรงงานปูนซิเมนต์-แก่งคอย และ **ท่านมนตรี ปรีดา** ท่านนายอำเภอแก่งคอย ร่วมเป็นประธาน พร้อมกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน นายกองค์การบริหารส่วนตำบล สมาชิก ผู้นำชุมชน พร้อมด้วยชุมชนบ้านท่าคล้อและชุมชนตำบลใกล้เคียงเข้าร่วมงาน **กว่า 300 คน**





26 ต.ค. 67 บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคอย) จำกัด โดย **พี่น้อง ธีรพงษ์ นิลดับแก้ว** ผู้อำนวยการโรงงานปูนซิเมนต์-แ่งคอย เป็นประธาน**เจ้าภาพ ทอดกฐิน ณ วัดท่าคล้อเหนือ** ร่วมกับ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าคล้อ สมาชิก กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน และ ชาวบ้านในพื้นที่เป็นจำนวนมาก ยอดเงินร่วมทำบุญ **268,301.25** บาท





6 พ.ย. 67 บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคอย) จำกัด นำโดย **พีหัชชัย ประหารภาพ ผู้อำนวยการโรงงานปูนซิเมนต์-แ่งคอย, พี่น้อย ธีรพงษ์ นิลดับแก้ว ผู้อำนวยการโรงงานปูนซิเมนต์-แ่งคอย, พี่เลี้ยว เจริญชัย เจริญวงเจริญ Bio Circular Business Director** ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี **นายบรรชา เชาวรินทร์** ร่วมเป็นเจ้าภาพ **ทอดกฐิน ณ วัดพระพุทธรบาทน้อย** ร่วมกับ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าคล้อ, ตำบลสองคอน หัวหน้าส่วนราชการ สมาชิก อบต. กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน และ ชาวบ้านในพื้นที่เป็นจำนวนมาก ยอดเงินร่วมทำบุญ **300,999** บาท





12 พ.ย. 67 บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคอย) จำกัด นำโดย **พื่อน้อย ธีรพงษ์ นิลดับแก้ว** ผู้อำนวยการโรงงานปูนซิเมนต์-แ่งคอย **คณะจัดการฯ พนักงานปูนแ่งคอย** ร่วมเป็นเจ้าภาพ **ทอดกฐิน ณ วัดวารุการาม (หนองผักบุ้ง)** ร่วมกับหัวหน้าส่วนราชการฝ่ายปกครอง ฝ่ายบริหาร กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ชุมชน และชาวบ้านในพื้นที่เป็นจำนวนมาก **ยอดเงินร่วมทำบุญ 929,337.25 บาท**





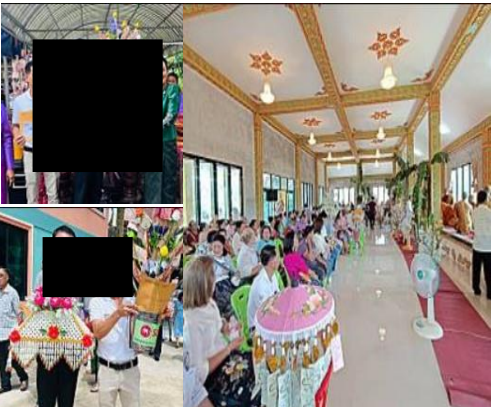
15 พ.ย.67 รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ปทุมธานี นำโดย คุณณรงค์ อังกระโทก ผู้จัดการรัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ พร้อมพนักงานในหน่วยงาน คณะครู ผู้ใหญ่บ้าน ชุมชนในพื้นที่ ร่วมทำกิจกรรม **One Cell One Zone** ณ โรงเรียนบ้านหนองผักบุ้ง ตำบลทับทวน โดยมี **คุณมะลิวรรณ บุญนะฤดี ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านหนองผักบุ้ง** ให้การต้อนรับ และร่วมกันทำกิจกรรม โดยการปรับปรุงภูมิทัศน์ ทาสีอาคารเรียน และยังนำไอศกรีมและขนมขบเคี้ยวมอบให้กับน้องๆ นักเรียนในโรงเรียน





รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ฯ ร่วมงานประเพณี กฐิน ผ้าป่า ร่วมกับทีม One Cell One Zone ในพื้นที่ชุมชนรอบโรงงาน

▶ กฐินร่วม 5 วัด พื้นที่ 5 ตำบล



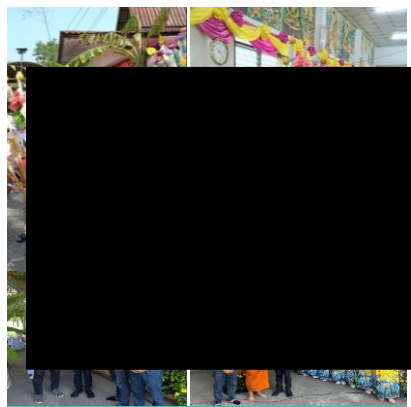
วัดชัยประดู่ ต.มวกเหล็ก



วัดบ้านป่าไผ่ ต.บ้านป่า



วัดท่าคล้อไต้ ต.ท่าคล้อ



วัดสมุห์พร้อม ต.ทับทวน



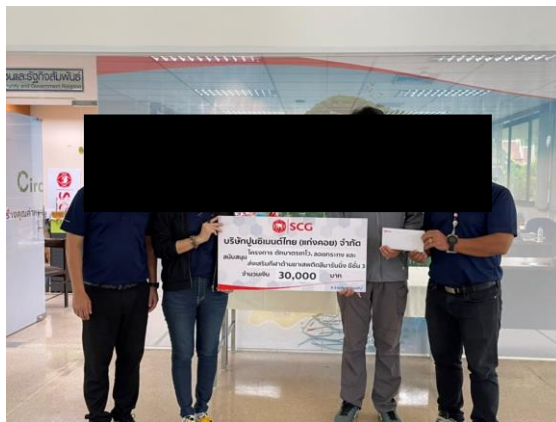
วัดท่าศรีโพธิ์เหนือ ต.ท่าตูม



มอบน้ำดื่ม งานกฐิน วัดบ้านธาตุเหนือ



มอบปัจจัย งานกฐิน วัดทับทวน



สนับสนุนกิจกรรม เทศบาลสีมามงคล



สนับสนุนทุนการศึกษา บุตรข้าราชการตำรวจ



## 24.2 กิจกรรมด้านชุมชนสัมพันธ์

20 พ.ย. 67 **รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์** โดยคุณสาโรจน์ ทิพย์จันทร์ นำ **พนักงานน้องใหม่ SCG (50 ท่าน)** จัดกิจกรรมปลูกต้นไม้เพื่อเป็นการฟื้นฟูสภาพป่าไม้ เพื่อเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์ป่า ชุมชน และยังสร้างให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว โดยร่วมกับอำเภอแก่งคอย นายกองค์การบริหารส่วนตำบล กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน ครู นักเรียนโรงเรียนพระบาทน้อย ณ บริเวณด้านหลังวัดพระบาทน้อยติดเขาหินปูน (ที่อาศัยของ เสี่ยงผา)



## เอกสารแนบที่ 2.21

ตัวอย่างเอกสารประชาสัมพันธ์เหมืองแก่งคอย





# โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรม ชนิดหินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์

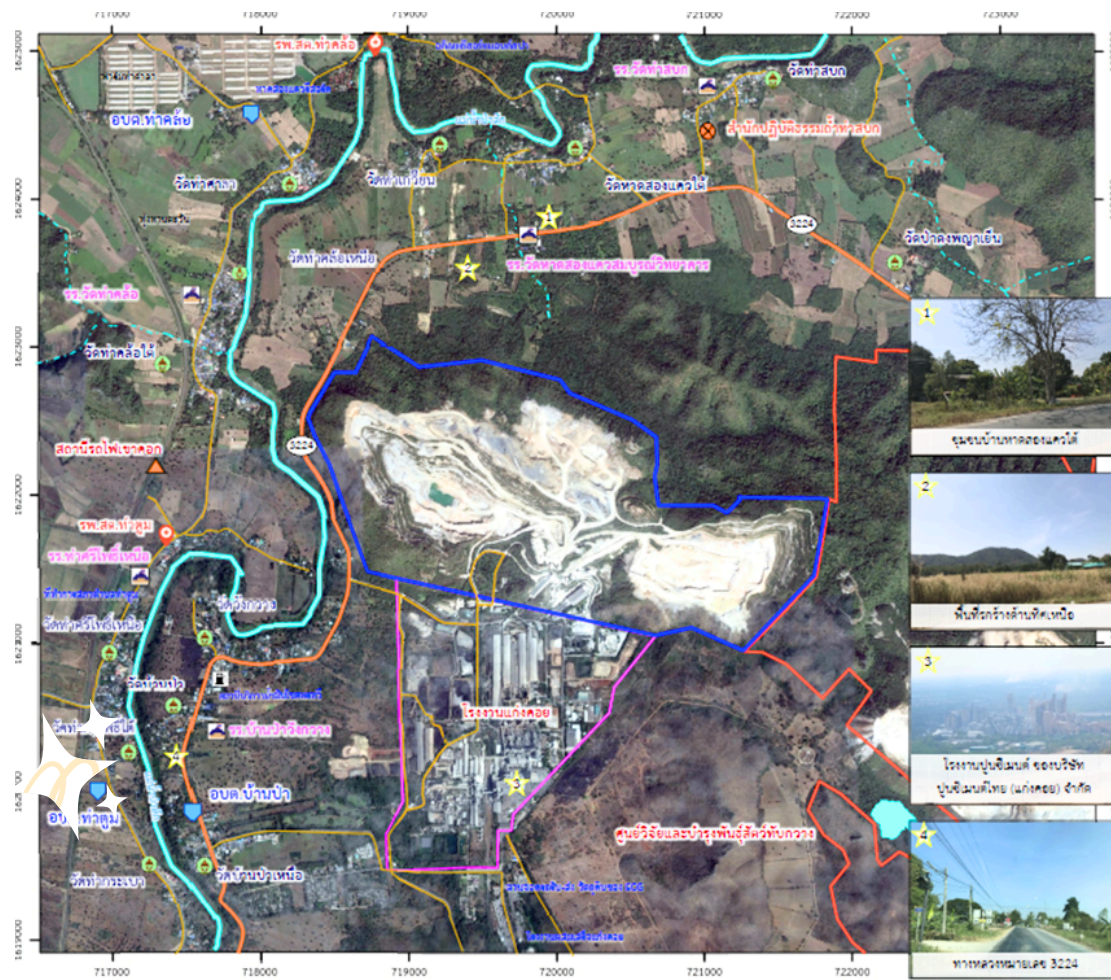
คำขอประทานบัตรที่ 18/2542 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองแร่ เดียวกันกับคำขอประทานบัตรที่ 14-17/2542 และ 19-25/2542

บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

## วิธีการทำเหมือง

จะทำเหมืองแบบเปิดกลางเขา (Semi-Open Cut Mining) ผลิตแร่โดยให้มีลักษณะการทำเหมืองเป็นขั้นบันได (Benching Method) เพื่อควบคุมเสถียรภาพของบ่อเหมืองและคำนึงถึงความปลอดภัยในการทำงาน ส่วนพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้วจะดำเนินการฟื้นฟูสภาพเหมืองควบคู่กับการทำเหมือง โดยนำเศษดิน เศษหินที่ไม่ใช้ในกระบวนการผลิต มาปรับ Slope ที่ขั้นบันได แล้วดำเนินการปลูกต้นไม้ฟื้นฟู เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลาย พัดพาของดิน อันเนื่องมาจากน้ำฝน

## ที่ตั้งโครงการ



## ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ และระดับเสียงโดยทั่วไป



บ้านหาดสองแควใต้



บ้านท่าคล้อ



บ้านวังกวาง



บ้านหนองมะค่า

รายการตรวจวัด	หน่วย	ค่ามาตรฐาน	ผลการตรวจวัด			
			บ้านหาดสองแควใต้ (โรงเรียนวัดหาดสองแควสมบูรณ์วิทยา)	บ้านท่าคล้อ	บ้านวังกวาง (บ้านที่อยู่ใกล้หน้าเหมืองหรือจุดระเบิดมากที่สุด)	บ้านหนองมะค่า
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	≤ 0.33 <sup>(1)</sup>	0.130	0.101	0.110	0.130
ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10)	มก./ลบ.ม.	≤ 0.12 <sup>(1)</sup>	0.084	0.067	0.059	0.085
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	เดซิเบล(เอ)	≤ 70 <sup>(2)</sup>	53.9	54.5	54.8	55.4
ระดับเสียงเสียงสูงสุด	เดซิเบล(เอ)	≤ 115 <sup>(2)</sup>	92.8	94.8	93.5	97.1

(1) : ค่ามาตรฐานที่ใช้มาจากประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป

(2) : ค่ามาตรฐานที่ใช้มาจากประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียง และความสั่นสะเทือนจากการทำเหมืองหิน พ.ศ. 2548

## ความสั่นสะเทือน

ตำแหน่งตรวจวัด	ผลการตรวจวัด								
	แกนนอน			แกนตั้ง			แกนทแยง		
	ความเร็วของอนุภาค (มม./วินาที)	ความถี่ (เฮิรตซ์)	การขจัด (มม.)	ความเร็วของอนุภาค (มม./วินาที)	ความถี่ (เฮิรตซ์)	การขจัด (มม.)	ความเร็วของอนุภาค (มม./วินาที)	ความถี่ (เฮิรตซ์)	การขจัด (มม.)
1. ขอบแปลงประทานบัตรด้านทิศเหนือ	2.278	7.1	0.038	1.632	12	0.021	2.538	8.8	0.040
ค่ามาตรฐาน	12.7	8	0.25	15.1	12	0.20	12.7	9	0.23
2. บ้านวังกวาง	3.712	11	0.063	1.718	11	0.024	2.672	5.2	0.061
ค่ามาตรฐาน	13.8	11	0.20	13.8	11	0.20	12.7	6	0.34
3. บ้านหาดสองแควใต้	0.635	11	0.015	0.381	30	0.002	0.508	19	0.006
ค่ามาตรฐาน	13.8	11	0.20	37.7	30	0.20	23.9	19	0.20

\*ค่ามาตรฐานที่ใช้มาจากประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือนจากการทำเหมืองหิน พ.ศ. 2548

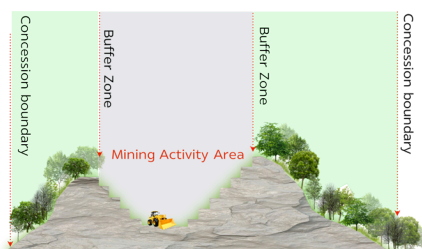
## คุณภาพน้ำผิวดิน แม่น้ำป่าสัก

ดัชนี	หน่วย	ค่ามาตรฐาน	ผลการตรวจวัด (เก็บตัวอย่างวันที่ 12 มี.ค. 67)		
			แม่น้ำป่าสักบริเวณบ้านท่ากระเทียม	แม่น้ำป่าสักบริเวณบ้านวังกวาง	แม่น้ำป่าสักบริเวณบ้านช่อง
ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	-	5.0 - 9.0	7.6	7.4	7.7
ตะกอนแขวนลอย (TSS)	มก./ล.	ไม่กำหนด	32	32	25
ตะกอนละลาย (TDS)	มก./ล.	ไม่กำหนด	202	198	206
ปริมาณเหล็กรวม (Total Iron)	มก./ล.	ไม่กำหนด	1.380	1.470	1.274
ความขุ่น (Turbidity)	เอ็นทียู	ไม่กำหนด	14	16	15
ความกระด้างรวม (Total Hardness)	มก./ล.	ไม่กำหนด	122.4	122.4	122.4
ซัลเฟต (Sulfate)	มก./ล.	ไม่กำหนด	14.29	14.03	13.02
คลอไรด์ (Chloride)	มก./ล.	ไม่กำหนด	12.2	11.8	11.5

\*ค่ามาตรฐานที่ใช้มาจากประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 3)



## มาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม



## กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์



### โครงการ “ส่งต่อความห่วงใย ใส่ใจชุมชน”



มอบกระเช้าและข้าวสารให้แก่ผู้ป่วยติดเตียง หมู่ 6 ตำบลท่าคล้อ จำนวน 5 ท่าน

1. นายสุรินทร์ จานทร 2. นางสุธาธณี เอี่ยมดี 3. นายบุญสร้าง จ้อยจินดา 4. นายสรวงชัย โพธิ์ประสิทธิ์ 5. นายวีรวัฒน์ นันทจิตร



มอบกระเช้าและข้าวสารให้แก่ผู้ป่วยติดเตียง หมู่ 5 ตำบลบ้านป่า จำนวน 3 ท่าน

1. นายคำพิณ ชื่นศรี

2. นางทิพย์ บุญยดี

3. นางสาวณฐาภรณ์ นันต์ สุวรรณรัตน์



เข้าร่วมนำผลิตภัณฑ์พลังชุมชน เปิดบูธจำหน่ายและแสดงสินค้าที่สำนักงานใหญ่บางซื่อ



บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด โทร . 036-240-000  
ที่ตั้งโครงการ : 33/1 หมู่ 3 ตำบลบ้านป่า อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี 18110



## เอกสารแนบที่ 2.22

ผลการตรวจวัดระดับเสียงที่สัมผัสในหูของพนักงาน





**SCG**

## Industrial Service and Lab

### SCI ECO Services Company Limited

33/2 Moo 3, Banpa, Kaeng Khoi, Saraburi 18110, Thailand

Environment Telephone: +66 (0) 3627 3099 Fax: +66 (0) 3627 3100

www.scieco.co.th E-Mail: environmentalmkt@scg.com



## รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงที่สัมผัสในของพนักงาน

**Report No. TREL23/01177-4**

**โรงงาน/บริษัท** บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด  
**ที่อยู่** 33/1 หมู่ 3 ต.บ้านป่า อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110  
**หมายเลขตัวอย่าง** AEL24/005820, AEL24/005825 และ AEL24/005827  
**ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ**

ลำดับที่	ตำแหน่งจุดตรวจวัด	วัน/เดือน/ปี ที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด <sup>IV</sup>			
			% Dose	TWA dB(A)	Lmax dB(A)	Lpeak dB
	<b><u>โซนเครื่องย่อย</u></b>					
1.	พนักงานประจำเครื่องย่อย Additive 3-4 (คุณวสิน ช.)	15/10/67 (08:00 น. – 16:00 น.)	0.4	61.9 <sup>v</sup>	102.4	139.7
2.	พนักงานประจำเครื่องย่อยหิน Crusher 2, 5-6 (คุณสมชาย ก.)	18/10/67 (08:10 น. – 16:10 น.)	0.8	64.2 <sup>v</sup>	105.7	139.4
3.	พนักงานประจำเครื่องย่อยหิน Crusher 3-4 (คุณทัศนะ ด.)	18/10/67 (08:10 น. – 16:10 น.)	0.6	62.8 <sup>v</sup>	105.7	139.6

#### หมายเหตุ :

- OSHA Technical Manual (OTM) Section III: Chapter 5 Sound Level & Noise Dose Measurement (August 2013)
- Occupational Safety & Health Administration. U.S. Department of Labor Regulation (Standards-29 CFR)  
Occupational noise exposure -1910.95
- ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่องมาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอด  
ระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน พ.ศ. 2561 ลงวันที่ 26 มกราคม พ.ศ. 2561
- วิเคราะห์ที่ภาคสนาม  
- ตรวจวัดโดย Noise Dosimeter ยี่ห้อ : TSI รุ่น : Eg5-D Serial No. : ESM080065  
TSI QUEST รุ่น : Eg5-D Serial No. : ESM080066
- เป็นรายงานนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

(รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

## เอกสารแนบที่ 2.23

กองทุนเพื่อการระดมทุนเพื่อสุขภาพอนามัย



**ข้อกำหนดและเงื่อนไขเงินฝากออมทรัพย์ 活期储蓄存款账户的条款与条件 Terms and Conditions of Savings Deposit**

1. โปรดนำสมุดบัญชีนี้ไปทุกครั้งที่ติดต่อธนาคาร 到本行办理相关业务时，请携带此存折。This passbook is required when contacting our bank.
2. สมุดนี้เป็นเพียงสมุดบัญชีเท่านั้น ยืนยันได้ว่าเป็นยอดคงเหลือในสมุดนี้ถูกต้อง ธนาคารจะได้อรรถกอบสิทธิ์ในบัญชีของธนาคารนี้  
本存折所示余额，除与账户实际与本行账户记录一致，才视为正确的余额。This booklet is only an account passbook. The balance shown herein will not be deemed correct unless verified by the corresponding balance shown in the account kept by and at our bank.
3. สิทธิเงินฝากออมทรัพย์ของบัญชีนี้ ผู้มีบัญชีโอนให้ผู้อื่น เปลี่ยนมือ แก้ไข หรือฉีกขาดโดยฉันทัดออก หรือนำไปเป็นหลักทรัพย์ค้ำประกันบุคคลอื่นได้ **เมื่อได้รับความยินยอมเป็นหนังสือจากธนาคารนี้เท่านั้น**  
储户须获得本行的书面同意方可将存款账户及本存折的权益转让给他人，转让、变更、或取下其中任何一页，或用作他人的担保品。  
The right to funds in this deposit account/passbook is not transferable, nor can it be used as security for a third party **unless written consent is given by the Bank. The depositor may not make any changes on, or tear any pages off of, this passbook.**
4. การถอนเงินหรือเปิดบัญชีสาขาสำนักงาน โปรดแสดงบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประชาชนที่ธนาคาร 请出示身份证或护照。For withdrawals from this account or the closing of it at any branch, please show proper identification.
5. ถ้าสมุดบัญชีสูญหาย ผู้มีบัญชีต้องแจ้งความ และต้องแจ้งให้ธนาคารทราบโดยทันทีหรือติดต่อธนาคารที่ธนาคารได้เปิดบัญชี  
若存折丢失，存款人须报警并立即以书面形式或通过本行指定的渠道通知本行分行。In case of loss of this passbook, the account owner must file a police report and notify our bank in writing or via the channels specified at the branch where the account was opened.
6. ไม่สามารถมีบัญชีออมทรัพย์เงินฝาก และยอดคงเหลือบัญชีต่ำกว่าที่กำหนด ธนาคารจะปิดบัญชีและ/หรือคิดค่าธรรมเนียมรักษาบัญชีตามที่ได้ธนาคารกำหนด  
对闲置且余额低于本行规定的账户，本行将按相关规定注销账户，和/或收取账户维持费。An account that has been dormant and has not maintained a minimum balance as specified by our bank will be closed, and/or be subject to a maintenance fee at the rate and in the manner prescribed by our bank.

9951004-03-21 (120 g) สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม K-Contact Center 02-8888888 หรือ [www.kasikornbank.com](http://www.kasikornbank.com)

สำนักงาน สาขาสระบุรี  
办事处  
OFFICE

ธนาคารกสิกรไทย  
开泰银行 KASIKORNBANK



เลขที่บัญชี  
帐户号码  
A/C NO.



ชื่อ 帐户名称 NAME

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ เหมือนหินปูนโรงงานแก่งคอย โต  
ย นายภาณุมาศ ๗ นัทลุง และ นางวาสนา ไกรศาสตร์ และนา  
งลายอง ชุครุ และ นายจิรภัทร จันทานบุตร

เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย  
此存款由法定机构内存款保护机构提供。This deposit shall be protected by the Deposit Protection Agency in the amount specified in the relevant laws.

สาขาผู้ให้บริการ 0139  
บัญชีเงินฝากออมทรัพย์

K0544200

68812789

ธนาคารไม่มียกเว้นนโยบายรับฝากสมุดบัญชีทุกประเภทของลูกค้า  
本行无为客户保留任何账户政策。The Bank will not hold customer passbooks of any type.



	วันที่ 日期 DATE	คำย่อ 代码 CODE	ถอน 取款 WITHDRAWAL	ฝาก 存款 DEPOSIT	คงเหลือ 余额 BALANCE	หมายเลข 柜员号 TELLER NO.
1	06/11/24CS			35,000.00	563,111.70	C0572142
2	25/11/24PC			6,000.00	569,111.70	K0752417
3	12/12/24CS			11,750.00	557,361.70	C0738603
4	12/12/24CS			163,410.00	393,951.70	C0738603
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						



ไว้จ่ายและกู้ยืม พร้อมด้วยฟีเจอร์ใหม่ที่จะช่วยจัดการเงิน ไม่พลาดการแจ้งเตือน โอน เงิน จ่าย  
ถอนเงินไม่ใช้บัตร ทำได้ผ่าน Wi-Fi สมาร์ทออนไลน์ ได้ทันที ตามขั้นตอนดังนี้ ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน  
K PLUS เลือก "สมัครผ่านมือถือ" กรอกหมายเลขบัตรเดบิต รหัสบัตร และหมายเลขบัตรประชาชน



"คำย่อ"และ"หมายเลข" โปรดดูปกหลังด้านใน 代码和编号, 请查看背面 "CODE" and "TELLER NO." Please see inside back cover



## เอกสารแนบที่ 2.24

---

รายงานการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ



ที่ LTO-SKK 003/2568

6 มกราคม 2568

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
75/10 ถนนพระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท  
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 14000

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

**เรื่อง รายงานการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเหมืองหินปูนและหินดินดาน**

ด้วย บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ 32439/15537, 14083/15538, 14084/15539, 14085/15540, 32444/15541, 14087/15542, 32443/15543, 32440/15544, 32436/15545 และ 32445/15546 รวมจำนวน 10 แปลง ตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านป่า ท่าคล้อ และทับกวาง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี โครงการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมซีเมนต์ ได้ดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเหมืองหินปูนโรงงานแก่งคอย เพื่อดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ในเงื่อนไขมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและเงื่อนไขการอนุญาตประทานบัตร ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ นั้น

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ขอรายงานการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเหมืองหินปูนและหินดินดาน ตามรายงานประจำปี 2567 ที่แนบมาพร้อมกับหนังสือฉบับนี้ ทั้งนี้ บริษัทฯ ได้ส่งรายงานการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพฯ ดังกล่าว ให้กับผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 6 นครราชสีมา, อุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี และนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระบุรี โดยบริษัทฯ มอบหมายให้นายสมเกียรติ บัวอินทร์ โทร.086-1223388 เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาด้วย จักขอบคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด



ผู้อำนวยการพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน-สระบุรี



## **แบบรายงาน**

**การดำเนินงานบริหารจัดการกองทุน สำหรับโครงการเหมืองแร่**

**ตามแนวทางของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่**

**โครงการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินดินดาน**

**เพื่ออุตสาหกรรมซีเมนต์**

**ประทานบัตรที่ 32439/15537, 14083/15538, 14084/15539, 14085/15540,  
32444/15541, 14087/15542, 32443/15543, 32440/15544, 32436/15545 และ  
32445/15546 รวมจำนวน 10 แปลง**

**ตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านป่า ท่าคล้อ และทับทิม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม**

**ของ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (กำแพงแสน) จำกัด**

แบบรายงานการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุน สำหรับโครงการเหมืองแร่

ตามแนวทางของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

1. ข้อมูลประธานบัตร

ชื่อผู้ถือประธานบัตร

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

ประธานบัตรเลขที่

32439/15537,

14083/15538, 14084/15539, 14085/15540, 32444/15541, 14087/15542, 32443/15543,

32440/15544, 32436/15545 และ 32445/15546 รวมจำนวน 10 แปลง

ชนิดแร่

หินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมซีเมนต์

ที่ตำบล

บ้านป่า ท่าคล้อ และทับกวาง

อำเภอ

แก่งคอย

จังหวัด

สระบุรี

อายุประธานบัตร

25 ปี

เริ่มตั้งแต่วันที่

27 กันยายน 2545

ถึงวันที่

26 กันยายน 2570

สถานภาพปัจจุบัน

☐ ขอเปิดการทำเหมือง
 ☒ เปิดการ
 ☐ หยุดการ

2. การกำหนดเงื่อนไข

- ☒ จัดตั้งกองทุนตามมาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ☐ จัดตั้งกองทุน 2 กองทุน ตามนโยบายกระทรวงอุตสาหกรรม

3. การดำเนินงาน

3.1 การจัดตั้งคณะกรรมการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ

- ☒ ดำเนินการแล้ว (มีรายชื่อและอำนาจหน้าที่ ดังเอกสารแนบ 1)
- ☐ ยังไม่ได้จัดตั้ง เหตุผล

3.2 การประชุมคณะกรรมการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ

- ☒ ดำเนินการแล้ว (ตามรายงานการประชุม ดังเอกสารแนบ 2)
- ☒ ครั้งที่ 1/2567
 ☐
 อื่นๆ
- ☐ ยังไม่ได้ดำเนินการ เหตุผล

3.3 การนำเงินเข้าบัญชีกองทุน

- ☒ ดำเนินการแล้ว (แสดงสำเนาสมุดบัญชีธนาคาร ดังเอกสารแนบ 3)
 

ธนาคาร

กสิกรไทย

สาขา

สระบุรี

จำนวน

300,000 บาท
- ☐ ยังไม่ได้ดำเนินการ เหตุผล



3.4 การจัดกิจกรรมเฝ้าระวังสุขภาพ

☒ดำเนินการแล้ว (แสดงภาพถ่ายการจัดกิจกรรม ดังเอกสารแนบที่ 4)

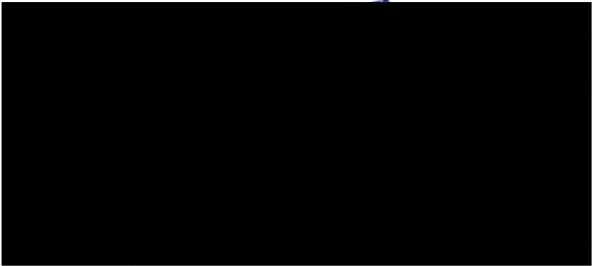
☐กิจกรรม

☒โครงการเฝ้าระวังสุขภาพ

โครงการชุมชนอาสาเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภค

สถานที่

ผู้เข้าร่วมโครงการ	คน	ครอบคลุมหมู่บ้าน	หมู่บ้าน
ได้แก่	บ้าน (ตามโครงการแนบ)	หมู่ที่	
	บ้าน	หมู่ที่	

☐ยังไม่ได้ดำเนินการ เหตุผล

## สารบัญ

### เรื่อง

### ลำดับ

คำสั่ง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ที่ 02/2567

เอกสารแนบ 1

เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ หมูเมืองหินปูนและหินดินดาน

รายงานการประชุมคณะกรรมการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

เอกสารแนบ 2

ครั้งที่ 1/2567

สำเนาบัญชีกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

เอกสารแนบ 3

และรายงานงบดุล การเบิก-จ่าย

โครงการฯ ในกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพหมูเมืองหินปูนและหินดินดาน

เอกสารแนบ 4

\*\*\*\*\*



# เอกสารแนบ 1

คำสั่ง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัดที่ 02/2567

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกองทุนเฟ้ะวังสุขภาพ

เหมืองหินปูนและหินดินดาน

คำสั่ง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ที่ 02/2567

(ให้ยกเลิกคำสั่งที่ 01/2565 ลงวันที่ วันที่ 26 มกราคม 2565) โดยให้ใช้ฉบับนี้แทน  
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ เหมืองหินปูนและหินดินดาน

และติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตาม EIA โรงงานปูนซิเมนต์

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซิเมนต์  
ตั้งอยู่ที่ ตำบลบ้านป่า ท่าคล้อ และ ทับทวน อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

.....

ด้วย บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ผู้ถือประทานบัตรเหมืองหินปูนและหินดินดาน ตั้งอยู่ที่ ตำบลบ้านป่า ท่าคล้อ และทับทวน อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี มีความประสงค์จะจัดตั้งคณะกรรมการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ เหมืองหินปูนและหินดินดาน และติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตาม EIA โรงงานอุตสาหกรรมปูนซิเมนต์ และโครงการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซิเมนต์ โดยให้มีอำนาจดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ใบอนุญาตประกอบกิจการ เจือปนมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเงื่อนไขการอนุญาตประทานบัตร ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม นั้น

โดยมีองค์ประกอบของคณะกรรมการ ดังนี้

#### คณะที่ปรึกษา

- |                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| 1. นายอำเภอแก่งคอย                  | หรือผู้แทน |
| 2. สาธารณสุขอำเภอ                   | หรือผู้แทน |
| 3. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป่า | หรือผู้แทน |
| 4. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าคล้อ | หรือผู้แทน |
| 5. นายกเทศมนตรีเมืองทับทวน          | หรือผู้แทน |
| 6. กำนันตำบลบ้านป่า                 | หรือผู้แทน |
| 7. กำนันตำบลท่าคล้อ                 | หรือผู้แทน |
| 8. กำนันตำบลทับทวน                  | หรือผู้แทน |





**คณะกรรมการ**

1.ผู้จัดการส่วนเหมือง	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด	ประธาน
2.ผู้จัดการพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน-สระบุรี	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด	รองประธาน
3.วิศวกรเหมืองแร่	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด	รองประธาน
4.นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด	กรรมการ
5.นายชาติรี พลอดโปร่ง	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด	กรรมการ
6.นายถาวร ศรีวิสัย	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด	กรรมการ
7.นางสุกัญญา วรศิริ	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด	กรรมการ

**ตัวแทนชุมชนตำบลบ้านป่า**

8.ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านป่า หรือผู้แทน		กรรมการ
9.นางแว ดันนารักษ์	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านวังขวาง	กรรมการ
10.นางวาสนา ไกรศาสตร์	อสม. หมู่ที่ 3 บ้านป่าเหนือ	กรรมการ
11.นางสาวอัญญารักษ์ โสภณเจริญทัศน์	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านป่าไผ่	กรรมการ
12.นายณภสินธุ์ โคตรทองคำ	ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 5 บ้านช่องเหนือ	กรรมการ
13.นางสาวนพพร ขุนทะ	สมาชิก อบต.หมู่ที่ 6 บ้านหนองมะค่า	กรรมการ
14.นางลมูล จักรพล	อสม. หมู่ที่ 8 บ้านช่องไผ่ ตำบลบ้านป่า	กรรมการ

**ตัวแทนชุมชนตำบลท่าคล้อ**

15.ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหาดสองแคว หรือผู้แทน		กรรมการ
16.นางทัศนีย์ อินทสร	ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 1 บ้านหาดสองแคว	กรรมการ
17.นายคมสัน สุขสวัสดิ์	สมาชิก อบต.หมู่ที่ 1 บ้านหาดสองแคว	กรรมการ
18.นายนิวัฒน์ ไชยแสง	ผู้ใหญ่บ้าน ม.2 บ้านท่าสบก	กรรมการ
19.นายจิรภัทร จันทาบุตร	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านหาดสองแควใต้	กรรมการ
20.นางบุญเลื่อน งามศรี	อสม. หมู่ที่ 6 บ้านท่าเกวียน	กรรมการ
21.นายสหัส อมรพรหม	ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 6 บ้านท่าเกวียน	กรรมการ

**ตัวแทนชุมชนตำบลทับกวาง**

22.ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองผกนึ่ง หรือผู้แทน		กรรมการ
23.นายพรณพงษ์ นุ่มเอี่ยม	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านป่าไผ่	กรรมการ
24.นายประสงค์ เงินแก้ว	สมาชิกเทศบาล หมู่ที่ 2 บ้านป่าไผ่	กรรมการ
25.นางสาวกมลพร วัคไช	ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 2 บ้านป่าไผ่	กรรมการ
26.นางลำยอง ชูครุฑ	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านป่าไผ่	กรรมการ
27.นายวุฒิ วงศ์สุวรรณ	อสม. หมู่ที่ 8 บ้านป่าไผ่	กรรมการ

28.นายสมเกียรติ บัวอินทร์

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

กรรมการและเลขานุการ

29.นายกฤษณ ศักดิ์สรวง

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

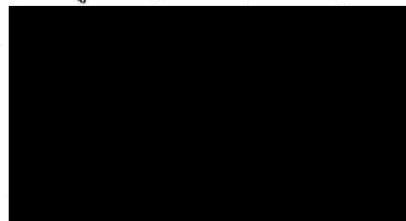
**โดยให้คณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้**

1. พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนงานและงบประมาณที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมหรือโครงการเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ และโรงงานปูนซิเมนต์ และการเบิกจ่ายงบประมาณจากกองทุนฯ ครอบคลุมพื้นที่ ตำบลบ้านป่า ท่าคล้อ และทับกวาง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี และพื้นที่การดูแลที่อยู่นอกเหนือในเขตตำบลหรือเป็นพื้นที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยรอบพื้นที่การทำเหมืองแร่
2. ตรวจสอบผลการดำเนินงานของกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ รอบพื้นที่เหมืองแร่ และในโรงงานซิเมนต์พร้อมให้ทั้งข้อคิดเห็น ก่อนนำเสนอผลการดำเนินงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบ
3. ตรวจสอบและพิจารณาแก้ไขปัญหาที่ประชาชนร้องเรียนว่าได้รับผลกระทบจากการประกอบกิจการของ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด
4. พิจารณาให้ความเห็นชอบระเบียบคณะกรรมการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ เหมืองหินปูนและหินดินดานเพื่อเป็นกรอบการดำเนินการของคณะกรรมการ รวมทั้งการแต่งตั้งผู้มีอำนาจลงนามเบิกจ่ายงบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ และโรงงานปูนซิเมนต์
5. ดำเนินการอื่นๆตามที่ได้รับมอบหมาย
6. กรณีการเปลี่ยนแปลงตำแหน่งคณะกรรมการ หรือที่ปรึกษาทางบริษัทฯ จะขอให้มีการแต่งตั้งใหม่เพื่อให้สอดคล้องกับบทบาทหน้าที่ต่อไป

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 10 มิถุนายน 2567 เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2567

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด





## เอกสารแนบ 2

รายงานการประชุมคณะกรรมการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ

ครั้งที่ 1/2567

**รายงานการประชุม**  
**คณะกรรมการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ เมืองหินปูนและหินดินดาน**  
**และติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตาม EIA โรงงานปูนซีเมนต์**  
**โครงการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์**  
**ตั้งอยู่ที่ ตำบลบ้านป่า ท่าคล้อ และทับทิม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม**  
**ครั้งที่ 1/2567**

วันพฤหัสบดีที่ 7 พฤศจิกายน 2567 เวลา 10.00-12.00 น ณ อาคารพัฒนาและฝึกอบรม ปูนกำแพงแสน

จากคณะที่ปรึกษาและคณะกรรมการ รวมทั้งหมด 36 ท่าน มีผู้เข้าร่วมประชุม 35 ท่าน และลาประชุม 1 ท่าน ดังนี้ ;

คณะที่ปรึกษา

1. นายสนิท	ทองวิจิตร	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป่า	ผู้แทนมาประชุม
2. นายทนต์	จันทร์	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าคล้อ	มาประชุม
3. นายสมหมาย	แดงประเสริฐ	นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองทับทิม	ผู้แทนมาประชุม
4. นายวินัย	ประกาศิต	กำนันตำบลบ้านป่า	มาประชุม
5. นางจรัสรัตน์	เล็กมณี	กำนันตำบลท่าคล้อ	มาประชุม
6. นายศักดิ์ชัย	ภาณี	กำนันตำบลทับทิม	มาประชุม

คณะกรรมการ

บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (กำแพงแสน) จำกัด

1. นายชาญณรงค์	ทองแจ่ม	ผู้จัดการส่วนเหมือง	ประธาน	มาประชุม
2. นายสัมพันธ์	ทาใจ	วิศวกรอาวุโส ส่วนเหมือง	รองประธาน	มาประชุม
3. นายจามร	อินทฉาย	ผจก.พัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน-สระบุรี	รองประธาน	ลาประชุม
4. นส.วรรณ	ดีล้อม	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	กรรมการ	มาประชุม
5. นายชาติ	ปลอดโปร่ง	ผู้จัดการพัฒนาและฟื้นฟูเหมือง	กรรมการ	มาประชุม
6. นายถาวร	ศรีวิทย์	ผู้จัดการวางแผนวัตถุดิบ	กรรมการ	มาประชุม
7. นางสุกัญญา	วาริศรี	จนท.รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์	กรรมการ	มาประชุม



### ตำบลบ้านป่า

8. นางมาลัย	กำเนิดชาติ	ผอ.รพ.สต.บ้านป่า	กรรมการ	ผู้แทนมาประชุม
9. นางแว	ตันนารักษ์	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านวังกวาง	กรรมการ	มาประชุม
10.นางวาสนา	ไกรศาสตร์	อสม. หมู่ที่ 3 บ้านป่าเหนือ	กรรมการ	มาประชุม
11.น.ส.อัญรินทร์	โสภณเจริญทัศน์	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านป่าใต้	กรรมการ	มาประชุม
12.นายณกสินธุ์	โคตรทองคำ	ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 5 บ้านช่องเหนือ	กรรมการ	มาประชุม
13.น.ส.นภาพร	ขุนทะ	อบต.หมู่ที่ 6 บ้านหนองมะค่า	กรรมการ	มาประชุม
14. นางลมุล	จักรพล	อสม. หมู่ที่ 8 บ้านช่องใต้	กรรมการ	มาประชุม

### ตำบลท่าค้อ

15. นายประวิต	จักรพล	ผอ.รพ.สต.หาดสองแคว	กรรมการ	มาประชุม
16. นางทัศนีย์	อินทสร	ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 1 บ้านหาดสองแคว	กรรมการ	มาประชุม
17. นายคมสัน	สุขสวัสดิ์	ประธานสภา อบต.หมู่ 1 บ้านหาดสองแคว	กรรมการ	มาประชุม
18. นายนิวัฒน์	ไชยแสง	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านท่าสบก	กรรมการ	มาประชุม
19. นายจิรภัทร	จันทบุตร	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านหาดสองแควใต้	กรรมการ	มาประชุม
20. นางบุญเลื่อน	งามศรี	อสม. หมู่ที่ 6 บ้านท่าเกวียน	กรรมการ	มาประชุม
21. นายสหัส	อมรพรหม	ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 6 บ้านท่าเกวียน	กรรมการ	มาประชุม

### ตำบลทับกวาง

22. นายดุสิต	ดอนปิ่นไพร	ผอ.รพ.สต.บ้านหนองผกั้ง	กรรมการ	มาประชุม
23. นายพรรณพงษ์	น่วมเอี่ยม	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านป่าไผ่	กรรมการ	มาประชุม
24. นายประสงค์	เงินแก้ว	สมาชิกสภาเทศบาล หมู่ที่ 2 บ้านป่าไผ่	กรรมการ	มาประชุม
25. น.ส.กมลพร	วัดไย	ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 2 บ้านป่าไผ่	กรรมการ	มาประชุม
26. นางลำยอง	ชูครุฑ	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านป่าไผ่	กรรมการ	มาประชุม
27. นายวุฒิ	วงศ์สุวรรณ	อสม. หมู่ที่ 8 บ้านป่าไผ่	กรรมการ	มาประชุม
28. นายสมเกียรติ	บัวอินทร์	หัวหน้างานรัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์	กรรมการ/เลขานุการ	มาประชุม และบันทึกการประชุม
29. นายกฤษณ	ศักดิ์สงวน	จนท.รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ	มาประชุม

## วาระการประชุม ดังนี้:

### **ประธานกองทุนฯ**

กล่าวเปิดประชุม และต้อนรับคณะกรรมการเข้าร่วมประชุม และชี้แจงที่ประชุม ซึ่งขณะนี้ บริษัทฯ อยู่ระหว่าง การยื่นขออนุญาตประทานบัตรหินปูนและหินดินดาน ซึ่งจะหมดอายุในปี 2570 นี้ โดยเป็นการขอประทานบัตรหินปูน และหินดินดานในพื้นที่เดิม และหลังจากได้รับใบอนุญาตประทานบัตรฯ แล้ว การบริหารจัดการกองทุนจะมี งบประมาณเพิ่มขึ้นจากเดิม โดยมีกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และกองทุนพัฒนาหมู่บ้าน รวม 2 กองทุน จากปัจจุบันที่มี เพียงกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ คือกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และมีจะมีการตั้งคณะกรรมการบริหารกองทุนชุดใหม่เพิ่มขึ้นจากเดิม

### **มติที่ประชุมรับทราบ**

#### **1. เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันศุกร์ที่ 17 พฤศจิกายน 2566**

**มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม**

#### **2. สรุปงบประมาณคงเหลือ ณ วันที่ 21 เดือน มิถุนายน 2567**

- ปี 2567 บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด นำเงินเข้ากองทุนฯ วันที่ 29 มกราคม 2567 จำนวน 300,000 บาท รวมงบประมาณปี 2567 จำนวน 598,111.70 บาท (รวมดอกเบี้ย)

##### **งบคงเหลือแยกรายตำบล**

- อบต.บ้านป่า คงเหลืองบบริหารงาน จำนวน 145,980 บาท
- อบต.ท่าค้อ คงเหลืองบบริหารงาน จำนวน 81,376 บาท
- เทศบาลเมืองทับกวาง คงเหลืองบบริหารงาน จำนวน 84,450 บาท
- งบส่วนกลาง คงเหลืองบบริหารงาน 248,968 บาท
- ดอกเบี้ยรวม 37,337.70 บาท
- รวมงบประมาณ ปี 2567 จำนวน 598,111.70 บาท

**มติที่ประชุม เห็นชอบ**

#### **3. นำเสนอโครงการและแผนงาน ในปี 2567 ของ ตำบลบ้านป่า (มีงบประมาณ 145,980 บาท)**

- ตำบลบ้านป่า ยังไม่นำเสนอโครงการในปีงบประมาณ 2567

**มติที่ประชุมเห็นชอบ**



4. นำเสนอโครงการและแผนงาน ในปี 2567 ของ ตำบลท่าคล้อ (มีงบประมาณ 81,376.- บาท)

- ตำบลท่าคล้อ ขอนำเสนอโครงการ จำนวน 2 โครงการ รวมจำนวนเงิน 79,700 บาท  
(คงเหลืองบประมาณ 1,676.- บาท)
  1. โครงการเฝ้าระวังสุขภาพประชาชนตำบลท่าคล้อ (ต่อเนื่อง) จำนวนเงิน 58,500.- บาท  
-รพ.สต.ท่าคล้อ และ รพ.สต.หาดสองแคว
  2. โครงการเฝ้าระวังสุขภาพน้ำบริโภคในโรงเรียนตำบลท่าคล้อ จำนวน 21,200.- บาท  
-โรงเรียนวัดท่าคล้อ/โรงเรียนถ้ำเต่า/โรงเรียนวัดหาดสองแคว

มติที่ประชุมเห็นชอบ

5. นำเสนอโครงการและแผนงาน ในปี 2567 ของ ตำบลทับกวาง (มีงบประมาณ 84,450.- บาท)

- ตำบลทับกวาง ขอนำเสนอโครงการ จำนวน 2 โครงการ รวมจำนวนเงิน 83,710 บาท  
(คงเหลืองบประมาณ 740.- บาท)  
-รพ.สต.หนองผักนึ่ง
  1. โครงการตรวจเอกซเรย์ปอดเคลื่อนที่ตำบลทับกวาง จำนวนเงิน 47,710.- บาท  
-ผอ.บ.หมู่ที่ 8 ตำบลทับกวาง
  2. โครงการตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด หมู่ 2 และหมู่ 8 ตำบลทับกวาง จำนวนเงิน 36,000.- บาท

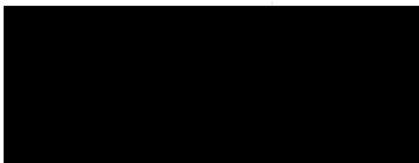
มติที่ประชุมเห็นชอบ

6. เรื่องอื่นๆ

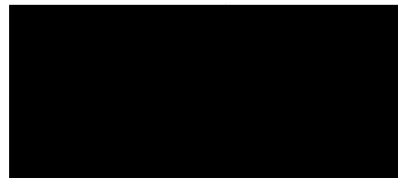
-เลขาฯ แจ้งเปลี่ยน เนื้อผ้าและร้านตัดเสื้อ เสื้อโปโล จากร้านใน กทม. มาเป็นร้านในจังหวัดสระบุรี สำหรับที่  
ปรึกษากองทุนและคณะกรรมการกองทุน และทีมช่วยจัดการประชุม

มติที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา 11.30 น.



ผู้บันทึกรายงานการประชุม



ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม

สำเนาเรียน

- กจก.ปุนแก่งคอย

## เอกสารแนบ 3

คำแนะนำชี้กองทุนเพื่อระวังสุขภาพ

และรายงานงบดุล การเบิก-จ่าย



by our bank.

9951004-03-21 (120 g.) สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม K-Contact Center 02-8888888 หรือ [www.kasikornbank.com](http://www.kasikornbank.com)

สำนักงาน สาขาสระบุรี  
办事处  
OFFICE

ธนาคารกสิกรไทย  
开泰银行 KASIKORNBANK



เลขที่บัญชี  
帐户号码  
A/C NO.



ชื่อ 帐户名称 NAME

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ เหมือนดินปูนโรงงานแก่งคอย โดย  
นายภาณุมาศ ฒ พัทลุง และ นางวาสนา ไกรศาสตร์ และนาง  
งลายอง ชุตรฐ และ นายจิรภัทร จันทาบุตร

เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย  
此存款在法定限额内获存款保险机构担保。This deposit shall be protected by the Deposit Protection Agency in the amount specified in the relevant laws.

สาขาผู้ให้บริการ 0139  
บัญชีเงินฝากออมทรัพย์

K0544200

68812789

ธนาคารไม่มีนโยบายรับฝากสมุดบัญชีทุกประเภทของลูกค้า  
本行无为客户保管任何账户存折的政策 The Bank will not hold customer passbooks of any type

วันที่ 日期 DATE	คำย่อ 代码 CODE	ถอน 取款 WITHDRAWAL	ฝาก 存款 DEPOSIT	คงเหลือ 余额 BALANCE	หมายเลข 出納員号码 TELLER NO.
1	*****B/F			0.00	
2	24/11/21PC	841,119.49		841,119.49	K0544200
3	17/12/21INN	132.51		841,252.00	PCB09400
4	23/12/21CS	35,000.00		806,252.00	K0682561
5	27/12/21PCN	19,500.00		825,752.00	K0682561
6	05/01/22PC	8,816.00		834,568.00	K0523965
7	15/02/22TRN	300,000.00		1,134,568.00	MCL07416
8	25/02/22CS	35,000.00		1,099,568.00	K0627589
9	22/03/22PC	4,851.00		1,104,419.00	K0523965
10	17/05/22CS	241,120.00		863,299.00	K0627589
11	17/05/22CS	259,270.00		604,029.00	K0627589
12	17/05/22CS	329,560.00		274,469.00	K0627589
13	17/06/22INN	1,089.81		275,558.81	PCB09400
14	16/12/22INN	343.50		275,902.31	PCB09400
15	23/01/23TRN	300,000.00		575,902.31	MCL07416
16	31/01/23TRN	300,000.00		875,902.31	MCL07416
17	26/04/23CS	300,000.00		575,902.31	K0523965
18	16/06/23INN	822.37		576,724.68	PCB09400
19	14/11/23CS	35,000.00		541,724.68	K0661802
20	08/12/23PCN	8,800.00		550,524.68	K0661802
21	13/12/23CS	254,080.00		296,444.68	K0523965
22	15/12/23INN	850.13		297,294.81	PCB09400
23	29/01/24TRN	300,000.00		597,294.81	MCL07416
24	21/06/24INN	816.89		598,111.70	PCB09400

## K-eMail Statement

บริการธนาคารพาณิชย์ชั้นนำ

K-eMail Statement (บริการรับรายการเดินบัญชีทางอิเล็กทรอนิกส์ไทย)  
เช็คทุกความเคลื่อนไหวทางการเงินผ่านอีเมลฟรี ส่งให้ตามรอบโดยอัตโนมัติ  
ไม่ต้องไปที่สาขา สมัครง่าย ๆ ผ่าน [www.kasikombank.com](http://www.kasikombank.com) และ  
K-Contact Center โทร. 0-28888888 กด 02 ได้ทุกวันตลอด 24 ชั่วโมง

"คำย่อ"และ"หมายเลข" โปรดดูปกหลังด้านใน 代码和编号含义, 请阅存折底页 "CODE" and "TELLER NO." Please see inside back cover



วันที่ 日期 DATE	คำย่อ 代码 CODE	ถอน 取款 WITHDRAWAL	ฝาก 存款 DEPOSIT	คงเหลือ 余额 BALANCE	หมายเลข 出纳员号码 TELLER NO.
1	06/11/24CS		35,000.00	563,111.70	C0572142
2	25/11/24PC		6,000.00	569,111.70	K0752417
3	12/12/24CS		11,750.00	557,361.70	C0738603
4	12/12/24CS		163,410.00	393,951.70	C0738603
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					



ใช้ง่ายและรู้ใจขึ้น พร้อมด้วยฟีเจอร์ใหม่ที่จะช่วยจดจำและแจ้งเตือน ไม่พลาดธุรกรรมสำคัญ โอน เงิน จ่าย  
ถอนเงินไม่ใช้บัตร ทำได้ผ่าน Wi-Fi สมัครออนไลน์ ได้ทันที ตามขั้นตอนดังนี้ ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน  
K PLUS เลือก "สมัครผ่านมือถือ" กรอกหมายเลขบัตรเดบิต รหัสบัตร และหมายเลขบัตรประชาชน



"คำย่อ"และ"หมายเลข" โปรดดูปกหลังด้านใน 代码和编号含义, 请阅读折底页 "CODE" and "TELLER NO." Please see inside back cover



ข้อมูล Update 8/1/68

เงินที่กองทุนมีละ 300,000 บาท ตั้งก่อนเข้าไม่เกิน 15 ก.พ ของทุกปี

เงินกองทุน			
รายละเอียด	รับเงินเข้า	หัก 20% เข้าส่วนกลาง	คงเหลือเข้า 3 หน่วยงาน
นำเงินเข้าประจำปี 2567	300,000	60,000	240,000
ดอกเบี้ยเงินฝากบัญชี - ณ วันที่ 21 มี.ย.2567	37,337.70		

ยอด.บ้านป่า			
รายละเอียด	รับเงินเข้า	เบิกใช้โครงการ	คงเหลือ
ยอดคงเหลือจากปี 2565	77,300	-	
นำเงินเข้าประจำปี 2566	80,000	-	157,300
การใช้งบประมาณโครงการปี 2566			
1. โครงการตรวจเอกสารข้อปลดเคลื่อนที่ ค.บ้านป่า (ต่อเนื่อง)	157,300	91,320	65,980.00
นำเงินเข้าประจำปี 2567	80,000	-	145,980.00

ยอด.ท่าเกลือ			
รายละเอียด	รับเงินเข้า	เบิกใช้โครงการ	คงเหลือ
ยอดคงเหลือจากปี 2565	2,576	-	
นำเงินเข้าประจำปี 2566	80,000	-	82,576
การใช้งบประมาณโครงการปี 2566			
1. โครงการตรวจเอกสารข้อปลดเคลื่อนที่ ค.ท่าเกลือ (ต่อเนื่อง)	0	57,500	
2. โครงการฝ่ายรัฐสภาพนำปริ โภค รร.ค.ท่าเกลือ	0	23,700	
รวมใช้งบปี 2566	82,576	81,200	1,376
นำเงินเข้าประจำปี 2567	80,000	0.00	81,376.00
การใช้งบประมาณโครงการปี 2567			
1. โครงการตรวจเอกสารข้อปลดเคลื่อนที่ ค.ท่าเกลือ (ต่อเนื่อง)	0	58,500	
2. โครงการฝ่ายรัฐสภาพนำปริ โภค รร.ค.ท่าเกลือ	0	21,200	
รวมใช้งบปี 2567	81,376	79,700	1,676

เทศบาลเมืองทับกวาง			
รายละเอียด	รับเงินเข้า	เบิกใช้โครงการ	คงเหลือ
ยอดคงเหลือจากปี 2565	6,010	-	
นำเงินเข้าประจำปี 2566	80,000	-	86,010
การใช้งบประมาณโครงการปี 2566			
1.โครงการตรวจเช็คขรเรย์ปอดเคลื่อนที่ ต.ทับกวาง (ต่อเนื่อง)		57,710	
2.โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุ ม.2, ม.8		23,850	
รวมใช้งบปี 2566	86,010	81,560	4,450
นำเงินเข้าประจำปี 2567	80,000	0.00	84,450
การใช้งบประมาณโครงการปี 2567			
1.โครงการตรวจเช็คขรเรย์ปอดเคลื่อนที่ ต.ทับกวาง (ต่อเนื่อง)	0	47,710	
2.โครงการตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด ม.2, ม.8	0	36,000	
รวมใช้งบปี 2567	84,450	83,710	740

สรุปงบส่วนกลาง					
รายละเอียด	รับเงินเข้า	รายการเบิกใช้	คงเหลือ	งบคงเหลือรวม 3 หน่วยงาน	รวมงบประมาณคงเหลือ
งบส่วนกลางจากโครงการ (20%)	-	-	125,701.00	148,396.00	393,951.70
ส่วนกลาง คงเหลือ ปี 65	60,000.00	30,533	155,168.00		
ส่วนกลาง คงเหลือ ปี 66	60,000.00	26,200	188,968.00		
นำเงินเข้าส่วนกลาง ปี 67	60,000.00	0	248,968.00		
1.ค่าดำเนินการจัดประชุม (เบี้ยเลี้ยง/อาหาร/เครื่องคัม)		29,000			
2.ค่าจัดทำสื่อโปสเตอร์กรรมการกองทุน		11,750			
คงเหลืองบส่วนกลางปี 2567	248,968.00	40,750.00	208,218.00		

เบิกเบี้ยประชุม + ค่าอาหารและเครื่องคัม ปี 1/67 (35,000 บาท)		
รายละเอียด	รายการเบิกใช้	คงเหลือ
เบิกเงินกองทุนฯ		35,000
ค่าอาหาร/เครื่องคัม 1/2567	3,000	
ค่าเบี้ยเลี้ยง 1/2567	26,000	
รวม	29,000	
คืนเงินกองทุน	0	6,000.00

## เอกสารแนบ 4

### ตำบลบ้านป่า - ไม่นำเสนอโครงการ

#### ตำบลท่าคล้อ จำนวน 2 โครงการ รวมจำนวนเงิน 81,200 บาท

- ตำบลท่าคล้อ ขอนำเสนอโครงการ จำนวน 2 โครงการ  
รวมจำนวนเงิน 79,700 บาท
  - 1.โครงการเฝ้าระวังสุขภาพประชาชนตำบลท่าคล้อ (ต่อเนื่อง)  
จำนวนเงิน 58,500.- บาท (รพ.สต.ท่าคล้อ และ รพ.สต.หาดสองแคว)
  - 2.โครงการเฝ้าระวังสุขภาพน้ำบริโภคในโรงเรียนตำบลท่าคล้อ  
จำนวน 21,200.- บาท (โรงเรียนวัดท่าคล้อ/โรงเรียนถ้ำเต่า/  
โรงเรียนวัดหาดสองแคว )

#### ตำบลทับกวาง จำนวน 2 โครงการ รวมจำนวนเงิน 81,560 บาท

- ตำบลทับกวาง ขอนำเสนอโครงการ จำนวน 2 โครงการ  
รวมจำนวนเงิน 83,710 บาท
  - รพ.สต.หนองผักนึ่ง
    - 1.โครงการตรวจเอกซเรย์ปอดเคลื่อนที่ตำบลทับกวาง จำนวนเงิน 47,710.- บาท
  - ผญบ.หมู่ที่ 8 ตำบลทับกวาง
    - 2.โครงการตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด หมู่ 2 และหมู่ 8 ตำบลทับกวาง  
จำนวนเงิน 36,000.- บาท



รายงานผลการดำเนินงาน โครงการที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ  
เหมืองหินปูนและหินดินดาน บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

๑.โครงการเฝ้าระวังสุขภาพประชาชนตำบลท่าคล้อ ( ต่อเนื่อง )

๒.วัตถุประสงค์

1. ส่งเสริมให้ประชาชนในพื้นที่( ประชาชนหมู่ที่ 1 - 11 ทั้งในและนอกโรงงานอุตสาหกรรม)ได้รับการคัดกรองสุขภาพ และได้รับการตรวจ X-ray ทรวงอก
2. เพื่อให้ตำบลท่าคล้อมีข้อมูลด้านสุขภาพ ที่มีคุณภาพ ถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน เครือข่ายสุขภาพเข้าถึงข้อมูลได้ และจัดเก็บในที่ปลอดภัย

๓.งบประมาณ / รายละเอียดงบประมาณ งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเหมืองหินปูนและหินดินดาน  
เป็นเงินทั้งสิ้น 63,500.00 บาท  
( หกหมื่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน ) ดังนี้

กิจกรรม ตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชน ชาย หญิง อายุ ตั้งแต่ 20 ปีขึ้นไป จำนวน 151 คน  
ในพื้นที่ หมู่ที่ 1 - 11 ตำบลท่าคล้อ อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

- ค่าจ้างเหมาตอบแทนเจ้าหน้าที่ในการคัดกรองสุขภาพ จำนวน 5 คน คนละ 500 บาท  
จำนวน 1 ครั้ง เป็นเงิน เป็นเงิน 2,500.00 บาท
- ค่าตรวจ X-ray ทรวงอก จำนวน 151 คน ( 170 บาท/ คน) เป็นเงิน 25,670.00 บาท
- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 50 บาท/คน /มื้อ เป็นเงิน 10,000.00 บาท
- ค่าวัสดุ - อุปกรณ์ คัดกรองสุขภาพ
  - \* ค่าวัสดุในการคัดกรองสุขภาพ เป็นเงิน 10,000 บาท
  - \* วัสดุและอุปกรณ์โครงการ 5,000 บาท
- ค่าป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย เป็นเงิน 1,000 บาท
- ค่าจัดเตรียมสถานที่ เป็นเงิน 1,000 บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 55,170.00 บาท



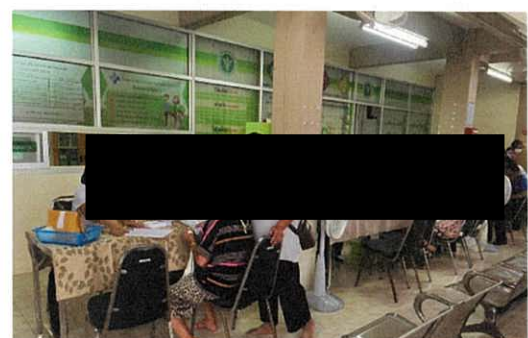
บาท

สรุปค่าใช้จ่ายทั้งโครงการ

รายรับโครงการ 63,500.00 บาท

รายจ่ายโครงการ 55,170.00

คงเหลือเงินโครงการ 8,330.00 บาท



ตารางแสดงรายละเอียดรับ - จ่าย เงินโครงการ

โครงการเฝ้าระวังสุขภาพประชาชนตำบลท่าคล้อ ( ต่อเนื่อง )

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน(บาท)			หมายเหตุ
		ประมาณการ	จ่ายจริง	คงเหลือ	
	รับเงินสนับสนุนโครงการ	63,500.00	55,170.00	8,330.00	
1	-ค่าจ้างเหมาตอบแทนเจ้าหน้าที่ในการคัดกรองสุขภาพ จำนวน 5 คน คนละ 500 บาท จำนวน 1 ครั้ง	2,500.00	2,500.00	00.00	
2	-ค่าตรวจ X-ray ทรวงอก 170 บาท/คน จำนวน 151 คน	34,000.00	25,670.00	8,330.00	
3	-ค่าจ้างเหมาอาหารว่างและเครื่องดื่ม	10,000.00	10,000.00	00.00	
5	ค่าวัสดุ-อุปกรณ์คัดกรอง			00.00	
	-ค่าวัสดุในการตรวจคัดกรองสุขภาพ	10,000.00	10,000.00	00.00	
	-ค่าวัสดุอุปกรณ์โครงการ	5,000.00	5,000.00	00.00	
6	-ค่าป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย	1,000.00	1,000.00	00.00	
7	-ค่าจัดสถานที่ 1 ครั้ง	1,000.00	1,000.00	00.00	
เงินคงเหลือโครงการ				8,330.00	



#### ๔.ผลการดำเนินงาน

ตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชน ชาย หญิง อายุตั้งแต่ ๒๐ ปีขึ้นไป เป้าหมาย จำนวน 151 คน ในพื้นที่ ตำบลท่าคล้อ อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ทำได้ 151 คน คิดเป็นร้อยละ 75.50

กิจกรรม	จำนวน			
	ชาย		หญิง	
	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ
-คัดกรองสุขภาพ	53 ราย		98 ราย	
-ผลการตรวจน้ำตาลปลายนิ้ว	24	29	47	๕1
-ผลการตรวจวัดความดันโลหิต	25	28	45	53
-ประเมินค่า BMI	23	30	40	58
-ตรวจ X-ray ทรวงอก	48	5	93	5

#### สรุปผลการตรวจคัดกรองสุขภาพ

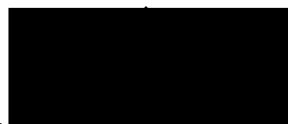
- ๑.จากตารางพบว่าผลการตรวจน้ำตาลโดยการเจาะปลายนิ้วมือ ในจำนวน 151 ราย พบว่า 80 รายมีค่าน้ำตาลในเลือดสูง คิดเป็นร้อยละ 53.0
- ๒.จากตารางพบว่าผลการตรวจวัดความดันโลหิต ในจำนวน 151 ราย พบว่า 81 รายมีค่าความดันโลหิตผิดปกติ ( สูง ) คิดเป็นร้อยละ 53.64
- ๓.จากตารางพบว่าผลการประเมินค่า BMI ในจำนวน 151 ราย พบว่า 88 รายมีค่า BMI เกินเกณฑ์มาตรฐาน คิดเป็นร้อยละ 58.28
- ๔.จากตารางพบว่าผลการ-ตรวจ X-ray ทรวงอก ในจำนวน 151 ราย พบว่า 10 รายมีความผิดปกติ คิดเป็นร้อยละ 6.62



## ๖.ข้อเสนอแนะ

- ๑.เพิ่มช่องทางในการประชาสัมพันธ์โดยเน้นให้ประชาชนมีการเฝ้าระวังสุขภาพตนเองมากขึ้น
- ๒.วางแผนร่วมกับชุมชน ภาครัฐเครือข่ายในพื้นที่ ในการเฝ้าระวังสุขภาพตนเอง
- ๓.จัดเวทีแลกเปลี่ยนสุขภาพประชาชนในพื้นที่

ผู้รับผิดชอบโครงการ



ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหาดสองแคว  
นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ

รายงานผลการดำเนินงาน โครงการที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ  
เมืองหินปูนและหินดินดาน บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

๑.โครงการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียนตำบลท่าคล้อ

๒.วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้นักเรียนได้รับการนำบริโภคที่สะอาดปลอดภัย
2. เกิดการมีส่วนร่วมในการดูแล เฝ้าระวัง วิเคราะห์ปัญหา ติดตาม ดำเนินการแก้ไขปัญหา และ  
สนับสนุนการจัดการนำบริโภคที่สะอาดปลอดภัย

๓.งบประมาณ / รายละเอียดงบประมาณ งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเมืองหินปูนและหินดินดาน  
เป็นเงินทั้งสิ้น 21,200.00 บาท  
( สองหมื่นหนึ่งพันสองร้อยบาทถ้วน ) ดังนี้

กิจกรรม

1. เก็บตัวอย่างน้ำบริโภคในโรงเรียน ส่งตรวจคุณภาพน้ำทางห้องปฏิบัติการ 3 ตัวอย่าง ( 3  
โรงเรียนในตำบลท่าคล้อ) จำนวน 1 ครั้ง/โรงเรียน รวม 3 ครั้ง ค่าตรวจตัวอย่าง ครั้งละ  
2,700.00 บาท เป็นเงิน 8,100.00 บาท
2. เก็บตัวอย่างน้ำบริโภคในชุมชน ส่งตรวจคุณภาพน้ำทางห้องปฏิบัติการ 3 ตัวอย่าง ( 3 ชุมชน  
ในตำบลท่าคล้อ) จำนวน 1 ครั้ง/โรงเรียน รวม 3 ครั้ง ค่าตรวจตัวอย่าง ครั้งละ 2,700.00 บาท  
เป็นเงิน 8,100.00 บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 16,200.00 บาท  
( หกหมื่นหกพันสองร้อยบาทถ้วน )





บาท

### สรุปค่าใช้จ่ายทั้งโครงการ

รายรับโครงการ 21,200.00 บาท

รายจ่ายโครงการ 16,200.00

คงเหลือเงินโครงการ 5,000.00 บาท



กิจกรรม เก็บตัวอย่างน้ำบริโภคในโรงเรียนสง

ตารางแสดงรายละเอียดรับ - จ่าย เงินโครงการ  
โครงการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริเวณตำบลท่าคล้อ

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน(บาท)			หมายเหตุ
		ประมาณการ	จ่ายจริง	คงเหลือ	
	รับเงินสนับสนุนโครงการ	21,200.00	16,200.00	5,000.00	
1	เก็บตัวอย่างน้ำดื่มในโรงเรียน ส่งตรวจคุณภาพน้ำทางห้องปฏิบัติการ 3 ตัวอย่าง (3 โรงเรียนในตำบลท่าคล้อ) จำนวน 1 ครั้ง/โรงเรียน รวมเป็น 3 ครั้ง ค่าตรวจตัวอย่างครั้งละ 2,700.00 บาท	8,100.00	8,100.00	00.00	รอผล
2	เก็บตัวอย่างน้ำดื่มในโรงเรียน ส่งตรวจคุณภาพน้ำทางห้องปฏิบัติการ 3 ตัวอย่าง (3 ชุมชนในตำบลท่าคล้อ) จำนวน 1 ครั้ง/โรงเรียน รวมเป็น 3 ครั้ง ค่าตรวจตัวอย่างครั้งละ 2,700.00 บาท	8,100.00	8,100.00	00.00	รอผล
3	-ค่าปรับปรุงดูแลคุณภาพน้ำดื่ม	5,000.00	00.00	5,000.00	ไม่มีการปรับปรุงและใช้งบประมาณ(รอผลการตรวจ)
เงินคงเหลือโครงการ				5,000.00	

#### ๔.ผลการดำเนินงาน

๔.๑. กิจกรรมเก็บตัวอย่างน้ำบริโภคในโรงเรียน ส่งตรวจคุณภาพน้ำทางห้องปฏิบัติการ

๔.๒. กิจกรรมเก็บตัวอย่างน้ำบริโภคในชุมชน ส่งตรวจคุณภาพน้ำทางห้องปฏิบัติการ

## ร๑ผลการตรวจคุณภาพน้ำ

#### ๕.ปัญหา/อุปสรรค

๑.ข้อจำกัดในการส่งตรวจ การเก็บตัวอย่าง

๒.ค่าตรวจมีราคาค่อนข้างสูง

#### ๖.ข้อเสนอแนะ

๑.วางแผนร่วมกับชุมชน ภาคืเครือข่ายในพื้นที่ ในการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียน

๒.ขยายการดำเนินงานคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียนไปสู่ร้านค้าในชุมชน

ผู้รับผิดชอบโครงการ



ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหาดสองแคว  
นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ



รายงานผลการดำเนินงาน โครงการที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ  
เหมืองหินปูนและหินดินดาน บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

๑.โครงการตรวจเอกซเรย์ปอดเคลื่อนที่ตำบลทับกวาง

๒.วัตถุประสงค์

๑. ส่งเสริมให้ประชาชนในพื้นที่( ประชาชนหมู่ที่ ๒,๔,๖,๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลทับกวาง ได้รับการคัดกรองสุขภาพ และได้รับการตรวจ X-ray ทรวงอกประจำปีบริเวณรอบๆพื้นที่ในรัศมีเหมืองแร่
๒. เพื่อเป็นการให้บริการทางด้านสาธารณสุขและส่งเสริมสุขภาพและอาชีวอนามัยและรวบรวมข้อมูลสุขภาพให้เป็นระบบ และหากมีอาการผิดปกติสามารถส่งต่อรักษาต่อไปได้

๓.งบประมาณ / รายละเอียดงบประมาณ งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเหมืองหินปูนและหินดินดาน  
เป็นเงินทั้งสิ้น ๔๗,๗๑๐ บาท ( สี่หมื่นเจ็ดพันเจ็ดร้อยสิบบาทถ้วน ) ดังนี้

กิจกรรม ตรวจคัดกรองเอกซเรย์ปอด จำนวน ๒๐๐ คนในพื้นที่ หมู่ที่ ๒,๔,๖,๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลทับกวาง  
อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

- ครั้งที่ ๑ หมู่ที่ ๒ บริเวณอ่างน้ำใจ ตำบลทับกวาง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี วันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๗
- ครั้งที่ ๒ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองผักบุ้ง ตำบลทับกวาง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๗

- ค่าเอกซเรย์ปอด จำนวน ๒๐๐ คนๆละ ๑๗๐ บาท เป็นเงิน ๓๔,๐๐๐ บาท
- ค่าจัดทำป้ายไวนิลโครงการ จำนวน ๑ ป้ายๆละ ๕๑๐ บาท เป็นเงิน ๕๑๐ บาท
- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มสำหรับผู้มารับการตรวจ จำนวน ๒๐๐ คนๆละ ๕๐ บาท เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท
- ค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่ผู้จัดบริการ จำนวน ๕ คนๆละ ๒ วันๆละ ๔ ชั่วโมงๆละ ๘๐ บาท เป็นเงิน ๓,๒๐๐ บาท

รวมเป็นเงินค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น ๔๗,๗๑๐ บาท ( สี่หมื่นเจ็ดพันเจ็ดร้อยสิบบาทถ้วน )

สรุปค่าใช้จ่ายทั้งโครงการ

รายรับโครงการ	๔๗,๗๑๐.๐๐ บาท
รายจ่ายโครงการ	๔๗,๗๑๐.๐๐ บาท
คงเหลือเงินโครงการ	๐.๐๐ บาท

- ครั้งที่ ๑ หมู่ที่ ๒ บริเวณอ่างน้ำใจ ตำบลทับกวาง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี วันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๗



- ครั้งที่ ๒ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองผักบุ้ง วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๗



ตารางแสดงรายละเอียดรับ - จ่าย เงินโครงการ  
โครงการตรวจเอกซเรย์ปอดเคลื่อนที่ตำบลทับกวาง

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน(บาท)			หมายเหตุ
		ประมาณการ	จ่ายจริง	คงเหลือ	
	รับเงินสนับสนุนโครงการ	๔๗,๗๑๐.๐๐	๔๗,๗๑๐.๐๐	๐.๐๐	
๑	-ค่าจ้างเหมาตอบแทนเจ้าหน้าที่ในการคัดกรองสุขภาพ จำนวน ๕ คน คนละ ๓๒๐ บาท จำนวน ๒ ครั้ง	๓,๒๐๐.๐๐	๓,๒๐๐.๐๐	๐๐.๐๐	
๒	-ค่าตรวจ X-ray ทรวงอก จำนวน ๒๐๐ คน	๓๔,๐๐๐.๐๐	๓๔,๐๐๐.๐๐	๐.๐๐	
๓	-ค่าจ้างเหมาอาหารว่างและเครื่องดื่ม	๑๐,๐๐๐.๐๐	๑๐,๐๐๐.๐๐	๐.๐๐	
๔	-ค่าป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย	๕๑๐.๐๐	๕๑๐.๐๐	๐.๐๐	
เงินคงเหลือโครงการ				๐.๐๐	



#### ๔.ผลการดำเนินงาน

กิจกรรม ตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชน ชาย หญิง อายุตั้งแต่ ๒๐ ปีขึ้นไป เป้าหมาย จำนวน ๒๐๐ คน  
ในพื้นที่ หมู่ที่ ๒,๖,๗,๘ ตำบลทับกวาง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ทำได้ ๒๐๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐  
- ครั้งที่ ๑ หมู่ที่ ๒ บริเวณอ่างน้ำใจ ตำบลทับกวาง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี วันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๗

กิจกรรม	จำนวน			
	ชาย		หญิง	
	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ
-ตรวจ X-ray ทรวงอก				

#### สรุปผลการตรวจคัดกรองสุขภาพ

\*\*\* หมายเหตุสรุปรายงานผลการตรวจ เอกซเรย์ปอด จากโรงพยาบาลแก่งคอย ยังสรุปผลการตรวจยังไม่เสร็จ ณ.  
วันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๘

- ครั้งที่ ๒ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองผักนึ่ง วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๗

กิจกรรม	จำนวน			
	ชาย		หญิง	
	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ
-ตรวจ X-ray ทรวงอก				

\*\*\* หมายเหตุสรุปรายงานผลการตรวจ เอกซเรย์ปอด จากโรงพยาบาลแก่งคอย ยังสรุปผลการตรวจยังไม่เสร็จ ณ.  
วันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๘

#### สรุปผลการตรวจคัดกรองสุขภาพ

ยังไม่ได้ผลสรุปรายงานผลการตรวจสุขภาพจากโรงพยาบาลแก่งคอย

#### ๕.ปัญหา/อุปสรรค

#### ๖.ข้อเสนอแนะ

ผู้รับผิดชอบโครงการ



ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองผักนึ่ง

รายงานผลการดำเนินงาน โครงการที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ  
เหมืองหินปูนและหินดินดาน บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

๑.โครงการตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๒.วัตถุประสงค์

๒.๑ ชมรม อสม. มีอุปกรณ์พร้อมให้บริการแก่ประชาชนได้อย่างทั่วถึง และต่อเนื่อง ส่งผลให้ประชาชน  
สามารถเข้าถึงบริการได้ทุกกลุ่มวัย

๒.๒ ประชาชนในชุมชนได้รับการคัดกรอง เพื่อค้นหาผู้ป่วยโรคเบาหวาน

๒.๓ สามารถส่งต่อผู้ป่วยโรคเบาหวานและโรคความดันโลหิตสูง ให้ได้รับการดูแลรักษาที่ถูกต้องเหมาะสม  
ต่อไป

๓.งบประมาณ / รายละเอียดงบประมาณ งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเหมืองหินปูนและหินดินดาน  
เป็นเงินทั้งสิ้น ๓๖,๐๐๐.๐๐ บาท ( สามหมื่นหกบาทถ้วน ) ดังนี้

กิจกรรม การตรวจคัดกรองสุขภาพผู้สูงอายุที่และประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ หมู่ที่ ๒,๘ ตำบลทับกวาง อำเภอ  
แก่งคอย จังหวัดสระบุรี

๓.๑ เครื่องตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด จำนวน ๘ เครื่อง ๆ ละ ๒,๓๐๐ บาท  
เป็นเงิน ๑๘,๔๐๐ บาท

๓.๒ แผ่นตรวจน้ำตาล Test Strips จำนวน ๑๓ กระปุก (๕๐ ชิ้น/ ๑ กระปุก) กระปุกละ  
๘๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๑,๗๐๐ บาท

๓.๓ ปากกาเจาะเลือด จำนวน ๖ ปากกา ๆ ละ ๘๕๐ บาท เป็นเงิน ๕,๑๐๐ บาท

๓.๔ สำลีก้อน (Cotton Balls) จำนวน ๒ กล่อง ๆ ละ ๔๐๐ บาท เป็นเงิน ๘๐๐ บาท

รวมเป็นเงินค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น ๓๖,๐๐๐ บาท (สามหมื่นหกพันบาทถ้วน)

สรุปค่าใช้จ่ายทั้งโครงการ

รายรับโครงการ ๓๖,๐๐๐.๐๐ บาท

รายจ่ายโครงการ ๓๖,๐๐๐.๐๐ บาท

คงเหลือเงินโครงการ ๐.๐๐ บาท

รายงานผลการดำเนินงาน โครงการที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ  
เมืองหินปูนและหินดินดาน บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

๑.โครงการตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๒.วัตถุประสงค์

๒.๑ ชมรม อสม. มีอุปกรณ์พร้อมให้บริการแก่ประชาชนได้อย่างทั่วถึง และต่อเนื่อง ส่งผลให้ประชาชน  
สามารถเข้าถึงบริการได้ทุกกลุ่มวัย

๒.๒ ประชาชนในชุมชนได้รับการคัดกรอง เพื่อค้นหาผู้ป่วยโรคเบาหวาน

๒.๓ สามารถส่งต่อผู้ป่วยโรคเบาหวานและโรคความดันโลหิตสูง ให้ได้รับการดูแลรักษาที่ถูกต้องเหมาะสม  
ต่อไป

๓.งบประมาณ / รายละเอียดงบประมาณ งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเมืองหินปูนและหินดินดาน  
เป็นเงินทั้งสิ้น ๓๖,๐๐๐.๐๐ บาท ( สามหมื่นหกบาทถ้วน ) ดังนี้

กิจกรรม การตรวจคัดกรองสุขภาพผู้สูงอายุที่และประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ หมู่ที่ ๒,๘ ตำบลทับกวาง อำเภอ  
แก่งคอย จังหวัดสระบุรี

๓.๑ เครื่องตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด จำนวน ๘ เครื่อง ๆ ละ ๒,๓๐๐ บาท  
เป็นเงิน ๑๘,๔๐๐ บาท

๓.๒ แผ่นตรวจน้ำตาล Test Strips จำนวน ๑๓ กระปุก (๕๐ ชิ้น/ ๑ กระปุก) กระปุกละ  
๙๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๑,๗๐๐ บาท

๓.๓ ปากกาเจาะเลือด จำนวน ๖ ปากกา ๆ ละ ๘๕๐ บาท เป็นเงิน ๕,๑๐๐ บาท

๓.๔ สำลีก้อน (Cotton Balls) จำนวน ๒ กล่อง ๆ ละ ๔๐๐ บาท เป็นเงิน ๘๐๐ บาท

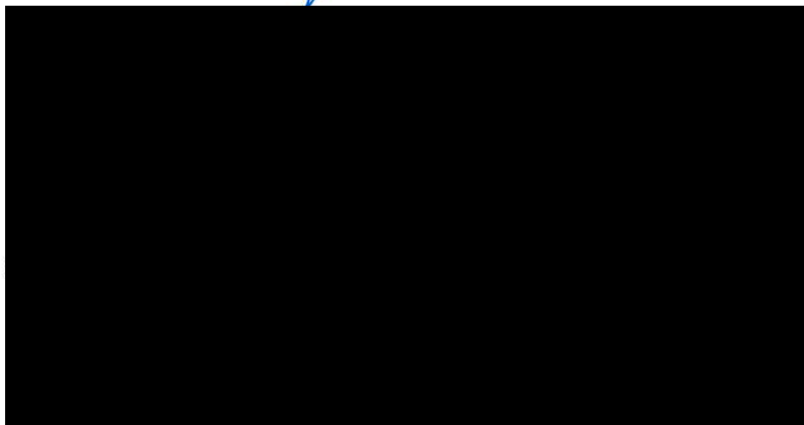
รวมเป็นเงินค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น ๓๖,๐๐๐ บาท (สามหมื่นหกพันบาทถ้วน)

สรุปค่าใช้จ่ายทั้งโครงการ

รายรับโครงการ ๓๖,๐๐๐.๐๐ บาท

รายจ่ายโครงการ ๓๖,๐๐๐.๐๐ บาท

คงเหลือเงินโครงการ ๐.๐๐ บาท





ตารางแสดงรายละเอียดรับ - จ่าย เงินโครงการ

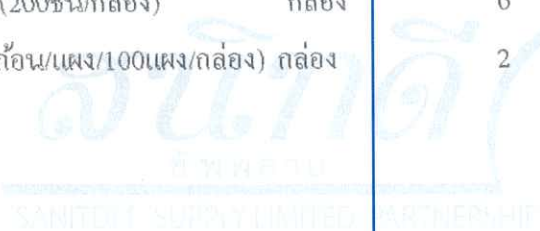
โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุ หมู่ที่ ๒ และ ๘ ตำบลทับกวาง

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน(บาท)			หมายเหตุ
		ประมาณการ	จ่ายจริง	คงเหลือ	
	รับเงินสนับสนุนโครงการ	๓๖,๐๐๐.๐๐	๓๖,๐๐๐.๐๐	๐.๐๐	
๑	เครื่องตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด จำนวน ๘ เครื่อง ๆ ละ ๒,๓๐๐ บาท	๑๘,๔๐๐.๐๐	๑๘,๔๐๐.๐๐	๐๐.๐๐	
๒	แผ่นตรวจน้ำตาล Test Strips จำนวน ๑๓ กระปุก (๕๐ ชิ้น/๑ กระปุก) กระปุกละ ๙๐๐ บาท	๑๑,๗๐๐.๐๐	๑๑,๗๐๐.๐๐	๐.๐๐	
๓	ปากกาเจาะเลือด จำนวน ๖ ปากกา ๆ ละ ๘๕๐ บาท	๕,๑๐๐.๐๐	๕,๑๐๐.๐๐	๐.๐๐	
๔	สำลีก้อน (Cotton Balls) จำนวน ๒ กล่อง ๆ ละ ๔๐๐ บาท	๘๐๐.๐๐	๘๐๐.๐๐	๐.๐๐	
เงินคงเหลือโครงการ				๐.๐๐	

โครงการตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

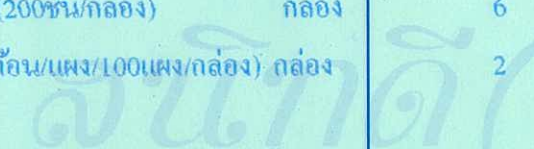


ลำดับ Item	รายการสินค้า Description	จำนวน Quantity	ราคาต่อหน่วย Unit/Price	จำนวนเงิน Amount
1	เครื่องตรวจหาระดับน้ำตาลในเลือด เครื่อง	8	2,300.00	18,400.00
2	แผ่นตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด (50ชิ้น/กล่อง) กล่อง	13	900.00	11,700.00
3	เข็มเจาะเลือดปลายนิ้ว (200ชิ้น/กล่อง) กล่อง	6	850.00	5,100.00
4	สาลีชุบแอลกอฮอล์ (8ก้อน/แพ่ง/100แพ่ง/กล่อง) กล่อง	2	400.00	800.00


  
 บริษัท  
 SANITEX SUPPLY LIMITED PARTNERSHIP



ลำดับ Item	รายการสินค้า Description	จำนวน Quantity	ราคาต่อหน่วย Unit/Price	จำนวนเงิน Amount
1	เครื่องตรวจหาระดับน้ำตาลในเลือด เครื่อง	8	2,300.00	18,400.00
2	แผ่นตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด (50ชิ้น/กล่อง) กล่อง	13	900.00	11,700.00
3	เข็มเจาะเลือดปลายนิ้ว (200ชิ้น/กล่อง) กล่อง	6	850.00	5,100.00
4	สาลีซูปแอลกอฮอล์ (8ก้อน/แพ่ง/100แพ่ง/กล่อง) กล่อง	2	400.00	800.00

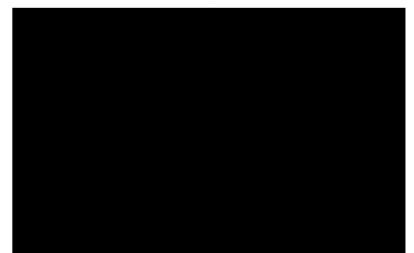
  
 บริษัท  
 SANITDEE SUPPLY LIMITED PARTNERSHIP

ลำดับ	รายการ	หน่วยนับ	จำนวน	รวม VAT	จำนวนเงินรวม
1	เครื่องตรวจหาระดับน้ำตาลในเลือด	เครื่อง	8	2,300.00	18,400.00
2	แผ่นตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด (50ชิ้น/กล่อง)	กล่อง	13	900.00	11,700.00
3	เข็มเจาะเลือดปลายนิ้ว (200ชิ้น/กล่อง)	กล่อง	6	850.00	5,100.00
4	สำลีชุบแอลกอฮอล์ (8ก้อน/แพ่ง/100แพ่ง/กล่อง)	กล่อง	2	400.00	800.00
		ราคาสินค้า			33,644.86
	สามหมื่นหกพันบาทถ้วน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%			2,355.14
		จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น			36,000.00



### เครื่องตรวจหาระดับน้ำตาลในเลือด Accuchek Instant

- เรียกดูค่าน้ำตาลล่าสุดและค่าเฉลี่ย 7/30/90 วัน
- มีแถบสีด้านข้างเครื่องบอกค่าน้ำตาลที่ได้
- แถบรับเลือดกว้าง และใช้เลือดน้อยเพียง 0.6 ไมโครลิตร
- เชื่อมต่อข้อมูลผ่านบลูทูธไปที่แอปพลิเคชัน
- รับประกันตลอดอายุการใช้งาน





## คุณลักษณะเฉพาะของแถบทดสอบ

### รุ่น Accu-Chek Instant

1. แถบทดสอบระดับน้ำตาลในเลือดใช้กับเครื่อง New Accu-Chek Instant
2. ใช้หลักการ Electrochemical (Biosensor)
3. ปริมาณเลือดเท่ากับ 0.6 ไมโครลิตร
4. Enzyme Glucose Dehydrogenase (Q-GDH enzyme)
5. ใช้กับเลือดชนิด whole blood จากปลายนิ้ว (Capillary blood), เส้นเลือดดำ (Venous blood), เส้นเลือดแดง (Arterial blood) และเลือดจากเด็กทารก (neonate)
6. Hematocrit range 10% – 65%
7. เวลาในการรายงานผล 5 วินาที
8. เก็บที่อุณหภูมิ 2°C - 30°C ห้ามแช่แข็ง
9. แถบทดสอบดูดเลือดด้วยแรงอัตรโนมิติ (Capillary action)
10. สามารถทวนสอบกลับไปวิธีตรวจน้ำตาลอ้างอิง (Traceability) Hexokinase
11. แถบทดสอบหมดอายุตามวันหมดอายุข้างขวด หลังจากเปิดใช้แล้ว



## คุณลักษณะเฉพาะของ

### อุปกรณ์เข็มเจาะเลือดใช้ครั้งเดียว Accu-Chek Safe-T-Pro Uno

อุปกรณ์เข็มเจาะเลือดใช้ครั้งเดียว มีที่จับเหมาะมือ เพื่อความปลอดภัยและใช้สะดวก

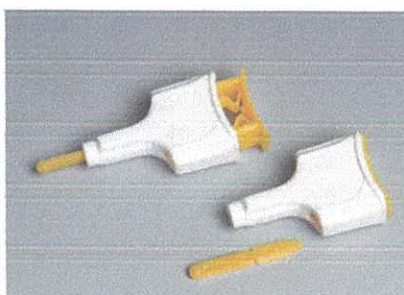
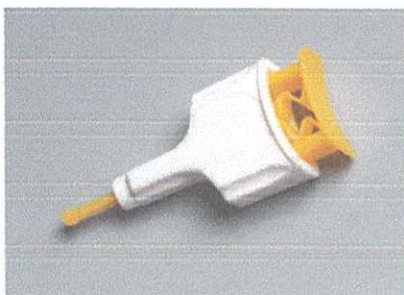
#### ข้อบ่งใช้:

1. อุปกรณ์เข็มเจาะเลือดใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้งชิ้นนี้ ได้รับการออกแบบมาเพื่อใช้เก็บตัวอย่างเลือดจากหลอดเลือดฝอยที่ปลายนิ้ว
2. เลือดจากหลอดเลือดฝอยที่ได้มานี้จะนำไปใช้เพื่อการวินิจฉัยโรค เช่น ระดับน้ำตาลกลูโคสในเลือด เป็นต้น
3. อุปกรณ์นี้ใช้โดยผู้ประกอบอาชีพ แพทย์ พยาบาล ในสถานพยาบาล คลินิก สำนักงานแพทย์ ศูนย์บริการโลหิต หรือสถาบันในทำนองเดียวกันนี้

#### คุณลักษณะเด่นและข้อดี

1. มีคมเข็มพิเศษแบบสามหน้าตัด เคลือบซิลิโคน เส้นผ่านศูนย์กลาง 0.36 มม. หรือขนาด 28 G เข็มมีขนาดเล็ก ช่วยลดความเจ็บปวดได้
2. ความลึกของการเจาะแต่ละครั้งเท่ากับ 1.5 มม.
3. น้ำหนักเข็ม 1 ชิ้น เท่ากับ 4 กรัม
4. ดีไซน์รูปตัว T ตามหลักการการยศาสตร์เหมาะมือ สะดวกในการจับถือผู้ใช้สามารถใช้สองนิ้วจับได้ และกดปุ่มกดลงไปได้ง่าย
5. ออกแบบมาเพื่อความปลอดภัยโดย
  - เข็มไม่สามารถนำไปใช้ซ้ำได้
  - ระบบกลไกจะช่วยป้องกันการติดเชื้อโรคข้ามไปยังผู้อื่น และป้องกันการแทงถูกนิ้วมือโดยบังเอิญ
  - ปฏิบัติตามเงื่อนไขในเรื่องความปลอดภัยและหลักสุขอนามัย
6. ขจัดทั้งทั้งอัน ปลอดภัยและถูกหลักอนามัยสำหรับผู้ใช้
7. วิธีการใช้งานง่ายเพียงไม่กี่ขั้นตอนเท่านั้น (บิดฝาครอบออก กดอุปกรณ์นี้ให้ติดแน่นลงไปกับนิ้วมือ แล้วกดปุ่มสีเหลือง)
8. ผ่านการฆ่าเชื้อด้วยรังสีแกมมา มีอายุการใช้งานประมาณ 5 ปี

ขนาดบรรจุ 200 ชิ้น



## รายละเอียดและคุณลักษณะผลิตภัณฑ์

ชื่อสามัญ	: สำลีชุบแอลกอฮอล์
ชื่อทางการค้า	: Dara Plus cotton ball Sterile With 70% Ethyl Alcohol
คุณลักษณะทั่วไป	: เป็นสำลีก้อนชุบแอลกอฮอล์ฆ่าเชื้อโรคสำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อบริเวณร่างกาย

### คุณลักษณะเฉพาะ

1. ตัวสำลี ผลิตจากฝ้าย สีขาว ปราศจากสิ่งสกปรก ปราศจากสารเรืองแสง
2. ตัวสำลีชุบด้วย เอทิลแอลกอฮอล์ (Ethyl Alcohol) 70%
3. Alcohol Ball บรรจุในแผง จำนวน 8 หลุมต่อแผง ตัวแผงมีรอยปะแยกแต่ละก้อน เพื่อสะดวกต่อการใช้งานและหักแบ่ง
4. Alcohol Ball ใช้สำลีไม่น้อยกว่า 0.35 กรัม และบรรจุเป็นแพ็คเกจ Sterile
5. ผลิตภายใต้มาตรฐานสากล ISO 13485:2016, ISO 9001:2015
6. รับประกันสินค้าชำรุดเสียหายที่อาจเกิดจากการผลิต และการขนส่ง

ขนาดบรรจุ	: 8 ก้อน ต่อ 1 แผง
การบรรจุ	: 100 แผง ต่อ กล่อง

