

เอกสารสอบเทียบความถูกต้องของเครื่องมือทดสอบ

บริษัท วอเตอร์ อินเด็กซ์ แอนด์ คอนซัลแทนท์ จำกัด

WATER INDEX & CONSULTANT CO.,LTD.

229/7-8 ถนนเจริญสนิทวงศ์ แขวงบางอ้อ เขตบางพลัด กทม. 10700 โทร. 02-885-5801-2 โทรสาร.02-885-5803

Calibration Report

A62-2025

Sound Level Meter Model BSWA309

Instrument : Sound level Meter

Manufacturer : bswa-tech.com

Date of Calibration : 28, October 2025

Dued Date of Calibrate : 28 - 31, October 2025

Calibrator

Instrument : Sound Calibrator

Manufacturer : Delta OHM srl

Model : HD-2020

Serial No. : 17021323

Range of Calibrator

Sound Pressure Level : 94.0 , 114 dB

Frequency : 1000  $\pm$  1 %

Calibration Report

No.	Serial No.	Before Adjust	After Adjust	Inspection Result
1	540077	93.2	94.0	Pass
2	540074	94.1	94.0	Pass
3	540051	93.6	94.0	Pass

Calibrated by

9๑  
(Mr.Yuttapoom Pandee)



Approved by

ว.ก.พ.  
(Mr.Artit Ponsongram)

บริษัท วอเตอร์ อินเด็กซ์ แอนด์ คอนซัลแทนท์ จำกัด

WATER INDEX & CONSULTANT CO.,LTD.

229/7-8 ถนนเจริญสนิทวงศ์ แขวงบางอ้อ เขตบางพลัด กทม. 10700 โทร. 02-885-5801-2 โทรสาร.02-885-5803

High Volume Air Sampler Calibration Report

A62-2025

Calibration Method

Calibration Data

High Volume Air Sampler Data		Calibration Data		
Recorder No.	Blower No.	Date	Actual Flowrate	R <sup>2</sup>
1	13	28/10/2025	y = 27.101x + 4.2495	0.9984
2	19	28/10/2025	y = 27.543x + 3.9547	0.9976
3	3	28/10/2025	y = 26.132x + 5.6197	1.0000
4	5	28/10/2025	y = 26.53x + 5.2398	0.9980
5	9	28/10/2025	y = 26.744x + 5.0032	0.9977
6	11	28/10/2025	y = 27.015x + 4.7048	0.9993
7	18	28/10/2025	y = 27.543x + 3.9547	0.9975
8	14	28/10/2025	y = 27.479x + 3.823	0.9980

Calibrated by

9๑  
(Mr.Yuttapoom Pandee)



Approved by

ว.ก.พ.  
(Mr.Artit Ponsongram)



Metrology and Calibration Department  
Electrical Maintenance Division  
Electricity Generating Authority of Thailand

81 Moo 11 Bangkrui - Sainoi Rd., Sainoi, Nonthaburi 11150 Tel. (662) 436-8789 Ext. 6155



Certificate of Calibration

Issued by : Vibration Laboratory  
Certificate No. : 25V0070  
Reference No. : CWATE01V003  
Received Date : 10 June 2025  
Calibrated Date : 12 June 2025

Page 1 of 3

Client : บริษัท วอเตอร์ อินดัส แอนด์ คอนซัลแทนท์ จำกัด  
Address : 229/7-8 ซ.เจริญชนบท 95/1 แขวงบางอ้อ เขตบางพลัด กรุงเทพมหานคร 10700  
Equipment : Vibration Meter  
Manufacture /Brand : Instatel  
Model : Minimate Plus  
Serial No./ ID No. : BE17487



(Mr. Apichart Palatornpariruk)

Authorized Signatory

Issue Date 12 Jun 2025

This certificate is issued in accordance with the conditions of accreditation granted by The National Accreditation Council of Thailand which has assessed the measurement capability of the laboratory and its traceability to recognised national standards and to the units of measurement realised at the corresponding national standards laboratory. This certificate may not be reproduced other than in full, except with the prior written approval of the head of Calibration services and environmental analysis department. This reported measurement result relates only the measurand and applies only at the time of measurement.

FM-02/QP-MCC-09 Rev.5

e-mail : MCC@egat.co.th



Metrology and Calibration Department  
Electrical Maintenance Division  
Electricity Generating Authority of Thailand

Continued of Calibration Report

Certificate No. 25V0070

Page 2 of 3

Reference Standard Used

Description	Manufacture/Model	Serial No.	Traceable No.	Due Date
Accelerometer Type 8305	Bruel & Kjaer	2378223	AV-0038-24	13 November 2026
Conditioning Amplifier Type 2626	Bruel & Kjaer	1242376	AV-0004-25	06 March 2027
Digital Multimeter /8846A	FLUKE	4330020	24E513	22 September 2025

Traceability

This certificate provides traceability of measurement to the International System of Units (SI) through

- National Institute of Metrology (Thailand) (NIMT)
- Metrology and Calibration Department (EGAT)

Environmental Conditions

The calibration was performed in an environment of (23±2)°C and (50±10)%RH

Measurement Method

The unit under calibration was calibrated by comparison with standard accelerometer. The calibration method is based on WI-MCC-E-301.

Uncertainty of Measurement

The measurement uncertainty are labeled on the following pages completed the expanded uncertainty that calculated in accordance with the method to describe in M3003, using coverage factor  $k=2$ , The value of the measured lies within the assigned ranges the measured lies within the assigned ranges of values to a coverage probability of approximately 95%.

Tabulation of Results

The measurement results, labeled in the following pages give the calibration results and associated measurement uncertainties.



**Metrology and Calibration Department**  
**Electrical Maintenance Division**  
**Electricity Generating Authority of Thailand**

Continued of Calibration Report

Certificate No. 25V0070

Page 3 of 3

**Measurement Results**

DESCRIPTION	STD Applied Value	UUC Reading	Uncertainty	Direction
Frequency (Hz)	( mm/s <sub>y</sub> )	( mm/s <sub>y</sub> )	( ± mm/s <sub>y</sub> )	
20	10.00	10.30	0.15	Vertical (V)
40	10.00	10.20	0.15	
63	10.00	10.10	0.15	
80	10.00	10.00	0.14	
20	10.00	10.20	0.15	Transverse (T)
40	10.00	10.00	0.14	
63	10.00	9.91	0.14	
80	10.00	9.91	0.14	
20	10.00	10.20	0.15	Longitudinal (L)
40	10.00	9.91	0.14	
63	10.00	9.78	0.14	
80	10.00	9.65	0.14	

**Note**

Transducer Part : 714A9701

Serial No. : BG21203

End Certificate of Calibration



บันทึกปริมาณการใช้วัสดุระเบิด

แบบ ป.13

บัญชีรายละเอียดวัดระยะเปิดประจำสถานที่ทำการของผู้รับใบอนุญาต

วัน เดือน ปี	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัดระยะเปิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัดระยะเปิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	ดอก	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	ดอก	
ยอดยกมา	1,475	19,200	-	432					ยกมาจาก ป.5 ที่ 10/2566
ค.ค. 67			9,789		325	9,200	9,789	432	
พ.ย. 67	1,250	15,000	16,492	12,800	516	15,500	16,492	777	
ธ.ค. 67	-	15,000	19,790	-	634	18,600	19,790	1,221	
ม.ค. 68	2,500	30,000	19,578	-	497	18,400	19,578	1,063	
ก.พ. 68	-	15,000	17,689	-	503	16,625	17,689	1,028	
มี.ค. 68	-	15,000	19,498	-	725	18,325	19,498	1,124	
เม.ย. 68	-	15,000	14,204	-	525	13,350	14,204	847	
พ.ค. 68	2,500	15,000	12,236	-	500	11,500	12,236	735	
มิ.ย. 68	-	-	12,768	-	471	12,000	12,768	689	
ก.ค. 68	-	30,000	14,045	-	329	13,200	14,045	540	
รวมรับ	7,725	169,200	156,089	13,232					
รวมจ่าย	5,025	146,700	156,089	8,456					
คงเหลือ	2,700	22,500	-	4,776					

ตรวจสอบรายการรับ - จ่าย และยอดวัดระยะเปิดคงเหลือแล้ว  
ถูกต้องตามความเป็นจริง

ลงชื่อ.....  
(.....)

นายทะเบียนท้องที่.....  
...../...../.....



ลงชื่อ.....  
(นายสุทัศน์ ตั้งทาวประสิทธิ์)  
วันที่ 31 กรกฎาคม 2568

แบบ ป.14

บัญชีรายละเอียดยอดวัดระยะเปิด ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2568  
ชื่อผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด ใช้ที่ ตำบล ห้วยกะปิ อำเภอ เมือง จังหวัด ชลบุรี  
ใบอนุญาตฉบับที่ 9/2567 ลงวันที่ 30 กันยายน 2567 สำหรับใช้การ ทำเหมือง

วันที่	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัดระยะเปิด	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัดระยะเปิด	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	(นัด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(ดอก)	(นัด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(ดอก)	
ยอดยกมา	3,029	5,700		5,316	(นัด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(ดอก)	บ. ไร่ เอ็ม ซี โพลีฟอส จำกัด
1	-	15,000	612	-	14	575	612	22	
2			559		13	525	559	21	
3			585		15	550	585	24	
4			585		12	550	585	21	
5			638		13	600	638	21	
6			-		-	-	-	-	
7			532	-	13	500	532	23	
8			665		15	625	665	20	
9			505		12	475	505	22	
10			612		14	575	612	21	
11			585		13	550	585	24	
12			585		13	550	585	19	
13			-	-	-	-	-	-	
14			638		11	600	638	22	
15			532		14	500	532	21	บ. ไร่ เอ็ม ซี โพลีฟอส จำกัด
16			665		13	625	665	21	
17			-		-	-	-	-	
18			505		15	475	505	21	
19			638		12	600	638	23	
20			-		-	-	-	20	
21			505		13	475	505	25	
22			585		14	550	585	18	
23			585		12	550	585	21	
24			-		-	-	-	-	
25			612		14	575	612	21	
26			559		13	525	559	22	
27			-		13	-	-	-	
28			-		-	-	-	-	
29	-	15,000	612	-	13	575	612	21	
30			559		13	525	559	22	
31			585		12	550	585	24	
รวมรับ	3,029	35,700	14,045	5,316					ผู้รับใบอนุญาต
รวมจ่าย	329	13,200	14,045	540					
คงเหลือ	2,700	22,500	-	4,776					



นายสุทัศน์ ตั้งทาวประสิทธิ์  
วันที่ 31 กรกฎาคม 2568

ปท. 21388

แบบ ป.13

บัญชีรายละเอียดวัตถุดิบประจำสถานที่ทำการของผู้รับใบอนุญาต								
วัน เดือน ปี	รายรับ				รายจ่าย			
	วัตถุดิบ	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัตถุดิบ	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า
	ตัน	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	ตัน	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก
ยอดยกมา	2,150	10,500	-	572	-	-	-	-
ก.พ. 68	-	-	5,586	-	200	5,250	5,586	232
มี.ค. 68	2,000	15,000	5,586	7,200	250	5,250	5,586	340
เม.ย. 68	-	-	7,448	-	275	7,000	7,448	374
พ.ค. 68	-	-	8,512	-	275	8,000	8,512	498
มิ.ย. 68	-	15,000	9,895	-	363	9,300	9,895	522
ก.ค. 68	-	-	6,065	-	537	5,700	6,065	1,006
รวมรับ	4,150	40,500	43,092	7,772				
รวมจ่าย	1,900	40,500	43,092	2,972				
คงเหลือ	2,250	-	-	4,800				

ตรวจสอบรายการรับ - จ่าย และยอดวัตถุดิบคงเหลือแล้ว  
ถูกต้องตามความเป็นจริง

ลงชื่อ.....  
(.....)

ลงชื่อ.....  
(นายสุทัศน์ ตั้งหาประสิทธิ์)  
วันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2568



แบบ ป.14.

บัญชีรายละเอียดวัตถุดิบ ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2568								
ชื่อผู้รับอนุญาต บริษัท ทศนาศิลา จำกัด เข้าช่วง หจก. ทศนา ชลบุรี ใช้ที่ตำบลห้วยกะปิ อำเภอ เมือง จังหวัด ชลบุรี								
ใบอนุญาตฉบับที่ 3 / 2568 ลงวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568 สำหรับใช้การ ทำเหมือง								
วันที่	รายรับ				รายจ่าย			
	วัตถุดิบ	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัตถุดิบ	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า
	ตัน	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	ตัน	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก
ยอดยกมา	2,787	5,700		5,806	(ตัน)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(คอก)
1			346		29	325	346	54
2			293		27	275	293	51
3			319		30	300	319	52
4			319		26	300	319	52
5			-		-	-	-	-
6			-		-	-	-	-
7			372		28	350	372	53
8			266		28	250	266	52
9			319		30	300	319	56
10			319		26	300	319	52
11			346		29	325	346	55
12			-		-	-	-	-
13			-		-	-	-	-
14			293		27	275	293	50
15			319		31	300	319	57
16			319		25	300	319	48
17			-		-	-	-	-
18			266		28	250	266	52
19			-		-	-	-	-
20			-		-	-	-	-
21			319		30	300	319	56
22			319		28	300	319	51
23			346		29	325	346	55
24			-		-	-	-	-
25			293		28	275	293	50
26			-		-	-	-	-
27			-		-	-	-	-
28			-		-	-	-	-
29			319		30	300	319	54
30			372		28	350	372	56
31			-		-	-	-	-
รวมรับ	2,787	5,700	6,065	5,806				
รวมจ่าย	537	5,700	6,065	1,006				
คงเหลือ	2,250	-	-	4,800				



ลงชื่อ.....  
(นายสุทัศน์ ตั้งหาประสิทธิ์)  
วันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2568 ผู้รับใบอนุญาต  
ป.ท. 21399

แบบ ป.13

บัญชีรายละเอียดวัตถุดิบประจําสถานที่ทํางานของผู้รับใบอนุญาต

วัน เดือน ปี	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัตถุระเบิด	ปุ๋ยแอมโมฯ	ANFO	แก๊ปไฟฟ้า	วัตถุระเบิด	ปุ๋ยแอมโมฯ	ANFO	แก๊ปไฟฟ้า	
	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	
ยอดยกมา ส.ค. 68	2,275	21,250	4,362	3,849	100	4,100	4,362	148	ยกมาจาก ป.5 ที่ 9/2567
รวมรับ	2,275	21,250	4,362	3,849					
รวมจ่าย	100	4,100	4,362	148					
คงเหลือ	2,175	17,150	-	3,701					

ตรวจสอบรายการรับ - จ่าย และยอดวัตถุระเบิดคงเหลือแล้ว

ถูกต้องตามความเป็นจริง

ลงชื่อ.....

(.....)

นายทะเบียนท้องที่.....

...../...../.....



(นายสุทัศน์ ตั้งเทวาประสิทธิ์)

วันที่ 31 สิงหาคม 2568

แบบ ป 14.

บัญชีรายละเอียดยอดวัตถุระเบิด ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2568

ชื่อผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด ใช้ที่ ตำบล ห้วยกะปิ อำเภอ เมือง จังหวัด ชลบุรี

ใบอนุญาตฉบับที่ 4/2568 ลงวันที่ 25 สิงหาคม 2568 สำหรับใช้การ ทำเหมือง

วันที่	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัตถุระเบิด	ปุ๋ย แอมโมฯ	ANFO	แก๊ปไฟฟ้า	วัตถุระเบิด	ปุ๋ย แอมโมฯ	ANFO	แก๊ปไฟฟ้า	
	(นัด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(คอก)	(นัด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(คอก)	
ยอดยกมา									
1			-		-	-	-	-	
2			-		-	-	-	-	
3			-		-	-	-	-	
4			-		-	-	-	-	
5			-		-	-	-	-	
6			-		-	-	-	-	
7			-		-	-	-	-	
8			-		-	-	-	-	
9			-		-	-	-	-	
10			-		-	-	-	-	
11			-		-	-	-	-	
12			-		-	-	-	-	
13			-		-	-	-	-	
14			-		-	-	-	-	
15			-		-	-	-	-	
16			-		-	-	-	-	
17			-		-	-	-	-	
18			-		-	-	-	-	
19			-		-	-	-	-	
20			-		-	-	-	-	
21			-		-	-	-	-	
22			-		-	-	-	-	
23			-		-	-	-	-	
24			-		-	-	-	-	
25	2,275	21,250	-	3,849	-	-	-	-	ยกมาจาก ป.5 ที่ 9/2567
26			878		21	825	878	30	
27			878		19	825	878	29	
28			851		20	800	851	30	
29			851		20	800	851	29	
30			904		20	850	904	30	
31			-		-	-	-	-	
รวมรับ	2,275	21,250	4,362	3,849					
รวมจ่าย	100	4,100	4,362	148					
คงเหลือ	2,175	17,150	-	3,701					



(นายสุทัศน์ ตั้งเทวาประสิทธิ์)

วันที่ 31 สิงหาคม 2568

ปท. 21388

แบบ ป.13

บัญชีรายละเอียดวัดระยะเปิดประจําสถานที่ทํางานของผู้รับใบอนุญาต

วัน เดือน ปี	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัดระยะเปิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัดระยะเปิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	
ยอดยกมา	1,475	19,200	-	432					ยกมาจาก ป.5 ที่ 10/2566
ต.ค. 67			9,789		325	9,200	9,789	432	
พ.ย. 67	1,250	15,000	16,492	12,800	516	15,500	16,492	777	
ธ.ค. 67	-	15,000	19,790	-	634	18,600	19,790	1,221	
ม.ค. 68	2,500	30,000	19,578	-	497	18,400	19,578	1,063	
ก.พ. 68	-	15,000	17,689	-	503	16,625	17,689	1,028	
มี.ค. 68	-	15,000	19,498	-	725	18,325	19,498	1,124	
เม.ย. 68	-	15,000	14,204	-	525	13,350	14,204	847	
พ.ค. 68	2,500	15,000	12,236	-	500	11,500	12,236	735	
มิ.ย. 68	-	-	12,768	-	471	12,000	12,768	689	
ก.ค. 68	-	30,000	14,045	-	329	13,200	14,045	540	
ส.ค. 68	-	15,000	17,290		425	16,250	17,290	927	
รวมรับ	7,725	184,200	173,379	13,232					
รวมจ่าย	5,450	162,950	173,379	9,383					
คงเหลือ	2,275	21,250	-	3,849					

ลงชื่อ.....  
(นายสุทัศน์ ตั้งเทวาประสิทธิ์)  
วันที่ 31 สิงหาคม 2568



ตรวจสอบรายการรับ - จ่าย และยอดวัดระยะเปิดคงเหลือแล้ว  
ถูกต้องตามความเป็นจริง

ลงชื่อ.....  
(.....)

นายทะเบียนท้องที่.....  
...../...../.....

แบบ ป.14.

บัญชีรายละเอียดวัดระยะเปิด ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2568

ชื่อผู้รับใบอนุญาต บริษัท หักนาชลบุรี จำกัด ใช้ที่ ตำบล ห้วยกระปี อำเภอมือง จังหวัด ขนบุรี  
ใบอนุญาตฉบับที่ 9/2567 ลงวันที่ 30 กันยายน 2567 สำหรับใช้การ ท่าเหมือง

วันที่	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัดระยะเปิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัดระยะเปิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	
ยอดยกมา	2,700	22,500		4,776	(นัด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(คอก)	
1			1,037		24	975	1,037	51	
2			931		21	875	931	50	
3			-		-	-	-	-	
4			1,011		26	950	1,011	53	
5			958		22	900	958	48	
6			1,064		23	1,000	1,064	50	
7			958		23	900	958	50	
8			984		24	925	984	53	
9			984		21	925	984	48	
10			-		-	-	-	-	
11	-	15,000	1,037	-	25	975	1,037	51	น. ใช้ แก๊ส ไฟฟ้า ชลบุรี จำกัด
12			-		-	-	-	-	
13			931	-	20	875	931	50	
14			1,064		26	1,000	1,064	54	
15			958		22	900	958	52	
16			984		23	925	984	55	
17			-		-	-	-	-	
18			984		25	925	984	53	
19			745		20	700	745	35	
20			532		18	500	532	34	
21			532		19	500	532	36	
22			532		15	500	532	33	
23			559		14	525	559	35	
24			-		-	-	-	-	
25			505		14	475	505	36	
26			-		-	-	-	-	
27			-		-	-	-	-	
28			-		-	-	-	-	
29			-		-	-	-	-	
30			-		-	-	-	-	
31			-		-	-	-	-	
รวมรับ	2,700	37,500	17,290	4,776					
รวมจ่าย	425	16,250	17,290	927					
คงเหลือ	2,275	21,250	-	3,849					



.....ผู้รับใบอนุญาต  
(นายสุทัศน์ ตั้งเทวาประสิทธิ์)  
วันที่ 31 สิงหาคม 2568 ปท. 21388

## บัญชีรายละเอียดวัดระเบิดประจำสถานที่ทำการของผู้รับใบอนุญาต

วัน เดือน ปี	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัดระเบิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัดระเบิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	
ยอดยกมา									
ศ.บ. 68	2,275	21,250	4,362	3,849	100	4,100	4,362	148	ยกมาจาก ป.5 ที่ 9/2567
ก.บ. 68	-	15,000	15,588	-	525	14,650	15,588	815	
รวมรับ	2,275	36,250	19,950	3,849					
รวมจ่าย	625	18,750	19,950	963					
คงเหลือ	1,650	17,500	-	2,886					

ตรวจสอบรายการรับ - จ่าย และยอดวัดระเบิดคงเหลือแล้ว

ถูกต้องตามความเป็นจริง

ลงชื่อ.....

(.....)

นายทะเบียนท้องถิ่น.....

.....



(นายสุทัศน์ ตั้งทวประสิทธิ์)

วันที่ 30 กันยายน 2568

บัญชีรายละเอียดยอดวัดระเบิด ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2568

ชื่อผู้รับใบอนุญาต บริษัท หักนาขนส่ง จำกัด ใช้ที่ ตำบล ห้วยกะปิ อำเภอ เมือง จังหวัด ชลบุรี

ใบอนุญาตฉบับที่ 4/2568 ลงวันที่ 25 สิงหาคม 2568 สำหรับใช้การ ทำเหมือง

วันที่	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัดระเบิด	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัดระเบิด	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	(นัด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(คอก)	(นัด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(คอก)	
ยอดยกมา	2,175	17,150		3,701					
1			479		19	450	479	22	
2			452		15	425	452	21	
3			532		17	500	532	24	
4			399		17	375	399	19	
5			479		18	450	479	23	
6			452		16	425	452	20	
7			-		-	-	-	-	
8			505		20	475	505	25	
9			426		14	400	426	19	
10			532		18	500	532	21	
11			399		16	375	399	21	
12	-	15,000	479	-	19	450	479	23	บ. ไร่ เอ็ม ซี โพลีฟอส จำกัด
13			452	-	15	425	452	20	
14			-		-	-	-	-	
15			505		17	475	505	25	
16			426		17	400	426	19	
17			479		20	450	479	22	
18			452		14	425	452	21	
19			532		18	500	532	23	
20			399		16	375	399	20	
21			-		-	-	-	-	
22			479		19	450	479	22	
23			452		15	425	452	21	
24			505		17	475	505	20	
25			798		30	750	798	40	
26			931		35	875	931	70	
27			1,330		33	1,250	1,330	85	
28			-		-	-	-	-	
29			1,330		34	1,250	1,330	84	
30			1,383		36	1,300	1,383	85	
รวมรับ	2,175	32,150	15,588	3,701					
รวมจ่าย	525	14,650	15,588	815					
คงเหลือ	1,650	17,500	-	2,886					



(นายสุทัศน์ ตั้งทวประสิทธิ์)

วันที่ 30 กันยายน 2568

ปท. 21388



แบบ ป.13

## บัญชีรายละเอียดวัดฐานะเปิดประจำสถานที่ทำการของผู้รับใบอนุญาต

วัน เดือน ปี	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัดฐานะเปิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัดฐานะเปิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	
ยอดยกมา	2,150	10,500	-	572	-	-	-	-	ยกมาจาก ป.5 ที่ 2/2567
ก.พ. 68	-	-	5,586	-	200	5,250	5,586	232	
มี.ค. 68	2,000	15,000	5,586	7,200	250	5,250	5,586	340	
เม.ย. 68	-	-	7,448	-	275	7,000	7,448	374	
พ.ค. 68	-	-	8,512	-	275	8,000	8,512	498	
มิ.ย. 68	-	15,000	9,895	-	363	9,300	9,895	522	
ก.ค. 68	-	-	6,065	-	537	5,700	6,065	1,006	
ส.ค. 68	1,800	15,000	5,320	-	200	5,000	5,320	351	
ก.ย. 68	-	-	10,640	-	375	10,000	10,640	729	
รวมรับ	5,950	55,500	59,052	7,772					
รวมจ่าย	2,475	55,500	59,052	4,052					
คงเหลือ	3,475	-	-	3,720					



ลงชื่อ.....  
(นายสุทัศน์ ตั้งทาวประสิทธิ์)  
วันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2568

ตรวจสอบรายการรับ - จ่าย และยอดวัดฐานะเปิดคงเหลือแล้ว  
ถูกต้องตามความเป็นจริง

ลงชื่อ.....  
(.....)

บัญชีรายละเอียดวัดฐานะเปิด ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2568

ชื่อผู้รับอนุญาต บริษัท หัสนาสิลา จำกัด เข้าช่วง หจก. หัสนา ชลบุรี ใช้ที่ตำบลห้วยกะปิ อำเภอ เมือง จังหวัด ชลบุรี

ใบอนุญาตฉบับที่ 3/2568 ลงวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568 สำหรับใช้การ ทำเหมือง

วันที่	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัดฐานะเปิด	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัดฐานะเปิด	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	(นัด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(คอก)	(นัด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(คอก)	
ยอดยกมา	3,850	10,000		4,449					
1			505		18	475	505	34	
2			452		16	425	452	32	
3			532		17	500	532	36	
4			426		17	400	426	30	
5			479		19	450	479	33	
6			479		15	450	479	33	
7			-		-	-	-	-	
8			559		18	525	559	35	
9			452		16	425	452	31	
10			532		20	500	532	36	
11			426		16	400	426	30	
12			532		17	500	532	33	
13			452		17	425	452	33	
14			-		-	-	-	-	
15			479		15	450	479	35	
16			479		16	450	479	31	
17			426		17	400	426	34	
18			505		17	475	505	32	
19			452		20	425	452	37	
20			479		16	450	479	31	
21			-		-	-	-	-	
22			479		18	450	479	35	
23			505		16	475	505	31	
24			532		19	500	532	34	
25			479		15	450	479	33	
26			-		-	-	-	-	
27			-		-	-	-	-	
28			-		-	-	-	-	
29			-		-	-	-	-	
30			-		-	-	-	-	
รวมรับ	3,850	10,000	10,640	4,449					
รวมจ่าย	375	10,000	10,640	729					
คงเหลือ	3,475	-	-	3,720					



ลงชื่อ.....ผู้รับอนุญาต  
(นายสุทัศน์ ตั้งทาวประสิทธิ์)  
วันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2568 ปท. 21399

លេខ ២ ១៤.

บัญชีรายละเอียดขอยกเว้นคดีกระเบิด ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2568

ใบอนุญาตฉบับที่ 4/2568 ลงวันที่ 25 สิงหาคม 2568 สำหรับใช้การ ทำเหมือง

วันที่	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัตถุประสงค์	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัตถุประสงค์	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
ยอดคงค้าง	1,650	17,500		2,886	(ขาด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(ขาด)	
1			878		29	825	878	49	
2			825		28	775	825	48	
3			904		30	850	904	51	
4			-		-	-	-	-	
5			-		-	-	-	-	
6			798		29	750	798	46	
7			851		28	800	851	48	
8			851		28	800	851	48	
9			931		31	875	931	52	
10	-	15,000	771	-	27	725	771	45	บ. ไร่ อีกร์ โทเชิฟส์ จำกัด
11			878		30	825	878	50	
12			-		-	-	-	-	
13			-		-	-	-	-	
14			825		28	775	825	47	
15			904		29	850	904	49	
16			851		28	800	851	48	
17			798		23	750	798	47	
18			771		21	725	771	45	
19			-		-	-	-	-	
20			825		24	775	825	46	
21	2,500	-	745	5,000	21	700	745	44	บ. ไร่ อีกร์ โทเชิฟส์ จำกัด
22			798		25	750	798	58	
23			745		21	700	745	56	
24			798		24	750	798	59	
25			-		23	-	-	-	
26			798		-	750	798	55	
27			958		31	900	958	57	
28			904		29	850	904	54	
29			931		30	875	931	52	
30			984		30	925	984	53	
31			958		30	900	958	54	
รวมรับ	4,150	32,500	21,280	7,886					
รวมจ่าย	677	20,000	21,280	1,261					
คงเหลือ	3,473	12,500	-	6,625					

ผู้รับใบอนุญาต

(นายสุทัศน์ สึงทาวประสิทธิ์)

ถูกต้องตามความเป็นจริง

(.....)

วันที่ 31 ตุลาคม 2568

ປທ. 21388



แบบ ป.13

บัญชีรายละเอียดวัดระดับประจำสถานที่ทำการของผู้รับใบอนุญาต									
วัน เดือน ปี	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัดระดับ	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัดระดับ	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	ดอก	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	ดอก	
ยอดยกมา	2,150	10,500	-	572	-	-	-	-	ยกมาจาด ป.5 ที่ 2/2567
ก.พ. 68	-	-	5,586	-	200	5,250	5,586	232	
มี.ค. 68	2,000	15,000	5,586	7,200	250	5,250	5,586	340	
เม.ย. 68	-	-	7,448	-	275	7,000	7,448	374	
พ.ค. 68	-	-	8,512	-	275	8,000	8,512	498	
มิ.ย. 68	-	15,000	9,895	-	363	9,300	9,895	522	
ก.ค. 68	-	-	6,065	-	537	5,700	6,065	1,006	
ส.ค. 68	1,800	15,000	5,320	-	200	5,000	5,320	351	
ก.ย. 68	-	-	10,640	-	375	10,000	10,640	729	
ค.ค. 68	-	-	-	-	-	-	-	-	
รวมรับ	5,950	55,500	59,052	7,772					
รวมจ่าย	2,475	55,500	59,052	4,052					
คงเหลือ	3,475	-	-	3,720					

ลงชื่อ.....  
(นายสุทัศน์ ตั้งหาประสิทธิ์)  
วันที่ 31 ตุลาคม พ.ศ. 2568



ตรวจสอบรายการรับ - จ่าย และยอดวัดระดับคงเหลือแล้ว  
ถูกต้องตามความเป็นจริง

ลงชื่อ.....  
(.....)

นายทะเบียนท้องที่.....  
.....

แบบ ป.14

บัญชีรายละเอียดวัดระดับ ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2568									
ชื่อผู้รับอนุญาต บริษัท หัสนาหิน จำกัด เข้าช่วง หจก. หัสนา ชลบุรี ใช้ที่ตำบลห้วยกระปี อำเภอ เมือง จังหวัด ชลบุรี									
ใบอนุญาตฉบับที่ 3 / 2568 ลงวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568 สำหรับใช้การ ทำเหมือง									
วันที่	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัดระดับ	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัดระดับ	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
					(นัด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(ดอก)	
ยอดยกมา	3,475	-	-	3,720	-	-	-	-	
1			-		-	-	-	-	
2			-		-	-	-	-	
3			-		-	-	-	-	
4			-		-	-	-	-	
5			-		-	-	-	-	
6			-		-	-	-	-	
7			-		-	-	-	-	
8			-		-	-	-	-	
9			-		-	-	-	-	
10			-		-	-	-	-	
11			-		-	-	-	-	
12			-		-	-	-	-	
13			-		-	-	-	-	
14			-		-	-	-	-	
15			-		-	-	-	-	
16			-		-	-	-	-	
17			-		-	-	-	-	
18			-		-	-	-	-	
19			-		-	-	-	-	
20			-		-	-	-	-	
21			-		-	-	-	-	
22			-		-	-	-	-	
23			-		-	-	-	-	
24			-		-	-	-	-	
25			-		-	-	-	-	
26			-		-	-	-	-	
27			-		-	-	-	-	
28			-		-	-	-	-	
29			-		-	-	-	-	
30			-		-	-	-	-	
31			-		-	-	-	-	
รวมรับ	3,475	-	-	3,720					
รวมจ่าย	-	-	-	-					
คงเหลือ	3,475	-	-	3,720					



.....ผู้รับใบอนุญาต  
(นายสุทัศน์ ตั้งหาประสิทธิ์)  
วันที่ 31 ตุลาคม พ.ศ. 2568 ปท. 21399

แบบ ป.13

บัญชีรายละเอียดวัดระบุเปิดประจำสถานที่ทำการของผู้รับใบอนุญาต

วัน เดือน ปี	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัดระบุเปิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัดระบุเปิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	ดอก	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	ดอก	
ยอดยกมา									ยกมาจาก ป.ร ที่ 9/2567
ส.ค. 68	2,275	21,250	4,362	3,849	100	4,100	4,362	148	
ก.ย. 68	-	15,000	15,588	-	525	14,650	15,588	815	
ค.ค. 68	2,500	15,000	21,280	5,000	677	20,000	21,280	1,261	
พ.ย. 68	-	15,000	13,885	-	470	13,050	13,885	1,017	
รวมรับ	4,775	66,250	55,115	8,849					
รวมจ่าย	1,772	51,800	55,115	3,241					
คงเหลือ	3,003	14,450	-	5,608					



ลงชื่อ.....  
(นายสุทัศน์ ตั้งทวประสิทธิ์)  
วันที่ 30 พฤศจิกายน 2568

ตรวจสอบรายการรับ - จ่าย และยอดวัดระบุเปิดคงเหลือแล้ว  
ถูกต้องตามความเป็นจริง

ลงชื่อ.....  
(.....)

นายทะเบียนท้องที่.....  
.....

แบบ ป.14.

บัญชีรายละเอียดยอดวัดระบุเปิด ประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2568  
ชื่อผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทิศนาชลบุรี จำกัด ใช้ที่ ตำบล ห้วยกะปิ อำเภอ เมือง จังหวัด ชลบุรี  
ใบอนุญาตฉบับที่ 4/2568 ลงวันที่ 25 สิงหาคม 2568 สำหรับใช้การ ทำเหมือง

วันที่	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัดระบุเปิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัดระบุเปิด	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	ดอก	นัด	กิโลกรัม	กิโลกรัม	ดอก	
ยอดยกมา	3,473	12,500		6,625	(นัด)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(ดอก)	
1			612		24	575	612	44	
2			-		-	-	-	-	
3			585		16	550	585	42	
4	-	15,000	638	-	22	600	638	46	บ. ไร่ เกษร โพธิ์โพธิ์ จำกัด
5			559		18	525	559	40	
6			585		20	550	585	43	
7			585		20	550	585	42	
8			638		21	600	638	45	
9			-		-	-	-	-	
10			559		19	525	559	40	
11			665		23	625	665	44	
12			532		18	500	532	41	
13			665		21	625	665	47	
14			585		19	550	585	40	
15			612		20	575	612	46	
16			-		-	-	-	-	
17			585		20	550	585	42	
18			665		22	625	665	44	
19			532		20	500	532	41	
20			692		24	650	692	45	
21			559		16	525	559	40	
22			638		21	600	638	43	
23			-		-	-	-	-	
24			585		19	550	585	42	
25			612		20	575	612	47	
26			612		20	575	612	40	
27			-		-	-	-	-	
28			266		13	250	266	35	
29			319		14	300	319	38	
30			-		-	-	-	-	
รวมรับ	3,473	27,500	13,885	6,625					
รวมจ่าย	470	13,050	13,885	1,017					
คงเหลือ	3,003	14,450	-	5,608					



ลงชื่อ.....ผู้รับใบอนุญาต  
(นายสุทัศน์ ตั้งทวประสิทธิ์)  
วันที่ 30 พฤศจิกายน 2568 ป.ท. 21388

แบบ ป.13

บัญชีรายละเอียดวัตถุดิบประจําสถานที่ทํางานของผู้รับใบอนุญาต

วัน เดือน ปี	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัตถุดิบ	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัตถุดิบ	ปุ๋ยแอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	นํ	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	นํ	กิโลกรัม	กิโลกรัม	คอก	
ยอดยกมา	2,150	10,500	-	572	-	-	-	-	ยอดจาก ป.ร ที่ 2/2567
ก.พ. 68	-	-	5,586	-	200	5,250	5,586	232	
มี.ค. 68	2,000	15,000	5,586	7,200	250	5,250	5,586	340	
เม.ย. 68	-	-	7,448	-	275	7,000	7,448	374	
พ.ค. 68	-	-	8,512	-	275	8,000	8,512	498	
มิ.ย. 68	-	15,000	9,895	-	363	9,300	9,895	522	
ก.ค. 68	-	-	6,065	-	537	5,700	6,065	1,006	
ส.ค. 68	1,800	15,000	5,320	-	200	5,000	5,320	351	
ก.ย. 68	-	-	10,640	-	375	10,000	10,640	729	
ต.ค. 68	-	-	-	-	-	-	-	-	
พ.ย. 68	-	-	-	-	-	-	-	-	
รวมรับ	5,950	55,500	59,052	7,772					
รวมจ่าย	2,475	55,500	59,052	4,052					
คงเหลือ	3,475	-	-	3,720					

ลงชื่อ.....  
(นายสุทัศน์ ตั้งหาบประสิทธิ์)  
วันที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568



ตรวจสอบรายการรับ - จ่าย และยอดวัตถุดิบคงเหลือแล้ว  
ถูกต้องตามความเป็นจริง

ลงชื่อ.....  
(.....)

นายทะเบียนท้องที่.....  
.....

แบบ ป.14

บัญชีรายละเอียดยอดวัตถุดิบ ประจําเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ชื่อผู้รับอนุญาต บริษัท ทศนาศิลา จำกัด เจ้าช่วง หจก. ทศนา ชลบุรี ใช้ที่ตำบลห้วยกระปี อำเภอบึง จังหวัดชลบุรี  
ใบอนุญาตฉบับที่ 3 / 2568 ลงวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568 สำหรับใช้การ ทำเหมือง

วันที่	รายรับ				รายจ่าย				หมายเหตุ
	วัตถุดิบ	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	วัตถุดิบ	ปุ๋ย แอมโมเนีย	ANFO	แก๊สไฟฟ้า	
	(นํ)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(คอก)	(นํ)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(คอก)	
ยอดยกมา	3,475	-	-	3,720	(นํ)	(กิโลกรัม)	(กิโลกรัม)	(คอก)	
1			-		-	-	-	-	
2			-		-	-	-	-	
3			-		-	-	-	-	
4			-		-	-	-	-	
5			-		-	-	-	-	
6			-		-	-	-	-	
7			-		-	-	-	-	
8			-		-	-	-	-	
9			-		-	-	-	-	
10			-		-	-	-	-	
11			-		-	-	-	-	
12			-		-	-	-	-	
13			-		-	-	-	-	
14			-		-	-	-	-	
15			-		-	-	-	-	
16			-		-	-	-	-	
17			-		-	-	-	-	
18			-		-	-	-	-	
19			-		-	-	-	-	
20			-		-	-	-	-	
21			-		-	-	-	-	
22			-		-	-	-	-	
23			-		-	-	-	-	
24			-		-	-	-	-	
25			-		-	-	-	-	
26			-		-	-	-	-	
27			-		-	-	-	-	
28			-		-	-	-	-	
29			-		-	-	-	-	
30			-		-	-	-	-	
รวมรับ	3,475	-	-	3,720					
รวมจ่าย	-	-	-	-					
คงเหลือ	3,475	-	-	3,720					



ลงชื่อ.....ผู้รับอนุญาต  
(นายสุทัศน์ ตั้งหาบประสิทธิ์)  
วันที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568 ป.ท. 21399

รายงานผลตรวจสอบสภาพพนักงาน ประจำปี 2568

ภาคผนวก ฅ

---

รายงานแผนและผลการดำเนินงานฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมือง  
ประจำปี 2568

สำเนา

บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
หมู่ที่ 7 ตำบลห้วยกะปิ  
อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20000

วันที่ 22 ธ.ค. 2568

เรื่อง ขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ประทานบัตรที่ 21388/15469 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606 ประจำปี 2568

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ประทานบัตรที่ 21388/15469 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606 จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด ได้รับอนุญาตให้ทำเหมืองตามประทานบัตรที่ 21388/15469 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606 และมีหน้าที่ที่จะต้องจัดทำรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง เพื่อรายงานรายละเอียดของโครงการต่อท่านทราบทุก 1 ปี นั้น บัดนี้ ทางบริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด ได้จัดทำรายงานดังกล่าวเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุทัศน์ ตั้งเทวาประสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการ บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด



สำเนา

บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
หมู่ที่ 7 ตำบลห้วยกะปิ  
อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20000

วันที่ 22 ธ.ค. 2568

เรื่อง ขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ประทานบัตรที่ 21388/15469 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606 ประจำปี 2568

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ประทานบัตรที่ 21388/15469 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606 จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด ได้รับอนุญาตให้ทำเหมืองตามประทานบัตรที่ 21388/15469 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606 และมีหน้าที่ที่จะต้องจัดทำรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง เพื่อรายงานรายละเอียดของโครงการต่อท่านทราบทุก 1 ปี นั้น บัดนี้ ทางบริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด ได้จัดทำรายงานดังกล่าวเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุทัศน์ ตั้งเทวาประสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการ บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เจ้าหน้าที่ตรวจ - รับเอกสารงานสารบรรณ  
วันที่ 24 ธ.ค. 2568  
เวลา 10.30 น.



สำเนา

บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
หมู่ที่ 7 ตำบลห้วยกะปิ  
อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20000

วันที่ 23 ธ.ค. 2568

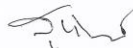
เรื่อง ขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ประทานบัตรที่ 21388/15469 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606 ประจำปี 2568

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 8 ชลบุรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ประทานบัตรที่ 21388/15469 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606 จำนวน 3 ชุด

ตามที่ บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด ได้รับอนุญาตให้ทำเหมืองตามประทานบัตรที่ 21388/15469 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606 และมีหน้าที่ที่จะต้องจัดทำรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง เพื่อรายงานรายละเอียดของโครงการต่อท่านทราบทุก 1 ปี นั้น บัดนี้ ทางบริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด ได้จัดทำรายงานดังกล่าวเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุทัศน์ ตั้งเวหาประสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการ บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด

ได้รับเอกสารแล้ว  
กรุณา สืบค้น  
23 ธ.ค. 2568

## รายงานแผนและผลการดำเนินงาน ด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน  
(เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ประทานบัตรที่ 21388/15469  
ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856  
และประทานบัตรที่ 21372/15606



บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด

ตำบลห้วยกะปิ

อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

ประจำปี

2568

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)

บริษัท ทัดนาถอบูรี จำกัด พฤษภาคม 2568 หน้า |



หน้า

รูปที่ 1: หน้าเหมืองปัจจุบันของโครงการ และการทำเหมืองแบบขั้นบันได.....	5
รูปที่ 2: การบำรุงรักษาดินไม้ที่ปลูกไว้บนคันกั้นดินบริเวณหุบที่ 14-1-2-3-4-5 ของประทานบัตรที่ 21372/15606.....	6
รูปที่ 3: การบำรุงรักษาดินไม้ที่ปลูกไว้บริเวณหุบที่ 6-7-8 ของประทานบัตรที่ 21372/15606.....	7
รูปที่ 4: การบำรุงรักษาดินทองอุไรและต้นสนประติพัทธ์ที่ปลูกไว้บริเวณหุบที่ 13-14 ประทานบัตรที่ 21399/15856.....	8
รูปที่ 5: การปลูกต้นยางนาบริเวณพื้นที่ว่างของโครงการ (นอกเขตประทานบัตร).....	8
รูปที่ 6: การบำรุงรักษาดินไม้บริเวณบ่อตักตะกอน (นอกเขตประทานบัตร).....	9
รูปที่ 7: การบำรุงรักษาดินยูคาลิปตัสที่เพิ่งแผ้ว (นอกเขตประทานบัตร).....	10
รูปที่ 8: การบำรุงรักษาดินยูคาลิปตัสทางด้านทิศตะวันตกเฉียงใต้ของพื้นที่โครงการ (นอกเขตประทานบัตร).....	11
รูปที่ 8: การบำรุงรักษาดินสนประติพัทธ์และการติดตั้งคันดินที่ติดกับชุมชน (นอกเขตประทานบัตร).....	12
รูปที่ 10: การบำรุงรักษาดินไม้ที่ปลูกไว้บริเวณบึงบริเวณโรงซ่อมบำรุง (นอกเขตประทานบัตร).....	12
รูปที่ 11: พื้นที่เก็บกองแร่ (นอกเขตประทานบัตร).....	13
รูปที่ 12: โรงไม้หินที่ศนาชลบุรี (นอกเขตประทานบัตร).....	14
รูปที่ 13: การบำรุงรักษาดินสนประติพัทธ์และติดตั้งรั้วลวดหนามแนวรั้วโรงไม้หินที่ศนาชลบุรี.....	15
รูปที่ 14: ต้นสนประติพัทธ์บริเวณทิศเหนือของโรงไม้หินที่ศนาชล (ตั้งอยู่ในพื้นที่ประทานบัตร 21372/15606).....	16
รูปที่ 15: คันกั้นกั้นดินบริเวณโรงไม้หินที่ศนาชล (ตั้งอยู่ในพื้นที่ประทานบัตรที่ 21372/15606).....	16
รูปที่ 16: บ้านพักคนงาน (นอกเขตประทานบัตร).....	17
รูปที่ 17: บริเวณโดยรอบสำนักงาน (นอกเขตประทานบัตร).....	18

การรายงานครั้งที่ 7 วันที่ 11 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ตั้งแต่วันที่ 23 เมษายน พ.ศ. 2566 ถึง วันที่ 22 เมษายน พ.ศ. 2567 รวมเป็น 25 ปี

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ท่าเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการท่าเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)

เนื้อที่ประทานบัตร

- ประทานบัตรที่ 21388/15469 มีเนื้อที่ 148-1-29 ไร่
- ประทานบัตรที่ 21399/15856 มีเนื้อที่ 35-2-19 ไร่
- ประทานบัตรที่ 21372/15606 มีเนื้อที่ 101-0-26 ไร่ (สิ้นอายุประทานบัตร)
- รวมพื้นที่โครงการ มีเนื้อที่ 284-3-74 ไร่

โดยกรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้

- (✓) มีกรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด นส.3ก. นส.3 ฯลฯ)
- ( ) ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวนฯ, สปก.)
- ( ) อื่นๆ (ระบุ)

2. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน (✓) เปิดการทำเหมือง ( ) หยุดการทำเหมือง

พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและประกอบกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบันประมาณ.....284.....ไร่

จำนวนหน้าเหมือง/บ่อเหมืองปัจจุบัน.....1.....แห่ง (รูปที่ 1 และในเอกสารแนบที่ 1)

- ประทานบัตรที่ 21388/15469 ขนาด 148-1-29 ไร่ ปัจจุบันทำเหมืองเต็มพื้นที่ที่ประทานบัตร
- ประทานบัตรที่ 21399/15856 ขนาด 35-2-19 ไร่ ปัจจุบันทำเหมืองเต็มพื้นที่ที่ประทานบัตร
- ประทานบัตรที่ 21372/15606 ขนาด 101-0-26 ไร่ (สิ้นอายุประทานบัตร)

พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน.....-.....แห่ง

ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....-.....ไร่

โรงโม่หินที่ตนฯบลูรี่/สำนักงาน มีพื้นที่.....40.....ไร่ (อยู่นอกเขตประทานบัตร)

บ้านพักคนงาน มีพื้นที่.....9.....ไร่ (อยู่นอกเขตประทานบัตร)

โรงโม่หินที่ตนฯบลูรี่ มีพื้นที่ประมาณ.....57.....ไร่ (ตั้งอยู่ในเขตประทานบัตรที่ 21372/15606)

โรงโม่หิน/สำนักงาน/บ้านพักคนงาน มีพื้นที่รวมทั้งหมด.....106.....ไร่

จำนวนชุมชนเมืองที่ไม่ใช่ท่าเหมืองแล้ว.....-.....แห่ง ขนาด.....-.....ไร่ ลึก.....เมตร

พื้นที่ที่ผ่านการท่าเหมืองแล้วประมาณ.....148.....ไร่

พื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแล้วประมาณ.....3.....ไร่ (ในเขตพื้นที่ประทานบัตร)

3. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการฟื้นฟูพื้นที่ในภาพรวม ซึ่งสอดคล้องกับแผนผังโครงการท่าเหมือง โดยเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

(✓) พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ ( ) พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าสาธารณะ/ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

( ) พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ( ) ปลูกสร้างสวนป่า

(✓) อื่นๆ (ระบุ) วัตถุประสงค์ฟื้นฟูสภาพบริเวณหน้าเหมืองขึ้นบันไดที่สิ้นสุดการทำเหมืองแล้ว และถวายนดินถวายนหิน

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ท่าเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการท่าเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)

4. ผลการดำเนินงานในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพการท่าเหมืองและภาพถ่ายดำเนินงาน ในเอกสารแนบที่ 2)

(✓) การปรับปรุงพื้นที่ในพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....-.....ไร่

วิธีดำเนินการ: (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง ความปลอดภัย)

ปัจจุบันโครงการเปิดหน้าเหมืองไปแล้วประมาณ.....148.....ไร่ (ไม่รวมพื้นที่โรงโม่หินที่ตนฯบลูรี่ที่ตั้งอยู่

ภายในเขตประทานบัตรที่ 21372/15606) โดยโครงการเปิดท่าเหมืองให้มีลักษณะแบบขั้นบันได กำหนดความสูงขั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร และควบคุมความลาดชันของหน้าเหมืองโดยรวมไม่เกิน 56 องศา เพื่อปรับให้หน้าเหมืองอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ทั้งนี้ โครงการได้มีการบำรุงรักษาด้านสนประดิพัทธ์ที่ปลูกไว้บนคันทำนบดินตามแนวเขตพื้นที่โครงการ ได้แก่ บริเวณหุดที่ 1-8 และ 14 ของประทานบัตรที่ 21372/15606 และบำรุงรักษาด้านสนประดิพัทธ์และต้นทองอุไรที่ปลูกไว้บนขั้นบันไดหน้าเหมืองบริเวณหุดที่ 13-14 ของประทานบัตรที่ 21399/15856 ให้สามารถเจริญเติบโตได้อย่างเต็มที่ พร้อมทั้งปลูกพืชคลุมดิน เช่น หญ้าแฝก บริเวณขั้นบันไดที่ผ่านการท่าเหมือง (รูปที่ 1 ถึงรูปที่ 4)

( ) การปรับปรุงสภาพพื้นที่ปลูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....-.....แห่ง เนื้อที่.....-.....ไร่

วิธีดำเนินการ: เนื่องจากเปลือกดินและเศษหินที่ได้จากการเปิดหน้าเหมืองของโครงการ ถูกนำไปทำคันทำนบดิน และเส้นทางขนส่งแร่ทั้งหมด จึงไม่มีการกองเก็บเปลือกดินและเศษหินไว้ในพื้นที่โครงการ

( ) การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ชุมชนเมืองที่ไม่ใช้ในการท่าเหมืองแล้ว

จำนวน.....-.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....-.....เมตร

วิธีดำเนินการ: ปัจจุบันโครงการยังไม่มีชุมชนเมืองที่ไม่ใช้ในการท่าเหมืองแล้ว

(✓) การปรับปรุงสภาพและพื้นที่หุบเขาป้องกันกระแสน้ำจากบริเวณหน้าเหมืองที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่นๆ เช่น คันทำนบดิน คูระบายน้ำ และบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....2.....แห่ง

คันทำนบดิน ขนาด (กxยxล).....2x1,000x1.5.....เมตร

บ่อดักตะกอน ขนาด (กxยxล).....50x120x3.....เมตร

วิธีดำเนินการ: โครงการดูแลรักษาด้านสนประดิพัทธ์ที่ปลูกไว้ตามแนวเขตประทานบัตรที่ 21372/15606 หุดที่ 1-8 และ 14 รวมถึงด้านสนประดิพัทธ์ที่ปลูกไว้บนคันทำนบดินนอกพื้นที่โครงการ เพื่อใช้เป็นแนวป้องกันฝุ่นละอองที่อาจเกิดขึ้นจากการท่าเหมือง และคงสภาพต้นไม้ที่เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติที่บริเวณขอบบ่อดักตะกอนให้สามารถเจริญเติบโตได้ดี (รูปที่ 2 และรูปที่ 6)

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

รวมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)

(✓) การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....ไร่

**วิธีดำเนินการ:** เนื่องจากพื้นที่ประทานบัตรของโครงการเป็นลักษณะหมู่เหมือง และมีขอบประทานบัตรติดกับพื้นที่ประทานบัตรข้างเคียง จึงสามารถดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้วได้เพียงบางส่วน โครงการได้มีการบำรุงรักษาดินไม้ที่ปลูกภายในพื้นที่ประทานบัตร ได้แก่ ต้นทองอุไร และต้นสนประดิพัทธ์ บริเวณขอบบ่อเหมืองของประทานบัตรที่ 21372/15606 (รูปที่ 3) และบำรุงรักษาดินทองอุไร และต้นสนประดิพัทธ์ที่ปลูกไว้บริเวณชั้นบันไดหน้าเหมืองหมู่ที่ 13-14 ของประทานบัตรที่ 21399/15856 ให้สามารถเจริญเติบโตได้ดี (รูปที่ 4)

ทั้งนี้โครงการได้มีการบำรุงรักษาดินไม้ต่างๆ ที่ปลูกไว้บริเวณภายนอกพื้นที่ประทานบัตร ได้แก่ การปลูกต้นยางนาบริเวณพื้นที่ว่างในโครงการกับกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ (รูปที่ 5) บำรุงรักษาดินยูคาลิปตัสเพิ่มเติมบริเวณหน้าโครงการ (รูปที่ 7) บำรุงรักษาดินสนประดิพัทธ์ที่ปลูกไว้บนคันกั้นดินทางด้านทิศตะวันตกเฉียงใต้ของพื้นที่โครงการ ประมาณ 8 ไร่ (รูปที่ 8) เพื่อเป็นการเพิ่มพื้นที่แนวกันชน (Buffer Zone) ป้องกันฝุ่นละอองและช่วยลดซับเสียงที่เกิดจากการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของโครงการ ที่อาจส่งผลกระทบต่อบ้านจัดสรรที่อยู่ใกล้เคียง และยังช่วยปรับให้ทัศนียภาพบริเวณพื้นที่โครงการดีขึ้น พร้อมทั้งจัดทำกำแพงล้อมรอบตามแนวเขตพื้นที่กรรมสิทธิ์ของโครงการ เพื่อป้องกันชาวบ้านและสัตว์เลื้อยเข้ามายุ่งในพื้นที่โครงการ (รูปที่ 9) นอกจากนี้โครงการได้บำรุงรักษาดินไม้ที่ปลูกไว้ในพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมือง คือ บริเวณริมถนนด้านหน้าโรงซ่อมบำรุงซึ่งห่างจากขอบประทานบัตร 50 เมตร ต้นไม้ที่ปลูกได้แก่ ทองอุไร ชัยพฤกษ์ และกัลปพฤกษ์ เป็นต้น (รูปที่ 10) และบำรุงรักษาดินสนประดิพัทธ์บริเวณลานกองแร่รอบพื้นที่โครงการ (รูปที่ 11)

(✓) การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงไม่หิน เนื้อที่.....ไร่

**วิธีดำเนินการ:** โรงไม่หินของโครงการมี 2 แห่ง ได้แก่ โรงไม่หินที่ศาลาบลูรี และโรงไม่หินที่คณาคลา โดยโครงการได้บำรุงรักษาดินสนประดิพัทธ์ที่ปลูกไว้บริเวณโรงไม่หินที่คณาคลูรีซึ่งตั้งอยู่นอกเขตพื้นที่โครงการ (รูปที่ 12) พร้อมทั้งบำรุงรักษาดินสนประดิพัทธ์และติดตั้งรั้วเมทัลชีทไว้ตามแนวรั้วของโรงไม่หิน เพื่อเป็นแนวป้องกันฝุ่นละอองที่เกิดจากการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของโครงการ (รูปที่ 13) และทางโครงการได้มีการบำรุงรักษาดินสนประดิพัทธ์ที่ปลูกไว้บนคันกั้นดินทางด้านทิศเหนือของโรงไม่หินที่คณาคลาที่ตั้งอยู่ภายในเขตพื้นที่ประทานบัตร (รูปที่ 14) พร้อมทั้งจัดทำคันดินบริเวณขอบบ่อเหมืองประทานบัตรที่ 21372/15606 ด้านที่ติดกับโรงไม่หิน และตรวจสอบให้มีสภาพมั่นคงแข็งแรงอยู่เสมอ (รูปที่ 15)

(✓) การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพักคนงาน เนื้อที่.....ไร่

**วิธีดำเนินการ:** ทางโครงการได้บำรุงรักษาดินไม้ที่ปลูกไว้บริเวณโดยรอบบ้านพักพนักงานและสำนักงาน เพื่อป้องกันฝุ่นละออง และสร้างทัศนียภาพให้สวยงาม (รูปที่ 16 และรูปที่ 17)

#### สรุป

รวมพื้นที่ที่ได้รับการฟื้นฟูสภาพพื้นที่แล้ว.....3.....ไร่

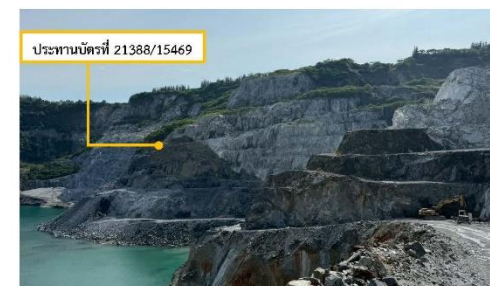
รวมจำนวนต้นไม้ที่ปลูกเพิ่มและปลูกทดแทนประมาณ.....ต้น

งบประมาณดำเนินงานในการบำรุงรักษาดินไม้เดิม โดยประมาณ.....100,000.....บาท

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

รวมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)



รูปที่ 1: หน้าเหมืองปัจจุบันของโครงการ และการทำเหมืองแบบขั้นบันได

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน/ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)



รูปที่ 2: การบำรุงรักษาดินไม้ที่ปลูกไว้บนคันทำนบดินบริเวณหมู่ที่ 14-1-2-3-4-5  
ของประทานบัตรที่ 21372/15606

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน/ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)



รูปที่ 3: การบำรุงรักษาดินไม้ที่ปลูกไว้บริเวณหมู่ที่ 6-7-8  
ของประทานบัตรที่ 21372/15606



รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)



รูปที่ 4: การบำรุงรักษาดินทองโอไรและต้นสนประติพัทธ์ที่ปลูกไว้บริเวณหลุมที่ 13-14  
ประทานบัตรที่ 21399/15856



รูปที่ 5: การปลูกต้นยางนาบริเวณพื้นที่ว่างของโครงการ (นอกเขตประทานบัตร)

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)



รูปที่ 6: การบำรุงรักษาดินไม้บริเวณบ่อตักตะกอน (นอกเขตประทานบัตร)

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)

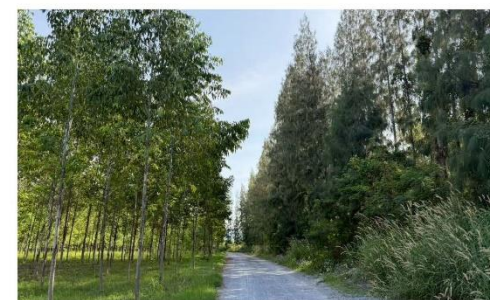


รูปที่ 7: การบำรุงรักษาด้านยูคาลิปตัสเพิ่มเติม (นอกเขตประทานบัตร)

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)



รูปที่ 8: การบำรุงรักษาด้านยูคาลิปตัสทางด้านทิศตะวันตกเฉียงใต้ของพื้นที่โครงการ (นอกเขตประทานบัตร)



รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองหินปูน/ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)



รูปที่ 9: การบำรุงรักษาด้านสนประดิษฐ์และการติดตั้งรั้วด้านที่ติดกับชุมชน (นอกเขตประทานบัตร)



รูปที่ 10: การบำรุงรักษาด้านไม้ที่ปลูกไว้ริมถนนบริเวณโรงซ่อมบำรุง (นอกเขตประทานบัตร)

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองหินปูน/ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)



รูปที่ 11: พื้นที่เก็บกองแร่ (นอกเขตประทานบัตร)

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)



รูปที่ 12: โรงโม่หินที่ตนาขลบุรี (นอกเขตประทานบัตร)

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)



รูปที่ 13: การบำรุงรักษาต้นสนประดิพัทธ์และติดตั้งเมทัลชีทตามแนวรั้วโรงโม่หินที่ตนาขลบุรี



รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันไปประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)



รูปที่ 14: ต้นสนประดิพัทธ์บริเวณทิศเหนือของโรงโม่หินทัศนาศิลา  
(ตั้งอยู่ในพื้นที่ประทานบัตร 21372/15606)



รูปที่ 15: ต้นทามบดินบริเวณโรงโม่หินทัศนาศิลา (ตั้งอยู่ในพื้นที่ประทานบัตรที่ 21372/15606)

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันไปประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)



รูปที่ 16: บ้านพักคนงาน (นอกเขตประทานบัตร)



รูปที่ 17: บริเวณโดยรอบสำนักงาน (นอกเขตประทานบัตร)

## 5. แผนการดำเนินงานในช่วง 1 ปีข้างหน้า

### 5.1 แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง 1 ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน 1 ปีข้างหน้า ในเอกสารแนบที่ 3)

#### (✓) การปรับสภาพและพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่ประมาณ.....4.....ไร่

วิธีการดำเนินการ: (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง ความปลอดภัย)

ทางโครงการจะควบคุมความสูงของชั้นบันไดแต่ละชั้นไม่เกิน 10 เมตร ความกว้างประมาณ 10 เมตร และควบคุมความลาดชันของหน้าเหมืองโดยรวมไม่เกิน 56 องศา พร้อมทั้งควบคุมการเดินหน้าเหมืองในทิศทางตรงข้ามกับการเอียงของชั้นหินเพื่อให้หน้าเหมืองมีความมั่นคงแข็งแรงและปลอดภัย ทั้งนี้โครงการจะปลูกพืชคลุมดิน เช่น หญ้าแฝก บริเวณชั้นบันไดที่ผ่านการทำเหมือง และดูแลรักษาต้นไม้ที่ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมาตามแนวขอบประทานบัตร และรักษาสภาพต้นไม้ที่เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติตามแนวขอบบ่อเหมืองที่ไม่มีการใช้ประโยชน์ในการทำเหมืองแล้ว พร้อมทั้งจะบำรุงรักษาสันประติพจน์และทอกรูที่ปลูกไว้บนชั้นบันไดหน้าเหมืองของประทานบัตรที่ 21399/15856 ให้เจริญงอกงามได้ดี หากพบว่ามีต้นไม้ตายโครงการจะดำเนินการปลูกซ่อมแซมทันที

#### ( ) การปรับสภาพและพื้นที่กองเก็บเลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....แห่ง เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ: เนื่องจากเลือกดินและเศษหินที่ได้จากการเปิดหน้าเหมืองของโครงการ ถูกนำไปทำคันทำนบดิน และเส้นทางขนส่งแร่ทั้งหมด จึงไม่มีการกองเก็บเลือกดินและเศษหินไว้ในพื้นที่โครงการ

#### ( ) การปรับสภาพและพื้นที่ชุมชนเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....แห่ง ขนาด (กxม.).....เมตร

วิธีดำเนินการ: ปัจจุบันโครงการยังไม่มีชุมชนเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

(✓) การปรับสภาพและพื้นที่ระบบป้องกันและการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมืองที่เก็บกองเลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่นๆ เช่น คันทำนบดิน คูระบายน้ำ และบ่อตกตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....แห่ง ยาวประมาณ.....เมตร

วิธีดำเนินการ: โครงการจะบำรุงรักษาดันสนประติพจน์ที่ปลูกไว้บนคันทำนบดิน และบำรุงรักษาดันไม้บริเวณบ่อตกตะกอนให้สามารถเจริญเติบโตได้ดี หากพบว่าต้นไม้ตายไปทางโครงการจะปลูกทดแทนทันที เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้กับโครงการ

#### (✓) การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขต รวมเนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ: โครงการจะบำรุงรักษาดันไม้ที่ปลูกไว้บริเวณขอบบ่อเหมือง รวมถึงบำรุงรักษาดันสนประติพจน์และต้นทอกรูที่ปลูกไว้ภายในเขตประทานบัตร 21399/15856 และพื้นที่ว่างภายในโครงการให้เจริญเติบโตได้ดี นอกจากนี้จะบำรุงรักษาดันไม้ที่ปลูกไว้นอกเขตประทานบัตร ได้แก่ ดันสนประติพจน์ ต้นยูคาลิปตัส และต้นมะพร้าว ให้เจริญเติบโต เพื่อเป็นการเพิ่มพื้นที่แนวกันชน (Buffer Zone) ป้องกันฝุ่นละอองและช่วยลดเสียงที่เกิดจากการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของโครงการ

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการศึกษาในพื้นที่อำเภอเมือง  
โครงการเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตคนรุ่นใหม่ เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประมาณปี 21388/15469  
ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประมาณปี 21399/15856 และประมาณปี 21372/15606)

- (✓) การปรับปรุงสภาพพื้นที่บริเวณโรงงาน/โรงไฟฟ้า เนื้อที่.....ไร่  
วิธีดำเนินการ: โครงการจะบำรุงรักษาต้นสนประดิษฐ์ที่ปลูกไว้บริเวณโรงไฟฟ้าทั้ง 2 แห่ง และปลูกต้นไม้  
เพิ่มเติมบนดินที่ว่างบริเวณโรงไฟฟ้าที่คนอาศัยอาศัยที่ติดกับบ่อเหมือง
- (✓) การปรับปรุงสภาพพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....ไร่  
วิธีดำเนินการ: ทางโครงการจะดูแลรักษาต้นไม้บริเวณสำนักงานและบริเวณบ้านพักคนงานให้เจริญเติบโต  
และดำเนินการปลูกซ่อมแซมหากพบว่าไม้ต้นตาย เพื่อให้ทัศนียภาพบริเวณโครงการสวยงามยิ่งขึ้น

## 5.2 การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน.....100,000.....บาท  
งบประมาณสำหรับการบำรุงพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว.....170,000.....บาท  
รวมเป็นงบประมาณทั้งสิ้น.....270,000.....บาท  
ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่และส่วน  
ราชการอื่นๆ.....

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่เหมือง  
โครงการเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตคนรุ่นใหม่ เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประมาณปี 21388/15469  
ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประมาณปี 21399/15856 และประมาณปี 21372/15606)

(ลงชื่อ).....  
(นายสุทัศน์ ตั้งทวาทะสิทธิ์)  
ผู้ถือประทานบัตร  
ผู้จัดทำรายงาน  
วันที่ 11 พ.ย. 2568

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

(ลงชื่อ).....  
(นายเกรียงไกร โลหะเจริญ)  
วิศวกรควบคุม  
วันที่ 11 พ.ย. 2568

เอกสารแนบ

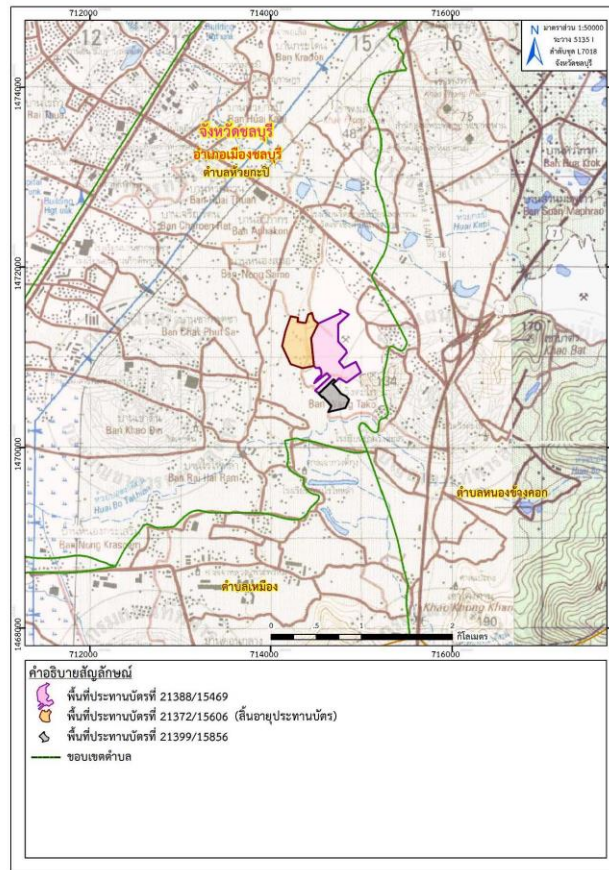
เอกสารแนบที่ 1

แสดงขนาดพื้นที่ และตำแหน่งที่ตั้งโครงการ



รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ท่าเหมือง  
โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469  
ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)

เอกสารแนบที่ 1



ที่มา: แผนที่ภูมิประเทศ มาตราส่วน 1:50,000, ลำดับชุด L7018 ระหว่าง 5135 I, (จังหวัดชลบุรี), กรมแผนที่ทหาร, 2546

รูปที่ 1-1: แสดงตำแหน่งที่ตั้งพื้นที่ประทานบัตรที่ 21388/15469 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ  
ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606 ของ บริษัท หัตถาชลบุรี จำกัด

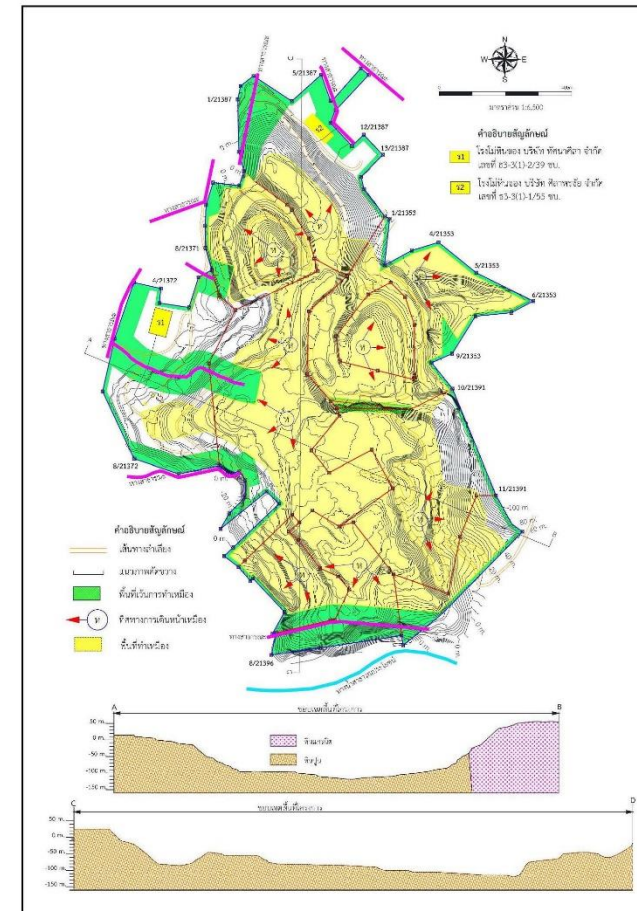
บริษัท หัตถาชลบุรี จำกัด

พฤศจิกายน 2568

หน้า ๑1-1

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ท่าเหมือง  
โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประทานบัตรที่ 21388/15469  
ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606)

เอกสารแนบที่ 2



รูปที่ 1-2: แสดงพื้นที่ประทานบัตรที่ 21388/15469 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ  
ประทานบัตรที่ 21399/15856 และประทานบัตรที่ 21372/15606 ของ บริษัท หัตถาชลบุรี จำกัด

บริษัท หัตถาชลบุรี จำกัด

พฤศจิกายน 2568

หน้า ๑1-2

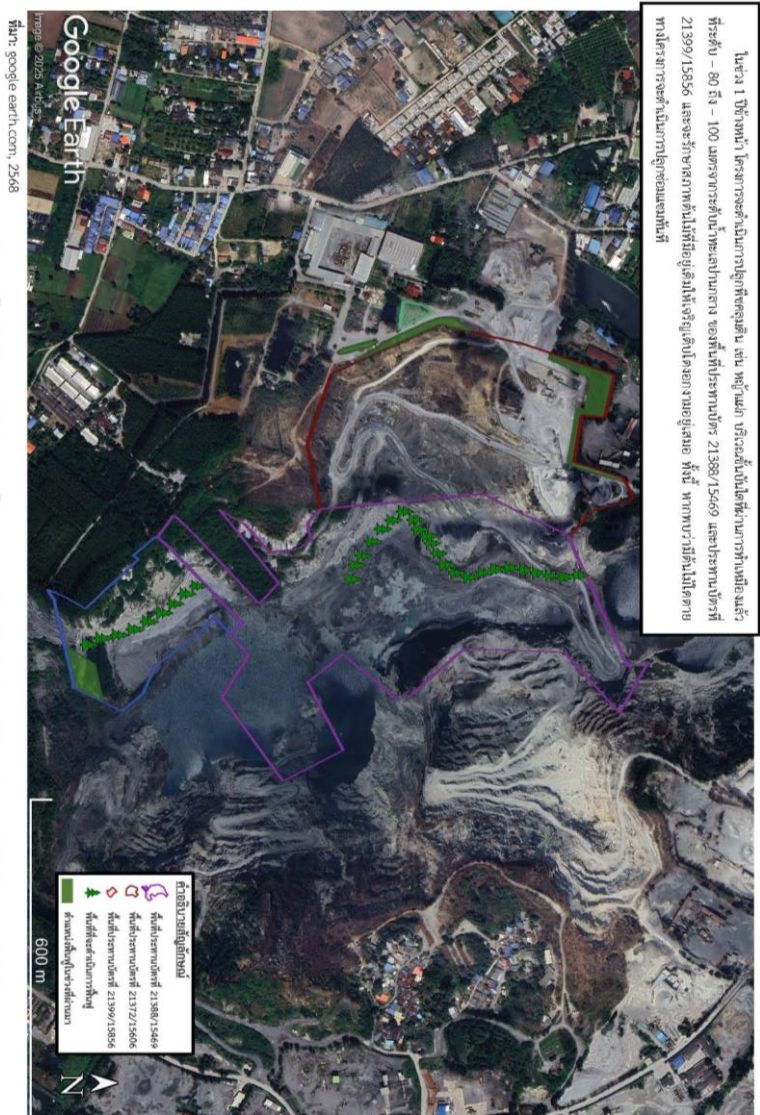






รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านน้ำที่พื้นที่ลุ่มเมือง โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (ประเภทน้ำดักที่ 21388/15469 รวมแผนน้ำได้ระหว่างทางเหนือ และบริเวณใกล้เคียงกับประเภทน้ำดักที่ 21399/15856 และประเภทน้ำดักที่ 21372/15606)

เอกสารแนบที่ 3



บริษัท หัตถาบลูที จำกัด

หน้า 2568

หน้า 3-1



บัญชีกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่  
บัญชีกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพสำหรับโครงการเหมืองแร่  
และกองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

สำนักงาน

办事处

OFFICE

สาขานนทบุรี ชลบุรี 2 1.

ธนาคารกสิกรไทย

กสิกรไทย KASIKORN BANK

เลขที่บัญชี

帐号号码

A/C NO.

060-3-92561-0

ชื่อ 帐户名称 NAME

บจก. ทศนาชลบุรี เพื่อ

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย

此存款在法定范围内受存款保险机构保护。This deposit shall be protected by the Deposit Protection Agency in the amount specified in the relevant laws.

สาขาให้บริการ 0293

บัญชีเงินฝากออมทรัพย์

K0556687

ธนาคารไม่มีนโยบายรับฝากสมุดบัญชีทุกประเภทของลูกค้า

本行无为客户保管任何客户存款的意愿。The Bank will not hold customer passbooks of any type.

83510893

เลขที่บัญชี 帐号号码 (ACCOUNT No.)		ใบประจำต่อ 加页 ALLONGE		ธนาคารกสิกรไทย กสิกรไทย KASIKORN BANK	
สำนักงาน 办事处 Office					
วันที่ 日期 DATE	คำย่อ 代码 CODE	ถอน 取款 WITHDRAWAL	ฝาก 存款 DEPOSIT	คงเหลือ 余额 BALANCE	หมายเลข 出納號碼 TELLER NO.
1	03/03/25CS	25,454.00		407,429.01	K0701416
2	03/03/25CS	24,208.00		383,221.01	K0701416
3	17/03/25TRW	25,454.00		357,767.01	C0640169
4	23/04/25TRN	479,256.00		837,023.01	K0652863
5	02/05/25CS	30,000.00		807,023.01	K0701416
6	02/05/25CS	20,000.00		787,023.01	K0701416
7	02/05/25CS	20,000.00		767,023.01	K0701416
8	02/05/25CS	24,208.00		742,815.01	K0701416
9	09/05/25CS	23,674.00		719,141.01	K0652863
10	15/05/25TRW	10,000.00		709,141.01	K0652863
11	19/06/25CS	22,962.00		686,179.01	K0701416
12	20/06/25INN	960.62		687,139.63	PCB09400
13	20/06/25TXN	9.61		687,130.02	PCB09400
14	16/07/25CS	21,716.00		665,414.02	K0701416
15	31/07/25CS	20,000.00		645,414.02	K0652863
16	06/08/25CS	100,000.00		545,414.02	K0652863
17	07/08/25TRW	19,936.00		525,478.02	K0701416
18	19/09/25TRW	21,214.00		504,264.02	K0701416
19	25/09/25CS	100,000.00		404,264.02	K0701416
20	03/10/25TRW	150,000.00		254,264.02	K0650578
21	29/10/25TRW	19,402.00		234,862.02	K0650578
22	05/11/25TRW	19,758.00		215,104.02	K0701416
23	10/11/25TRN	469,848.00		684,952.02	K0650578
24	13/11/25CS	27,500.00		657,452.02	K0650578

คำย่อ R/R CODE

ACU ฝากสะสมเงินก่อนขึ้นบัญชี  
Accumulation before update book code

CL ฝากชำระหนี้  
Clearing Cheque

ER ฝากเงิน  
Deposit

PH ฝากเงินพร้อมใบ  
Promissory Note

9905013-01-24

คำย่อ R/R CODE

AD ฝากเงิน  
Deposit

CM ฝากเงิน  
Commission

CR ฝากเงิน  
Return Cheque

LC ฝากเงิน  
Letter of Credit

TR ฝากเงิน  
Cheque or Transfer

BB ฝากเงิน  
Foreign Currency

CR ฝากเงิน  
Return Cheque

LC ฝากเงิน  
Letter of Credit

TT ฝากเงิน  
Money Trans. Inter region

BF ฝากเงิน  
Balance Forward

CS ฝากเงิน  
Cash Withdrawal

PC ฝากเงิน  
Cash Deposit

TX ฝากเงิน  
Withholding Tax Payable

คำย่อ R/R CODE

D ฝากเงิน  
Deposit Transaction

N ฝากเงิน  
No Book Transaction

W ฝากเงิน  
Withdrawal Transaction

สำนักงาน  
办事处  
OFFICE

สาขานนทบุรี ชลบุรี 2 .50

ธนาคารกสิกรไทย  
KASIKORN BANK



เลขที่บัญชี  
帐户号码  
A/C NO.

060-3-91678-6

ชื่อ 帐户名称 NAME

บจก. ทศนาชลบุรี เพื่อ  
กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพสำหรับโครงการเหมืองแร่

เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย  
This deposit shall be protected by the Deposit Protection Agency in the amount specified in the relevant law.

สาขาให้บริการ 0293  
บัญชีเงินฝากออมทรัพย์

K0556687

83510890

ธนาคารไม่มีนโยบายรับฝากสมุดบัญชีทุกประเภทของลูกค้า  
The Bank will not hold customer passbooks of any type



วันที่ 日期 DATE	คำย่อ 代码 CODE	ถอน 取款 WITHDRAWAL	ฝาก 存款 DEPOSIT	คงเหลือ 余额 BALANCE	หมายเลข 出納員号码 TELLER NO.
1 29/08/24	TRN		256,032.00	2,537,609.66	K0652863
2 20/12/24	INN		5,896.93	2,543,506.59	PCB09400
3 20/12/24	TXN		58.97	2,543,447.62	PCB09400
4 04/03/25	CS	199,625.00		2,343,822.62	K0701416
5 23/04/25	TRN		239,628.00	2,583,450.62	K0652863
6 20/06/25	INN		4,490.01	2,587,940.63	PCB09400
7 20/06/25	TXN		44.90	2,587,895.73	PCB09400
8 31/07/25	CS	46,990.00		2,540,905.73	K0652863
9 19/09/25	CS	54,000.00		2,486,905.73	K0701416
10 06/11/25	TRN		234,924.00	2,721,829.73	K0701416
11					

สำนักงาน 办事处 OFFICE	สาขาสันสุขุมวิท ชลบุรี 2	ธนาคารกสิกรไทย 开泰银行 KASIKORN BANK
เลขที่บัญชี 帐户号码 A/C NO.	293-2-51994-4	
ชื่อ 帐户名称 NAME		
<p>บจก. กัสนาชลบุรี</p> <p>เพื่อ กองทุนเพื่อการฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมเมืองกัสนา</p>		
สาขาผู้ให้บริการ	<p>เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย 此存款在法定限额内获存款保险保障。</p> <p>This deposit is protected by the Deposit Protection Agency in the amount specified in the relevant laws.</p>	
	47584669	

12				
13	16/06/23INN	7,829.78	4,977,176.17	PCB09400
14	15/06/23TXN	8,250.00	4,977,097.87	PCB09400
15	15/12/23INN	10,899.21	4,968,847.87	K0705559
16	15/12/23TXN	108.99	4,979,747.08	PCB09400
17	06/06/24CS	5,500.00	4,979,638.09	PCB09400
18	20/06/24CS	4,400.00	4,974,138.09	K0652863
19	21/06/24INN	12,891.30	4,969,738.09	K0705559
20	21/06/24TXN	128.91	4,982,629.39	PCB09400
21	25/09/24CS	5,500.00	4,982,500.48	PCB09400
22	20/12/24INN	12,047.48	4,977,000.48	K0650578
23	20/12/24TXN	120.47	4,989,047.96	PCB09400
24			4,988,927.49	PCB09400

**K-Mutual-Fund (กองทุนรวมกสิกรไทย)** โอกาสเพิ่มค่าเงินออมให้มากยิ่งขึ้น พร้อมบริการที่หลากหลาย

- ลงทุนง่าย ๆ ทางอินเทอร์เน็ต กับบริการ K-Cyber Invest สมัครได้ที่ธนาคารกสิกรไทยทุกสาขา หรือ [www.kasikornasset.com](http://www.kasikornasset.com)
- สอบถามมูลค่าหน่วยลงทุน และมูลค่าคงเหลือในบัญชี ผ่านระบบอัตโนมัติที่ K-Contact Center 0 2888 8888 กด 4
- ลงทุนอย่างสม่ำเสมอ เริ่มต้นเพียงเดือนละ 500 บาทผ่านกองทุน กับบริการ K-Saving Plan สมัครได้ที่ธนาคารกสิกรไทยทุกสาขา

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

ภาคผนวก ก

การมีส่วนร่วมกับชุมชน





บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

1. โครงการลดค่าครองชีพให้ชุมชนใกล้เคียงโรงโม่หินทศนา ม.ค.-ธ.ค. 2568

งบประมาณ 12 เดือน รวมประมาณ 262,226 บาท จัดโดย โรงโม่หินทศนา



บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

2. และ 3. สนับสนุนกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ เทศบาลห้วยกะปิ ปี 2568

งบประมาณรวม 112,250 บาท จัดโดย เทศบาลตำบลห้วยกะปิ







บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองทุนเพื่อระงับสูญภาพ  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

4. สนับสนุนกิจกรรม วันเด็กแห่งชาติ โรงเรียนวัดเขาเชิงเทียนเทพาราม ปี 2568

งบประมาณรวม 70,000 บาท จัดโดย โรงเรียนวัดเขาเชิงเทียนเทพาราม



บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองทุนเพื่อระงับสูญภาพ  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

5. สนับสนุนกิจกรรม วันเด็กแห่งชาติ โรงเรียนบ้านซากุดชาปี 2568

งบประมาณรวม 40,000 บาท จัดโดย โรงเรียนบ้านซากุดชา







บริษัท ทัศนาชลบุรี จำกัด  
กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

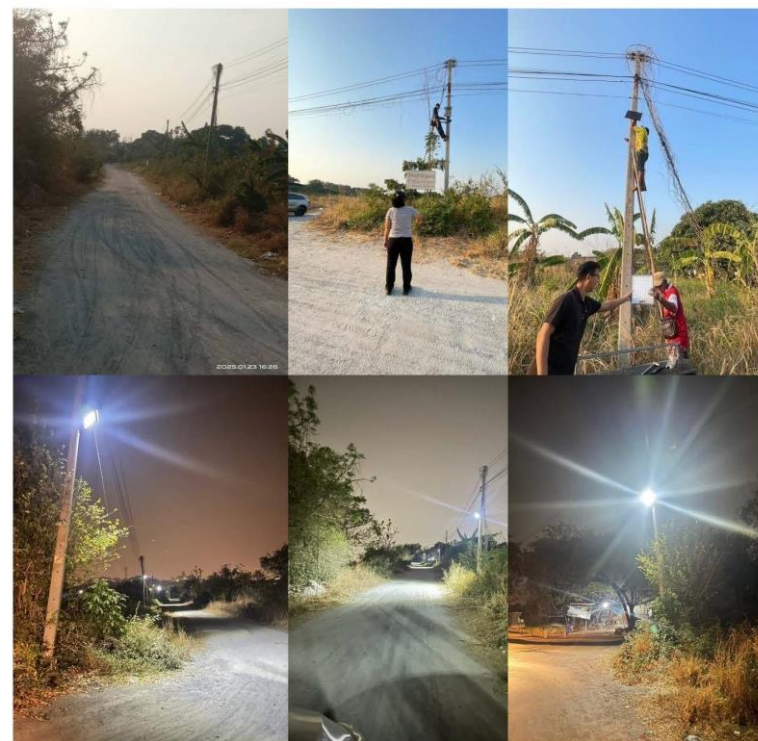
6. โครงการต่อเติมหลังคา กันสาดโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลห้วยกะปิ  
งบประมาณ 94,802 บาท จัดโดย รพ.สต.ห้วยกะปิ



บริษัท ทัศนาชลบุรี จำกัด  
กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

7. โครงการหลอดไฟ LED ส่องสว่างชุมชน หมู่ 7 ตำบลห้วยกะปิ  
งบประมาณ 23,920 บาท จัดโดย ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7







บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

8. สนับสนุนกิจกรรมโครงการตรวจสุขภาพประชาชน เทศบาลห้วยกะปิ ปี 2568

งบประมาณ 199,625+46,900 รวม 246,525 จัดโดย เทศบาลตำบลห้วยกะปิ



บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

9. สนับสนุนกิจกรรม งานกีฬา โรงเรียนบ้านซากพุดซา ปี 2568

งบประมาณรวม 20,000 บาท จัดโดย โรงเรียนบ้านซากพุดซา





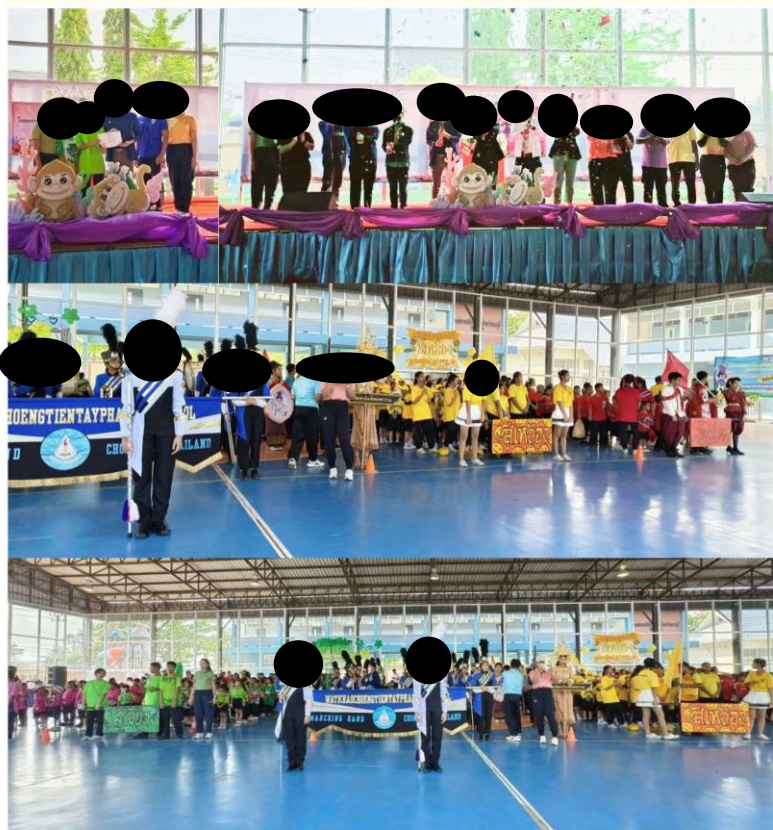


บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองกุนเฝ้าระวังสุขภาพ  
กองกุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

10. สนับสนุนกิจกรรม งานกีฬา โรงเรียนวัดเขาเชิงเทียนเทพาราม ปี 2568

งบประมาณรวม 30,000 บาท จัดโดย โรงเรียนวัดเขาเชิงเทียนเทพาราม

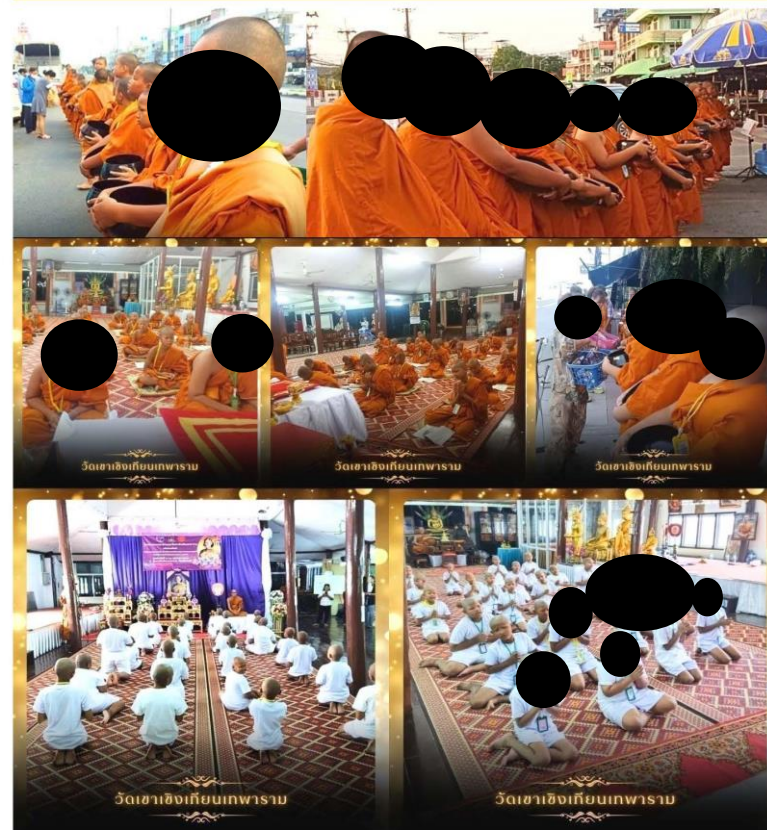


บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองกุนเฝ้าระวังสุขภาพ  
กองกุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

11.โครงการบรรพชาสามเณรภาคฤดูร้อน วัดเขาเชิงเทียนเทพาราม

งบประมาณ 20,000 บาท จัดโดย วัดเขาเชิงเทียนเทพาราม







บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองทุนเพื่อระงับวิกฤต  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

12. โครงการทำบุญกลางบ้าน ชุมชนหมู่ 7 ตำบลห้วยกะปิ

งบประมาณ 10,000 บาท จัดโดย ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7



บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองทุนเพื่อระงับวิกฤต  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

13. โครงการสอนธรรมศึกษา วัดเขาเจ็ญเทียนเทพาราม

งบประมาณ 20,000 บาท จัดโดย วัดเขาเจ็ญเทียนเทพาราม



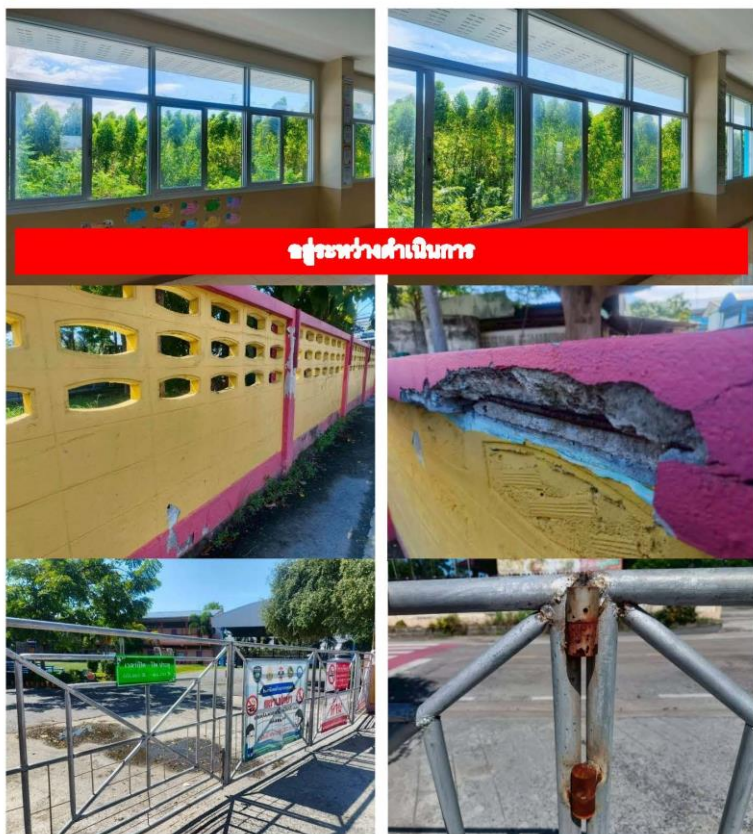




บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

14. โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ โรงเรียนบ้านซากพุดซา  
งบประมาณ 100,000 บาท จัดโดย โรงเรียนบ้านซากพุดซา



ระหว่างดำเนินการ



บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

15. โครงการจัดหาอุปกรณ์ช่วยเหลือผู้สูงอายุ ผู้ป่วยเรื้อรังและผู้พิการ เทศบาลตำบลห้วยกะปิ  
งบประมาณ 54,000 บาท จัดโดย เทศบาลตำบลห้วยกะปิ







บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองกุนเพียรวังสุขภาพ  
กองกุนพิณนาหมุบ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

16. โครงการ สนับสนุนงบประมาณซ่อมอาคารเรียนโรงเรียนวัดเขาเชิงเทียนเทพาราช  
งบประมาณ 100,000 บาท จัดโดยโรงเรียนวัดเขาเชิงเทียนเทพาราช



บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด  
กองกุนเพียรวังสุขภาพ  
กองกุนพิณนาหมุบ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

17. สนับสนุน ร่วมงานกุฐิน วัดเขาเชิงเทียนฯ และวัดจุฬาฯ ปี 2568  
งบประมาณรวม 150,000 บาท จัดโดย โรงไม้ทศนา





บริษัท ทัศนาชลบุรี จำกัด  
กองกุนเฟาระวังสุภาพ  
กองกุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

18. โครงการปรับปรุงเปลี่ยนโคมไฟส่องสว่างถนนคีรีนคร

งบประมาณรวม 27,500 บาท จัดโดย เทศบาลห้วยกะปิ



บริษัท ทัศนาชลบุรี จำกัด  
กองกุนเฟาระวังสุภาพ  
กองกุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ภาพกิจกรรมปี 2568

19. ประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

งบประมาณรวม 20,000 บาท จัดโดย โรงโม่หินทัศนา





การแต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์  
และรายงานการประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์



## บริษัท ทัศนชาลบุรี จำกัด

สำนักงาน : 9/12 ม.1 ต.ห้วยกะปิ อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000 โทร.(038)273913, 272020 โทรสาร.(038)795580

โรงไม้ : 45/11 ม.7 ต.ห้วยกะปิ อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000 โทร.(038)272583, (085)070-7220, (085)070-7238 โทรสาร.(038)795581-2

### ประกาศ บริษัท ทัศนชาลบุรี จำกัด

เลขที่ TN-FD 01/2564

#### เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

สำหรับ ประทานบัตรที่ 21372/15606 ร่วมแผนผังโครงการเดียวกันกับ 21388/15469 และ 21399/15856

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรม ชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

บริษัท ทัศนชาลบุรี จำกัด ตั้งอยู่ที่ ตำบลห้วยกะปิ อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

ด้วย บริษัท ทัศนชาลบุรี จำกัด ผู้ถือประทานประทานบัตรที่ 21372/15606 ร่วมแผนผังโครงการเดียวกันกับ 21388/15469 และ 21399/15856 โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรม ชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

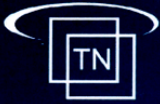
ตั้งอยู่ที่ ตำบลห้วยกะปิ อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี มีความประสงค์จะจัดตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ เพื่อดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ในเงื่อนไขมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเงื่อนไขการอนุญาตประทานบัตรของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามเงื่อนไขการอนุญาตดังกล่าว และสอดคล้องกับนโยบายของบริษัทฯ ที่ต้องการส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมให้ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ สำหรับการประกอบกิจการเหมืองแร่ อีกทั้งเพื่อให้บริษัทฯ และชุมชนสามารถอยู่ร่วมกันได้อย่างยั่งยืน บริษัทฯ จึงได้แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ สำหรับ ประทานบัตรที่ 21372/15606 ร่วมแผนผังโครงการเดียวกันกับ 21388/15469 และ 21399/15856 โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรม ชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง โดยมีองค์ประกอบของคณะกรรมการและอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

#### องค์ประกอบคณะกรรมการ

##### คณะที่ปรึกษา

1. นายกเทศมนตรีตำบลห้วยกะปิ
2. ปลัดเทศบาลตำบลห้วยกะปิ
3. ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขเทศบาลตำบลห้วยกะปิ
4. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลห้วยกะปิ



## บริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด

สำนักงาน : 9/12 ม.1 ต.ห้วยกะปิ อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000 โทร.(038)273913, 272020 โทรสาร.(038)795580

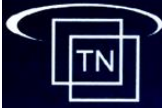
โรงไม้ : 45/11 ม.7 ต.ห้วยกะปิ อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000 โทร.(038)272583, (085)070-7220, (085)070-7238 โทรสาร.(038)795581-2

### คณะกรรมการ

- |   |                   |
|---|-------------------|
| 1.นายสุทัศน์ ตั้งเทวาประสิทธิ์  | ประธาน            |
| 2.นางสาวเขมิกา ตั้งเทวาประสิทธิ์  | รองประธาน         |
| 3.นายศิรินทร์ ตั้งเทวาประสิทธิ์   | รองประธาน         |
| 4. พระอธิการทองคำ ดิคุขปัญโญ<br>เจ้าอาวาสวัดเขาเชิงเทียนเทพาราม                     | กรรมการ           |
| 5. นายอุทัย สิทธินิสัยสุข<br>กำนันตำบลห้วยกะปิ (และผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 6 ตำบลห้วยกะปิ) | กรรมการ           |
| 6. นางสาวนราวดี ประไพเดชากุล<br>ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 7 ตำบลห้วยกะปิ                     | กรรมการ           |
| 7. นางสาวยุพิน จำเนียรกาล<br>ประธาน อสม. หมู่ 6 ตำบลห้วยกะปิ                        | กรรมการ           |
| 8. นางสาววิภาวัล เสี่ยงมวงษ์<br>ประธาน อสม. หมู่ 7 ตำบลห้วยกะปิ                     | กรรมการ           |
| 9. ดร.สรรรภา เน้นหนา<br>ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดเขาเชิงเทียนเทพาราม                   | กรรมการ           |
| 10. นางดวงเดือน วินิจนัย<br>ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านซากพุดซา                         | กรรมการ           |
| 11. นายสำรวม กุลจัน<br>ตัวแทนประชาชนในชุมชน   | กรรมการ           |
| 12. นายพีรชัย จันทร์ราช   | กรรมการ/เลขานุการ |
| 13. นางเพ็ญศรี เสี่ยงชะ   | การเงิน กองทุนฯ   |

### ให้คณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

1. พิจารณาและให้ความเห็นชอบแผนงานและงบประมาณที่เกี่ยวข้อง ของกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และกองทุนฟื้นฟูสภาพพื้นที่จากการทำเหมือง
2. กำกับดูแลและให้ข้อคิดเห็น และสรุปผลการดำเนินงานของ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และกองทุนฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมือง พร้อมนำเสนอผลการดำเนินงานให้หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องทราบ
3. พิจารณาตรวจสอบข้อร้องเรียนและแก้ไขปัญหาของประชาชน อันเนื่องมาจากกิจกรรมการทำเหมืองแร่ของบริษัท ทศนาชลบุรี จำกัด



## บริษัท ทัศนชาลบุรี จำกัด

สำนักงาน : 9/12 ม.1 ต.ห้วยกะปิ อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000 โทร.(038)273913, 272020 โทรสาร.(038)795580

โรงโม : 45/11 ม.7 ต.ห้วยกะปิ อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000 โทร.(038)272583, (085)070-7220, (085)070-7238 โทรสาร.(038)795581-2

4. พิจารณาให้ความเห็นชอบระเบียบคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์และระเบียบการบริหารกองทุน  
สำหรับโครงการเหมืองแร่ เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานคณะกรรมการฯ ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ  
รวมทั้งการแต่งตั้งผู้มีอำนาจลงนามเบิกจ่ายงบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบ  
พื้นที่เหมืองแร่

5. ติดตามและรับทราบผลการดำเนินงานของกองทุนฟื้นฟูพื้นที่จากทำเหมือง

6. สรุปและประเมินผลสำเร็จของโครงการที่ได้รับการสนับสนุนเงินจากกองทุน

7. ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 13 ธันวาคม 2564

ลงชื่อ.....

นายสุทัศน์ ตั้งเทวาประสิทธิ์

กรรมการผู้จัดการ บริษัท ทัศนชาลบุรี จำกัด



**บริษัท ทศนายลบุรี จำกัด**  
 สำนักงาน : 9/12 ม.1 ต.เวียงชัย อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000 โทร.038-273913 / 038-272020  
 โทร.038-272020  
 โทร.038-272020 โทร. 099-796-9693 / 091-997-9191

**รายงานการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์**  
**กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่**  
**ประทานบัตรที่ 21388/15469 ร่วมแผนผังโครงการเดียวกันกับประทานบัตรที่ 21399/15856**  
**โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรม ชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง**  
**บริษัท ทศนายลบุรี จำกัด ตำบลห้วยกะปิ อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี**  
**ครั้งที่ 1/2568 วันพุธที่ 17 ธันวาคม 2568**  
**ณ ห้องประชุม บริษัท ทศนายลบุรี จำกัด**

#### ผู้เข้าร่วมประชุม

1.คุณสุทัศน์	ตั้งเทวาประสิทธิ์	ประธาน
(ส่งผู้แทนเข้าร่วมประชุม)		
2.คุณศิรินทร์	ตั้งเทวาประสิทธิ์	รองประธาน
(ส่งผู้แทนเข้าร่วมประชุม)		
3.คุณเขมิกา	ตั้งเทวาประสิทธิ์	รองประธาน
(ส่งผู้แทนเข้าร่วมประชุม)		
4.คุณอัมรินทร์	ตั้งประกอบ	คณะกรรมการที่ปรึกษา
(ส่งผู้เข้าร่วมประชุมแทน)		
5.คุณสิทธิโชค	อริยะกุล	คณะกรรมการที่ปรึกษา
6.คุณสุริ	ยศไทยสน	กรรมการ
7.พ.จ.อ.หญิง สปันนา	ลิมภักดี	กรรมการ
8.คุณอุทัย	สิทธิณิสัยสุข	กรรมการ
9.คุณยุพิน	จำเนียรกาล	กรรมการ
10.คุณเล่าเจียม	รุ่งอรุณ	กรรมการ
11.คุณเต่าง	อ่อนอกัย	กรรมการ
12.คุณอรทัย	ประกอบดี	กรรมการ
13.คุณสำรวม	กุลจีน	กรรมการ
14.พระอธิการทองคำ	ติคุชปัญญา	กรรมการ
15.คุณณรงค์	เศรษฐวิวัฒน์กุล	ผู้เข้าร่วมประชุม
16.คุณภักฐา	ทองระอา	ผู้เข้าร่วมประชุม
17.คุณฝนทิพย์	บานชื่น	ผู้เข้าร่วมประชุม
18.คุณประกาศรี	รินรักษา	ผู้เข้าร่วมประชุม
19.คุณพีรชัย	จันทร์ราช	กรรมการ/ผู้ประสานงานเลขานุการ
20.คุณเพ็ญศรี	เลี้ยงชะ	กรรมการ/การเงิน



**บริษัท ทศนายลบุรี จำกัด**  
 สำนักงาน : 9/12 ม.1 ต.เวียงชัย อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000 โทร.038-273913 / 038-272020  
 โทร.038-272020  
 โทร.038-272020 โทร. 099-796-9693 / 091-997-9191

**เริ่มประชุมเวลา 13.30 น.**

ประธานกล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุมดังต่อไปนี้  
**วาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

#### 1.1. ทบทวนประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ประจำปี 2568

แจ้งให้ทราบถึงประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ในชุดปัจจุบันเป็นการแต่งตั้งโดยตำแหน่งงาน ในส่วนของการบริหารและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งไม่ได้ระบุชื่อตัวบุคคล จึงอาจมีการเปลี่ยนแปลงรายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมในแต่ละครั้ง ตามการดำรงตำแหน่ง ณ เวลาปัจจุบัน และในโอกาสที่ประชุมได้ให้คณะกรรมการที่เพิ่งได้รับหน้าที่ใหม่ได้นำตัว

#### 1.2. ทบทวนประกาศระเบียบคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และการบริหารกองทุน

แจ้งให้ทราบถึงประกาศระเบียบคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และการบริหารกองทุน โดยยังไม่มีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในประกาศ

#### วาระที่ 2 เรื่องสืบเนื่อง

##### 2.1 การนำเงินเข้ากองทุน

นำเงินเข้า "กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่" ครั้งที่ 1/2568 เมื่อวันที่ 23 เมษายน 2568 จำนวน 479,256 บาท ครั้งที่ 2/2568 เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2568 จำนวน 469,848 บาท จำนวนจากยอดการผลิตอัตรา 1 บาท / ตันการผลิต

นำเงินเข้า "กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ" ครั้งที่ 1/2568 เมื่อวันที่ 23 เมษายน 2568 จำนวน 239,628 บาท ครั้งที่ 2/2568 เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2568 จำนวน 234,924 บาท จำนวนจากยอดการผลิตอัตรา 0.5 บาท / ตันการผลิต







2.2 รายละเอียดการเบิกจ่ายงบประมาณ (รายละเอียดเพิ่มเติมในเอกสารการประชุม)

**Tr**

**บริษัท ทัดดาชลลย์ จำกัด**  
สำนักงาน : 9/12 ม.1 ต.ห้วยกระปี อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000 โทร.038-273913 / 038-272020  
โทรโม : 45/11 ม.1 ต.ห้วยกระปี อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000 โทร. 099-796-9693 / 091-997-9191

	บริษัท ทิพนาคบุรี จำกัด	DC-๙๖	FD-AC-2668
	รายการขออนุมัติเบิกเงินกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ	แนบ ก	สิ่งแนบ
	กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ สำหรับโครงการเหมืองแร่ ประจำปี 2568	แนบ ก	2 วิชา 2
รายละเอียดโครงการประจำปี 2568			
ลำดับที่	รายการ	กองทุนพัฒนา	กองทุนเพื่อระงับ
2	โครงการวันเด็กแห่งชาติ เทศบาลห้วยกระเจา จัดเลี้ยงอาหาร ม.ค. 68	50,000.00	
3	โครงการวันเด็กแห่งชาติ เทศบาลห้วยกระเจา มอบจักรยาน ม.ค. 68	62,250.00	
4	โครงการวันเด็กแห่งชาติ โรงเรียนวัดเขาเชิงเทียน ทุนการศึกษาและจัดเลี้ยงอาหาร ม.ค. 68	70,000.00	
5	โครงการวันเด็กแห่งชาติ โรงเรียนบ้านซากุดา ทุนการศึกษาและจัดเลี้ยงอาหาร ม.ค. 68	40,000.00	
6	โครงการคอมพิวเตอร์กลางคืนโรงเรียนเทศบาลห้วยกระเจา คำนวณห้วยกระเจา	94,802.00	
7	โครงการหลอดไฟ LED ส่องสว่างชุมชน หมู่ 7 คำนวณห้วยกระเจา	23,920.00	
8	โครงการตรวจสอบสุขภาพประชาชนรอบเหมืองแร่ โดยเทศบาลห้วยกระเจา ประจำปี 68		199,625.00
9	โครงการตรวจสอบสุขภาพประชาชนรอบเหมืองแร่ โดยเทศบาลห้วยกระเจา ประจำปี 68 (เสริม)		46,990.00
10	โครงการกีฬา โรงเรียนบ้านซากุดา 68	20,000.00	
11	โครงการกีฬา โรงเรียนวัดเขาเชิงเทียน 68	30,000.00	
12	บรรพชาสามเณรฤดูร้อน วัดเขาเชิงเทียนทหาร	20,000.00	
13	โครงการทำบุญกลางบ้าน หมู่ 7 คำนวณห้วยกระเจา	10,000.00	
14	โครงการสอนธรรมศึกษา โรงเรียนวัดเขาเชิงเทียนทหาร	20,000.00	
15	สนับสนุนโครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ โรงเรียนบ้านซากุดา	100,000.00	
16	โครงการจัดหาอุปกรณ์ช่วยเหลือผู้สูงอายุ ผู้ป่วยเรื้อรังและพิการ เทศบาลคำนวณห้วยกระเจา	54,000.00	
17	สนับสนุนชมรมอาคาเรียนโรงเรียนวัดเขาเชิงเทียนทหาร	100,000.00	
18	โครงการสนับสนุน ร่วมงานกลั่น วัดเขาเชิงเทียน วัดบุญ 68	150,000.00	
19	โครงการเปลี่ยนโคมไฟส่องสว่างถนนคั่นคร ครั้งที่ 1 68	27,500.00	
20	โครงการเปลี่ยนโคมไฟส่องสว่างถนนคั่นคร ครั้งที่ 2 68	27,500.00	
21	การประชุมคณะกรรมการฯ ปี 68	20,000.00	
ผู้พิจารณา	รวมค่าใช้จ่าย แต่ละกองทุน (บาท)	1,163,330.00	246,615.00
	รวมค่าใช้จ่ายทั้งหมดกองทุน (บาท)		1,409,945.00
	ยอดเงินคงเหลือ แต่ละกองทุน (บาท)	\$49,466.32	2,771,153.17
นายทรง จิตกร	ยอดเงินคงเหลือรวมทั้งหมดกองทุน (บาท)		3,320,619.40

### 2.3 กิจกรรมที่ดำเนินการในปี 2568

ในปี 2568 นี้ มีกิจกรรมที่ได้รับการอนุมัติงบประมาณทั้งสิ้น 19 กิจกรรม ใช้งบประมาณรวม 1,409,945 บาท (โดยยังไม่รวมค่าใช้จ่ายโครงการแจกข้าวสารชาวบ้านรอบโรงโม่เดือนธันวาคมประมาณ 19,000 บาท เนื่องจากยังไม่ได้ทำการเบิกจ่าย)

ในโอกาสนี้ให้แต่ละหน่วยงานได้นำเสนอผลการดำเนินงานของแต่ละโครงการ

### วาระที่ 3 เรื่องเพื่อพิจารณา

#### 3.1 แผนการดำเนินงานประจำปี 2569

ได้มีการนำเสนอแผนการดำเนินงานประจำปี 2569 ให้ที่ประชุมรับทราบ

มติที่ประชุม รับทราบและอนุมัติแผนการดำเนินงาน

#### 3.2 โครงการวันเด็กแห่งชาติ ของแต่ละหน่วยงาน

มติที่ประชุม อนุมัติงบประมาณล่วงหน้าเพื่อดำเนินการสนับสนุน จัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2569 ของแต่ละหน่วยงาน ตามแผนการดำเนินงานประจำปี 2569

#### 3.3 โครงการกิจกรรมทำบุญกลางบ้านหมู่ 7 ตำบลห้วยกะปิ

มติที่ประชุม อนุมัติด้วยงบประมาณปีละ 10,000 บาท และให้บรรจุในแผนการดำเนินงานประจำปี ด้วย เนื่องจากมีการดำเนินการเป็นประจำทุกปี

### วาระที่ 4 เรื่องอื่น ๆ

-

เลิกประชุม เวลา 15.00 น.

(.....)  
นายพีรชัย จันทรรักษ์

ผู้ประสานงานบันทึกการรายงานการประชุม

(.....)  
นางสาวเชมิกา ตั้งท้าวประสิทธิ์

รองประธานคณะกรรมการฯ

(.....)  
นายสุทัศน์ ตั้งท้าวประสิทธิ์

ประธานคณะกรรมการฯ

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ จัดทำโดยวิศวกรควบคุมการทำเหมือง

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ กพร. กำหนด ตามประธานบัตรเลขที่ 21372/15606

ร่วมแผนผังโครงการท่าเหมืองเดียวกับกับประธานบัตรที่ 21388/15469 ของบริษัท พัทธนาชลบุรี จำกัด

**ประจำช่วงเดือน พฤศจิกายน-มกราคม**

(ตามข้อที่ 16 ของมาตรการสำหรับท่าเรือท่าอ่าวที่ 1/2553(ป.บ.21372)ร่วมแผนผังกับป.บ.21388 สบ.ศ.กพร. พ.บ.2554)

**ข้อมูลทั่วไป**

ผู้ถือประทานบัตร : บริษัท พัทธนาชลบุรี จำกัด

ชนิดแร่ : หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

ตั้งอยู่ที่ : ต.ห้วยกะปิ อ.เมือง จ.พิจิตร

วิธีการทำเหมือง : เหมืองหิน

รายการละเอียดมาตรการฯ	รายละเอียดการปฏิบัติตาม	ปัญหาอุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1. ให้เว้นแนวเขตไม่ทำเหมืองจากแนวเขตกำแพงค่อ อู่ประทานบัตร เป็นระยะอย่างน้อย 10 เมตร (ตั้งแต่ หมุดหลักฐานที่ 14-1-2-3-4-5-6-7-8-9-10) และกัน เขตไม่ทำเหมืองห่างจากเส้นทางสาธารณะ ไประยะ ทางทิศเหนือ ทิศใต้ ทิศตะวันออก และบริเวณ คอนกลางของพื้นที่ทำของเป็นระยะ 50 เมตร	มีการดำเนินการ		
2. กำหนดการเปิดหน้าเหมืองให้มีทิศทางและ ลาดชันขึ้นตอน ตลอดจนขอบเขตพื้นที่ทำเหมือง ตามแผนผังโครงการท่าเหมือง โดยเคร่งครัด ให้เปิด หน้าเหมืองในลักษณะขั้นบันได โดยมีความสูงของ ขั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร ความกว้างของขั้นบันไดไม่ น้อยกว่า 10 เมตร และควบคุมความลาดเอียงโดยรวม ไม่เกิน 45 องศา	มีการดำเนินการ		
3. ให้ใช้ปริมาณวัตถุระเบิดไม่เกิน 82 กิโลกรัมต่อ จังหวะขุดเจาะ จังหวะเปิดด้วยไฟฟ้าเป็นแบบช่วงเวลา ระหว่างเวลา 16.00 – 17.00 น. ทำการระเบิดวันละ 1 ครั้ง โดยให้มีสัญญาณเตือนก่อนการระเบิดให้ได้เห็น ในระยะไม่น้อยกว่า 500 เมตรและให้ได้ยินเกินกว่า 3 นาที พร้อมติดป้ายเตือนเวลาทำการระเบิดขึ้นและ เขตการใช้วัตถุระเบิดที่ป่าทางเข้าเหมืองหิน	มีการดำเนินการ		
4. ให้สร้างคันทางดิน ขนาดฐานกว้าง 3 เมตร ความ สูง 1.5 เมตร สันบนกว้าง 2 เมตร ร่วมกับระบายน้ำ ตามแนวขอบบ่อเหมืองดินที่ติดกับโรงไม่หินของ โครงการ และห่มดินดูแลตรวจสอบให้มีสภาพมั่นคง แข็งแรงอยู่เสมอ พร้อมทั้งปลูกพืชคลุมดิน เช่น พญา เมือก และต้น ไม้โตเร็วทรงสูงบนคันทางดิน เพื่อ เพิ่มพื้นที่สีเขียวและเป็นฉากปิดบังกิจกรรมพื้นที่ทำ เหมือง	มีการดำเนินการ		
5. ให้ดูแลและขุดลอกสระบ่อน้ำและบ่อคักตะกอน อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ก่อนถึงฤดูฝนเพื่อใช้รองรับ ปริมาณน้ำฝนจะสร้างคันบริเวณพื้นที่โครงการและ โรงไม่หินได้อย่างมีประสิทธิภาพ	มีการดำเนินการ		

รายการละเอียดมาตรการฯ	รายละเอียดการปฏิบัติตาม	ปัญหาอุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
6. ให้ใช้เงินจากบ่อคักตะกอนหรือเงินเก็บอื่นจัดทรม น้ำบนแนวเส้นทางขนส่งหินในบริเวณพื้นที่โครงการ ตลอดจนเส้นทางขนส่งจากพื้นที่โครงการสู่พื้นที่ ภายนอกอย่างน้อยวันละ 3 – 4 ครั้งหรือตามความ เหมาะสมกับสภาพภูมิอากาศ เพื่อลดการฟุ้งกระจาย ของฝุ่นละออง พร้อมทั้งหมั่นดูแลปรับปรุงเส้น ทาง ขนส่งและเส้นทางสาธารณะที่ใช้ประโยชน์ในการ ขนส่งให้มีสภาพใช้งานได้ดีและปลอดภัยอยู่เสมอ	มีการดำเนินการ		
7. การขนส่งแร่หรือจากพื้นที่จะต้องใช้ความเร็วและ น้ำหนักของรถบรรทุกให้เป็นไปตามที่ทางราชการ กำหนดและควบคุมความเร็วไม่เกิน 25 กิโลเมตร/ ชั่วโมง ในช่วงที่ผ่านชุมชน พร้อมทั้งให้ปิดคลุม กระบะบรรทุกให้มีฉีก่อนออกพื้นที่โครงการ	มีการดำเนินการ		
8. จัดหาและกำชับให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกัน อันตรายส่วนบุคคล เช่น หมวกนิรภัย รองเท้ากันภัย ถุงมือยางกัน หน้กากันฝุ่น เครื่องป้องกันตา ป้องกัน หู ฯลฯ ตามความเหมาะสมของลักษณะงานและจัด ให้มีการตรวจสุขภาพของพนักงาน อย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง พร้อมทั้งรายงานผลให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและ เหมืองแร่ และสำนักงานโยธาและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบ	มีการดำเนินการ		
9. ให้ปรับปรุงโรงไม่หินเป็นระบบปิด และจัดให้มี ระบบป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนตาม ประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่อง ให้โรงไม่หินหรือขุดหินมีระบบป้องกัน ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 มกราคม 2548 พร้อมทั้งดูแลบำรุงรักษาและใช้ระบบขณะทำการผลิต แร่อย่างสม่ำเสมอโดยเฉพาะระบบป้องกันและลดการ ฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	มีการดำเนินการ		
10. ให้ความช่วยเหลือด้านงบประมาณแก่ราษฎรใน ชุมชนใกล้เคียง หากได้รับผลกระทบด้านสุขภาพ อนามัยจากการทำเหมืองของ โครงการ	มีการดำเนินการ		
11. ให้ดำเนินการจัดตั้งกองทุนในพื้นที่ทำเหมือง โดยเก็บจากกำไรการผลิตแร่ในอัตราคิดเป็นร้อยละ 0.50 บาท หรือไม่น้อยกว่าปีละ 200,000 บาท (สอง แสนบาท) เพื่อใช้สำหรับการดำเนินงานด้านการฟื้นฟู พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้ว และบริเวณพื้นที่ที่ เกี่ยวข้องกับการทำเหมือง ทั้งนี้ให้มีหลักฐานทาง บัญชีให้เจ้าหน้าที่สามารถตรวจสอบได้ตลอดเวลา	มีการดำเนินการ		



รายการประเมินมาตรการฯ	รายละเอียดการปฏิบัติตาม	ปัญหา,อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
12. ให้ปฏิบัติตามแผนการจัดการพื้นที่หมู่เหมืองบริเวณ เขาเชิงเทียนที่กำหนดโดยหน่วยงานราชการ	มีการดำเนินการ		
13. ให้ติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม และรายงานผลให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบทุกครั้ง โดยมีรายละเอียดดังนี้ 13.1 ตรวจวัดปริมาณ ฝุ่นละอองรวมในอากาศ (TSP) ฝุ่นละอองขนาด 10 ไมครอน(PM10) และระดับเสียงทั่วไป ในบริเวณโรงเรียนวัดเขาเชิงเทียนเทพาราม วัดวังตะโก บ้านไร่ ไหว้หว้าและโรงไม้ทั้นของโครงการปิยะ 2 ครั้ง ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์-เมษายน และเดือนกันยายน-พฤศจิกายน 13.2 ตรวจวัดแรงสั่นสะเทือน ในบริเวณวัดเขาเชิงเทียนฯ และบ้านซากุระฯ ปีละ 2 ครั้งในช่วงเดือนกุมภาพันธ์-เมษายน และเดือนกันยายน-พฤศจิกายน 13.3 ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดินและน้ำใต้ดิน ได้แก่ หัวตะปี่ บ่อนศาลาวัดเขาเชิงเทียนฯ บ่อน้ำต้นบ้านวังตะโก บ่อต้นบ้านไร่ ไหว้หว้า โดยให้วิเคราะห์ หาค่า ความเป็นกรด-ด่าง ความขุ่น ความกระด้าง รวม สารละลาย แร่ธาตุของแข็งละลาย ปริมาณเหล็ก รวม และซิลิกา ปีละ 2 ครั้ง ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์-เมษายน และเดือนกันยายน-พฤศจิกายน 13.4 ติดตามตรวจสอบระดับน้ำบาดาลที่วัดเขาเชิงเทียนฯ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	มีการดำเนินการ		

รายการประเมินมาตรการฯ	รายละเอียดการปฏิบัติตาม	ปัญหา,อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
14. ให้ทำการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ได้รับเหมืองควมผู้ไปกับการทำเหมืองดังนี้ 14.1 ให้รักษาสภาพพืชพันธุ์ไม้ที่มีอยู่เดิมพร้อมปลูกเสริมไม้ยืนต้น ห้อเงินหรือไม้โตเร็วทดแทน เช่น สนทะเล และสนประดิพัทธ์ เป็น ต้น ระยะ 2x2 เมตร แบบสลับฟันปลา ในพื้นที่ที่ฟื้นฟูป่าเหมืองบนสันเขาหน้าดิน และริมสันทางขนส่งแร่ พร้อมฝังแร่รักษาดินไม่ให้ถล่มนั้นไว้มีความเจริญเติบโตที่ดี เพื่อลดผลกระทบด้านทัศนียภาพกิจกรรมการท่องเที่ยว และเพิ่มพื้นที่สีเขียวในพื้นที่โครงการ 14.2 ให้ชุดดูแลหรือจวนขนขึ้นบันไดหน้าเหมืองขนภูเขาที่หาถึงขอบเขตที่หาเหมืองแล้วพร้อมขนเปลือกดินใส่ถุงหรือรองถังแล้วรวบรวมพื้นที่ขึ้นบันไดให้เต็มแล้วปลูกพืชคลุมดินและ ไม้พุ่ม ต้นไม้ ห้อเงินหรือไม้โตเร็ว ระยะ 2x2เมตร แบบสลับฟันปลา สาหรับหน้าเหมืองซึ่งมีลักษณะเป็นบ่อเหมืองลึกจะไปจากระดับพื้นดินโดยรอบ ให้ปรับแต่งขอบเขตเหมืองและความลาดชันของชั้นบันไดที่อยู่เหนือระดับน้ำ ให้อยู่ในสภาพแข็งแรงและปลอดภัย แล้วนำเปลือกดินมาปิดทับเพื่อปลูกพืชคลุมดิน เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และพัฒนาเป็นบ่อเก็บกักน้ำเพื่อใช้ตลอดไป  ทั้งนี้ ให้จัดทำแผนและรายงานผลการดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่เหมืองให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบทุก 3 ปี นับจากวันที่ได้รับอนุญาตการต่ออายุประทานบัตรฯ	มีการดำเนินการ		
15. ให้รื้อถอนอาคารหรือสิ่งปลูกสร้าง เครื่องจักร อุปกรณ์ที่ใช้ในการทำเหมืองออกจากบริเวณพื้นที่ทำเหมืองแล้วปรับสภาพพื้นที่ เพื่อปลูกพืชคลุมดิน และ ต้นไม้ห้อยเงินหรือไม้โตเร็วตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับคำขอต่ออายุประทานบัตร โดยดำเนินการไว้แล้วเสร็จก่อนประทานบัตรจะสิ้นสุดไม่เกิน 1 เดือน	ยังไม่เลิก		
16. ให้ผู้ถือประทานบัตรส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่กำหนดไว้ ซึ่งจัดทำ โดยวิศวกรควบคุมการทำเหมืองให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ทราบ และตรวจสอบทุก 6 เดือน ในช่วงเดือนพฤษภาคม-กรกฎาคมและเดือนพฤศจิกายน-มกราคม ของทุกปี	มีการดำเนินการ		

รายการละเอียดมาตรการฯ	รายละเอียดการปฏิบัติตาม	ปัญหาอุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
17. หากได้รับการร้องเรียนจากราษฎรในบริเวณใกล้เคียงว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากการดำเนินโครงการ หรือสาธารณสมบัติได้รับความเสียหายจากการทำเหมืองและกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง และทางราชการได้ตรวจพบว่า ไม่ปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ ผู้ถือประทานบัตรจะต้องยุติการทำเหมืองตามคำสั่งของทางราชการ แล้วแก้ไขเหตุแห่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป	ยังไม่มีการร้องเรียน		
18. หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดการทำเหมืองหรือการดำเนินการกิจกรรมที่เกี่ยวข้องที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานการศึกษามลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันแก้ไขสำหรับค่าพอลิวอดจากประทานบัตร จะต้องเสนอรายละเอียดที่จะเปลี่ยนแปลงดังกล่าว พร้อมทั้งข้อมูลผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อน	ยังไม่มีความประสงค์		
19. ในระหว่างการทำเหมืองหากชุมชนโบราณวัตถุหรือร่องรอยโบราณคดี ไม่ว่าจะเป็นภาพเขียนถ้ำหรืออื่นๆ ที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์ จะต้องรายงานและขอความร่วมมือกรมศิลปากรหรือนักศิลปากรในท้องถิ่นเข้าไปดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ ในระหว่างการสำรวจจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราว และหากพิสูจน์แล้วว่าเป็นแหล่งโบราณคดี ผู้ถือประทานบัตรจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยไม่มีข้อเรียกร้องใดๆ	ยังพบไม่พบ		

รายการละเอียดมาตรการฯ	รายละเอียดการปฏิบัติตาม	ปัญหาอุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
-----------------------	-------------------------	-------------------------	---------------



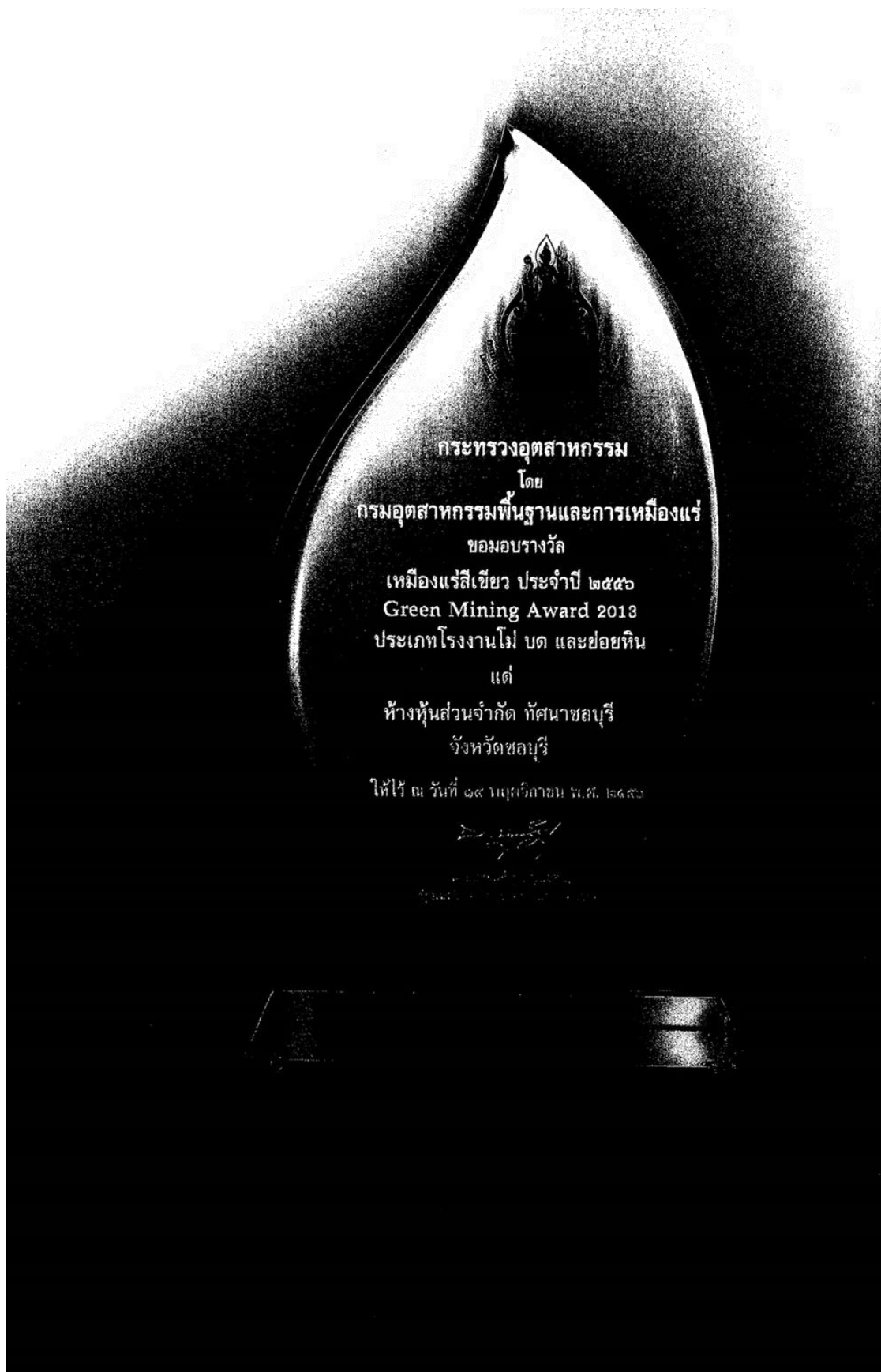
ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้จัดทำรายงาน

(นายเกรียงไกร โลหะเจริญ)

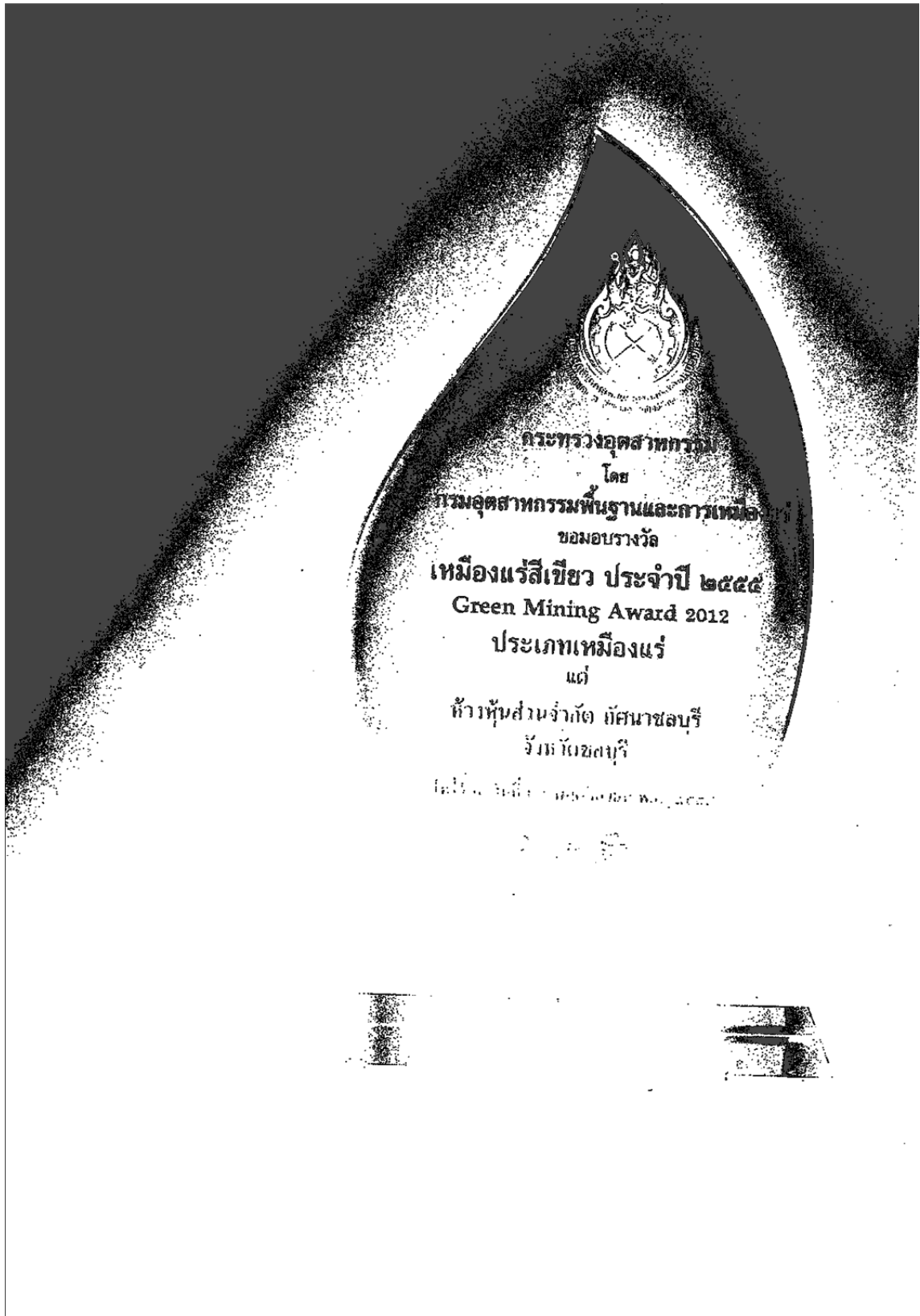
ผู้รับใบอนุญาตวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมเหมืองแร่ ใบอนุญาตเลขที่ สทม.139

ภาคผนวก ข

รางวัลต่างๆ ที่ได้รับ









การรับรองเลขที่ : ๓-๔๒๐/๒๕๕๔ ขบ



ใบรับรองฉบับนี้ให้ไว้กับ  
ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทศนาชลบุรี

ที่ตั้งสถานประกอบการ เลขที่ ๔๕/๑๑ ม.๗ ต.ห้วยกะปิ  
อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี ๒๐๐๐๐

เพื่อรับรองว่าเป็น  
อุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ ๓  
ระบบสีเขียว (Green System)

การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ  
มีการติดตามประเมินผล และทบทวนเพื่อการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

ลงชื่อ .....  
( นายวิฑูรย์ สิมะโชคดี )  
ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

ออกให้ ณ วันที่ ...๒๑ กันยายน ๒๕๕๔.....

มีผลถึง วันที่ ...๒๐ กันยายน ๒๕๕๗.....





## โครงการธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อม กระทรวงอุตสาหกรรม

เกียรติบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า  
ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทัศนาลบุรี  
ประเภทบัตรที่ 21388/15469 จังหวัดชลบุรี  
เป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมที่ดำเนินงานตามหลักเกณฑ์ธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อม  
ให้ไว้ ณ วันที่ 21 กันยายน 2552  
(นายชาญชัย ชัยรุ่งเรือง)  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม  
ธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อม







## กระทรวงอุตสาหกรรม

โดย

### กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

มอบประกาศเกียรติคุณนี้ เพื่อแสดงว่า

### บริษัท กัดนาชลบุรี จำกัด

ได้รับ

รางวัลรักษามาตรฐานเหมืองแร่สีเขียว ประจำปี ๒๕๖๓

**Green Mining Award 2020**

ประเภท โรงงานไม่ บด หรือย่อยหิน

วันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๓

Signature: ชัย ทุ่งทอง

(นายสุริยะ จิ๊งรุ่งเรืองกิจ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม



## กระทรวงอุตสาหกรรม

โดย

### กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

มอบประกาศเกียรติคุณนี้ เพื่อแสดงว่า

### บริษัท กัดนาชลบุรี จำกัด

ได้รับ

รางวัลรักษามาตรฐานเหมืองแร่สีเขียว ประจำปี ๒๕๖๓

**Green Mining Award 2020**

ประเภท เหมืองแร่

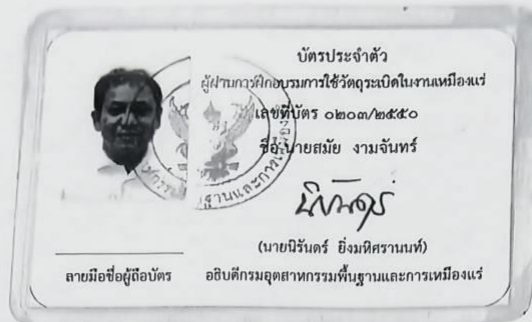
วันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๓

Signature: ชัย ทุ่งทอง

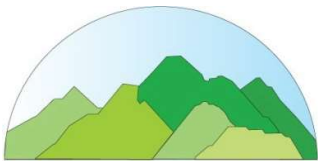
(นายสุริยะ จิ๊งรุ่งเรืองกิจ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

## สำเนาผู้ชำนาญการที่ผ่านการอบรมด้านการใช้วัตุระเบิด







บริษัท ทอพ-คลาส คอนซัลแทนท์ จำกัด  
TOP-CLASS CONSULTANT CO.,LTD

## บริษัท ทอพ-คลาส คอนซัลแทนท์ จำกัด

204 เมืองทอง 2/3 ซอยพัฒนาการ 53 ถนนพัฒนาการ เขตสวนหลวง กรุงเทพฯ 10250

โทรศัพท์: 0-2322-5758 โทรศัพท์มือถือ: 09-3595-7745 โทรสาร: 0-2322-5759

อีเมล: top-class204@hotmail.com