

เอกสารแนบที่ 2.12

แผนการซ่อมบำรุงรักษาเครื่องจักร

แผน ☒ พล ☐ การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลประจำสัปดาห์

เดือน (Month):...ม.ค.... ปี (Year):...2567...

สัปดาห์ที่ (Week):.....4.....				วันที่ (Date)	...15....	...16....	...17....	...18....	...19....	...20....	...21....	ผู้ตรวจสอบ	หมายเหตุ
Aircode	วาระ	รอบ	มีเตอร์รวม มีเตอร์คิดลด		จันทร์ Mon	อังคาร Tue	พุธ Wed	พฤหัสบดี Thu	ศุกร์ Fri	เสาร์ Sat	อาทิตย์ Sun	Checker	Remark
F1R03	1000	1000	37993	PLAN									
			991	ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACT									

ประจำวันที่: 03/02/2024

NO		AIR CODE	TOTAL METERS	LAST METER	CUR METER	250 HRS		500 HRS		750 HRS		1000 HRS		2000 HRS		3000 HRS		4000 HRS		5000 HRS		6000 HRS		7000 HRS		8000 HRS		9000 HRS		10000 HRS		11000 HRS		12000 HRS		ACTUAL HOUR		REMARK		
		FID003	29763	21034	8739	16/10/19	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	HOUR		
1		FID003	29763	21034	8739	16/10/19	y	-	97	22/09/19	y	05/12/19	y	05/02/15	y	21/11/15	y	19/06/16	y	2/6/02/17	y	11/05/18	y	04/04/19	y	27/03/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O/H	
2		FID004	27660	0	27660	-	97	22/09/19	y	05/12/19	y	05/02/15	y	21/11/15	y	19/06/16	y	2/6/02/17	y	11/05/18	y	04/04/19	y	27/03/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O/H
3		FID005	13193	0	13193	-	61	10/12/19	y	05/02/20	y	12/04/20	y	22/11/13	y	04/05/14	y	13/10/14	y	24/04/15	y	19/10/15	y	25/05/16	y	16/11/16	y	27/07/17	y	31/03/18	y	16/11/18	y	22/05/19	y	-	-	-	-	
4		FID006	18066	0	18066	-	83	16/08/23	y	05/10/23	y	07/12/20	y	07/05/21	y	26/10/21	y	01/05/22	y	27/04/23	y	08/12/23	y	03/12/16	y	18/06/17	y	02/04/18	y	09/11/18	y	16/10/19	y	29/07/20	y	-	-	-	-	
5		FID008	44601	36046	8555	09/11/18	y	10/12/18	y	-	201	22/06/16	y	26/09/16	y	17/01/17	y	20/05/17	y	19/01/18	y	23/04/18	y	02/05/18	y	22/10/18	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6		FID002	14076	6578	7498	10/10/23	y	-	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7		FIE002	33192	0	33192	22/07/19	y	05/04/20	y	-	73	09/02/18	y	21/02/19	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O/H
8		FIE52	21679	17991	4888	-	132	24/05/18	y	26/07/18	y	31/10/15	y	13/08/16	y	26/03/17	y	11/02/18	y	05/09/18	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9		FIC002	15439	0	15439	-	29	31/12/19	y	03/03/20	y	10/05/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10		FIG54	3081	0	3081	-	183	21/02/22	y	06/10/23	y	23/06/19	y	27/07/21	y	23/06/19	y	25/02/23	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11		FIIH01	60111	50399	14012	01/04/20	y	07/06/20	y	-	150	28/04/19	y	12/02/20	y	12/06/14	y	22/09/14	y	15/12/14	y	11/03/15	y	12/06/15	y	28/09/15	y	21/01/16	y	26/07/16	y	13/01/17	y	12/04/18	y	-	-	-	-	
12		FIIH02	65167	55419	11748	23/06/20	y	25/05/20	y	-	4	21/11/14	y	20/02/15	y	23/07/15	y	17/11/15	y	07/03/16	y	06/07/16	y	01/02/17	y	08/09/17	y	05/02/18	y	10/05/19	y	26/03/20	y	-	-	-	-	-	-	
13		FIIH03	69745	52586	17159	-	104	07/01/19	y	24/02/19	y	28/11/16	y	04/04/17	y	24/12/17	y	02/10/18	y	18/04/19	y	29/10/14	y	27/01/15	y	20/04/15	y	24/07/16	y	22/11/15	y	19/03/16	y	22/07/16	y	-	-	-	-	
14		FIIH04	63191	53213	9978	19/12/19	y	22/01/20	y	01/03/20	y	07/07/15	y	26/10/15	y	29/02/16	y	24/06/16	y	19/11/16	y	21/05/17	y	01/06/18	y	29/03/19	y	04/11/19	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15		FIIH05	68122	53474	14648	30/04/20	y	08/06/20	y	-	123	09/09/19	y	01/04/20	y	02/10/15	y	16/01/16	y	01/05/16	y	21/08/16	y	09/01/17	y	18/05/17	y	03/10/17	y	28/02/18	y	03/07/18	y	04/01/19	y	-	-	-	-	O/H
16		FIIH06	66369	65689	680	04/06/20	y	-	51	28/01/20	y	10/03/16	y	20/07/16	y	27/11/16	y	29/04/17	y	09/10/17	y	04/04/18	y	12/09/18	y	27/03/19	y	09/10/19	y	18/03/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	O/H
17		FIIH07	67064	65529	1535	-	211	20/04/20	y	18/05/20	y	15/01/19	y	01/07/19	y	09/12/19	y	17/06/20	y	12/07/15	y	25/11/15	y	20/03/16	y	03/08/16	y	25/01/17	y	03/07/17	y	11/01/18	y	13/05/18	y	-	-	-	-	O/H
18		FIIH08	59338	53994	5344	28/06/20	y	-	161	02/05/20	y	12/12/18	y	19/04/19	y	18/09/19	y	30/01/20	y	29/05/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O/H
0		FIIH09	51490	14811	3079	-	169	15/05/20	y	09/08/20	y	06/08/19	y	17/03/20	y	02/07/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1		FIIH10	32845	0	32845	07/07/20	y	-	209	14/05/20	y	06/03/20	y	18/06/20	y	15/07/16	y	17/12/16	y	23/04/17	y	30/08/17	y	08/01/18	y	29/05/18	y	21/09/18	y	22/01/19	y	24/05/19	y	22/10/19	y	-	-	-	-	
2		FIIH12	22014	0	22014	-	169	28/05/20	y	18/06/20	y	03/09/19	y	26/12/19	y	08/04/20	y	09/02/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3		FIIH13	16607	0	16607	-	250	09/04/20	y	10/06/20	y	15/05/19	y	11/09/19	y	28/01/20	y	16/07/20	y	12/11/16	y	03/03/17	y	10/06/17	y	25/09/17	y	19/01/18	y	14/05/18	y	20/09/18	y	17/01/19	y	-	-	-	-	
4		FIIH14	13434	0	13434	08/06/20	y	02/07/20	y	-	73	17/01/17	y	21/04/17	y	30/07/17	y	08/11/17	y	06/03/18	y	04/07/18	y	07/11/18	y	26/02/19	y	26/06/19	y	24/10/19	y	11/02/20	y	13/05/20	y	-	-	-	-	
5		FIIH15	12786	0	12786	07/07/20	y	-	145	23/05/20	y	17/01/17	y	25/04/17	y	16/06/17	y	19/12/17	y	17/04/18	y	09/08/18	y	04/12/18	y	19/04/19	y	17/08/19	y	27/11/19	y	09/03/20	y	16/06/20	y	-	-	-	-	
6		FIIH52	31651	29714	1937	19/01/18	y	17/04/18	y	06/04/19	y	29/09/02	y	31/07/03	y	26/03/04	y	29/09/05	y	01/02/07	y	02/12/08	y	25/06/13	y	26/01/17	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7		FIIH54	37968	35223	2745	17/10/18	y	01/03/19	y	28/11/19	y	07/11/16	y	19/01/18	y	-	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

FM:Q MM 003-01 (01/10/62)
การตรวจวัดแบบ 1 ปี

ประจำวัน: 03/02/2024

[illegible]

FM:Q MM 003-01 (01/10/62)
भागवतपुराण १ अ

แผน ☒ ผล ☐ การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลประจำสัปดาห์

เดือน (Month):....ม.ค.-ก.พ. . ปี (Year):.....2567...

[illegible]

หมายเหตุ : เมื่อผู้ใช้เครื่องจักรได้รับแผนการบำรุงรักษาเครื่องจักรประจำตัวคาร์ทให้ ออกใบแจ้งงาน (JR) SIMs โดยให้ใช้นิตของงานเป็น PM

FM:Q M 004-01 (01/10/62)

อายุการจัดเก็บ 1 ปี

แผน ☐ ผล ☒ การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลประจำสัปดาห์

เดือน (Month):....ม.ค.-ก.พ. . ปี (Year):.....2567...

[illegible]

หมายเหตุ: เมื่อผู้ใช้เครื่องจักรได้รับแผนการบำรุงรักษาเครื่องจักรประจำสัปดาห์ ให้บอกใบแจ้งงาน (JR) SIMs โดยให้ใช้ชนิดของงานเป็น PM

FM:Q M 004-01 (01/10/62)

อายุการจักเก็บ 1 ปี

ใบรายงานชั่วโมงการทำงานและสถานะการบำรุงรักษาเครื่องจักรกล

ประจำวันที่: 09/03/2024

អង្គភាព:		09/03/2024																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
NO	AIR CODE	TOTAL HOURS	LAST HOURS	CUR HOURS	250 HRS	500 HRS	750 HRS	1000 HRS	2000 HRS	3000 HRS	4000 HRS	5000 HRS	6000 HRS	7000 HRS	8000 HRS	9000 HRS	10000 HRS	11000 HRS	12000 HRS	ACTUAL HOURS	REMARK																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
					ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
1	FIB03	2763	21034	8729	26/10/19	y	25/12/19	y	-	20	13/08/14	y	23/03/15	y	03/10/15	y	18/05/16	y	02/01/17	y	11/09/17	y	07/08/19	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

FM:Q MM 003-01 (01/10/62)
รายการจักรกล 1 ปี

ใบรายงานชั่วโมงการทำงานและสถานะการบำรุงรักษาเครื่องจักรกล

ประจำวันที่: 09/03/2024

วันที่บันทึก:		09/03/2024																						REMARK	
NO	AIR CODE	TOTAL HOURS	LAST HOURS	CUR HOURS	250 HRS	500 HRS	750 HRS	1000 HRS	2000 HRS	3000 HRS	4000 HRS	5000 HRS	6000 HRS	7000 HRS	8000 HRS	9000 HRS	10000 HRS	11000 HRS	12000 HRS	ACTUAL HOURS	REMARK				
					ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM					
8	FIR01	26102	23546	2756	19/03/20	y	24/05/20	y	08/09/20	y	28/03/18	y	14/01/20	y	-	168	-	-	-	-	-				
9	FIR02	33019	32517	502	-	73	02/04/20	y	02/06/20	y	04/03/17	y	12/01/18	y	04/10/18	y	27/11/19	y	20/08/20	y	12/05/12	y			
10	FIR03	38203	37002	1201	-	40	09/10/23	y	21/11/23	y	17/01/24	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13			
11	FIR04	42640	35025	7615	03/02/24	y	-	119	20/10/23	y	25/12/22	y	07/07/23	y	25/11/23	y	-	-	-	-	-	-			
12	FIR05	16102	13092	3210	08/03/24	y	-	250	30/12/23	y	03/02/24	y	14/10/16	y	30/09/17	y	05/09/18	y	20/03/19	y	25/11/19	y			
13	FIR51	25483	17379	8104	20/12/18	y	-	126	17/05/18	y	05/06/10	y	03/03/12	y	23/01/13	y	07/11/13	y	27/12/14	y	25/07/15	y			
14	FIR03	57457	46123	11334	12/06/20	y	-	166	23/10/19	y	11/01/14	y	11/05/14	y	18/10/14	y	11/02/15	y	10/07/15	y	02/02/16	y			
15	FIR04	28416	16146	12270	-	16	24/04/20	y	18/05/20	y	21/12/16	y	27/03/17	y	10/07/17	y	27/10/17	y	16/02/18	y	21/06/18	y			
16	FIR05	23515	0	23515	21/06/20	y	-	3	28/04/20	y	27/06/18	y	22/10/18	y	18/03/19	y	17/10/19	y	06/02/20	y	27/05/20	y			
17	FIR06	15746	0	15746	-	58	15/05/20	y	08/06/20	y	03/12/19	y	18/03/20	y	29/06/20	y	16/03/17	y	29/06/17	y	10/10/17	y			
18	FIR05	22426	0	22426	30/06/23	y	15/09/23	y	20/11/23	y	14/03/18	y	09/12/18	y	08/05/19	y	24/09/19	y	13/02/21	y	15/10/21	y			
19	FIR06	6639	0	6639	11/12/19	y	09/03/20	y	12/06/20	y	30/05/16	y	09/02/17	y	03/08/17	y	20/04/18	y	04/12/18	y	26/09/19	y			
20	Y6C01	39480	6857	32623	16/11/23	y	08/01/24	y	-	222	22/03/18	y	03/10/18	y	16/06/19	y	08/09/20	y	15/07/21	y	06/01/22	y			
21	Y6C02	31953	14746	17267	-	182	07/10/19	y	24/12/20	y	22/03/18	y	22/12/18	y	14/08/19	y	11/02/21	y	-	-	-	-			
22	Y6W02	47164	42252	4912	18/02/22	y	04/05/22	y	01/08/22	y	09/04/16	y	10/03/17	y	28/04/18	y	09/04/19	y	05/07/20	y	-	94			
23	Y6W07	15782	0	15782	06/03/24	y	-	174	09/10/23	y	24/05/23	y	11/12/23	y	01/03/18	y	05/06/18	y	28/07/18	y	03/10/18	y			

FM:Q MM 003-01 (01/10/62)
รายการจักรกล 1 ปี

แผน ☒ ผล ☐ การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลประจำสัปดาห์

เดือน (Month):...บ.ค. ปี (Year):.....2567...

สัปดาห์ที่ (Week):.....1.....				วันที่ (Date)	...04....	...05....	...06....	...07....	...8....	...9....	...10....	ผู้ตรวจสอบ	หมายเหตุ
Aircode	วาระ	รอบ	มีเคอร์รวม มีเคอร์คิดรด		จันทร์ Mon	อังคาร Tue	พุธ Wed	พฤหัสบดี Thu	ศุกร์ Fri	เสาร์ Sat	อาทิตย์ Sun	Checker	Remark
FIR05	250	3250	16336 3244	PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									

หมายเหตุ : เมื่อผู้เช่าเครื่องจักร ได้รับแผนการบำรุงรักษาเครื่องจักรประจำตัวแล้ว ให้ออกไปแจ้งงาน (JR) SIMs โดยให้ใช้ชนิดของงานเป็น PM

FM:Q M 004-01 (01/10/62)

อายุการจัดเก็บ 1 ปี

แผน ☐ ผล ☒ การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลประจำสัปดาห์

เดือน (Month):...ปี.ก. ปี (Year):.....2567...

[illegible]

..... (ชื่อผู้ให้ข้อมูล) (ตำแหน่ง) (หน่วยงาน) (OR) SIMS โดยที่ชื่อของงานเป็น PM

FM:Q M 004-01 (01/10/62)

อายุการจัดเก็บ 1 ปี

แผน ☒ ผล ☐ การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลประจำสัปดาห์

เดือน (Month):เม.ย.-พ.ค. ปี (Year):.....2567...

สัปดาห์ที่ (Week):.....19.....				วันที่ (Date)		...29....	...30....	...01....	...02....	...03....	...04....	...05....	ผู้ตรวจสอบ Checker	หมายเหตุ Remark
Alrcode	วาระ	รอบ	มิเตอร์รวม มิเตอร์คิดรวม		จันทร์ Mon	อังคาร Tue	พุธ Wed	พฤหัสบดี Thu	ศุกร์ Fri	เสาร์ Sat	อาทิตย์ Sun			
F1R03	500	1500	39487 1485	PLAN										
				ACTUAL										
				PLAN										
				ACTUAL										
				PLAN										
				ACTUAL										
				PLAN										
				ACTUAL										
				PLAN										
				ACTUAL										
				PLAN										
				ACTUAL										
				PLAN										
				ACTUAL										
				PLAN										
				ACTUAL										
				PLAN										
				ACTUAL										
				PLAN										
				ACTUAL										
แก้ไขครั้งที่.....												วันที่...../...../.....		

หมายเหตุ: เมื่อผู้ใช้เครื่องจักร ได้รับแผนการบำรุงรักษาเครื่องจักรประจำสัปดาห์ ให้ออกใบแจ้งงาน (JR) SIMs โดยให้ใช้ชนิดของงานเป็น PM

FM:Q M 004-01 (01/10/62)

อายุการจัดเก็บ 1 ปี

แผน ☐ ผด ☒ การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลประจำสัปดาห์

เดือน (Month): เม.ย.-พ.ค. ปี (Year):2567...

สัปดาห์ที่ (Week):.....19.....				วันที่ (Date)								ผู้ตรวจสอบ	หมายเหตุ
Aircode	วาระ	รอบ	มีเตอร์รวม มีเตอร์คิดรวก		จันทร์ Mon	อังคาร Tue	พุธ Wed	พฤหัสบดี Thu	ศุกร์ Fri	เสาร์ Sat	อาทิตย์ Sun		
F1R03	500	1500	38497 1485	PLAN									
				ACTUAL	29/9/61								
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									

๒๕๖๓ - โดยผู้ตรวจราชการ หรือคณะกรรมการข้าราชการกระทรวงมหาดไทย ยกใบแจ้งงาน (JR) SIMs โดยให้ใช้คนของงานเป็น PM

FM:Q M 004-01 (01/10/62)

อายุการจัดเก็บ 1 ปี

ใบรายงานชั่วโมงการทำงานและสถานะการบำรุงรักษาเครื่องจักรกล

ประจำวันที่: 16/05/2024

วันที่: 10/05/2024																																							
NO	AIR CODE	TOTAL	HOURS	LAST	CUR	250 HRS		500 HRS		750 HRS		1000 HRS		2000 HRS		3000 HRS		4000 HRS		5000 HRS		6000 HRS		7000 HRS		8000 HRS		9000 HRS		10000 HRS		11000 HRS		12000 HRS		ACTUAL HOURS	REMARK		
						ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM	ACTION	SPM			ACTION	SPM
8	FIR01	26102	23546	2156	19/03/20	y	24/05/20	y	08/09/20	y	28/03/18	y	14/01/20	y	-	168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	FIR02	33019	31517	502	-	73	02/04/20	y	02/04/20	y	04/03/17	y	12/01/18	y	04/10/18	y	27/11/19	y	28/05/20	y	12/05/12	y	04/02/13	y	21/07/13	y	20/02/14	y	05/09/14	y	20/10/15	y	15/07/16	y	-	-	-	11	
10	FIR03	37607	37002	1605	13/03/24	y	28/04/24	y	-	132	17/04/24	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	FIR04	41977	35025	7952	03/02/24	y	25/03/24	y	-	28	25/02/22	y	07/07/23	y	25/11/23	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	FIR05	16552	13692	3460	09/03/24	y	16/05/24	y	-	250	01/02/24	y	14/10/16	y	30/03/17	y	05/09/18	y	20/03/19	y	25/11/19	y	16/09/20	y	11/04/21	y	14/03/22	y	28/08/22	y	04/03/23	y	01/07/23	y	-	-	-	12	
13	FIR51	25483	17379	8104	20/12/18	y	-	126	17/05/18	y	05/06/10	y	03/03/12	y	23/01/13	y	07/11/13	y	27/12/14	y	25/09/15	y	10/09/16	y	08/06/17	y	01/10/18	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
14	FIW03	57457	46123	11334	12/06/20	y	-	166	23/10/19	y	11/01/14	y	11/06/14	y	18/10/14	y	11/02/15	y	10/07/15	y	02/02/16	y	24/08/16	y	05/07/17	y	26/05/18	y	08/04/19	y	27/02/20	y	-	-	-	-	-	-	
15	FIW04	28416	16146	12270	-	16	24/04/20	y	18/05/20	y	21/02/16	y	27/03/17	y	10/07/17	y	27/10/17	y	16/02/18	y	21/06/18	y	26/10/18	y	21/03/19	y	11/07/19	y	17/11/19	y	21/02/20	y	23/06/20	y	-	-	-	-	
16	FIW05	23515	0	23515	21/06/20	y	-	3	28/04/20	y	27/06/18	y	22/10/18	y	18/02/19	y	17/06/19	y	17/10/19	y	06/02/20	y	21/05/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	FIW06	15746	0	15746	-	58	15/05/20	y	08/06/20	y	03/12/19	y	18/03/20	y	29/06/20	y	16/03/17	y	29/06/17	y	10/10/17	y	05/02/18	y	23/03/18	y	12/06/18	y	02/01/19	y	11/04/19	y	15/04/19	y	-	-	-	-	
18	FIW55	22426	0	22426	30/06/23	y	15/09/23	y	20/11/23	y	14/03/18	y	09/12/18	y	08/05/19	y	24/09/19	y	13/02/21	y	15/10/21	y	06/10/22	y	11/03/23	y	26/05/23	y	-	136	09/06/17	y	05/08/17	y	-	-	-	-	
19	FIW56	6639	0	6639	11/12/19	y	09/03/20	y	12/05/20	y	30/05/16	y	09/02/17	y	03/08/17	y	20/04/18	y	04/12/18	y	26/09/19	y	-	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Y6C01	39480	6557	32623	16/11/23	y	06/01/24	y	-	222	22/03/18	y	03/10/18	y	16/05/19	y	08/09/20	y	15/07/21	y	06/01/22	y	25/08/22	y	15/03/23	y	28/09/23	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Y6C02	31953	14746	17207	-	182	07/10/19	y	24/12/20	y	22/03/18	y	22/12/18	y	14/08/19	y	11/02/21	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Y6W02	47164	43252	4912	10/02/22	y	04/05/22	y	01/06/22	y	09/04/16	y	10/03/17	y	28/04/18	y	09/04/19	y	05/07/20	y	-	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	Y6W07	16011	0	16011	08/02/24	y	10/05/24	y	-	194	24/05/23	y	11/12/23	y	01/03/18	y	05/06/18	y	28/07/18	y	03/10/18	y	15/12/18	y	09/03/19	y	17/07/19	y	05/04/20	y	23/07/20	y	01/12/22	y	-	-	-	13	

FM:Q MM 003-01 (01/10/62)

อายุการใช้งาน 1 ปี

ใบรายงานชั่วโมงการทำงานและสถานะการบำรุงรักษาเครื่องจักรกล

ประจำวันที่: 16/05/2024

NO		AIR CODE		TOTAL HOURS	LAST HOURS	CUR HOURS	250 HRS		500 HRS		750 HRS		1000 HRS		2000 HRS		3000 HRS		4000 HRS		5000 HRS		6000 HRS		7000 HRS		8000 HRS		9000 HRS		10000 HRS		11000 HRS		12000 HRS		ACTUAL HOURS	REMARK			
				HOURS	MIN	HOURS	ACTION		SPM		ACTION		SPM		ACTION		SPM		ACTION		SPM		ACTION		SPM		ACTION		SPM		ACTION		SPM		ACTION		SPM				
1		FIB03		29763	21034	8729	26/10/19	y	25/12/19	y	-	20	13/08/14	y	23/03/15	y	03/09/15	y	18/03/16	y	02/01/17	y	11/07/17	y	17/01/18	y	07/06/19	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01		
2		FIB04		27660	0	27660	-	97	22/09/19	y	05/12/19	y	06/02/15	y	21/11/15	y	19/06/16	y	26/02/17	y	11/05/18	y	04/04/19	y	27/03/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01	
3		FID05		13193	0	13193	-	61	10/12/19	y	06/02/20	y	12/04/20	y	22/11/13	y	04/03/14	y	13/10/14	y	24/04/15	y	19/10/15	y	25/05/16	y	16/11/16	y	27/07/17	y	31/03/18	y	16/11/18	y	22/05/19	y	-	-	4		
4		FIB06		18627	0	18627	23/02/24	y	05/04/24	y	11/05/24	y	07/12/20	y	07/05/21	y	26/10/21	y	01/05/22	y	27/04/23	y	08/12/23	y	-	203	18/06/17	y	02/04/18	y	09/11/18	y	16/10/19	y	28/07/20	y	-	-	-		
5		FIB08		44601	36046	8555	09/11/18	y	10/12/18	y	-	201	27/06/16	y	26/09/16	y	17/01/17	y	20/05/17	y	19/01/18	y	23/04/18	y	02/07/18	y	22/10/18	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6		FID02		14105	6578	7527	10/10/23	y	-	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01	
7		FIE02		31192	0	31192	22/07/19	y	05/04/20	y	-	73	09/02/18	y	21/02/19	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8		FIE52		21879	17991	4888	-	132	24/05/18	y	26/07/18	y	31/10/15	y	13/09/16	y	26/02/17	y	11/02/18	y	05/09/18	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9		FIG02		15439	0	15439	-	29	27/12/19	y	02/03/20	y	10/05/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10		FIG54		3499	0	3499	24/03/24	y	-	7	06/10/22	y	23/06/19	y	27/07/21	y	25/02/23	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11		FIH01		65011	50399	14612	03/04/20	y	07/06/20	y	-	150	28/04/19	y	12/02/20	y	12/06/14	y	22/09/14	y	15/12/14	y	11/03/15	y	12/06/15	y	28/09/15	y	21/01/16	y	26/09/16	y	13/10/17	y	12/04/18	y	-	-	-		
12		FIH02		61617	53419	11748	23/04/20	y	25/05/20	y	-	4	21/11/14	y	20/02/15	y	23/07/15	y	17/11/15	y	07/03/16	y	09/07/16	y	01/02/17	y	08/09/17	y	03/06/18	y	10/05/19	y	26/03/20	y	-	-	-	-	-		
13		FIH03		69745	52556	17159	-	104	07/01/19	y	24/02/19	y	28/11/16	y	04/04/17	y	24/12/17	y	02/10/18	y	18/04/19	y	27/01/15	y	20/04/15	y	24/07/15	y	20/11/15	y	19/03/16	y	22/07/16	y	-	-	-	-	-	-	
14		FIH04		63191	53213	9978	18/12/19	y	22/01/20	y	02/03/20	y	07/07/15	y	24/10/15	y	24/02/16	y	24/06/16	y	19/11/16	y	21/05/17	y	01/05/18	y	29/03/19	y	04/11/19	y	-	57	-	-	-	-	-	-			
15		FIH05		68122	53474	14648	30/04/20	y	08/06/20	y	-	123	09/08/19	y	01/04/20	y	02/10/15	y	16/01/16	y	01/05/16	y	21/08/16	y	09/01/17	y	18/05/17	y	03/01/17	y	28/02/18	y	03/07/18	y	04/01/19	y	-	-	-	0.01	
16		FIH06		66369	65649	630	06/06/20	y	-	51	28/01/20	y	10/03/16	y	20/07/16	y	27/11/16	y	29/04/17	y	09/10/17	y	04/04/18	y	12/09/18	y	27/03/19	y	06/10/19	y	18/03/20	y	-	-	-	-	-	-	-	0.01	
17		FIH07		67064	65519	1535	-	211	20/04/20	y	18/05/20	y	15/01/19	y	01/07/19	y	09/12/19	y	17/08/20	y	12/07/15	y	25/11/15	y	26/03/16	y	03/08/16	y	25/01/17	y	03/07/17	y	11/01/18	y	13/06/18	y	-	-	-	0.01	
18		FIH08		59333	53994	5344	26/06/20	y	-	161	03/03/20	y	12/12/18	y	19/04/19	y	16/09/19	y	30/01/20	y	24/05/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01	
19		FIH09		51490	48411	3079	-	180	15/05/20	y	09/06/20	y	08/08/19	y	17/03/20	y	02/07/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20		FIH10		53258	0	53258	07/07/20	y	18/01/24	y	-	46	06/01/20	y	10/08/20	y	15/07/16	y	17/12/16	y	23/04/17	y	30/08/17	y	05/01/18	y	19/05/18	y	21/09/18	y	22/01/19	y	24/05/19	y	22/10/19	y	-	-	-		
21		FIH12		22014	0	22014	-	169	28/05/20	y	18/06/20	y	03/09/19	y	26/12/19	y	08/04/20	y	09/07/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22		FIH13		17019	0	17019	26/03/24	y	-	83	10/06/20	y	15/05/19	y	11/09/19	y	28/01/20	y	16/07/20	y	12/11/16	y	01/03/17	y	10/06/17	y	25/09/17	y	19/01/18	y	14/03/18	y	20/09/18	y	17/01/19	y	-	-	-		
23		FIH14		13434	0	13434	08/06/20	y	02/07/20	y	-	73	17/01/17	y	21/04/17	y	30/07/17	y	06/03/18	y	04/07/18	y	07/11/18	y	26/02/19	y	26/06/19	y	24/10/19	y	11/02/20	y	13/05/20	y	-	-	-	-			
24		FIH15		12786	0	12786	07/07/20	y	-	145	23/05/20	y	17/01/17	y	25/04/17	y	16/08/17	y	19/12/17	y	17/04/18	y	09/08/18	y	04/12/18	y	10/04/19	y	17/06/19	y	27/11/19	y	06/03/20	y	16/06/20	y	-	-	-		
5		FIH52		31651	29714	1937	19/01/18	y	17/08/18	y	06/04/19	y	29/09/02	y	31/07/03	y	26/03/04	y	29/09/05	y	08/02/07	y	07/12/08	y	25/08/13	y	26/01/17	y	-	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7		FIH54		37968	35223	2745	17/10/18	y	01/03/19	y	28/11/19	y	07/11/16	y	19/01/18	y	-	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

แผน ☒ ผล ☐ การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลประจำสัปดาห์

เดือน (Month): พ.ค. ปี (Year):2567...

[illegible]

หมายเหตุ: เมื่อผู้เขตรองจักร เคารพแผนการบำรุงรักษาเครื่องจักรประจำสัปดาห์ ให้ออกไปแจ้งเตือน (JR) SIMs โดยให้ใช้ชนิดของงานเป็น PM

FM:Q M 004-01 (01/10/62)

อายุการจัดเก็บ 1 ปี

แผน ☐ ผล ☒ การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลประจำสัปดาห์

เดือน (Month): พ.ค. ปี (Year): 2567...

[illegible]

นางสาว... ผู้ประสานงานโครงการ... ได้แจ้งว่า... (OR) SIMs โดยให้... ของงานเป็น PM

FM:Q M 004-01 (01/10/62)

อายุการจัดเก็บ 1 ปี

ประจำวันที่: 09/06/2024

วันที่:		09/06/2024																																						
NO.	AIR CODE	TOTAL METER	LAST METER	CUR METER	250 HRS		500 HRS		750 HRS		1004 HRS		2000 HRS		3000 HRS		4000 HRS		5000 HRS		6000 HRS		7000 HRS		8000 HRS		9000 HRS		10000 HRS		11000 HRS		12000 HRS		ACTUAL HOUR	REMARKS				
					ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN	ACTION	SPN			ACTION	SPN		
1	FID03	27663	21034	8729	24/10/19	y	25/12/19	y	-	20	13/08/14	y	23/03/15	y	03/10/15	y	18/03/16	y	02/01/17	y	11/09/17	y	17/03/18	y	07/08/19	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0/1			
2	FID04	27660	0	21600	-	97	22/09/19	y	05/12/19	y	06/02/15	y	21/11/15	y	19/06/16	y	26/02/17	y	11/05/18	y	04/04/19	y	27/03/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0/1			
3	FID05	13193	0	13193	-	61	10/12/19	y	06/02/20	y	12/04/20	y	22/11/15	y	04/05/14	y	13/10/14	y	24/04/15	y	18/10/15	y	25/05/16	y	16/11/16	y	27/07/17	y	31/03/18	y	16/11/18	y	22/05/19	y	-	-				
4	FID06	18335	0	18335	23/02/24	y	05/04/24	y	11/05/24	y	07/12/20	y	07/05/21	y	26/10/21	y	01/05/22	y	27/04/23	y	08/12/23	y	-	95	18/04/17	y	02/04/18	y	09/11/18	y	16/10/19	y	25/07/20	y	-	-	6			
6	FID02	14105	6578	7527	10/10/23	y	-	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
8	FIE52	22879	17991	4838	-	132	24/05/18	y	16/07/18	y	31/10/15	y	13/09/16	y	26/03/17	y	11/02/18	y	05/09/18	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	FID54	3499	0	3499	24/03/24	y	-	7	06/10/22	y	23/04/19	y	27/07/21	y	25/02/23	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
12	FII02	69759	53419	16340	-	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
16	FII06	66369	65089	680	05/06/20	y	-	51	28/01/20	y	10/03/16	y	20/07/16	y	27/11/16	y	29/04/17	y	08/10/17	y	01/04/18	y	12/09/18	y	27/03/19	y	03/10/19	y	18/03/20	y	-	-	-	-	-	-	0/1			
18	FII08	59338	55994	5344	28/06/20	y	-	161	02/05/20	y	12/12/18	y	19/04/19	y	18/09/19	y	30/01/20	y	28/05/20	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0/1		
1	FII10	33379	0	33379	07/07/20	y	18/03/24	y	-	-75	06/03/20	y	10/06/20	y	15/07/16	y	17/12/16	y	23/04/17	y	30/08/17	y	05/01/18	y	20/05/18	y	21/06/18	y	22/01/19	y	24/05/19	y	22/10/19	y	-	-	6			
3	FII13	17128	0	17128	-	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6				
5	FIR03	38737	37002	1735	13/03/24	y	29/04/24	y	09/06/24	y	17/01/24	y	-	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6			
11	FIR04	42977	35025	7952	01/02/24	y	25/03/24	y	-	28	25/11/22	y	07/07/23	y	25/11/23	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15			
12	FIR05	16745	11302	3663	06/03/24	y	16/05/24	y	-	57	03/02/24	y	14/10/16	y	30/09/17	y	05/09/18	y	20/03/19	y	25/11/19	y	16/09/20	y	11/04/21	y	14/03/22	y	28/03/22	y	04/03/23	y	01/07/23	y	-	-				
13	FIR51	25483	17379	8104	20/12/18	y	-	126	17/05/21	y	05/05/10	y	03/01/12	y	23/01/13	y	07/11/13	y	21/12/14	y	25/09/15	y	16/09/16	y	08/05/17	y	01/12/18	y	-	-	-	-	-	-	-	-				
14	FIW03	57457	46123	11334	12/06/20	y	-	166	23/10/19	y	11/01/14	y	11/06/14	y	18/10/14	y	11/02/15	y	10/07/15	y	02/02/16	y	24/08/16	y	05/07/17	y	26/05/18	y	02/04/19	y	27/02/20	y	-	-	-	-	0/1			
15	FIW04	33525	16144	17379	-	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7				
18	FIW55	22426	0	22426	30/06/23	y	15/09/23	y	20/11/23	y	14/03/18	y	09/12/18	y	01/03/19	y	24/09/19	y	13/02/21	y	15/10/21	y	06/10/22	y	11/02/23	y	26/05/23	y	-	116	08/06/17	y	05/08/17	y	-	-				
20	YEC01	39480	6857	32623	16/11/24	y	06/01/24	y	-	222	22/03/18	y	03/10/18	y	14/06/19	y	08/09/20	y	15/07/21	y	06/01/22	y	25/08/22	y	26/09/23	y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
22	Y6W02	41164	42322	4912	10/02/22	y	04/05/22	y	01/08/22	y	09/04/16	y	10/03/17	y	28/04/18	y	06/04/19	y	05/07/20	y	-	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
23	Y6W07	16052	0	16052	06/02/24	y	10/05/24	y	-	153	24/05/23	y	11/12/23	y	01/03/18	y	05/06/18	y	26/07/18	y	03/10/18	y	15/12/18	y	09/03/19	y	17/07/19	y	05/04/20	y	23/07/20	y	01/12/22	y	-	-				

FM:Q MM 003-01 (01/10/62)
ฉาญการจ้ดเก็บ 1 ฃ

แผน ☒ ผด ☐ การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลประจำตู้ปาดน้ำ

เดือน (Month): มิ.ย. ปี (Year):2567...

สัปดาห์ที่ (Week):.....24.....				วันที่ (Date)	...03....	...04....	...05....	...06....	...07....	...08....	...09....	ผู้ตรวจสอบ	หมายเหตุ
Aircode	วโงะ	10บ	มีเตอร์รวม มีเตอร์คิครว		จันทร์ Mon	อังคาร Tue	พุธ Wed	พฤหัสบดี Thu	ศุกร์ Fri	เสาร์ Sat	อาทิตย์ Sun	Checker	Remark
F1R03	750	1750	38739	PLAN									
			1737	ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
แก้ไขครั้งที่.....												วันที่...../...../.....	
โดยลงนามเป็น PM													

FM:Q M 004-01 (01/10/62)
อายุการจักเก็บ 1 ปี

แก้ไขครั้งที่..... วันที่...../...../.....

นิคของงานเป็น PM

แผน ☐ ผล ☒ การบำรุงรักษาเครื่องจักรกลประจำปีค่าห์

เดือน (Month):..มิ.ย. ปี (Year):.....2567...

สัปดาห์ (Week):.....24.....				วันที่ (Date)	...03....	...04....	...05....	...06....	...07....	...08....	...09....	ผู้ตรวจสอบ	หมายเหตุ
Aircode	วาระ	รอบ	ปี	วันที่	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์	Checker	Remark
FIR03	750	1750	38739	PLAN									
			1737	ACTUAL							9/6/19		
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									
				PLAN									
				ACTUAL									

[illegible][illegible]

เอกสารแนบที่ 2.13

ตัวอย่างบันทึกผลการบำรุงรักษารถเจาะ

ส่วนหม้ออง ปูนแกร่งคอย

บันทึกการบำรุงรักษาเครื่อง CATERPILLER MD 6290

เครื่องจักร P1603 1652 ม.ม.	พนักงานซ่อมเครื่องจักร 1. นพรัตน์ 2. นพรัตน์	วันที่รับ 16/5/67 เวลา 12.00 น. วันที่ส่ง 16/5/67 เวลา 12.00 น. รวมค่าบำรุงรักษา 67 ชั่วโมง	วันที่รับ 16/5/67 เวลา 12.00 น. วันที่ส่ง 16/5/67 เวลา 12.00 น. รวมค่าบำรุงรักษา 67 ชั่วโมง					
			วันที่รับ 16/5/67 เวลา 12.00 น. วันที่ส่ง 16/5/67 เวลา 12.00 น. รวมค่าบำรุงรักษา 67 ชั่วโมง					
X = เปลี่ยน, ถ่าย C = ตรวจสอบ, ถ่าย G = ยึดตรึง, PM (ม.ม.)			CL = ทำความสะอาด, D = ตัดหน้า					
รายละเอียดงานบำรุงรักษา			รายการทำ PM (ม.ม.)					
			250	500	1000	2000		
A DRILL ENGINE			C	X	X	X		
1 หัวฉีดน้ำมัน			C	X	X	X		
2 เครื่องปั๊มเครื่องอัด			X	X	X	X		
3 เครื่องปั๊มเครื่องอัด			C	X	X	X		
4 เครื่องปั๊มเครื่องอัด (เซล)			CL	CL	X	X		
5 เครื่องปั๊มเครื่องอัด (เซล)			C	X	X	X		
6 หัวฉีดน้ำมันเครื่องอัด			C	C	C	C		
7 Battery			C	C	C	C		
8 สายพานพาน้ำมัน, ไทวาร์ (adjust)			C	C	C	C		
9 เชื้อเครื่องจักร			CL	CL	CL	CL		
B OPTIONAL EQUIPMENT			C	C	X	X		
1 เครื่อง Separator			C	C	X	X		
2 เครื่อง Compressor			C	C	X	X		
3 หัวฉีดน้ำมันเครื่องอัด			C	X	X	X		
4 หัวฉีดน้ำมันเครื่องอัด			CL	CL	CL	CL		
5 หัวฉีดน้ำมัน			C	C	C	C		
6 หัวฉีดน้ำมันเครื่องอัด			C	C	C	C		
7 หัวฉีดน้ำมัน 50 PSI			C	C	C	C		
C HYDRAULIC SYSTEM			C	C	X	X		
1 หัวฉีด Hydraulic			C	C	X	X		
2 หัวฉีด Hydraulic			C	X	X	X		
3 หัวฉีด Hydraulic (Rain)			C	X	X	X		
4 หัวฉีด Hydraulic			C	X	X	X		
5 หัวฉีด Hydraulic			C	X	X	X		
6 หัวฉีด Hydraulic			D	D	D	D		
7 หัวฉีด GEAR BOX (Pump Drive)			X	X	X	X		
D ROTARY HEAD & FEED			C	X	X	X		
1 หัวฉีด Rotary Head			C	C	C	C		
2 หัวฉีด Rotary Head			C	C	C	C		
3 Slim Rotary Head			C	C	C	C		
4 หัวฉีด Rotary Head			C	C	C	C		
5 SEAL Rotary Head			C	C	C	C		
E FRAWLER ASSEMBLIES			C	C	C	C		
1 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
2 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
3 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
4 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
5 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
6 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
7 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
8 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
9 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
10 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
11 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
12 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
13 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
14 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
15 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
16 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
17 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
18 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
19 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
20 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
21 หัวฉีด Frawler			C	C	C	C		
22 หัวฉีด Frawler								

ดำเนินการตรวจแล้ว, ผลการตรวจสรุปปกติ

☒ ดำเนินการตรวจแล้ว, ผลการตรวจสุขภาพ

Ref.WI:QMM 001

☐ ไม่ได้รับค่าเป็นกลาง

FM:Q MM 011-02 (01/02/65)
 ขาญการจ้ดกั๋น 1 ปี

หมายเหตุ: ห้ามกรีดหรือทาบ	<input checked="" type="checkbox"/>	ดำเนินการตรวจแล้ว, ผลการตรวจเป็นปกติ
	<input checked="" type="checkbox"/>	ผลการตรวจเป็นปกติ แล้วจะขอยกเว้นในข้อหมายเหตุ
	<input checked="" type="checkbox"/>	ไม่ต้องดำเนินการ

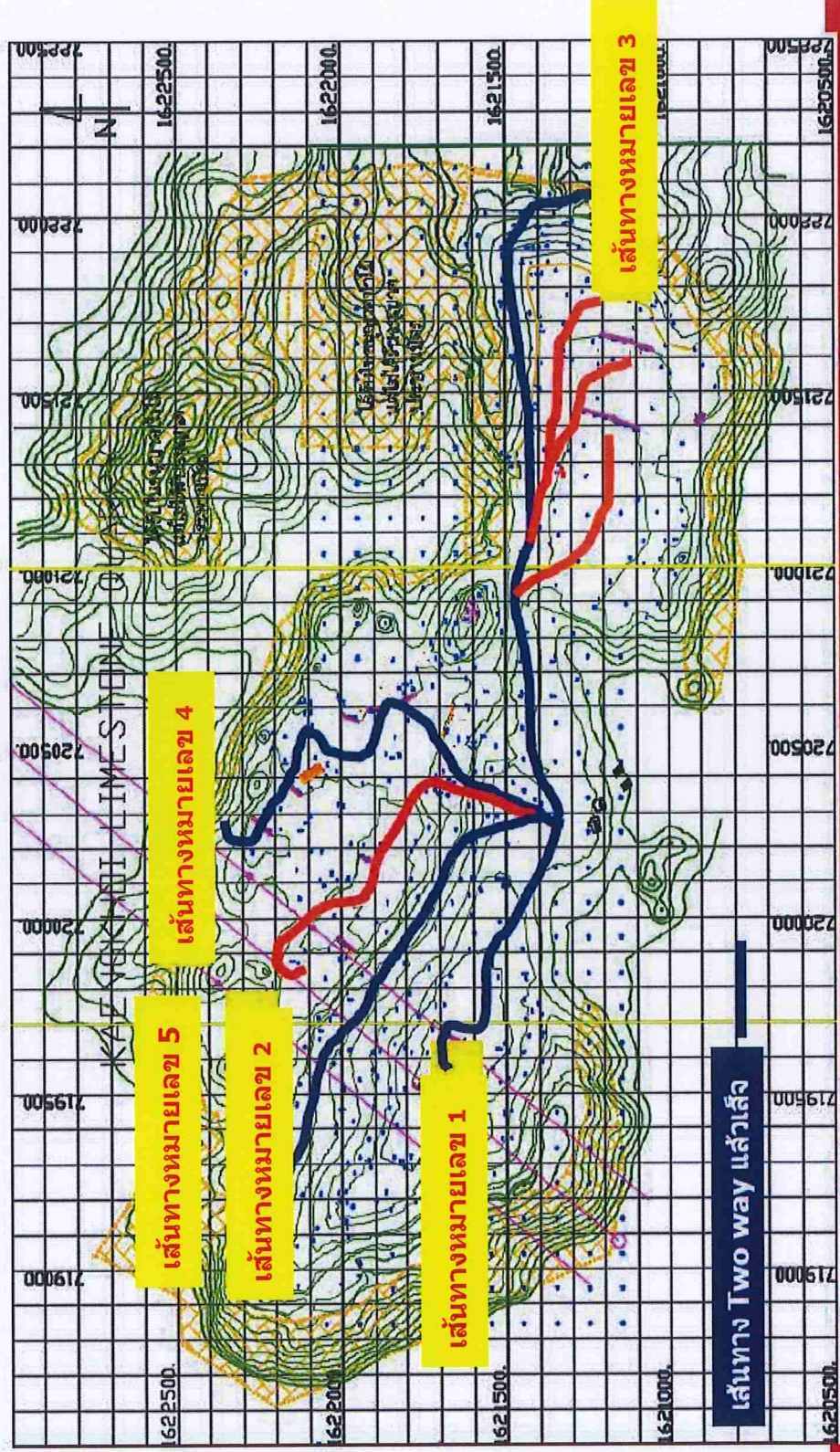
FM/CM MM 009-02 (01/02/25)

เอกสารแนบที่ 2.14

แผนผังแสดงเส้นทางการวิ่งของรถบรรทุก



แผนที่แสดงเส้นทางการวิ่งรถบรรทุก



Open & Challenge: Safety – Quality First and Happy Workplace

เอกสารแนบที่ 2.15

9 กฎเหล็กงานเหมือง



SCG
CEMENT-BUILDING MATERIALS

ประกาศส่วนเหมือง ที่ 5/2559

เรื่อง 9 กฎเหล็กงานเหมือง

ตามที่บริษัทฯ ได้ประกาศนโยบาย เรื่อง 10 กฎเหล็กความปลอดภัย แล้วนั้น ซึ่งไม่ครอบคลุมการปฏิบัติงานในเขตปฏิบัติงานเหมือง ดังนั้น ส่วนเหมือง ปูนแก่งคอย จึงกำหนด 9 กฎเหล็กงานเหมืองให้ใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงาน โดยให้ยกเลิกประกาศที่ 1/2557 และใช้ฉบับนี้แทน ดังนี้

1. ห้ามขับเครื่องจักรหลังรับประทานยาที่ทำให้เกิดอาการง่วงซึม
2. ห้ามเข้าใกล้เครื่องจักรขณะเครื่องจักรกำลังทำงาน ในรัศมี 20 เมตร
ยกเว้นรถพุดหิน ห้ามเข้าใกล้ในรัศมี 50 เมตร
3. ห้ามเข้าใกล้หน้าผาด้านบนในระยะ 3 เมตร และห้ามจอดเครื่องจักรใกล้หน้าผาด้านล่างในระยะต่ำกว่า 10 เมตร
4. ห้ามปฏิบัติงานใต้หน้าผาที่มีหินแขวน หรือ มีเครื่องจักรทำงานอยู่ด้านบน
5. ต้องดับเครื่องยนต์ทุกครั้ง ในขณะเติมน้ำมัน ห้ามสูบบุหรี่ หรือ สร้างประกายไฟ บริเวณแหล่งวัตถุไวไฟ
6. ห้ามขับรถบนเหมืองความเร็วเกินป้ายที่กำหนด 30 กม./ชม.
7. แขนงป้ายและถอดกุญแจ เมื่อจอดซ่อมหรือตรวจเช็คเครื่องจักร
8. ห้ามขนย้ายวัตถุระเบิดแต่ละประเภทรวมกันโดยเด็ดขาด ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนการปฏิบัติงานอย่างเคร่งครัด
9. ผู้ที่จะขึ้นไปปฏิบัติงานบนเหมืองจะต้องผ่านการตรวจวัดระดับแอลกอฮอล์ (0 มิลลิกรัม ถ้า >0 มิลลิกรัม ห้ามขึ้นไปบนเหมืองเด็ดขาด)

โดยกำหนดบทลงโทษสำหรับผู้ฝ่าฝืน 9 กฎเหล็กเหมือง โดยไม่มีข้อยกเว้นดังนี้

พนักงาน

- ครั้งที่ 1 ตัดคะแนน 20 คะแนนและนำเพิกถอนประโยชน์พร้อมทำรายงาน
- ครั้งที่ 2 ตัดคะแนน 40 คะแนนและนำเพิกถอนประโยชน์พร้อมทำรายงาน
- ครั้งที่ 3 ตัดคะแนน 60 คะแนนและเสนอคณะกรรมการบุคคลพิจารณา

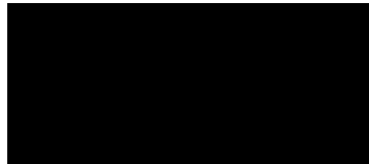
คู่ร่วมธุรกิจ

- ครั้งที่ 1 ห้ามผู้กระทำผิดเข้าเขตโรงงาน 5 วันและนำเพิกถอนประโยชน์
- ครั้งที่ 2 ห้ามผู้กระทำผิดเข้าเขตโรงงาน 10 วันและนำเพิกถอนประโยชน์
- ครั้งที่ 3 ห้ามผู้กระทำผิดเข้าเขตโรงงานและยกเลิกสัญญาต่อผู้รับจ้าง

ทั้งนี้ ถ้าไม่มีหมวกนิรภัย รองเท้านิรภัย และไม่แลกบัตรขึ้น-ลงบนเหมือง ห้ามขึ้นไปบนเหมืองเด็ดขาด ขอให้พวกเราทุกคน โดยเฉพาะผู้บังคับบัญชา ให้ความสำคัญในการควบคุม ดูแลและตรวจสอบให้มีการนำไปปฏิบัติอย่างเข้มงวด และให้ระลึกอยู่เสมอว่า ความปลอดภัยในการทำงานเป็นสิ่งที่ต้องทุ่มเทโดยไม่มีการประนีประนอมใด ๆ ทั้งสิ้น

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2559
บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด



ผู้จัดการส่วนเหมือง

เอกสารแนบที่ 2.16

ใบรับรองผ่านการฝึกอบรมของพนักงานเหมือง
จากหน่วยงานราชการ



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

กระทรวงอุตสาหกรรม

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

นายสุทัศน์ ศึกษาน

มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ยุบเลิกโรงงานเหมืองแร่

ของนายสุทัศน์ ๖๔ ส.พ.ก. ๖๔๔

ลงนามใน ๐๘๐๘/๖๔๔

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

กระทรวงอุตสาหกรรม

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

นายปรีชา แก้วมธรรม

มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ยุบเลิกโรงงานเหมืองแร่

ของนายปรีชา ๖๔ ส.พ.ก. ๖๔๐

ลงนามใน ๐๘๐๘/๖๔๐

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

กระทรวงอุตสาหกรรม

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

นายวิชัย วงษ์เดชา

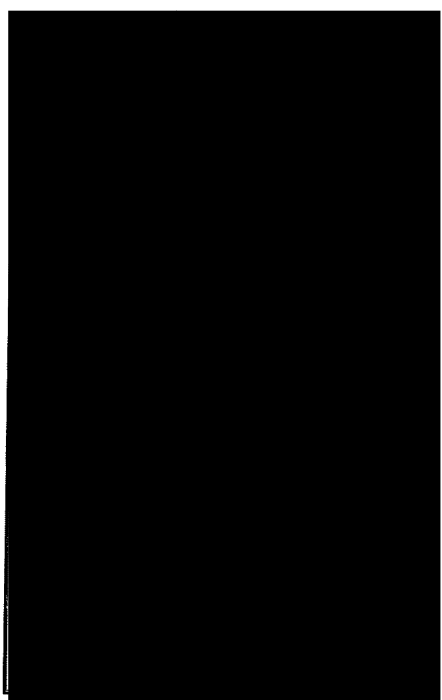
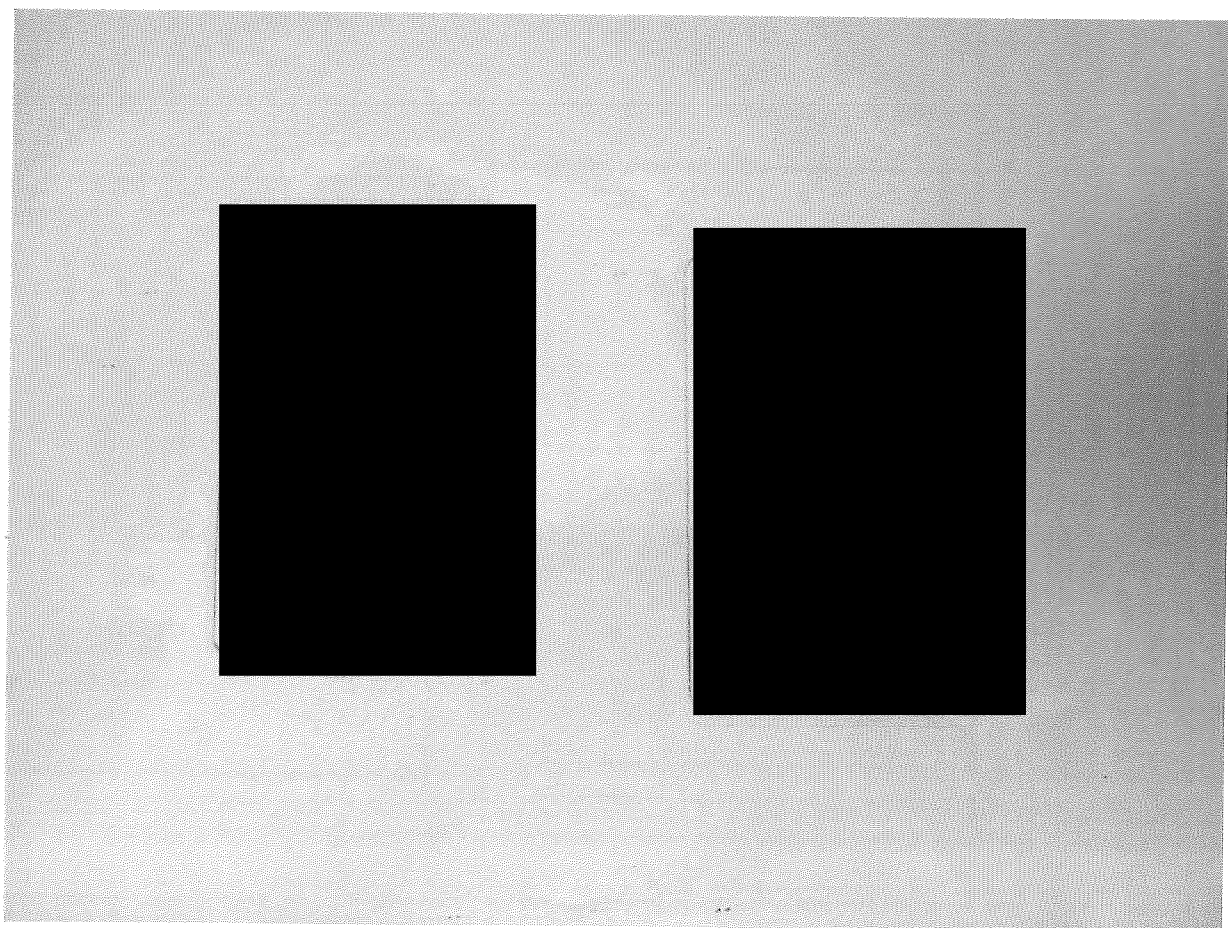
มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ยุบเลิกโรงงานเหมืองแร่

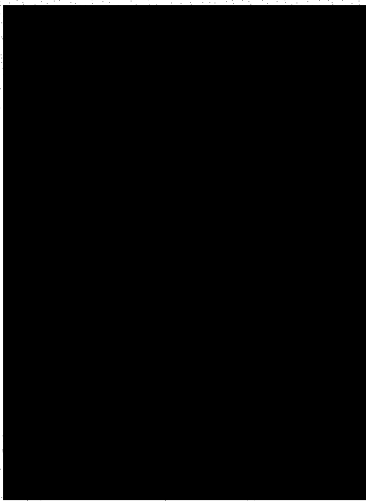
ของนายวิชัย ๖๔ ส.พ.ก. ๖๔๖

ลงนามใน ๐๘๐๘/๖๔๖

(นายวิชัย วงษ์เดชา)

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่





เอกสารแนบที่ 2.17

แผน/ผลการอบรมด้านอาชีพอนามัยและความปลอดภัย

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งกบ) จำกัด
แผน/ผลการดำเนินงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ส่วนเหมือง ปี 2567

หัวข้อ แผนงาน	หัวข้อดำเนินการ (วิธีหรือแนวทางเพื่อให้ได้เป้าหมาย)	จุดควบคุม		กำหนด เสร็จ	ผู้รับผิดชอบ	แผนและผลลัพธ์กิจกรรม และกำหนดการ												
		หัวข้อควบคุม	เป้าหมาย			เดือน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. เป้าหมายและการวางแผน เชิงระบบ (Reactive)	1.1 อัตราการเกิดอุบัติเหตุพนักงานและคู่ธุรกิจ (กรณีบาดเจ็บ /200,000 ชม.)	อัตรา (L.TIFR)	0 รวบ/200,000 ชม.คน	ธ.ค.-67	Mgr.Cell	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						A	0	0	0	0	0	0						
	1.2 อุบัติเหตุไม่ถึงขั้นบาดเจ็บพนักงานและคู่ธุรกิจ																	
	1.2.1 Medical Treatment Case	จำนวนราย	1 ราย	ธ.ค.-67	Mgr.Cell	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						A	0	0	0	0	0	1						
	1.2.2 Restrict Work Case	จำนวนราย	0 ราย	ธ.ค.-67	Mgr.Cell	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						A												
	1.2.3 อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย	จำนวนครั้ง	0 ครั้ง	ธ.ค.-67	Mgr.Cell	P	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
						A	1											
	1.2.4 อุบัติเหตุเพลิงไหม้	จำนวนครั้ง	0 ครั้ง	ธ.ค.-67	Mgr.Cell	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						A	0	0	0	0	0	0						
2. เป้าหมาย และการวางแผน เชิงระบบ (Proactive)	(รายงานทุกกรณี แต่การนับเป้าหมายที่เสียหาย > 10,000 บาท)																	
	2.1 การประเมินความเสี่ยง																	
	2.2.1 ทบทวนประเมินความเสี่ยงข้อกำหนด, งานที่ครบรอบ 3 ปี, หลังการเกิดอุบัติเหตุ และงานโครงการ	งาน	100%	ธ.ค.-67	Mgr.Cell	P												
						A												
	2.2 ทบทวนระบบงาน Work License																	
	- งานขับเคลื่อนจักรกลหนัก	คนทำงานเสี่ยง	100%	ธ.ค.-67	Mgr.Cell MM&MRP.	P												
						A												
	- งานผสมวัสดุระเบิด	คนทำงานเสี่ยง	100%	ธ.ค.-67	Mgr.Cell MO.	P												
						A												
	3. การฝึกอบรมให้ความรู้ สร้างจิตสำนึก	3.1 รวบรวมเรื่อง Safety ช่วงเทศกาล (ปีใหม่,สงกรานต์)	จัดให้มี	2 ครั้ง	เม.ย.,ธ.ค.67	เลขาฯ ส่วน Quarry	P											
						A												
3.2 OJT พนักงานและคู่ธุรกิจที่เข้าใหม่ รวมถึงนักศึกษาฝึกงาน		ครบ	100%	ธ.ค.67	Mgr.Cell	P	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
						A	100	100	100	100	100	100						
ผู้จัดทำ ณัฐพัชร คงที	ผู้ตรวจสอบ ไพโรจน์ ห.	ผู้อนุมัติ ชาญณรงค์ ท.		วันที่จัดทำ 03/1/2567 วันที่เริ่มใช้ 08/1/2567		แก้ไขครั้งที่ วันที่แก้ไข										เอกสารหน้า 1/5		

FM:GP-001-03 (01/03/66)

อายุการจัดเก็บ 3 ปี

Ref:PM:G 01

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งกบ) จำกัด
แผน/ผลการดำเนินงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ส่วนเหมือง ปี 2567

หัวข้อ แผนงาน	หัวข้อดำเนินการ (วิธีหรือแนวทางเพื่อให้ได้เป้าหมาย)	จุดควบคุม		กำหนด เสร็จ	ผู้รับผิดชอบ	แผนและผลลัพธ์กิจกรรม และกำหนดการ												
		หัวข้อควบคุม	เป้าหมาย			เดือน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. การสื่อสาร	4.1 พนักงานและคู่ธุรกิจสนทนากันความปลอดภัย Safety Talk (เน้นสร้างวัฒนธรรมห่วงใย เชื้ออุกคัม, Caring)	จำนวนเรื่อง/คน	1 เรื่อง/คน/เดือน	ธ.ค.67	Mgr.Cell	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4.2 KYT, Safety Awareness Buddy ; card ; COP ; Point ; Picture	จัดให้มี	ทุกครั้ง/ก่อนทำงาน	ธ.ค.67	Mgr.Cell	P	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
						A	100	100	100	100	100	100						
	4.3 ตรวจจับ ISO	จัดให้มี	1 ครั้ง/ปี	ค.ค.67	Mgr.Cell	P												
						A												
	4.4 เรื่องล่าช้าวัน ทุบ (Quarry talk)	จัดให้มี	12 ครั้ง	ธ.ค.67	Mgr.Cell	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
						A	1	1	1	1	1	1						
	4.5 Morning Safety contact	ก่อน Warroom เข้า	ทุกครั้งที่มี	ธ.ค.67	Mgr.Cell	P	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
						A	100	100	100	100	100	100						
	5. การควบคุมการปฏิบัติ	5.1 ทบทวนและสำรวจ Safety Sign ป้ายจราจร/PPE - ป้ายเตือนอันตราย/PPEแต่ละพื้นที่แต่ละอาคาร	จัดให้มี	2 ครั้ง/ปี	ก.พ. - ก.ค.67	Mgr.Cell	P											
5.2 ตรวจสอบความปลอดภัย และการสังเกตความปลอดภัยในการทำงาน Safety Line Walk (Safety Caring)																		
5.2.1 Task Observation Program (Line Walk) (พนักงานระดับบังคับบัญชาขึ้นไป)		จัดให้มี	95% Safe	ธ.ค.67	Mgr.Cell Up	P	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
						A	100	100	100	100	100	100						
5.2.2 Safety Inspection (Line Walkพนักงานระดับบังคับบัญชาขึ้นไป)		จัดให้มี	95% Safe (เรื่อง/คน/วัน)	ธ.ค.67	Mgr.Cell Up	P	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
						A	100	100	100	100	100	100						
5.2.3 Clearing Safety Inspection/Unsafe Conditions (Line Walk)		จัดให้มี	100%	ธ.ค.67	Mgr.Cell Up	P	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
						A	100	100	100	100	100	100						
5.2.4 JSA (Non-Routine Job & Risk Level 3 up) and KYT (All job)		จัดให้มี	100%	ธ.ค.67	Mgr.Cell Up	P	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
						A	100	100	100	100	100	100						
5.2.5 ตรวจสอบความปลอดภัยของ คล้อ.(คล้อ.เหมืองตรวจหินที่-แก๊ซ)		จำนวนครั้ง	95% Safe	ธ.ค.67	Mgr.Cell Up	P	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
						A	100	100	100	100	100	100						
5.2.6 ตรวจสอบความปลอดภัยและสังเกตการณ์กลางคืน (Safety Nights)		จำนวนครั้ง	1 ครั้ง/เดือน	ธ.ค.67	คล้อ.ส่วนเหมือง	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
						A	1	1	1	1	1	1						
5.2.7 ตรวจสอบความปลอดภัยหัวเหมือง		จำนวนครั้ง	1 ครั้ง/เดือน	ธ.ค.67	จป.หัวหน้างานทุกคน	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
						A	1	1	1	1	1	1						
ผู้จัดทำ ณัฐพัชร คงที	ผู้ตรวจสอบ ไพโรจน์ ห.	ผู้อนุมัติ ชาญณรงค์ ท.		วันที่จัดทำ 03/1/2567 วันที่เริ่มใช้ 08/1/2567		แก้ไขครั้งที่ วันที่แก้ไข										เอกสารหน้า 2/5		

FM:GP-001-03 (01/03/66)

อายุการจัดเก็บ 3 ปี

Ref:PM:G 01

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งกอย) จำกัด
แผน/ผลการดำเนินงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ส่วนเหนือ ปี 2567

หัวข้อ แผนงาน	หัวข้อดำเนินการ (วิธีหรือแนวทางเพื่อให้ได้เป้าหมาย)	จุดควบคุม		กำหนด เสร็จ	ผู้รับผิดชอบ	แผนและผลลัพธ์กิจกรรม และกำหนดการ												
		หัวข้อควบคุม	เป้าหมาย			เดือน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6. การเตรียมความพร้อม สำหรับภาวะฉุกเฉิน	5.2.8 ตรวจสอบปริมาณแก๊สออกซิกเจนในเหมือง	จำนวน	100%	ธ.ค.67	Mgr.Cell MO.	P	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	5.3 การปฏิบัติตามกฎหมายความปลอดภัย	จัดให้มี	2 ครั้ง/ปี	มี.ค./ก.ค.67	คปอ.ส่วนเหมือง	A	100	100	100	100	100	100						
	5.3.1 ตรวจสอบร่างกาย ประจำปี					P												
	5.3.2 ใบอนุญาตมีชีง์ขุดถักถักฯ แอมโมเนียมไนเตรท (ป.5 ซือ มี 15 ักฤระเน็ด)	จำนวนครั้ง	2 ครั้ง/ปี	ธ.ค.67	Mgr.Cell MO.	A												
	5.3.3 ส่งรายงานบัญชีรับจ่ายขุดถักถักฯ (แบบ บ.ก. 8)	จำนวนครั้ง	1 ครั้ง/เดือน	ธ.ค.67	Mgr.Cell MO.	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
						A	1	1	1	1	1	1						
	5.4 การปฏิบัติตามข้อกำหนดกฎหมาย																	
	5.4.1 EIA Report	จำนวนครั้ง	2 ครั้ง/ปี	พ.ค./ธ.ค.67	คปอ.ส่วนเหมือง	P												
						A												
		6.1 จัดฝึกอบรมและรายงานผลการฝึกอบรมถึงและ อพยพหนีไฟ (คลังวัตถุระเบิด)	แล้วเสร็จ	1 ครั้ง / ปี	ก.ย.67	คณะกรรมการบริษัท	P											
7. การติดตามตรวจสอบ และวัดผลการปฏิบัติ	6.2 การทดสอบอุปกรณ์ตรวจจับแก๊สในเหมือง	แล้วเสร็จ	1 ครั้ง/เดือน	ธ.ค.67	Mgr.Cell	A												
	6.3 จัดให้มีการตรวจสอบสภาพเครื่องดับเพลิงแบบมือถือ	แล้วเสร็จ	1 ครั้ง/เดือน	ธ.ค.67	Mgr.Cell	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	6.4 จัดให้มีการทดสอบการทำงานของถังดับเพลิง	แล้วเสร็จ	1 ครั้ง/สัปดาห์	ธ.ค.67	Mgr.Cell MPR&MM.	A	1	1	1	1	1	1						
	6.5 จัดให้มีการตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิง ตู้เก็บสาย และอุปกรณ์ประกอบ, หัวจ่ายน้ำดับเพลิง (Hydrant) -กฯ	แล้วเสร็จ	1 ครั้ง/เดือน	ธ.ค.67	Mgr.Cell MPR&MM.	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
						A	4	4	4	4	4	4						
	7.1 การตรวจสอบอุปกรณ์/เครื่องมือ					P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	- ตรวจสอบเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า	ครบถ้วนปลอดภัย	2 ครั้ง/ปี	ม.ค./ก.ค.67	Mgr.Cell MM.&SMS	A	1	1	1	1	1	1						
						P												
						A												
ผู้จัดทำ ณัฐพัชร คงคิ	ผู้ตรวจสอบ ไพโรจน์ น.	ผู้อนุมัติ ชาญณรงค์ ท.		วันที่จัดทำ 03/1/2567 วันที่เริ่มใช้ 08/1/2567		แก้ไขครั้งที่ วันที่แก้ไข								เอกสารหน้า 3/5				

FM:GP-001-03 (01/03/66)
อายุการ จัดเก็บ 3 ปี
Ref:PM:G 01

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งกอย) จำกัด
แผน/ผลการดำเนินงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ส่วนเหนือ ปี 2567

หัวข้อ แผนงาน	หัวข้อดำเนินการ (วิธีหรือแนวทางเพื่อให้ได้เป้าหมาย)	จุดควบคุม		กำหนด เสร็จ	ผู้รับผิดชอบ	แผนและผลลัพธ์กิจกรรม และกำหนดการ												
		หัวข้อควบคุม	เป้าหมาย			เดือน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8. การแก้ไขและป้องกัน	- ตรวจสอบเครื่องจักรกลาง	ครบถ้วนปลอดภัย	1 ครั้ง/ปี	ก.พ.67	Mgr.Cell MM.	P												
						A												
	- ตรวจสอบ Jacket turbo	ครบถ้วนปลอดภัย	2 ครั้ง/ปี	พ.ค./พ.ย.67	Mgr.Cell MM.	P												
						A												
	- ตรวจสอบเครนโม่แบบ 8 ตัน และเครนภายในอาคาร	ครบถ้วนปลอดภัย	2 ครั้ง/ปี	มิ.ย./ธ.ค.67	Mgr.Cell MM.	P												
						A												
	8.1 การตรวจหาแก๊สในห้องในสถานที่ทำงานในพื้นที่	จำนวนครั้ง	2 ครั้ง/ปี	ม.ย. , ต.ค.67	Mgr.Cell MP.	P												
						A												
	8.1.2 เติมน้ำมัน	จำนวนครั้ง	2 ครั้ง/ปี	ม.ย. , ต.ค.67	Mgr.Cell MP.	P												
						A												
9. การปรับปรุงด้าน ความปลอดภัย	8.1.3 ตรวจสอบสเก็ลลิออน	จำนวนครั้ง	2 ครั้ง/ปี	ม.ย. , ต.ค.67	Mgr.Cell MP.	P												
						A												
	8.1.4 ตรวจสอบน้ำ	จำนวนครั้ง	2 ครั้ง/ปี	ม.ย. , ต.ค.67	Mgr.Cell MP.	P												
						A												
	9.1 การทดสอบสมรรถนะพนักงานขับรถจักรกลหนัก (ทดสอบสายตาและปฏิกิริยาการเบรก ของผู้ขับรถจักรกล)	จัดให้มีการทดสอบ	1 ครั้ง/ปี	ธ.ค.67	Mgr.Cell MPR.	P												
						A												
	9.1.1 Safety Calendar	จัดให้มี	100%	ธ.ค.67	Mgr.Cell	P												
						A												
ผู้จัดทำ ณัฐพัชร คงคิ	ผู้ตรวจสอบ ไพโรจน์ น.	ผู้อนุมัติ นายณรงค์ ท.		วันที่จัดทำ 03/1/2567 วันที่เริ่มใช้ 08/1/2567		แก้ไขครั้งที่ วันที่แก้ไข										เอกสารหน้า 4/5		

FM:GP-001-03 (01/03/66)
อายุการ จัดเก็บ 3 ปี
Ref:PM:G 01

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แท่งทอง) จำกัด

แบบ/ผลการดำเนินงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ส่วนเหนือ ปี 2567

หัวข้อ แผนงาน	หัวข้อดำเนินการ (วิธีหรือแนวทางเพื่อให้ได้เป้าหมาย)	จุดควบคุม		กำหนด เสร็จ	ผู้รับผิดชอบ	แผนและผลลัพธ์กิจกรรม และกำหนดการ												
		หัวข้อควบคุม	เป้าหมาย			เดือน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.External	9.1.2 PSAP	จัดให้มี	90%	ร.ก.67	Mgr.Cell	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
						A	1	1	1	1	1	1						
	9.1.3 Working Environment/ 5ส. พื้นที่การทำงาน	แก้ไขเสร็จ	100%	ร.ก.67	Mgr.Cell	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
						A	1	1	1	1	1	1						
	10.1.1 Stakeholder Engagement (One Cell One Zone)	แก้ไขเสร็จ	100%	ร.ก.67	Mgr.Cell	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
						A	1	1	1	1	1	1						
	10.1.2 PPP : Saraburi Sandbox (தாகອງປລູກຫຼ້ານເປື່ອງ, ປູດູກປ່າຟື້ນຟູເມືອງເທື່ອເກີບກັດກ່າວນອນ)		100%	ร.ก.67	Mgr.Cell MP.	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
						A	1	1	1	1	1	1						
ผู้จัดทำ ณัฐพัชร คงศิริ	ผู้ตรวจสอบ ไพโรจน์ น.	ผู้อนุมัติ นายบุญณรงค์ ท.		วันที่จัดทำ 03/1/2567 วันที่เริ่มใช้ 08/1/2567		แก้ไขครั้งที่ วันที่แก้ไข										เอกสารหน้า 5/5		

FM:GP:001-03 (01/03/66)

อายุการจัดเก็บ 3 ปี

Ref.PM:G 01

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

ส่วนหมือง เดือนมกราคม

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

SD Calendar Activity 2024

ทุกCellดำเนินกิจกรรมตาม SD Calendar Activity ไล่ระดับขึ้น

Jan ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า	Feb ทบทวนและสำรวจ Safety Sign ป้าย จราจร/PPE	Mar การปฏิบัติงานตามกฎหมายความปลอดภัย
Apr รณรงค์เรื่อง Safety ช่วงเทศกาล	May ตรวจเช็ค Jacket Turbo	Jun ตรวจเช็คเครนแบบ 8 ต้นและเครน ภายในอาคาร
Ju ตรวจเช็คเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า	Aug ทดสอบสมรรถภาพพนักงานขึ้น เคื่องจักรกลหนัก	Sep ทบทวนระบบงาน Work License
Oc ฝึกซ้อมและรายงานผลการฝึกซ้อม ดับเพลิงและอพยพหนีไฟ (ดั่งงวดไตรมาส)	No ตรวจเช็ค Jacket Turbo	Dec ตรวจเช็คเครนแบบ 8 ต้นและเครน ภายในอาคาร

Safety & Health

8 Key Action : Advance level

Incident (อุบัติเหตุ)	○ ขยายผลการแก้ไขเพื่อป้องกันการเกิด เหตุซ้ำ ○ สื่อสารจุดเรียนรู้อุบัติเหตุ	Emergency (เหตุฉุกเฉิน)	○ ฝึกซ้อมหนีไฟประจำเดือน -> 100% ○ อบรมดับเพลิงขั้นต้น-> 100% ○ ความพร้อมอุปกรณ์หนีไฟทำงาน -> 100%
Competency (อบรม)	○ อบรมพนักงานและคู่ธุรกิจตามหลักสูตร ที่กฎหมาย/ตามความเสี่ยง (Work license) -> 100%	Health management (สุขภาพ)	○ วิเคราะห์ผลการตรวจสุขภาพ -> 100%
Risk Management (ประเมินความเสี่ยง)	○ ประเมินความเสี่ยงรวมผลงานใหม่/ งานเปลี่ยนแปลง -> 100%	Contractor Management (ผู้รับจ้าง)	○ ควบคุมกับดูแล ผู้รับจ้างให้ปฏิบัติตามขั้นตอน งาน Work license-> 100% ○ JSA&KYT ก่อนเริ่มงาน-> 100% ○ การตรวจประเมิน SCS ของผู้รับจ้าง -> 100%
MOC & PSSR (การเปลี่ยนแปลง)	○ ประเมินผลกระทบของโครงการก่อนเริ่ม ดำเนินการโครงการ (MOC) -> 100% ○ ตรวจสอบก่อนเริ่มเดินทุกโครงการ (PSSR) -> 100%	Safe work operation	○ ปรับปรุงมาตรฐานการทำงานเช่นเดียวเดิมเดิม-> 100% (งานเดินรถเดินและซ่อมผล, Work permit, การนำ ทำงานบนเครื่องจักร) ○ Line walk งาน Work license ○ การแก้ไขข้อบกพร่องรายการ Line Walk -> 100%

Action plan 2024

Plan-Actual LINE WALK 2567

ส่วนเหมือง เดือนมกราคม

(17 เรือง/คน/เดือน)

Plan-Actual LINE WALK 2567

แผน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
Quarry Delay (4 คน)	Plan 68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	816
Cell Mine Planning (13 คน)	Actual 221	221	221	221	221	221	221	221	221	221	221	221	2652
Cell Mine Operation (18 คน)	Plan 306	306	306	306	306	306	306	306	306	306	306	306	3672
Cell Mine Processing & Raw Material Preparation (28 คน)	Actual 476	476	476	476	476	476	476	476	476	476	476	476	5712
Cell Mine Maintenance (12 คน)	Plan 204	204	204	204	204	204	204	204	204	204	204	204	2448
Cell Smart Mining & Service Solution (12 คน)	Plan 204	204	204	204	204	204	204	204	204	204	204	204	2448
Plan Total (87 คน)	Actual 1,479	1,479	1,479	1,479	1,479	1,479	1,479	1,479	1,479	1,479	1,479	1,479	17,748
Actual Total	2,087	2,087	2,087	2,087	2,087	2,087	2,087	2,087	2,087	2,087	2,087	2,087	25,044

MOC/PSSR

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

ส่วนเหมือง เดือนมกราคม

Item	งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSSR	สถานะจัดทำ MOC (ทำแล้ว/ยังไม่ทำ)	สถานะทำ PSSR (ทำแล้ว/ยังไม่ทำ)
1	งานติดตั้งแผ่นสแตนเลสในชุด 04BC51 เพื่อลดการรูดคัมของวัตถุที่นำติดเกาะในชุด	ทำแล้ว	
2	งานขยายชุด 04BC51 ด้านหลังเพื่อรับน้ำหนักของสายพาน	ทำแล้ว	
3	งานติดตั้ง ชุด Small Air Shock 3 ชุด ชุดที่ 04BC02	ทำแล้ว	
4			
5			

ประเมินความเสี่ยง

ส่วนเหมือง เดือนมกราคม

ประเมินความเสี่ยงครอบคลุมงานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง/อุบัติเหตุ -> 100%

Item	งานใหม่/งานเปลี่ยนแปลง/อุบัติเหตุ เดิมที่ผ่านมาและเดือนถัดไป (ระบุงาน)	สถานะประเมินความเสี่ยง (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างดำเนินการ)
1	งานขั้บรัดัก 992 และรถบรรทุก 777	แล้วเสร็จ
2		
3		
4		
5		



MOC/PSSR

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

ส่วนเหมือง เดือนมกราคม

Item	งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSSR	สถานะจัดทำ MOC (ทำแล้ว/ยังไม่ทำ)	สถานะทำ PSSR
1.	งานติดตั้งแผ่นสแตนเลสในชุด 04BC51 เพื่อลดการรูดคัมของวัตถุที่นำติดเกาะในชุด	ทำแล้ว	

งานติดตั้งแผ่นสแตนเลสในชุด 04BC51 ด้านที่ติดเกาะ



MOC/PSSR

งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSSR คือ งานที่มีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงโครงสร้าง/กระบวนการผลิต/เปลี่ยนแปลงสารเคมี ไม่รวมถึงการเปลี่ยนแปลงขั้นตอนเดิม

Item	งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSSR	สถานะจัดทำ MOC (ทำแล้ว/ยังไม่ทำ)	สถานะทำ PSSR
2.	งานขยายพื้นที่ 04BC51 ด้านหลังเพื่อรับพื้นที่ดิน หลังผู้ที่ไม่ให้ทุนสภาพ	ทำแล้ว	

งานขยายพื้นที่ 04BC51 ด้านหลังเพื่อรับพื้นที่ดินหลังผู้ที่ไม่ให้ทุนสภาพ



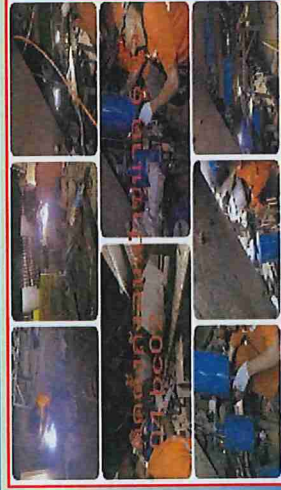
ส่วนเหมือง เดือนมกราคม

MOC/PSSR

งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSSR คือ งานที่มีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงโครงสร้าง/กระบวนการผลิต/เปลี่ยนแปลงสารเคมี ไม่รวมถึงการเปลี่ยนแปลงขั้นตอนเดิม

Item	งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSSR	สถานะจัดทำ MOC (ทำแล้ว/ยังไม่ทำ)	สถานะทำ PSSR
3.	งานติดตั้ง ชุด Small Air Shock 3 ชุด ที่ชุด 04BC02	ทำแล้ว	

งานติดตั้ง ชุด Small Air Shock 3 ชุด ที่ชุด 04BC02 ขนาด 6 นิ้ว



Contractor Management (คู่ธุรกิจ) ส่วนเหมือง เดือนมกราคม

ตรวจสอบหน้างาน (งานเสี่ยง Work permit/Work license)			
ตรวจสอบหน้างานเหมือง โครตลง	ตรวจสอบหน้างานเหมือง ปางโคก	ตรวจสอบหน้างานเดลิเวอรี่ วัดคิมกัม Add.3	ตรวจสอบหน้างาน Lock Out Tag Out ชอม CR-3

ภาพตรวจสอบ JSA/KYT คู่ธุรกิจ

ตัดต้นไม้ในเหมืองบริเวณลาน ข้างประตู 1	พนักงานระเบิดบนเหมือง

เข้าร่วมตรวจ SCS คู่ธุรกิจ

--

Safe work operation (การควบคุม)

กิจกรรม Safety talk

Cell MP	Cell MO	Cell MP@RM	Cell SM@SS	Cell MM

กิจกรรมตาม SD Calendar

ตรวจสอบเครื่องมือและอุปกรณ์ไฟฟ้า

--	--	--	--	--

Safe work operation (การควบคุม)

ส่วนเหมือง เดือนมกราคม

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

Item	รายการ High risk	แนวทางการแก้ไข (กรณีตรวจพบข้อบกพร่องต้องมีการลดความเสี่ยงเบื้องต้น)	สถานะการแก้ไข (แล้วเสร็จ/อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1	พื้นที่รอบเครื่องขุด CR.3,4 ทางอะไหล่ไม่เป็นระเบียบ	ทำ 5 ส.เสร็จจัดเก็บ อะไหล่ให้เป็นสัดส่วน	แล้วเสร็จ
2	แบตเตอรี่ที่ใช้งานไม่ได้ของโรงขอมเหมือง	นำส่ง AFR	แล้วเสร็จ
3			
4			
5			

แบตเตอรี่ที่ใช้ในงานไม่ได้ของ โรงขอมเหมือง



2 กองการเก็บ



1 กองการเก็บ



หลังการเก็บ

Safety activity

ส่วนเหมือง เดือนมกราคม

กิจกรรม เรื่องเล่าข่าวพันธุ ส่วนเหมือง 24 ม.ค. 2567



ผล.ซากุระเร่ง หองเรียน commitment * ปฏิบัติงานตามความปลอดภัย ใช้ชีวิตอย่าง OK " กล่าวได้ว่า พนักงานและเจ้าหน้าที่ทุกคนทำงานอย่างเต็มที่ และตั้งใจ ที่จะทำงานให้ดีที่สุด 32 กันยายน 2566 ณ โรงงาน (U 2566 ณ โรงงาน) อากาศในเหมืองร้อนมาก ซึ่งงานหนักและน่าทึ่ง การทำงานปลอดภัย ทางบริษัทจะสนับสนุนให้

Safety activity

ส่วนเหมือง เดือนมกราคม

SAFETY LINE WALK QUARRY 01.2024



ผล.ซากุระเร่ง หองเรียน Querry. ตรวจ Line walk ประจำเดือน มกราคม 2567 ตรวจพบสิ่งที่จะก่อให้เกิดอันตราย 37 รายการ ซึ่งดำเนินการแก้ไขแล้ว 13 รายการ

Item	รายการ High risk	แนวทางการแก้ไข (กรณีตรวจพบข้อบกพร่องต้องมีการลดความเสี่ยงเบื้องต้น)	สถานะการแก้ไข (แล้วเสร็จ/อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1	พื้นที่รอบเครื่องขุด CR.3,4 ทางอะไหล่ไม่เป็นระเบียบ	ทำ 5 ส.เสร็จจัดเก็บ อะไหล่ให้เป็นสัดส่วน	แล้วเสร็จ
2	แบตเตอรี่ที่ใช้งานไม่ได้ของโรงขอมเหมือง	นำส่ง AFR	แล้วเสร็จ
3			
4			



Safety activity

ส่วนเหมือง เดือนมกราคม

ตรวจ SAFETY NIGHT 17/01/67

พนักงานเหมือง Safety Night สายตรวจส่วนเหมือง ผล.ซากุระเร่ง หองเรียน Querry. ตรวจ Line walk ประจำเดือน มกราคม 2567 ตรวจพบสิ่งที่จะก่อให้เกิดอันตราย 37 รายการ ซึ่งดำเนินการแก้ไขแล้ว 13 รายการ



ส่วนเมือง เดือนกุมภาพันธ์

(17 เรื่อง/คน/เดือน)

[illegible]

ส่วนหนึ่งเดือนกุมภาพันธ์

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

Item	งานโครงการ/ปรับปรุง ที่ต้องทำ MOC/PSR	สถานะจัดทำ MOC (ทำแล้ว/ยังไม่ทำ)	สถานะทำ PSR
2.	งานปรับปรุงหน้าผู้ดูแลเพื่อป้องกันไหลเข้าถัง ทำให้นิดละเป็ด	ทำแล้ว	

งานปรับเปลี่ยนหน้าที่ยังหินดะเพื่อป้องกันน้ำไหลเข้ายังทำให้นกจะเลี้ยง
ใน Plant หินดะสร้าง



Emergency (เหตุฉุกเฉิน)

อบรมดับเพลิงขั้นต้น 100%



หลักสูตร	พนักงาน	ผู้ตรวจ
ดับเพลิงขั้นต้น	4 คน	-
ใช้งานรถดับเพลิง	-	-

อุปกรณ์ระงับเหตุพร้อมใช้งาน 100%



ถังดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	สถานะ
ตู้กับข้าวดับเพลิง	เจ้าของพื้นที่	พร้อมใช้
Fire pump	คลังวัตถุดิบ	พร้อมใช้
SCBA	Cell MM	พร้อมใช้
ชุดดับเพลิง	Cell MM	พร้อมใช้
รถดับเพลิง	เหมือง/เสด/Safety	พร้อมใช้
โหมดับเพลิง	Safety	พร้อมใช้

การจัดการเหตุฉุกเฉิน



1. ฝึกซ้อมแผนระงับเหตุฉุกเฉินตามแผนงาน 100%

ภาพการซ้อม

--

ส่วนเหมือง เดือนกุมภาพันธ์

Contractor Management (คู่ธุรกิจ)

ส่วนเหมือง เดือนกุมภาพันธ์

ตรวจสอบหน้างาน (งานเสี่ยง Work permit/Work license)

ตรวจสอบหน้างาน โดกลึง



ตรวจสอบหน้างานเหมือง บังคับ



ตรวจสอบหน้างานเชื่อม ท่อน้ำรั่วหลังขุดเปิด



ตรวจสอบหน้างานเชื่อม ท่อน้ำรั่วหลังขุดเปิด



ภาพตรวจสอบ JSA/KYT คู่ธุรกิจ

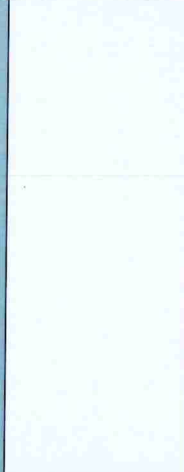
พื้นที่ดำเนินการทำแนวกันไฟบนเหมืองโซน A



หน้างานขุดเครื่อง CR.3.4



เข้าร่วมตรวจสอบ SCS คู่ธุรกิจ



Safe work operation (การควบคุม)

ส่วนเหมือง เดือนกุมภาพันธ์

Safe work operation (การควบคุม)

ส่วนเหมือง เดือนกุมภาพันธ์

กิจกรรม Safety talk

Cell MP



Cell MO



Cell MP@RM



Cell SM@SS



Cell MM

กิจกรรมตาม SD Calendar

ตารางชีวิตตลอดจากวงจรเครื่องเชื่อมโยน



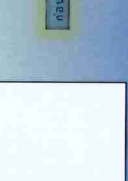
รายการ Unsafe/Near miss ที่เป็น High risk ซึ่งต้องแก้ไขเร่งด่วน (การปิด Gap ความเสี่ยงจาก Line walk)

Item	รายการ High risk	แนวทางการแก้ไข (กรณีการตรวจพบความเสี่ยงต้องมีการจัดการตามความเสี่ยงเบื้องต้น)	สถานะการแก้ไข (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1	สแลนหลังคาเรือนพาเข้าไปสภาพเก่า และขาด	เปลี่ยนสแลนใหม่	เสร็จแล้ว
2	พื้นที่รอบเครื่องขุดอย่างอะไหล่ใหม่ เป็นระเบียบเรียบร้อย	จัดเก็บขยะ อะไหล่ ใหม่นี้เป็นระเบียบเรียบร้อย	แล้วเสร็จ
3	เสาอาคาร มีเหล็กเชื่อมยึดโครงเป็น ออกมาต้องตัดจากรอกเพื่อไม่ให้ ผู้ปฏิบัติงานไปชน	แก้ไขโดยการตัดเหล็กออกและเสริม ลมคม	เสร็จแล้ว
4			
5			

1 งานเปลี่ยนสแลนเรือนพา



3 เสาอาคารโซล โซล SOC



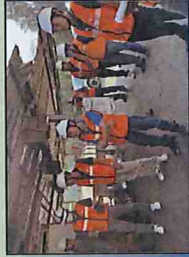
Safety activity



ส่วนหม่อง เดือนกุมภาพันธ์

SAFETY LINE WALK QUARRY 02.2024

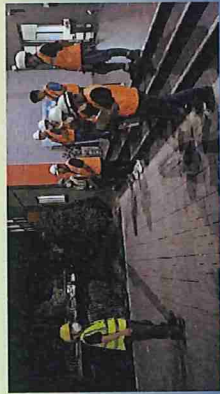
ผ.ส. ขาญกรังค์ทองแจ่ม น้ำท่วม วอ. วด.ผก.และ ผก. Quarry. ตรวจ Line walk ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2567 ตรวจพบสิ่งที่จะก่ออันตราย 26 รายการ ทำการแก้ไขแล้ว 12 รายการ **ยังดำเนินการแก้ไขไม่เสร็จ 14 รายการ**

[illegible]

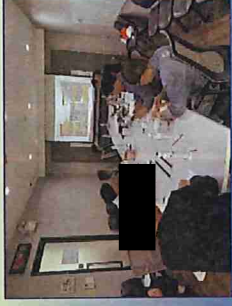
Safety activity

๑๕๖๖ SAFETY NIGHT 14/02/67

พื้นที่ตรวจ พนักงานบนเหมือง ,
ทีมตรวจ Safety Night สาธารณชนเหมือง
ผิดจริง สลายบน.พล.ส.เหมือง /ศ.สนกตต บ./ผบก.ไฟโรจน์ น./จป. บ.ช่างพินิจ
รถที่ใช้ตรวจงาน FIP10. และรถบริการ บ.ช่างพินิจ
ผิดจริงสลายล่าง ผจก.สมบุรณ์ ค./ผชก.ภษดา ท./ผชก.ประเสริฐ บ./ผชก.ทวีศักดิ์ อ.
รถที่ตรวจงาน FIP14, FIP07
ผิด ๒ แนวทาง ผ่น PM2.5 ค่อนข้างเยอะออกกลางแจ้งตรวจสอบใส่ Mask เพื่อป้องกันโรคที่เกิดจากฝุ่น PM2.5



Safety activity



Safety activity



นาง. ภก.ดร.จิตรี หอมเย็น
commitment” เป็นใจว่าฉัน
สามารถทำได้ ก็เลยขอรับรางวัล
OK.” กล่าวถึงชีวิตในวันข้างหน้า
ว่ายังรักอยู่เท่านี้
แต่จะตั้งเป้าหมายให้มีความปลอดภัย
ให้ตัวเอง โดยเน้นให้ตัวเองปลอดภัย
ไปก่อน ปี 2563 ปี 4 ปี 5 ปี 6 ปี 1
ถึง / วัตถุประสงค์ในการพัฒนา
ในการเดินทาง , วางแผนการ
เดินทาง เพื่อการเดินทางปลอดภัยของทุกคน

ส่วนหม่องเดือนกุมภาพันธ์

กิจกรรม เรื่องเล่าชวนฟัง ส่วนเหนือ 21 ก.พ. 2567

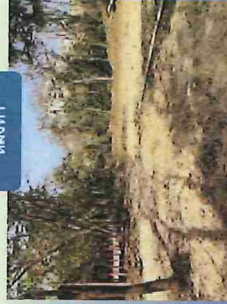


ส่วนเหมืองเดือนกุมภาพันธ์

ต้อนรับคณะนายอำเภอแก่งคอย และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าตรวจคลังวัตถุและคลังแอมโมเนียมไนเตรท

ส่วนหมอง เดือนมีนาคม

หลังจาก



ส่วนหนึ่งเดือนมีนาคม

การจัดการเหตุฉุกเฉิน

1. ฝึกซ้อมแผนระงับเหตุ ฉุกเฉินตามแผนงาน 100%	ภาพการซ้อม
---	------------



เข้าร่วมตรวจ SCS คู่กรณี

[illegible]

ส่วนหม่อง เดือนมีนาคม

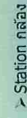
ส่วนหมอง เดือนมีนาคม

***ติดตั้งเพิ่มจำนวน 2 โคมเพื่อให้
ครอบคลุมพื้นที่ทางเดิน ภายใน บริเวณ
ตัวอาคาร สังเกต

Highlight Activity

รายการความคืบหน้า งาน Solution กล้องหน้าห้องเซลล์

๒. ตำแหน่งติดตั้งกล้องเหมืองเขลลียงออนไลน์



- รูปแบบภายในตู้ ระบบ Off-grid



ส่วนเหมือง เดือนมีนาคม

งานประกอบโครงสร้างสำหรับปิดแผงโซลาร์เซลล์



งานขุดวางแนว สายสัญญาณเคเบิล และ

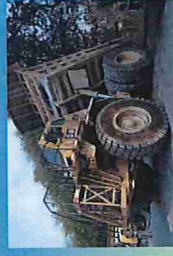


ติดตั้งชุดกล้องเข้ากับเสากล้อง



ISSUE LOG-SAFETY

ทำการเปลี่ยนชื่อหม้อลมแม่ปืมบรคใหม่



ทดสอบแรงดันน้ำมันระบบเบรก

- แรงดันรีชาร์ดเจอร์
- เสปคแรงดัน 528 PSI
- วัดได้ 550 PSI
- แรงดันเบรกทัว
- เสปค 630 - 790 PSI
- วัดได้ 780 PSI



ส่วนเหมือง เดือนมีนาคม

แรงดันลมที่หม้อลมเบรก

- แรงดันเมื่อวิ่งที่อัตราเตอร์
- แรงดันลมเมื่อใช้เบรกเท้า
- สเปก 80 PSI
- สเปก 95-120 PSI
- วัดได้ 115 PSI
- วัดได้ 85 PSI



ทำการทดสอบระบบเบรก

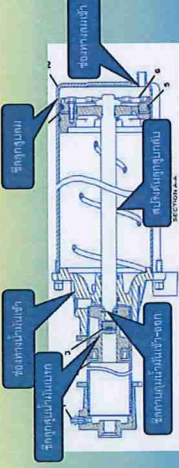


ISSUE LOG-SAFETY

เครื่องจักร: F1H-08 777C S/N 4X00864 SMU. 10,340.7 Hours.
รายการซ่อม: เปลี่ยนซีลห้องลมเบรกและตัวกรองความชื้นระบบลม
สาเหตุที่ชำรุด:เสื่อมสภาพตามอายุการใช้งาน
งานที่ทำ:เปลี่ยนซีลห้องลมเบรกและเปลี่ยนสารลดความชื้นตัวดัก



เปลี่ยนสารดูดความชื้นใหม่



Plan-Actual LINE WALK 2567

(17 เรื่อง/คน/เดือน)

[illegible]

สภามหาอหิณีหะ

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
กรมการสื่อสารราชทัณฑ์

SAFETY LINE WALK QUARRY 04.2



ผอ.สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครโฮจิมินห์ (Quarry) ตรวจ Line work ก่อนเปิดเขต 31 รายการ

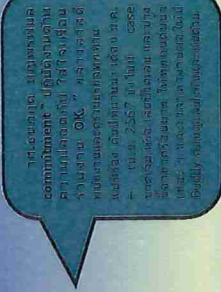
นักขโมยเงิน 11 รายการ



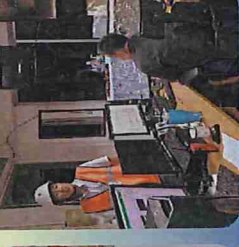
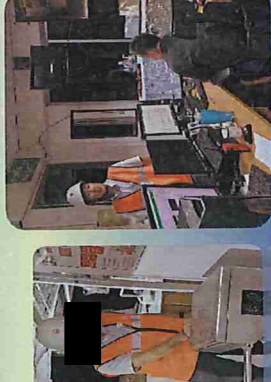
ส่วนห้องเดือนมกราคม

เกษตรแม่ฮ่องสอน

๑๕๖๖ SAFETY NIGHT 24/04/67



๓๖๖๖๖๖ Satay Night สายตรงบนหมอก
 ๓๖๖๖๖๖ สายบน... ค.ร.ณฤต บ./ผก.ชัยชัย อ/ผก.ไพโรจน์ น./ป.บ.ส่วนหนึ่ง
 รุกที่ใช้ตรงงาน F1P01 และกรรการ บ.ส่วนหนึ่ง
 ๓๖๖๖๖๖ สายล่าง ผก.สมบูรณ์ ค./ผก.ประเสริฐ บ./ผก.พรศักดิ์ อ. นาย พันธุ์พัทธ์ ค.
 รุกที่ใช้ตรงงาน F1P09

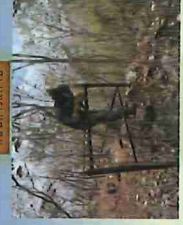
[illegible]

เรื่อง	วันที่	สถานที่	ลักษณะ	ความถี่	ผู้บันทึก
1	11/11/2558	วัดบ้านดอน	รูปปั้นพระพุทธรูปปางสมาธิ	ครั้งเดียว	นางสาวกัญญาพร
2	11/11/2558	วัดบ้านดอน	รูปปั้นพระพุทธรูปปางสมาธิ	ครั้งเดียว	นางสาวกัญญาพร
3	11/11/2558	วัดบ้านดอน	รูปปั้นพระพุทธรูปปางสมาธิ	ครั้งเดียว	นางสาวกัญญาพร
4	11/11/2558	วัดบ้านดอน	รูปปั้นพระพุทธรูปปางสมาธิ	ครั้งเดียว	นางสาวกัญญาพร
5	11/11/2558	วัดบ้านดอน	รูปปั้นพระพุทธรูปปางสมาธิ	ครั้งเดียว	นางสาวกัญญาพร
6	11/11/2558	วัดบ้านดอน	รูปปั้นพระพุทธรูปปางสมาธิ	ครั้งเดียว	นางสาวกัญญาพร
7	11/11/2558	วัดบ้านดอน	รูปปั้นพระพุทธรูปปางสมาธิ	ครั้งเดียว	นางสาวกัญญาพร
8	11/11/2558	วัดบ้านดอน	รูปปั้นพระพุทธรูปปางสมาธิ	ครั้งเดียว	นางสาวกัญญาพร
9	11/11/2558	วัดบ้านดอน	รูปปั้นพระพุทธรูปปางสมาธิ	ครั้งเดียว	นางสาวกัญญาพร
10	11/11/2558	วัดบ้านดอน	รูปปั้นพระพุทธรูปปางสมาธิ	ครั้งเดียว	นางสาวกัญญาพร

ส่วนเมืองเดอนาย

การปิด Gap ความเสี่ยงจาก Line walk)

Item	รายการ (High risk)	แนวทางการแก้ไข (กรณีหรือหาข้อแก้ไขต้อง นำมาตรการความเสี่ยงเบื้องต้น)	สถานะการแก้ไข (แล้วเสร็จ/ อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
1	ขอรวมกับดอกฟ้าใหม่ลง 49 ขาด	เพิ่มราคากดก	เสร็จแล้ว
2	ต้นไม้ส้มหล่นกิ่งใกล้เมือง	ตัดต้นไม้ที่หล่น	แล้วเสร็จ
3			
4			
5			

2
 ดันน้ำลงท้องเข้าท้อง

Safety activity



สรุปรายงาน เรื่องเล่าเข้าวันพุธ ส่วนเหมือง 29 พ.ค. 2567

“A person who is not a member of the party is not a member of the party.”

ส่วนเมืองเดิม



Safety activity



ส่วนเมือง เดือนพฤษภาคม

SAFETY LINE WALK QUARRY 05.2024

ผลสำรวจครั้งนี้ของแอม น้าทิพย์ ว. อด.สก.และ ผอ.ก. Quarry.
ตรา Line walk ประจำเดือน พฤษภาคม 2567 ตรงกับพื้นที่ทะเล
อันดามัน 46 รายการ ท่าอากาศยานแล้ว 40 รายการ **นัดหมาย 40 รายการ**
ไม่เสร็จ 5 รายการ รวมแล้ว 15 รายการ

NISC		Transparency Live Web Call				
Sl. No.	Topic	Comments	Image/Video	Remarks	Remarks	
1	ABRAC announced that the investigation is under way.			ABRAC is working on the wall.	ABRAC is working on the wall.	
2	ABRAC is working on the wall.			ABRAC is working on the wall.	ABRAC is working on the wall.	
3	ABRAC is working on the wall.			ABRAC is working on the wall.	ABRAC is working on the wall.	
4	ABRAC is working on the wall.			ABRAC is working on the wall.	ABRAC is working on the wall.	

Safety Activity

๑๕๖๖ SAFETY NIGHT 15/05/67

พื้นที่ตรวจ หนังสือแนบเหมือน ,
 1. ตรวจ Safety Night สานตราบานเหมือน
 2. ตรวจ สายไหม หมวกเหล็ก ส/หมวก ไฟจราจร น/ จล. ม.ร่างที่ฉฉฉ
 รถที่ใช้ตรวจงาน Flp02. และรถบริการ ม.ร่างที่ฉฉฉ
 ตรวจสายสายลม Flp09. น/ จ/หมวก.ทองที่ห้าม จ./หมวก.ที่รถติด อ./นาย ถังพัชร ค
 รถที่ใช้ตรวจงาน Flp09. น/ จ/หมวก.ทองที่ห้าม จ./หมวก.ที่รถติด อ./นาย ถังพัชร ค

[illegible]

ส่วนเหมืองเดือนหยกขาว

Highlight Activity

งานติดตั้งกล้องถอยหลัง รมบริการ FIP12

ชุดสายเคเบิล FIP08 และ FIP02

ติดตั้งกล้องแทนมือเมื่อเปิดผ้าท้าย + ปลั๊กแปลงสายไฟ ไม่มีการตัดแปลงของเดิมจากตัวรถ



ติดตั้งเข้ากับ Front หน้าจอเดิมของรถบริการ



Live View ภาพจากกล้องถอยหลัง ขณะ เข้าเกียร์ถอย (R)



ติดตั้งกล้องเข้ากับมือเมื่อเปิดผ้าท้าย หดแทนของเดิม



ส่วนเหมือง เดือนพฤษภาคม

Plan-Actual LINE WALK 2567

(12 เรือง/คน/เดือน)

		Plan-Actual LINE WALK 2567													
แผน	งาน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	รวม
		Plan	Actual	Plan	Actual	Plan	Actual	Plan	Actual	Plan	Actual	Plan	Actual	รวม	รวม
	Quarry Department(4 คน)	68	68	68	68	68	68	48	48	48	48	48	48	48	656
	Cell Mine Planning(14 คน)	238	238	238	238	238	238	168	168	168	168	168	168	168	2296
	Cell Mine Operation(18 คน)	323	323	323	323	323	323	216	216	216	216	216	216	216	3020
	Cell Mine Processing & Raw Material Preparation(28คน)	476	476	476	476	476	476	336	336	336	336	336	336	336	4592
	Cell Mine Maintenance(13 คน)	221	221	221	221	221	221	156	156	156	156	156	156	156	2132
	Cell Smart Mining&Service Solution (9คน)	187	187	187	187	187	187	108	108	108	108	108	108	108	1612
	Plan Total (86คน)	1,513	1,513	1,513	1,513	1,513	1,513	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	14,308
	Actual Total	2,087	1,742	2,001	1,944	1,726	1,653	0	0	0	0	0	0	0	11,153

Competency (อบรม)

พนักงาน/ผู้ธุรกิจ ต้องปฏิบัติงานเสี่ยงตามที่ได้รับอบรม

Item	รายการอบรมความเสี่ยง (Work license)	จำนวนพนักงาน	จำนวนผู้ธุรกิจ
1	การอบรม CRT หลักสูตร ทฤษฎีและหลักปฏิบัติการใช้รถตระเบิดในงานเหมือง		
2			
3			
4			
5			

หลักสูตรอบรมที่ต้องการให้เอดนหลักสูตร (รวม)

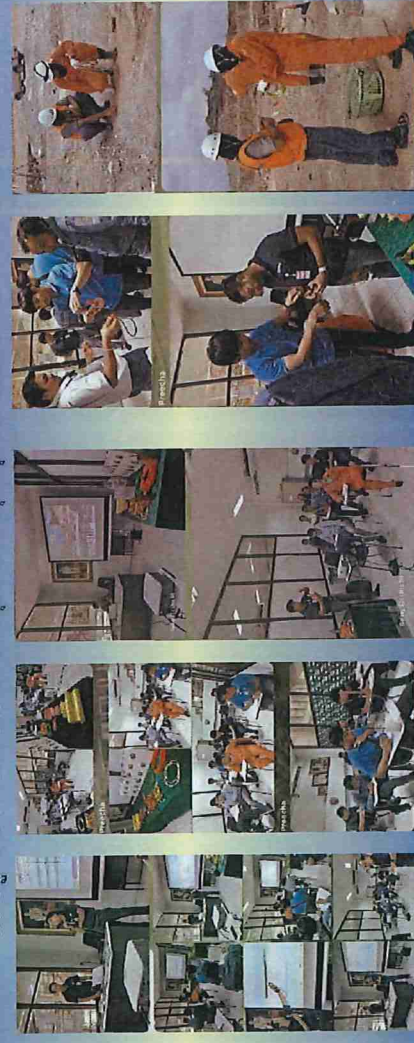
- 1.
- 2.
- 3.

ส่วนเหมือง เดือนมิถุนายน

Competency (อบรม)

การอบรม CRT หลักสูตร ทฤษฎีและหลักปฏิบัติการใช้รถตระเบิดในงานเหมืองเพื่อเพิ่มทักษะ

ความรู้ พนักงานจะสามารถควบคุมงานรถตระเบิดและสามารถทำงานแทนกันได้



ส่วนหนึ่งต้องมีการ

ส่วนหม่อง เตือนมิถุนายน

SAFETY LINE WALK QUARRY 06.2024

งานล้างขวดบดักไข่โรง
ซ่อม CPE



หนังสือการแก้ไข





SAFETY FIRST!!

ส่วนหมองเดือนมีภยาน

ส่วนหม่อง เดือนมิถุนายน

๑๕๖๖ SAFETY NIGHT 26/06/67



အ	အမည်	အမျိုးအမည်	အမျိုးအမည်	အမျိုးအမည်	အမျိုးအမည်
၁	ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ		ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ	ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ	ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ
၂	ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ		ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ	ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ	ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ
၃	ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ		ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ	ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ	ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ
၄	ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ		ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ	ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ	ဝါဏ္ဍိယ သီလဝိသုဒ္ဓိ

Highlight Activity

การตรวจความพร้อมใช้ของเครื่องมือไฟฟ้า ส่วนเหมือง ประจำปี 2567

หน่วยงาน Mine Maintenance ตรวจแล้ว จำนวน 45 รายการ ครบ100%



หน่วยยังไม่ได้รับการตรวจ
หน่วยงาน Crusher
หน่วยงาน Crusher(หินก่อสร้าง)
หน่วยงาน Additive
หน่วยงาน Fine

หน่วยงาน Smart Mining & Service Solution ตรวจแล้ว 24 รายการ ครบ100%

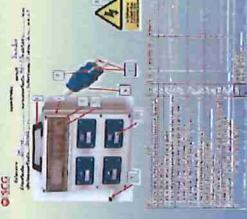


ส่วนเหมือง เดือนมิถุนายน

ตัวอย่างแบบฟอร์มตรวจเครื่องมือ
ปลั๊กพ่วงพร้อม Breaker กักตุน



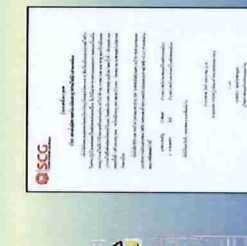
ตัวอย่างแบบฟอร์มตรวจเครื่องมือ
ปลั๊กพ่วงพร้อม Breaker กักตุน



ตัวอย่างแบบฟอร์มตรวจเครื่องมือ
ปลั๊กพ่วงพร้อม Breaker กักตุน



ตัวอย่างแบบฟอร์มตรวจเครื่องมือ
ปลั๊กพ่วงพร้อม Breaker กักตุน



Highlight Activity

ตรวจสภาพรถบรรทุกปี2567 ครั้งที่ 2/2567 เดือน มิถุนายนจำนวนทั้งหมด 74คัน



CPE	จำนวนรถ	ตรวจแล้ว	ตรวจไม่ผ่าน
เฉลี่ย	23 คัน	20คัน	3คัน
คปอ	5คัน	5คัน	-
เบญจเ็จ	7คัน	7คัน	-
คปอ	7คัน	3คัน	4คัน
จก	2คัน	2คัน	-
4.0000	6คัน	6คัน	-
ประจวบคีรี	2คัน	2คัน	-
รวม	74คัน	67คัน	7คัน



Highlight Activity

งานติดตั้งกล้องจับทะเบียน LPRC300 License Plate Recognition

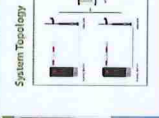
เส้นทางเข้า-ออก เหมืองแร่ สภาพเป็นงานที่มีระยะค่อนข้างยาวทำให้ได้ผล



ติดตั้งกล้องจับทะเบียน LPRC300 License Plate Recognition



ติดตั้งกล้องจับทะเบียน LPRC300 License Plate Recognition
ทางนี้ได้ผลดีในเวลากลางวัน เพราะใช้กล้องจับทะเบียนที่ติดตั้งบนเสาสูง ทำให้สามารถจับทะเบียนได้ชัดเจน
แต่ในเวลากลางคืนได้ผลไม่ดีนัก เพราะใช้กล้องจับทะเบียนที่ติดตั้งบนเสาสูง ทำให้ไม่สามารถจับทะเบียนได้ชัดเจน
ทางนี้ได้ผลดีในเวลากลางวัน เพราะใช้กล้องจับทะเบียนที่ติดตั้งบนเสาสูง ทำให้สามารถจับทะเบียนได้ชัดเจน
แต่ในเวลากลางคืนได้ผลไม่ดีนัก เพราะใช้กล้องจับทะเบียนที่ติดตั้งบนเสาสูง ทำให้ไม่สามารถจับทะเบียนได้ชัดเจน



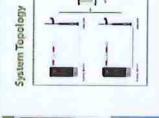
ส่วนเหมือง เดือนมิถุนายน



ติดตั้ง LPR พักการต่อลงแล้ว

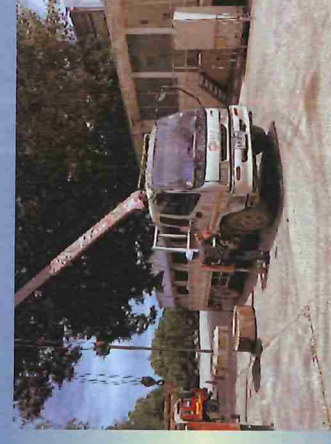


ติดตั้งกล้องจับทะเบียน LPRC300 License Plate Recognition
ทางนี้ได้ผลดีในเวลากลางวัน เพราะใช้กล้องจับทะเบียนที่ติดตั้งบนเสาสูง ทำให้สามารถจับทะเบียนได้ชัดเจน
แต่ในเวลากลางคืนได้ผลไม่ดีนัก เพราะใช้กล้องจับทะเบียนที่ติดตั้งบนเสาสูง ทำให้ไม่สามารถจับทะเบียนได้ชัดเจน
ทางนี้ได้ผลดีในเวลากลางวัน เพราะใช้กล้องจับทะเบียนที่ติดตั้งบนเสาสูง ทำให้สามารถจับทะเบียนได้ชัดเจน
แต่ในเวลากลางคืนได้ผลไม่ดีนัก เพราะใช้กล้องจับทะเบียนที่ติดตั้งบนเสาสูง ทำให้ไม่สามารถจับทะเบียนได้ชัดเจน



Highlight Activity

ทดสอบตรวจ โคมายครนเพื่อขอรับรอร่ง ปว.2



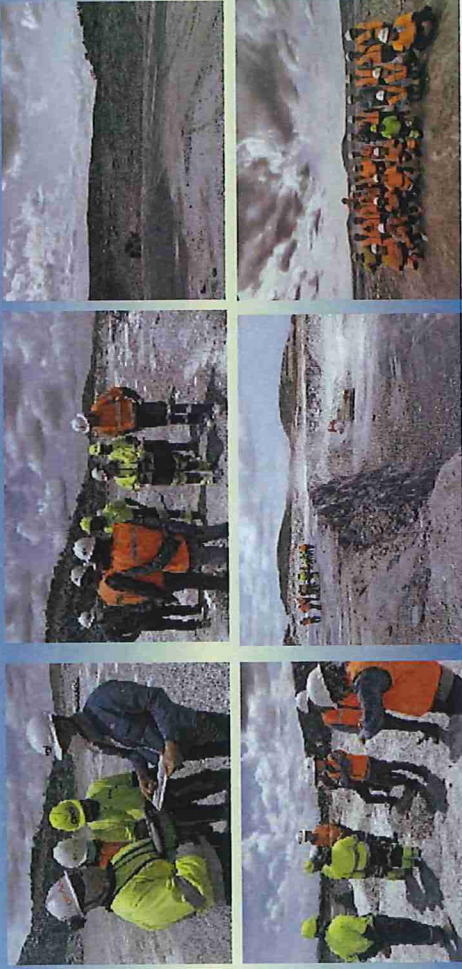
F1T-56 โคมายครน 8 คัน

F1T-55 โคมายครน 3 คัน

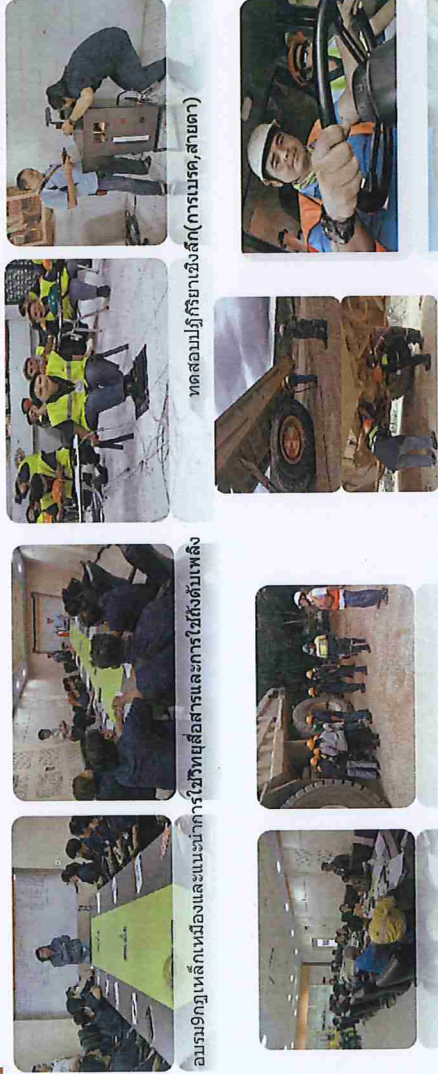
Highlight Activity

ส่วนเหมือง เดือนมิถุนายน

สรุปภาพรวมการใช้งานการใช้ Electronic Detonators ระยะห่างจากชุมชนใกล้เคียง (18/06/67)



มาตรการความปลอดภัยการควบคุมรถบรรทุกCAT.777ในงานเหมือง ระยะเวลา 3 เดือน



อบรมความรู้เบื้องต้นของเครื่องจักรกลจากวิทยากรภายนอก

เรียนรู้วิธีการควบคุมเครื่องจักร การใช้ไคเบอร์ การใช้มาตรการที่ PPM เครื่องจักร



INTERNAL Do Not Distribute

Need Help

ส่วนเหมือง เดือนมิถุนายน

ค้นหาลำโพงเสียงไปยังพื้นที่ K-6 ใกล้ 5 เมตร



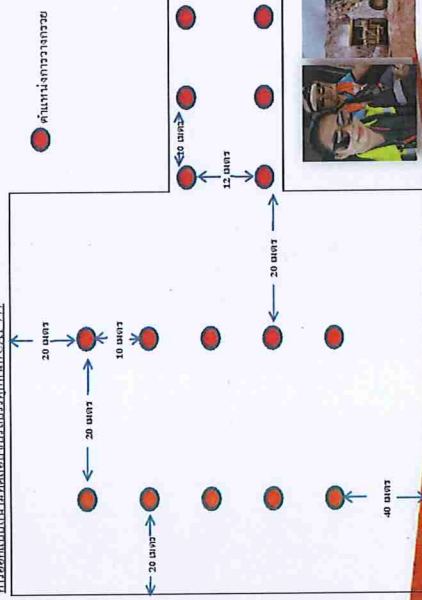
INTERNAL Do Not Distribute

ฝึกภาคปฏิบัติในการควบคุมรถบรรทุกท้ายCAT.777ในงานเหมือง

สถานที่ : ส่วนเหมืองปูนแก่งคอย

รูปแบบสนามทดสอบที่รถบรรทุกทุกคัน

การออกแบบสนามทดสอบที่รถบรรทุกทุกคัน CAT.777



ฝึกการถอยหลังเข้ารับหินและหิน

ฝึกควบคุมรถบรรทุก โดย GURU ของเหมืองควบคุม

INTERNAL Do Not Distribute

เอกสารแนบที่ 2.19

สัดส่วนพนักงานท้องถิ่น

สัดส่วนพนักงานท้องถิ่น ช่วงเดือน ม.ค.- มิ.ย.67

ชื่อบริษัท/หจก.	สัดส่วนพนักงาน		
	จำนวน	จ.สระบุรี	จ.อื่นๆ
ปัญจชัยสุขศรี	13	13	0
คาโต้	11	11	0
เอื้อกิจ	22	21	1
CPE	92	50	42
นิพนธ์บริการ	33	19	14
พลีบุตรการช่าง	35	35	0
ผาตุบ	3	1	2



(ผู้สำรวจข้อมูล)

....30...../.....6...../...67.....

เอกสารแนบที่ 2.20

ผลการดำเนินงานด้านชุมชนสัมพันธ์

แผนการดำเนินโครงการ CSR SKK For SD ปี 2567

Plan CSR (KK)

แผนการดำเนินโครงการ CSR SKK ปี 2567

กิจกรรม	การดำเนินงาน	ระยะเวลาดำเนินงาน											
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ย.	พ.ย.	ธ.ค.
1. กิจกรรมวันเด็ก													
2. กิจกรรมการศึกษาพัฒนาคุณภาพ													
3. ทอดผ้าป่า (ทอดผ้าป่า 4 วัด 5 วัด 50,000 บาท)													
4. ทอดผ้าป่า วัด													
5. ปู่ย่ามิมิพัลลภ (หน่วยแพทย์เคลื่อนที่) (2 ครั้งต่อปี)													
6. พบปะผู้สื่อข่าวระดับ-ภาคหลัก													
7. Open House (2 ครั้งต่อปี)													
8. ของที่ระลึกสัปดาห์ใหม่กับนักฟุตบอลบ้าน (พ.ย.)													

Plan CSR For SD (KK)

แผนการดำเนินโครงการ CSR SKK For SD ปี 2567

กิจกรรม	การดำเนินงาน	ระยะเวลาดำเนินงาน											
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ย.	พ.ย.	ธ.ค.
1. กิจกรรมปลูกต้นไม้ต้นใหม่ในพื้นที่สีเขียวในชุมชนเกษตรกรรมบ้านน้อย ด.สองคอน													
2. โครงการส่งเสริมการปลูกพืชผักสวนครัวในชุมชนเกษตรกรรมบ้านน้อย													
3. กิจกรรมปลูกต้นไม้ในพื้นที่สีเขียวในชุมชนเกษตรกรรมบ้านน้อย													
4. กิจกรรมสร้างฝายชะลอน้ำในชุมชนเกษตรกรรมบ้านน้อย													
5. โครงการจัดการน้ำด้วยระบบพลังงานแสงอาทิตย์ในชุมชนเกษตรกรรมบ้านน้อย													
6. โครงการส่งเสริม													
7. กิจกรรมสร้างฝายชะลอน้ำในชุมชนเกษตรกรรมบ้านน้อย													
8. กิจกรรมรณรงค์และสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสุขภาพในชุมชนเกษตรกรรมบ้านน้อย													
9. โครงการปลูกป่าเพื่ออนุรักษ์พื้นที่ป่าชุมชนบ้านน้อย และป้องกันไฟป่า													
10. โครงการรณรงค์และสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสุขภาพในชุมชนเกษตรกรรมบ้านน้อย													



คุณธีรพงษ์ นิลรัตน์ ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดไทย-โรงทาน เก่ง คอย มอบสนับสนุนงบประมาณโครงการส่งเสริมการท่องเที่ยว "กับท้าวท้าวท้าว" ให้กับเทศบาลเมืองเก่ง คอย โดยเป็นนายสมชาย งามประเสริฐ เป็นผู้รับผิดชอบ



มอบเงินสนับสนุนงบประมาณจัดงานวันเด็กให้กับนายกเทศมนตรี อบต.เก่าค้อ จำนวนเงิน 30,000 บาท

วันที่ 5 ม.ค. 67



เข้าร่วมพิธีเปิดงานเทศกาลโลกนาถชาติ นวัตกรรมอุตสาหกรรม โดยไทย สู่การพัฒนาที่ยั่งยืน ณ องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.)

เข้าพบและสวัสดีปีใหม่ พร้อมมอบกระเช้าปีใหม่ให้กับหน่วยงานราชการ



เข้าพบท่านรองพล.ธรรมาวุธ นายอำเภอพัฒนาภิบาล จ.พยุหะ



เข้าพบนายก อบต.โคกสูง ท่านรองพล.ธรรมาวุธ และ ท่านกำนันดิถี เงินสูง ท่านตำบลโคกสูง



เข้าพบ นายบุญรวย เลิศวุฒิชัย พยัคฆ์ธรรม จ.พยุหะ

วันที่ 31 มี.ค. 67 "Green Market ฟลั่งชุมชน ปทุมเท่งค้อย

- กลุ่มฟลั่งชุมชน ปทุมเท่งค้อย เข้าร่วมนำผลิตภัณฑ์จากสวน Green Market ที่สำนักงานใหญ่ บางซื่อ จำนวน 3 กลุ่มผลิตภัณฑ์ เป็นตลาดเสริมเพื่อเป็นการรายได้เพิ่มเติมให้กับชุมชนรอบๆ โรงงาน
- กลุ่มผักผลไม้ : ยาดมสมุนไพร, สบู่สมุนไพรจากสมุนไพร, แชมพูสมุนไพร
 - กลุ่มน้ำดื่ม : ขมิ้นน้ำสมุนไพร, น้ำสมุนไพร
 - กลุ่มขนมหวาน : ตะกร้าขนมหวาน, ขนมไทย



มอบสนับสนุนของขวัญวันเด็ก ประจำปี 2567 ให้โรงเรียนและหน่วยงานราชการ



สถานศึกษาในเขตพื้นที่ เข้าพบและสวัสดิ์ปีใหม่ ประจำปี 2567





คุณธงชัย เมืองสนธิ
อุตสาหกรรมจังหวัดขอนแก่น



คุณศรีธนกร ยศรุ่งเรือง
หัวหน้ากลุ่มโรงงานอุตสาหกรรมขอนแก่น



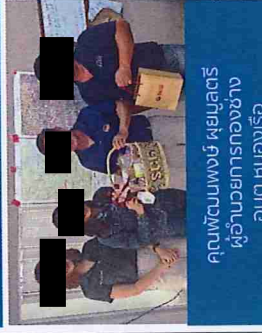
คุณอมรพันธ์ บุณิแก้ว
นายกองค์การบริหาร
ส่วนตำบลหนองเรือ



นายทองโก พิชัย วันตา
นายก อบจ.หนองเรือ



คุณสุรัชย์ สืบประกอบ
สำนักงานพลังงาน
จังหวัดขอนแก่น



คุณพัฒนพงษ์ พยุมสุตรี
ผู้อำนวยการกองช่าง
อบต.หนองเรือ



พ.ด.อ.ประทีป ปัญญาวัฒน์
สถานีตำรวจภูธรหนองเรือ
โดยสายตรวจสถานี ขงา
เป็นผู้ริเริ่มขอ



คุณทองแดง แสนสำม่วน
อดีตผู้ใหญ่บ้าน ม.7 หนองเรือ



พระอาจารย์คำทอง จันทิโม
เจ้าอาวาสวัดสมจิตธาราม

- คุณณอม อามรรณ
ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 หนองเรือ
- คุณสุวิทย์ วงศ์ดีเสมอ
วิศวกรชำนาญการ
สำนักงานพลังงานขอนแก่น

วันที่ 17 - 18 มกราคม 2567

.....

เข้าพบและสวัสดีปีใหม่
พร้อมกับมอบกระเช้าปีใหม่
ให้กับหน่วยงานราชการ
หนองเรือ จังหวัดขอนแก่น

วันที่ 27 ม.ค. - 2 ก.พ. 67

นายบัญชา เขาวชิรกร ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี พร้อมด้วยส่วนราชการจังหวัดสระบุรี ตลอดจนให้กำลังใจกับ
ประกวดร้องเพลงลูกทุ่ง "รวมกัน รวมใจ จันทอพลาง" ประจำปี 2567 ในรอบที่ 4 รอบชนะเลิศ (รวมกัน รวมใจ)
และมอบรางวัลประกวดร้องเพลงลูกทุ่ง งานกาชาดจังหวัดสระบุรี ผู้เข้าประกวด นายยอดเพชร ทำกิจนา เป็นตัวแทนของ
ปทุมเทพวิทยาคาร เข้าร่วมในนามอำเภอแก่งคอย ส่งเข้าร่วมกิจกรรม ได้รับคำชมและรางวัลมากมาย



วันที่ 7 ก.พ. 67

ตัวแทนจากธุรกิจและชุมชนในพื้นที่ ปทุมเทพวิทยาคาร และหมื่น รุ่งแสงมอบระบบน้ำประปา ที่ได้รับปรับปรุง
มาให้ใช้ในเขตที่นาถาวรฐาน เขตศรีนครินทร์ทำเหมือง เพื่อใช้อุปโภคบริโภคในสถานีดัดไฟฟ้าช่วงได้ ตำบลบ้านป่า โดยมีนายสถานี
และเจ้าพนักงานสถานีประปา รับมอบ



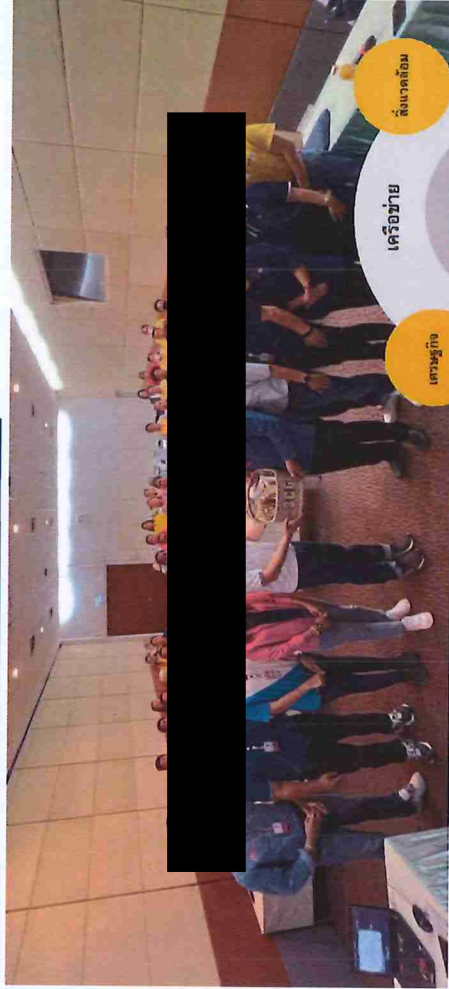
วันที่ 12 ก.พ. 67



ปทุมเทพวิทยาคารสนับสนุนงบประมาณคอมพิวเตอร์และเครื่องพิมพ์ สำหรับเก็บข้อมูลงานด้านวิชาการ โรงเรียนบ้านเขาไม้กระเรียน
ตำบลบึงเหล็ก โดยมอบ ผอ.ประสิทธิ์ สุขอินทร์พร้อมนักเรียน ร่วมรับมอบ



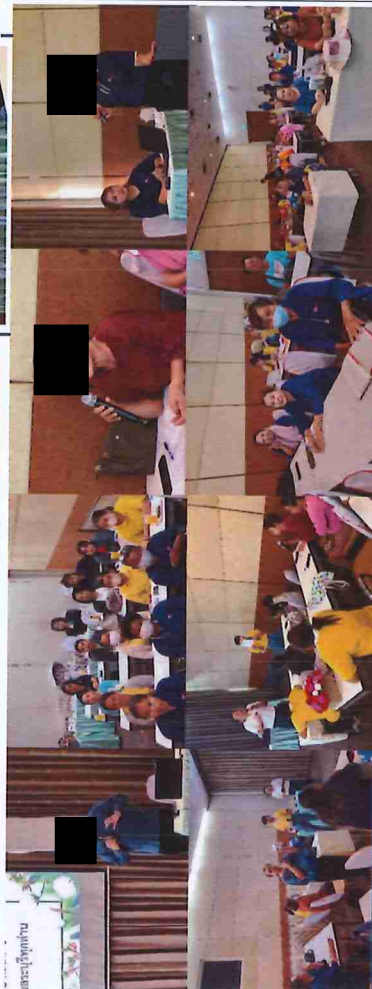
วันที่ 7 มี.ค. 67 “อบรมโครงการพลังชุมชน”



กับบริษัท และชุมชนสัมพันธ์ นำทีมพลังชุมชน-ปิ่นแก้ว และ ปิ่นแก้ว หอวัง กลุ่มเดิมและกลุ่มที่เริ่มเข้าร่วมโครงการใหม่ เข้าร่วมอบรม “โครงการพลังชุมชน” ครั้งที่ 1 ประจำปี 2567

ภายใต้หลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง ศาสตร์สากล และศาสตร์ท้องถิ่น เพื่อเป้าหมายการพัฒนาและต่อยอดผลิตภัณฑ์ ส่งต่อการเปลี่ยนแปลงที่ก่อให้เกิดความสุขสมดังที่ ยั่งยืนแก่ชุมชน

วิทยากร ดร.พีระพงษ์ กลิ่นละอ (อาจารย์) ณ ศูนย์พัฒนาและฝึกอบรมม่อนน้อย จังหวัดสระบุรี



บริษัท ปิ่นแก้วประเทศไทย (แ่งค้อย) จำกัด

วันที่ 5 มี.ค. 67

กับบริษัท และชุมชนสัมพันธ์ เข้าร่วมกิจกรรม บุญเบิกดิน ภูมิปัญญาของโรงเรียนผู้สูงอายุตำบลท่าคล้อ รุ่นที่ 4 ประจำปี 2567 และร่วมกิจกรรมด้านอาหาร ข้าวสารอาหารแห้งพระสงฆ์ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าคล้อ อำเภอแกลง โดยนิมนต์นายเกษม งามกุล นายกองคำการบริหารส่วนตำบลท่าคล้อ เป็นประธานในพิธี เปิดกิจกรรม



มอบสนับสนุน



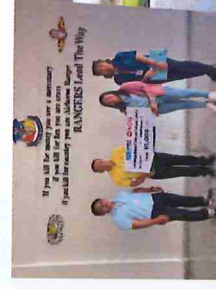
สถานแกลง
ปรับปรุงศูนย์วัดวา



โรงเรียนวัดป่าไผ่
ทอดผ้าป่าเพื่อการศึกษา



เทศบาลเมืองกันทรวิชัย
โครงการพัฒนาศักยภาพคณะกรรมการ



คำขวัญ
กิจกรรม เสนอ-แจ้ง เสนอ-แจ้ง



หนังสือพิมพ์สระบุรี



องค์การบริหารส่วนตำบลท่าคล้อ
จำนวน 3 โครงการ



ศูนย์การศึกษา อำเภอ
สนับสนุนด้วยเงินจาก สำนักงาน อบต.ท่าคล้อ



อำเภอแกลง - จังหวัดสระบุรี

บริษัท ปิ่นแก้วประเทศไทย (แ่งค้อย) จำกัด

ONE CELL ZONE

หนึ่ง โรงงาน หนึ่ง พื้นที่การดูแล

Kick Off "One Cell One Zone"

ณ อาคารพัฒนาและฝึกอบรม ปูนแท่งคอย

วันที่ 25 มี.ค. 67



คุณธีรพงษ์ นิลฉวีแก้ว Cement Plant Director - KK เป็นประธานในพิธี กล่าวเปิดโครงการ OCOZ โดยเน้นย้ำให้แต่ละหน่วยงาน ร่วมกันดูแลชุมชนไปพร้อมๆ กับภารกิจโรงงาน และ คุณอาณาส อินทฉาย Sustainability Manager - Saraburi ได้กล่าวถึงวัตถุประสงค์และที่มาของโครงการ โดยผู้ที่ Cell Head หรือตัวแทน เข้าร่วมการเปิดโครงการ พร้อมนำเสนอผลการลงพื้นที่ทำกิจกรรมร่วมกับชุมชน ประจำปี 2566 และแผนการดำเนินงานกิจกรรม ปี 2567

โดยในนี้มีหน่วยงานจาก SC-Eco และ Inno Tech เข้ามาดูแลหมู่บ้านร่วมกับ SKK พื้นที่ดูแลถึง 44 หมู่บ้าน ใน 6 ตำบล (ตำบลกบแก้ว, ตำบลบ้านป่า, ตำบลท่าคล้อ, ตำบลบ้านธาตุ, ตำบลท่าชุม และตำบลบวกลีหลัก)



บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

วันที่ 4 เม.ย. 67 "พลังชุมชน ปูนแท่งคอย"



ที่รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ นำทีมพลังชุมชน-ปูนแท่งคอย ร่วมแสดงสินค้าและจัดจำหน่าย ในงาน "Green Market" ณ สำนักงานใหญ่ บางซื่อ จำนวน 4 กลุ่ม

- กลุ่มขนมเปียะสามสาว (ตำบลบ้านป่า)
- กลุ่มน้ำพริก (ตำบลกบแก้ว)
- กลุ่มขนมมัส (ตำบลกบแก้ว)
- กลุ่มตะกร้าเชือกมัดฟาง (ตำบลบวกลีหลัก)

ได้มีโอกาสนำเสนอผลิตภัณฑ์ให้แก่ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เข้าเยี่ยมชมบูธผลิตภัณฑ์ของในแต่ละกลุ่ม โดยในครั้งมีการจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์เป็นอย่างดีจากผู้บริโภค

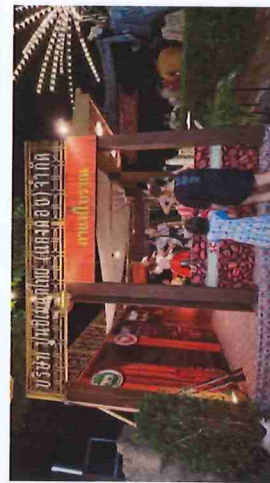


บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

วันที่ 2 - 4 เม.ย. 67 “งานแห่ขบวน ย้อนรอยสงครามโลกครั้งที่ 2”



ปุ่นแก่งคอย ร่วมพิธีเปิดงาน “แห่ขบวน ย้อนรอยสงครามโลก ครั้งที่ 2” โดยมี ท่านนายอำเภอ แก่งคอย นายมนตรี ปริดา เป็นประธานในพิธีเปิด พร้อมจัดบูธสำหรับถ่ายภาพ แจกเครื่องดื่มกาแฟโบราณ ให้กับผู้เข้าชมขบวนที่บูธ ณ วัดแก่งคอย อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี



บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

เทศกาลสงกรานต์ ประจำปี 2567



รัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ ปูนแก่งคอย นำทีมโดย คุณจาวร อินทลาย ผู้จัดการส่วนงานองค์กรยั่งยืน-สระบุรี ร่วมเปิดจุดตรวจบริการประชาชน พร้อมมอบสินค้าอุปโภคบริโภค และให้กำลังใจเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ช่วงเทศกาลสงกรานต์ 7 วันอันตราย

- องค์การบริหารส่วนตำบลท่าคล้อ จำนวน 11 หมู่บ้าน
- องค์การบริหารส่วนตำบลบึงหวดเหล็ก
- องค์การบริหารส่วนตำบลท่าตูม
- เทศบาลเมืองแก่งคอย
- เทศบาลตำบลสีมามงคล
- วัดหนองมะค่า ต.บ้านป่า
- วัดบ้านธาตุเหนือ ต.บ้านธาตุ
- ศูนย์อำนวยความสะดวกให้บริการประชาชนต่างจังหวัดทางหลวงกับกวาง



ร่วมกิจกรรมวันสงกรานต์ สดน้ำขอพร ท่านนายอำเภอแก่งคอย นายมนตรี ปริดา ณ ที่ว่าการอำเภอแก่งคอย

บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด



26/4/67 โครงการแข่งขันกีฬาต้านยาเสพติด อบต.บ้านป่า

นายชาญณรงค์ กองแจ่ม ผู้จัดการส่วนเหมืองปูนแก่งคอย มอบสนับสนุนงบประมาณและร่วมเปิดโครงการแข่งขันกีฬาต้านยาเสพติด ตำบลบ้านป่า ครั้งที่ 24/2567 ระหว่างวันที่ 26 - 28 เมษายน 2567 ณ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป่า พร้อมนำทีมพนักงานเข้าร่วมแข่งขันกีฬาฟุตบอล โดยมี นายสมิทธ กองวิจิตร นายกองค้ำการบริการส่วนตำบลบ้านป่า เป็นประธานในพิธีเปิด



22/4/67 นายจาวร อินทฉาย ผู้จัดการส่วนพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน-สระบุรี นำทีมสำรวจพื้นที่สำหรับทำฝายชะลอน้ำ เขาคาร์ว



25/4/67 สนับสนุนของรางวัลประเพณีสงกรานต์ โดยผู้กำกับ สก.แก่งคอย รับมอบ



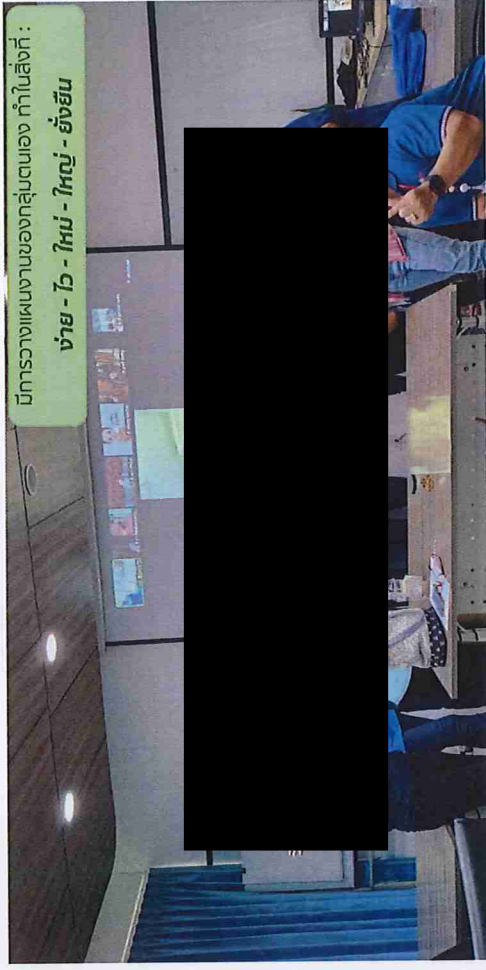
25/4/67 ร่วมทำบุญพิธีฌาปนกิจคุณพ่อทวี นุชนะฤทธิ์ บิดาของนางจันละสิวรรณ บุญฤทธิ์ ผู้ร่วมโครงการโรงเรียนบ้านหนองผักนึ่ง



19/4/67 มอบสนับสนุนงบประมาณให้หัวผู้สูงอายุ ชมรมผู้สูงอายุ



วันที่ 8 พ.ค. 67 “พลังชุมชน-สระบุรี”



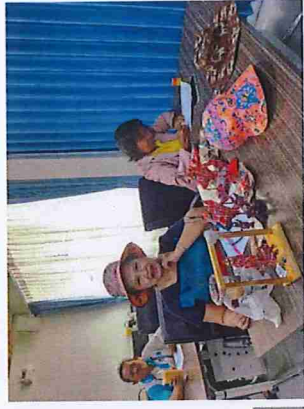
มีการวางแผนงานของกลุ่มตนเอง ทำในสิ่งที่ :
จ่าย - ไว - ใหม่ - ใหม่ - ยั่งยืน

ทีมธุรกิจและชุมชนสัมพันธ์ นำทีม พลังชุมชน-สระบุรี

ร่วมอบรม “พลังชุมชน ครั้งที่ 2 ประจำปี 2567” ณ ห้องประชุมแก่งคอย 3 ปูนแก่งคอย โดยมีกลุ่มผลิตภัณฑ์พลังชุมชน เข้าร่วมอบรมจำนวน 17 กลุ่ม (ผ่านระบบออนไลน์) โดย ...

วิทยากร : ดร.พิระพงษ์ กลิ่นละออ (อาจารย์)

หลักสูตรศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ เพื่อเป็นการพัฒนาและต่อยอดผลิตภัณฑ์ในกลุ่มแต่ละกลุ่ม พร้อมได้นำผลิตภัณฑ์ที่พัฒนาต่อยอด จากการอบรม ครั้งที่ 1/2567 มานำเสนอ





CSR & LICENSE - SKK

Vol. 05 / 2567

วันที่ 9 พ.ค. 67 “ฟุตบอลเชื่อมความสัมพันธ์กับหน่วยงานราชการ ฝ่ายปกครอง อำเภอแก่งคอย”



กับราชสีห์แก่งคอย กับ ทีมปูแก่งคอย

พี่สอัย ประหารภาพ ผู้อำนวยการโรงเรียนต.สระบุรี นำ “ทีมนักฟุตบอลปูแก่งคอย”
แข่งขันฟุตบอลเชื่อมความสัมพันธ์กับหน่วยงานราชการ ฝ่ายปกครอง อำเภอแก่งคอย
ภายใต้ชื่อ “ทีมราชสีห์แก่งคอย” นำโดย ท่านนายอำเภอแก่งคอย นายมนตรี ปรีดา ร่วมลงสนาม
แข่งขันในกิจกรรมกีฬาฟุตบอล ณ สนามฟุตบอลปูแก่งคอย



บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

เอกสารแนบที่ 2.21

ตัวอย่างเอกสารประชาสัมพันธ์เหมืองแก่งคอย



โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรม ชนิดหินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์

คำขอประทานบัตรที่ 18/2542 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองแร่ เดียวกันกับ

คำขอประทานบัตรที่ 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



บ้านหนองมะคำ

รายการตรวจวัด	หน่วย	ค่ามาตรฐาน	ผลการตรวจวัด			
เกินกว่าอย่างใด 2-5 ม.ก. 67			บ้านหาดสองแควใต้ (โรงเรียนวัดหาดสองแควสมบูรณ์วิทยา คาร์)	บ้านท่าคล้อ	บ้านวังกวาง (บ้านที่อยู่ใกล้หน้าเหมืองหรือจุดระเบิดมากที่สุด)	บ้านหนองมะคำ
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	$\leq 0.33^{(1)}$	0.130	0.101	0.110	0.130
ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10)	มก./ลบ.ม.	$\leq 0.12^{(1)}$	0.084	0.067	0.059	0.085
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	เดซิเบล(เอ)	$\leq 70^{(2)}$	53.9	54.5	54.8	55.4
ระดับเสียงสูงสุด	เดซิเบล(เอ)	$\leq 115^{(2)}$	92.8	94.8	93.5	97.1

(1) : ค่ามาตรฐานที่ใช้จากประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง ข้อบังคับการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป พ.ศ. 2547
(2) : ค่ามาตรฐานที่ใช้จากประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียง และความสั่นสะเทือนจากการทำงาน พ.ศ. 2548

ความสั่นสะเทือน



ขอบเขตประทานบัตรด้านทิศเหนือ



บ้านวังกวาง



บ้านหาดสองแควใต้

ตำแหน่งตรวจวัด	เกณฑ์			ผลการตรวจวัด			เกณฑ์		
	ความเร็วของอนุภาค (มม./วินาที)	ความถี่ (เฮิรตซ์)	การขยาย (มม.)	ความเร็วของอนุภาค (มม./วินาที)	ความถี่ (เฮิรตซ์)	การขยาย (มม.)	ความเร็วของอนุภาค (มม./วินาที)	ความถี่ (เฮิรตซ์)	การขยาย (มม.)
1. ขอบเขตประทานบัตรด้านทิศเหนือ	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

*ค่ามาตรฐานที่ใช้จากประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือนจากการทำงาน พ.ศ. 2548

คุณภาพน้ำผิวดิน



บริเวณบ้านท่าเจริญ



บริเวณบ้านวังกวาง



บริเวณบ้านช่อง

ดัชนี	หน่วย	ค่ามาตรฐาน	ผลการตรวจวัด (เก็บตัวอย่างวันที่ 12 มี.ค. 67)		
			แม่น้ำป่าสัก บริเวณบ้านท่าเจริญ	แม่น้ำป่าสัก บริเวณบ้านวังกวาง	แม่น้ำป่าสัก บริเวณบ้านช่อง
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

*ค่ามาตรฐานที่ใช้จากประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง ข้อบังคับการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป พ.ศ. 2547



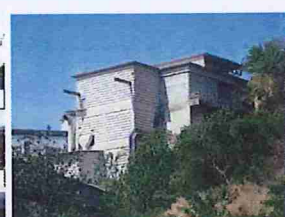
มาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม



Buffer Zone



OUTSIDE



อาคารบดย่อยหินเป็นแบบปิด และติดตั้งระบบดักฝุ่นชนิด Bag Filter



สายพ่นน้ำเลี้ยงหินเป็นแบบปิด



ถนนลาดยาง



จัดพรมน้ำบนเส้นทางลำเลียงหิน



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

เอกสารแนบที่ 2.22

ผลการตรวจวัดระดับเสียงที่สัมผัสในหูของพนักงาน



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



รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงที่สัมผัสในหูของพนักงาน

Report No. TREL23/01177-2

โรงงาน/บริษัท บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด
ที่อยู่ 33/1 หมู่ 3 ต.บ้านป่า อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110
เลขที่ตัวอย่าง AEL24/005775, AEL24/005780 และ AEL24/005782
ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

ลำดับที่	ตำแหน่งจุดตรวจวัด	วัน/เดือน/ปี ที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด ^{IV}			
			% Dose	TWA dB(A)	Lmax dB(A)	Lpeak dB
	โซนเครื่องย่อย					
1.	พนักงานประจำเครื่องย่อย Additive 3-4 (คุณเจริญ ญ. ก.)	20/04/67 (08:00 น. – 16:00 น.)	5.4	72.3 ^v	102.4	139.5
2.	พนักงานประจำเครื่องย่อยหิน Crusher 2, 5-6 (คุณวิสุทธิ์ ห.)	20/04/67 (08:00 น. – 16:00 น.)	12.6	76.0 ^v	104.5	139.5
3.	พนักงานประจำเครื่องย่อยหิน Crusher 3-4 (คุณอดุล พ.)	20/04/67 (08:00 น. – 16:00 น.)	2.0	68.0 ^v	93.0	126.9

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 : 3M รุ่น : Eg5-D Serial No. : ESL010109
3M รุ่น : Eg5-D Serial No. : ESL010112
CASELLA รุ่น : dBadge2 Serial No. : 1515325
- เป็นรายงานนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

(รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

นิติบุคคลผู้ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงาน
(ผู้อนุมัติรายงานผล)

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

เอกสารแนบที่ 2.23

กองทุนเพื่อระวางภาวะสุขภาพอนามัย

This is a printed report and copy your bank is not responsible for the information specified in this report. However the account was opened.
6. โปรดใช้ข้อมูลตามใบแจ้งยอดบัญชีธนาคารเป็นหลักฐานในการติดต่อธนาคารเท่านั้น ธนาคารขอสงวนสิทธิ์ในการไม่รับผิดชอบต่อข้อมูลที่ไม่ถูกต้อง
KHAN (KASIKORN) BANK, LTD. ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลบัญชีธนาคาร. An account has been dormant and has not maintained
balance as specified by our bank and its credit. And the subject is a minor. The bank will not hold customer responsible of any type
by our bank.

9881004-03-21 (190 p.) สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม K-Contact Center 02-8888888 หรือ www.kasikornbank.com

สำนักงาน OFFICE	สาขาสาทรบุรี	ธนาคารกสิกรไทย KASIKORN BANK
เลขที่บัญชี A/C NO.	ชื่อ 账户名称 NAME	

กองทุนเข้าระวางธนาคาร เหมืองหินปูนโรงงานแม่จอย โด
ย นายภาพนาค ๘ นกสูง และ นางวราภรณ์ ไกรศาสตร์ และนา
งสายอง บุตรธ และ นายจิรภัทร จันทาบุตร

เงินฝากที่ได้รับตามใบรับรองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำกับไว้ในกฎหมาย
FUND ALLEGEDLY RECEIVED. This statement is provided by the Deposit Protection Agency in the amount specified in the relevant laws.

สาขาผู้ให้บริการ 0139 K0544200
บัญชีเงินฝากออมทรัพย์ 68812789

ธนาคารในฝันไทย จำกัด (มหาชน) สาขาสาทรบุรี
KASIKORN BANK (PCL) LTD. The Bank will not hold customer responsible of any type

วันที่ DATE	รหัส CODE	รายการ ITEM	ยอด เงิน บาท THB	ยอด เงิน ดอลลาร์ USD	ยอด เงิน บาท THB	ยอด เงิน ดอลลาร์ USD	ยอด เงิน บาท THB	ยอด เงิน ดอลลาร์ USD
1	*****B/F							
2	24/11/21PC		841,119.49		841,119.49		0.00	K0544200
3	17/12/21INN		132.51		132.51			PC809400
4	23/12/21CS		35,000.00		35,000.00			PC809400
5	27/12/21PCN		19,500.00		19,500.00			K0682561
6	05/01/22PC		8,816.00		8,816.00			K0682561
7	15/02/22TRN		300,000.00		300,000.00			K0523965
8	25/02/22CS		35,880.00		35,880.00			MCL07416
9	22/03/22PC		4,851.00		4,851.00			K0627589
10	17/05/22CS		241,120.00		241,120.00			K0523965
11	17/05/22CS		259,270.00		259,270.00			K0627589
12	17/05/22CS		329,560.00		329,560.00			K0627589
13	17/06/22INN		1,089.81		1,089.81			PC809400
14	16/12/22INN		343.50		343.50			PC809400
15	23/01/23TRN		300,000.00		300,000.00			MCL07416
16	31/01/23TRN		300,000.00		300,000.00			MCL07416
17	26/04/23CS		300,000.00		300,000.00			K0523965
18	16/06/23INN		822.37		822.37			K0523965
19	14/11/23CS		35,000.00		35,000.00			PC809400
20	08/12/23PCN		8,800.00		8,800.00			K0661802
21	13/12/23CS		254,080.00		254,080.00			K0523965
22	15/12/23INN		850.13		850.13			PC809400
23	29/01/24TRN		300,000.00		300,000.00			MCL07416
24								

K-eMail Statement

Statement of Account

K-eMail Statement (บริการรายงานบัญชีทางอิเล็กทรอนิกส์)
แจ้งรายการบัญชีฝากออมทรัพย์ประจำวันที่ 17/05/2567
K-Contact Center โทร. 0-28888888 หรือ www.kasikornbank.com และ
www.kasikornbank.com

*รหัส "บัญชีออมทรัพย์" ไม่ปรากฏในหัวเรื่อง "Code" and "Teller No." Please see fields back cover

เอกสารแนบที่ 2.24

รายงานการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ



ที่ LTO 013/2567

10 มกราคม 2567

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

75/10 ถนนพระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท

เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 14000

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

เรื่อง รายงานการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนแร่แร่วัสดุสภาพเหมืองหินปูนและหินดินดาน

ด้วย บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคย) จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ 32439/15537, 14083/15538, 14084/15539, 14085/15540, 32444/15541, 14087/15542, 32443/15543, 32440/15544, 32445/15545 และ 32436/15546 รวมจำนวน 10 แปลง ตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านป่า ทำค้ำ และตำบล อำเภอแ่งคย จังหวัดสระบุรี โครงการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมซีเมนต์ ได้ดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการกองทุนแร่วัสดุสภาพ เหมืองหินปูน โรงงานแ่งคย เพื่อดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ในเรื่องนโยบายและแผน วิชาการและสิ่งแวดลอมและเงื่อนไขการอนุญาตประทานบัตร ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ นั้น

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคย) จำกัด ขอรายงานการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนแร่แร่วัสดุสภาพเหมืองหินปูนและหินดินดาน ตามรายงานประจำปี 2566 ที่แนบมาพร้อมกับหนังสือฉบับนี้ ทั้งนี้ บริษัทฯ ได้ส่งรายงานการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนแร่แร่วัสดุสภาพฯ ดังกล่าว ให้กับผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 6 นครราชสีมา . อุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี และนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระบุรี ในคราวเดียวกันแล้ว โดยบริษัทฯ มอบหมายให้นายสมเกียรติ นวอินทร์ โทร.086-1223388 เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาด้วย จักขอบคุนยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคย) จำกัด



ผู้จัดการพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน-สระบุรี

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคย) จำกัด (มหาชน)
33/1 หมู่ 3 ตำบลบ้านป่า อำเภอแ่งคย จังหวัดสระบุรี 18110
โทรศัพท์ : +66 36 240 000 โทรสาร : +66 36 240 099
Email : info@cementhai.co.th www.siamcement.com

THE SIAM CEMENT (KAENG KHOI) CO., LTD.
33/1 Moo 3, Banpa, Kaeng Khoi, Saraburi 18110, Thailand
Tel : +66 36 240 000 Fax : +66 36 240 099
Email : info@cementhai.co.th www.siamcement.com

แบบรายงาน

การดำเนินงานบริหารจัดการกองทุน แลห้โครงการเหมืองแร่

ตามแนวทงของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

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 ทำค้ำ และตำบลท่งคย อำเภอแ่งคย จังหวัดสระบุรี

ของ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคย) จำกัด

ทำนุบำรุงแล้ว (แหล่งงานตามบัญชีธนาคาร พิจารณารวม 3)			
ธนาคาร	ที่ตั้ง/สาขา	สาขา	จำนวน
เงินได้จากการ	เทศบาล	ระยอง	300,000 บาท



สารบัญ

เรื่อง	ลำดับ
คำสั่ง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ที่ 01/2565	เอกสารแนบ 1
เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกองทุนเพื่อป้องกันและฟื้นดินตาม	
รายงานการประชุมคณะกรรมการกองทุนเพื่อระวังสุขภาพ	เอกสารแนบ 2
ครั้งที่ 1/2566	
สำเนาบัญชีกองทุนเพื่อระวังสุขภาพ	เอกสารแนบ 3
และรายงานงบดุล การเบิก-จ่าย	
โครงการฯ ในกองทุนเพื่อระวังสุขภาพเมืองหินปูนและหินดินดาน	เอกสารแนบ 4

เอกสารแนบ 1

คำสั่ง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัดที่ 01/2565

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกองทุนเพื่อระวังสุขภาพ

เหมืองหินปูนและหินดินดาน



คำสั่ง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ที่ 01/2565

(ให้ยกเลิกคำสั่งที่ 41/2563 ลงวันที่ วันที่ 27 พฤศจิกายน 2563) โดยให้ใช้ฉบับนี้แทน

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกองทุนแร่ระดับภูมิภาค เพื่อเงินปันผลและเงินปัน

และคิดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตาม EIA โรงงานปูนซิเมนต์

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์

ตั้งอยู่ที่ ตำบลบ้านป่า ท่าล้อ และ ทับทิม อำเภอกงคอด จังหวัดสระบุรี

.....

ด้วย บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ผู้ถือประทานบัตรเหมืองหินปูนและหินดินดาน ตั้งอยู่ที่ ตำบลบ้านป่า ท่าล้อ และทับทิม อำเภอกงคอด จังหวัดสระบุรี มีความประสงค์จะจัดตั้งคณะกรรมการกองทุนแร่ระดับภูมิภาค เพื่อเงินปันผลและเงินปันผลตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตาม EIA โรงงานอุตสาหกรรมปูนซิเมนต์ และโครงการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมซีเมนต์ โดยให้มีอำนาจดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ใบอนุญาตประกอบกิจการ เสนอขอมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเสนอโครงการอนุญาตประทานบัตร ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม

โดยมีองค์ประกอบของคณะกรรมการ ดังนี้

คณะกรรมการ

1. นายอานันท์ เก่งคอด หรือผู้แทน
2. สาธารณสุขอำเภอ หรือผู้แทน
3. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป่า หรือผู้แทน
4. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าล้อ หรือผู้แทน
5. นายกเทศมนตรีเมืองทับทิม หรือผู้แทน
6. กำนันตำบลบ้านป่า หรือผู้แทน
7. กำนันตำบลท่าล้อ หรือผู้แทน
8. กำนันตำบลทับทิม หรือผู้แทน

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด (โรงงานก่อ)
เลขที่ 3 ถนนพหลโยธิน แขวงสามยุค เขตเมืองเก่า กรุงเทพฯ 10110
โทรศัพท์ : +66 36 240 000 โทรสาร : +66 36 240 009
E-mail : info@scementthai.co.th www.scement.com

THE SIAM CEMENT (KAENG KHOI) CO., LTD.
Tax ID : 010554109821 Branch : 00001
32/1 Moo 3, Bangpa, Kaeng Khoi, Samut Prakan 18110, Thailand
Tel : +66 36 240 000 Fax : +66 36 240 009
Email : info@scementthai.co.th www.scement.com

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด คำสั่งที่ 01/2565 วันที่ 26 มกราคม 2565 แผ่นที่ 2/3

คณะกรรมการ

1. ผู้จัดการส่วนเหมือง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ประธาน
2. BSE Director โรงงานปูนซิเมนต์สระบุรี บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด รองประธาน
3. ผู้จัดการเหมืองแร่ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด รองประธาน
4. นักวิชาการสิ่งแวดล้อม บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด กรรมการ
5. นายแพทย์ ปตอดิ โปร่ง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด กรรมการ
6. นายถาวร ศรีวิชัย บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด กรรมการ
7. นายอนันต์ สังข์ทอง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด กรรมการ

ตัวแทนชุมชนตำบลบ้านป่า

8. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านป่า หรือผู้แทน กรรมการ
9. นางเวา ดันนารักษ์ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านวังขาว กรรมการ
10. นางสาวนา ไกรศาสตร์ อสม. หมู่ที่ 3 บ้านป่าเหนือ กรรมการ
11. นางสาวอัญรินทร์ ไกรณเจริญ หมู่ที่ 4 บ้านป่าใต้ กรรมการ
12. นายประสิทธิ์ โคตรทอง หมู่ที่ 5 บ้านช่องเหนือ กรรมการ
13. นางสาวนพพร ชูทะ สมชิก อบต. หมู่ที่ 6 บ้านหนองมะค่า กรรมการ
14. นางลมูล จักรพล อสม. หมู่ที่ 8 บ้านช่องใต้ ตำบลบ้านป่า กรรมการ

ตัวแทนชุมชนตำบลท่าล้อ

15. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลท่าล้อ หรือผู้แทน กรรมการ
16. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลสองแคว หรือผู้แทน กรรมการ
17. นางทัศนีย์ อินทร์ ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 1 บ้านหาดสองแคว กรรมการ
18. นายคมสัน สุขสวัสดิ์ สมาชิก อบต. หมู่ที่ 1 บ้านหาดสองแคว กรรมการ
19. นายจักรกฤษ จันทบุตร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านหาดสองแควได้ กรรมการ
20. นางบุญเดือน จามศรี อสม. หมู่ที่ 6 บ้านท่าเกวียน กรรมการ
21. นายศุภิต อมรพรหม ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 6 บ้านท่าเกวียน กรรมการ

ตัวแทนชุมชนตำบลบ้านม่วง

22. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองคอก หรือผู้แทน กรรมการ
23. นางสุทิ ปัทมท ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านป่าไผ่ กรรมการ
24. นายประสงค์ เงินแก้ว สมาชิกเทศบาล หมู่ที่ 2 บ้านป่าไผ่ กรรมการ
25. นางสาวกมลพร วัชโย ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 2 บ้านป่าไผ่ กรรมการ
26. นางสาวทอง ชูสุร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านป่าไผ่ กรรมการ
27. นายวุฒิ วงศ์สุวรรณ อสม. หมู่ที่ 8 บ้านป่าไผ่ กรรมการ

28. นายสมเกียรติ บัวอินทร์	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคอย) จำกัด	กรรมการและเลขานุการ
29. นางสาวพรรณิพย์ ภูสาวก	บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคอย) จำกัด	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

โดยให้คณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนงานและงบประมาณที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมหรือโครงการด้านวิงสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ และโรงงานปูนซิเมนต์ และการเบิกจ่ายงบประมาณจากกองทุนฯ กรอบพื้นที่ คำนวณปันน้ำ ทดสอบ และพัฒนากอง อำเภอแ่งคอย จังหวัดสระบุรี และพื้นที่ การดูแลที่อยู่อาศัยของผู้อยู่อาศัยหรือพื้นที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยรอบพื้นที่การทำเหมืองแร่
- ตรวจสอบผลการดำเนินงานของกองทุนด้านวิงสุขภาพ รอบพื้นที่เหมืองแร่ และในโรงงาน ซิเมนต์พร้อมให้สิ่งข้อคิดเห็น ก่อนนำเสนอผลการดำเนินงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบ
- ตรวจสอบและพิจารณาแก้ไขปัญหาด้านที่ประชาชนร้องเรียนว่าได้รับผลกระทบจากการประกอบ กิจการของ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคอย) จำกัด
- พิจารณาให้ความเห็นชอบระเบียบคณะกรรมการกองทุนด้านวิงสุขภาพ เหมืองหินปูนและ หินดินดานเพื่อเป็นกรอบการดำเนินการของคณะกรรมการ รวมทั้งการแต่งตั้งผู้อำนวยการงาน เบิกจ่ายงบประมาณกองทุนด้านวิงสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ และโรงงานปูนซิเมนต์
- ดำเนินการอื่นๆตามที่ได้รับมอบหมาย
- กรณีการเปลี่ยนแปลงตำแหน่งคณะกรรมการ หรือที่ปรึกษา ทางบริษัทฯ จะขอให้มีการแต่งตั้งใหม่ เพื่อให้สอดคล้องกับบทบาทหน้าที่ต่อไป

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 26 มกราคม 2565 เป็นต้นไป

ตั้ง ณ วันที่ 26 มกราคม 2565
บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แ่งคอย) จำกัด

กรรมการผู้จัดการ

รายงานการประชุม

คณะกรรมการกองทุนเพื่อระงับสภาพเหมืองหินปูนและหินดินดาน

และติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตาม EIA โรงงานปูนซีเมนต์

โครงการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์

ตั้งอยู่ที่ ตำบลบ้านป่า ท่าล้อ และพื้นที่บาง อำเภอแม่จอน จังหวัดสະຫະປຣັດ

ครั้งที่ 1/2566

วันศุกร์ที่ 17 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.30-12.00 น ณ อาคารพัฒนาและฝึกอบรม ปูนแม่จอน

จากคณะที่ปรึกษาและคณะกรรมการ รวมทั้งเขต 37 ท่าน มีผู้เข้าร่วมประชุม 28 ท่าน และไม่มาประชุม 9 ท่าน ดังนี้

คณะที่ปรึกษา

1. นายสนธิท ทองวิจิตร นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป่า ส่งผู้แทนมาประชุม
2. นายทองนงนุช จันทกุล นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าล้อ ไม่มาประชุม
3. นายสมหมาย แดงประเสริฐ นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองแม่จอน มาประชุม
4. นายวินัย ประภาสกิจ กำนันตำบลบ้านป่า มาประชุม
5. นางสุวิรัตน์ เสกมณี กำนันตำบลท่าล้อ มาประชุม
6. นายศักดิ์ชัย ภาษี กำนันตำบลแม่จอน ไม่มาประชุม

คณะกรรมการ

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (แม่จอน) จำกัด

1. นายชาญณรงค์ ทองแถม ผู้จัดการส่วนเหมือง ประสาน มาประชุม
2. นายสัมพันธ์ ทาใจ วิศวกรอาวุโส ส่วนเหมือง รองประธาน มาประชุม
3. นายจงบร อินทลาย ผอ.พัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน-สระบุรี รองประธาน มาประชุม
4. น.ส.วราณันต์ ดิฉัน นักวิชาการสิ่งแวดล้อม กรรมการ ไม่มาประชุม
5. นายชาติศรี ปอดโคโป่ง ผู้จัดการพัฒนาและฟื้นฟูเหมือง กรรมการ มาประชุม
6. นายถาวร ศรีวิชัย ผู้จัดการวางแผนวัตถุดิบ กรรมการ ไม่มาประชุม
7. นายอนนก สังข์ทอง BES Supervisor ESG กรรมการ ไม่มาประชุม

ตำบลบ้านป่า

8. นางมณีย์ กำนันเขต ผอ.รพ.สต.บ้านป่า กรรมการ มาประชุม
9. นางแนว คำนันรักษ์ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านวังขวาง กรรมการ มาประชุม
10. นางงามา ไกรศาสตร์ อสม. หมู่ที่ 3 บ้านป่าเหนือ กรรมการ มาประชุม
11. น.ส.อัญรินทร์ ไสยถวิลรัตน์ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านป่าใต้ กรรมการ มาประชุม
12. นายชนกสินธุ์ โคตรทองคำ ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 5 บ้านช่องเหนือ กรรมการ มาประชุม
13. น.ส.นพพร ชุนทะ อสม. หมู่ที่ 6 บ้านหนองเต่า กรรมการ มาประชุม
14. นางอมฤต จักพอล อสม. หมู่ที่ 8 บ้านช่องใต้ กรรมการ มาประชุม

ตำบลท่าล้อ

15. นายประวิทย์ จักพอล ผอ.รพ.สต.หาดสองแคว กรรมการ มาประชุม
16. นางทัศนีย์ อินทร์ ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 1 บ้านหาดสองแคว กรรมการ มาประชุม
17. นายคมสัน สุขสวัสดิ์ ประธานสภา อบต.หมู่ 1 บ้านหาดสองแคว กรรมการ ไม่มาประชุม
18. นายนิวัฒน์ ไชยแสง ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านท่าสก กรรมการ ไม่มาประชุม
19. นายจักรกร จันทบุตร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านหาดสองแควได้ กรรมการ มาประชุม
20. นางบุญเดือน งามศรี อสม. หมู่ที่ 6 บ้านท่ากวีน กรรมการ มาประชุม
21. นายสหัส อมรพรหม ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 6 บ้านท่ากวีน กรรมการ มาประชุม

ตำบลแม่จอน

22. นายดุสิต คอมป็นไพร ผอ.รพ.สต.บ้านหนองคันทิง กรรมการ มาประชุม
23. นายพรหมพงษ์ นุ่มเอี่ยม ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านป่าไผ่ กรรมการ มาประชุม
24. นายประสงค์ เงินแก้ว สมาชิกสภาเทศบาล หมู่ที่ 2 บ้านป่าไผ่ กรรมการ มาประชุม
25. น.ส.กมลพร วัดโย ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 2 บ้านป่าไผ่ กรรมการ มาประชุม
26. นางลำยอง ชูครุช ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านป่าไผ่ กรรมการ มาประชุม
27. นายวุฒิ วงศ์สุวรรณ อสม. หมู่ที่ 8 บ้านป่าไผ่ กรรมการ มาประชุม
28. นายสมเกียรติ บัวอินทร์ หัวหน้างานรัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์ กรรมการ/เลขานุการ มาประชุม และบันทึกการประชุม กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ ไม่มาประชุม
29. นางสาวเพรณีย์ ภูสาว BES Officer Government Liaison กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ ไม่มาประชุม

วาระการประชุม ดังนี้

1. แนะนำประธานกองทุนฯ/รองประธานกองทุนฯ/ผู้ช่วยเลขานุการคนใหม่ สืบเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงการบริหารงานของบริษัทฯ

- ประธานกองทุนฯ ได้แก่ นายชาญณรงค์ ทองเข้ม ผู้จัดการส่วนเหมือง
- รองประธานกองทุนฯ คนที่ 1 ได้แก่ นายสัมพันธ์ หาใจ วิศวกรอาวุโส ส่วนเหมือง
- รองประธานกองทุนฯ คนที่ 2 ได้แก่ นายจามร อินทลาย ผู้จัดการพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน-สระบุรี
- ผู้ช่วยเลขานุการฯ ได้แก่ นายฤกษ์ชัย คักคัสกรวน ทดแทน นางสาวเพรณีย์ ภูไสวาท (ลาออก)
- มติที่ประชุมเห็นชอบ

2. เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2565 เมื่อวันที่ 25 มกราคม 2565

- มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม

3. สรุปงบประมาณคงเหลือ ณ ปัจจุบัน เดือน พฤศจิกายน 2566

- ปี 2565 คงเหลือ 275,902.31 บาท
- ปี 2566 บริษัทฯไปซื้อที่ดิน (แม่กลอง) จำกัด นำเงินเข้ากองทุน จำนวน 300,000 บาท รวมงบประมาณปี 2566 จำนวน 575,902.31 บาท

งบคงเหลือแยกรายตำบล

- อบต.บ้านป่า คงเหลืองบบริหารงาน จำนวน 157,300 บาท
- อบต.ท่าค้อ คงเหลืองบบริหารงาน จำนวน 82,576 บาท
- เทศบาลเมืองทับกวาง คงเหลืองบบริหารงาน จำนวน 86,010 บาท
- บขส่วนกลาง คงเหลืองบบริหารงาน 215,168 บาท
- ดอกเบี้ยรวม 34,848.31 บาท
- รวมงบประมาณ ปี 2566 จำนวน 575,902.31 บาท
- มติที่ประชุม เห็นชอบ

4. นำเสนอโครงการและแผนงาน ในปี 2566 ของตำบลบ้านป่า (มีงบประมาณ 157,300 บาท)

- ตำบลบ้านป่า ขอเสนอโครงการ จำนวน 1 โครงการ รวมจำนวนเงิน 91,320 - บาท คงเหลืองบประมาณ 65,980 บาท
- รพ.สต.บ้านป่า
- 1. โครงการตรวจเอกซเรย์โพดเคลื่อนที่ตำบลบ้านป่า (ต่อเนื่อง) จำนวนเงิน 91,320- บาท
- มติที่ประชุมเห็นชอบ

ลงชื่อ

5. นำเสนอโครงการและแผนงาน ในปี 2566 ของตำบลท่าค้อ (มีงบประมาณ 82,576- บาท)

- ตำบลท่าค้อ ขอเสนอโครงการ จำนวน 2 โครงการ รวมจำนวนเงิน 81,200 บาท (คงเหลืองบประมาณ 1,376- บาท)
- 1. โครงการส่งเสริมสุขภาพประชาชนตำบลท่าค้อ (ต่อเนื่อง) จำนวนเงิน 57,500- บาท
- รพ.สต.ท่าค้อ และ รพ.สต.หาดสองแคว
- 2. โครงการส่งเสริมสุขภาพน้ำบริโภคใน โรงเรียนตำบลท่าค้อ จำนวน 23,700- บาท
- โรงเรียนวัดท่าค้อ/โรงเรียนเจ้าเตา/โรงเรียนวัดหาดสองแคว

- มติที่ประชุมเห็นชอบ

6. นำเสนอโครงการและแผนงาน ในปี 2566 ของตำบลทับกวาง (มีงบประมาณ 86,010- บาท)

- ตำบลทับกวาง ขอเสนอโครงการ จำนวน 2 โครงการ รวมจำนวนเงิน 81,560 บาท (คงเหลืองบประมาณ 4,450- บาท)
- รพ.สต.หนองตักโป้ง
- 1. โครงการตรวจเอกซเรย์โพดเคลื่อนที่ตำบลทับกวาง จำนวนเงิน 57,710- บาท
- 2. โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุ หมู่ 2 และหมู่ 8 ตำบลทับกวาง จำนวนเงิน 23,850- บาท

- มติที่ประชุมเห็นชอบ

7. เรื่องอื่นๆ

- 1. สำรอง Size เสื่อไปโล ลำหรับที่บริเวณท่าเรือและคณะกรรมการกองทุน และทีมช่วยจัดการประชุม
- 2. แจ้งเปลี่ยนคณะกรรมการกองทุนในส่วนของบริษัทฯ 1 ท่าน ชื่อ นางสุกัญญา วารีศรี ทดแทน นายอนเนก สังข์ทอง (ลาออก)

ปิดประชุมเวลา 10.30 น.

ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม

ผู้บันทึกรายงานการประชุม

อำนาจเขียน - กนก.ปุ่นแกงคอย

เอกสารแนบ 3

สำเนาบัญชีกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ

และรายงานงบดุล การเบิก-จ่าย

สำนักงาน
OFFICE

สาขา
A/C NO.

ธนาคาร
KASIKORN

ธนาคาร
KASIKORN

ชื่อ
NAME

กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ
นายสมชาย ใจดี และ นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี และ นายสมชาย ใจดี

เงินฝากที่ได้รับดอกเบี้ยจากธนาคาร
KASIKORN

สาขาผู้ให้บริการ 0139 K0544200

บัญชีเงินฝากออมทรัพย์ 68812789

ธนาคารในเครือธนาคารกรุงไทย

ธนาคารในเครือธนาคารกรุงไทย

ลำดับ LINE	วันที่ DATE	รหัส ITEM CODE	ชื่อ รายการ VENDOR NAME	เงิน บาท EXPORT	จำนวน พัสดุ BALANCE	มูลค่ารวม บาทไทย THAILANDS
1	*****B/F					0.00
2	24/11/21PC			841,119.49		841,119.49 K0544200
3	17/12/21NN			132.51		841,252.00 PC809400
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	15/02/21TRN			300,000.00		1,134,568.00 MCL07416
8	25/02/22CS			3,000.00		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 PC809400
14	16/12/22INN			343.50		275,902.31 PC809400
15	31/01/23TRN			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 PC809400
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						
23						
24						

**K-eMail
Statement**
Statement of Account

K-eMail Statement (ใบแจ้งรายการบัญชีรายวันอัตโนมัติทาง)
อิเล็กทรอนิกส์สำหรับท่านที่นำสินค้าไปฝากขายกับเรา
Unit: บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ใน www.kasabank.com.kc luc
K-Contact Center Tel : 02-88888888 Fax : 02-88888888 E-Mail : kcs@kasabank.com.kc

"ราคา"และ"มูลค่ารวม"ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม กรุณาตรวจสอบ "ยอดรวมสุทธิ" และ "TELLER NO." Please see Inside back cover

K-@Mail System (บริการรวมการเดินบัญชีเงินฝากกสิกรไทย)
 ซึ่งทุกท่านต้องไปหาพนักงานเงินฝากที่ ผังที่มารองรับก่อนนี้
 ไม่ใช่ว่าไปสาขา แล้วทำรูป ถ้า www.kasikobank.com และ
 K-Contact Center โทร. 0-28888888 กด 02 ที่ทุกวันตลอด 24 ชั่วโมง

K-eMail Statement

“CONG” and “THU 11 PM NO.” Please see inside back cover