



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สงปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Air Ambient NO.64/611

ANALYSIS REPORT

หนังสือรับรองผลการตรวจวัดค่าความเข้มข้นของฝุ่นละอองในบรรยากาศ

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินทรายเพื่อการก่อสร้าง

สำหรับคำขอประทานบัตรที่ 1/2556 (ประทานบัตรที่ 31863/15217) ของ บริษัท ส.เขมราฐ อินดัสตรี จำกัด

ตำบลนาแวง อำเภอเขมราฐ จังหวัดอุบลราชธานี

เก็บตัวอย่างวันที่ 1-2 พฤศจิกายน 2564

สถานีตรวจวัด	วันที่เก็บตัวอย่าง	ฝุ่นละอองรวม (เฉลี่ย 24 ชั่วโมง) (มก./ลบ.ม.)
ชุมชนบ้านศิลาทอง (บ้านถ้ำตาลาว)	1-2 พฤศจิกายน 2564	0.005
ค่ามาตรฐาน*		0.330

หมายเหตุ * : หมายถึง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24, 2547

มก./ลบ.ม : หมายถึง มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Sound No. 64/1099

ANALYSIS REPORT

หนังสือรับรองผลการตรวจวัดระดับความดังของเสียงในชุมชน

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินทรายเพื่อการก่อสร้าง สำหรับคำขอประทานบัตรที่ 1/2556 (ประทานบัตรที่ 31863/15217)

ของ บริษัท ศ.เขมราฐ อินคัสตร์ จำกัด ตำบลนาแวง อำเภอเขมราฐ จังหวัดอุบลราชธานี

Location: ชุมชนบ้านสีลาทอง (บ้านถ้ำตาลาว)

Monitor Period: 1-2 พฤศจิกายน 2564

SLM Model : Sound Level Meter NDSM 309

Serial No : 565020

Site Operator : นายพีรวัฒน์ วิมลไธ

ตำแหน่งพิกัดสถานีตรวจวัด

Calibration Ref dB(A): 94.0

Certified Date: May 20, 2021

SLM Reading dB(A): 94.1

SLM Adjust dB(A): 94.0

เวลา	ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)	
	Leq. 1 hr.	L _{max}
14.00-15.00 น.	49.0	77.0
15.00-16.00 น.	51.5	80.5
16.00-17.00 น.	52.4	79.6
17.00-18.00 น.	51.5	80.8
18.00-19.00 น.	49.4	65.7
19.00-20.00 น.	52.2	84.6
20.00-21.00 น.	54.3	85.9
21.00-22.00 น.	48.0	72.5
22.00-23.00 น.	55.1	91.1
23.00-00.00 น.	45.1	56.9
00.00-01.00 น.	45.0	56.4
01.00-02.00 น.	44.5	57.8
02.00-03.00 น.	44.4	57.9
03.00-04.00 น.	52.5	83.0
04.00-05.00 น.	56.2	81.7
05.00-06.00 น.	60.3	90.9
06.00-07.00 น.	53.2	77.4
07.00-08.00 น.	51.6	77.4
08.00-09.00 น.	50.2	78.9
10.00-11.00 น.	51.4	80.2
11.00-12.00 น.	53.6	87.5
12.00-13.00 น.	51.4	79.8
13.00-14.00 น.	50.2	80.2
09.00-10.00 น.	51.8	78.5
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	52.7	-
ระดับเสียงสูงสุด	-	90.9
ค่ามาตรฐาน เสียงเฉลี่ย 24 ชม.*	70.0	-
ค่ามาตรฐาน เสียงสูงสุด*	-	115.0

ค่ามาตรฐาน = * ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้เหมืองหินเป็นแหล่งกำเนิด มลพิษที่จะต้องถูกควบคุม

ห้าม



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สงเคราะห์ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO. 64/3053-3054

ANALYSIS REPORT

หนังสือรับรองผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินทรายเพื่อการก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 31863/15217

ของ บริษัท ส.เขมราฐ อินคัสตรี จำกัด ตำบลนาแว อำเภอเขมราฐ จังหวัดอุบลราชธานี

เก็บตัวอย่างวันที่ 2 พฤศจิกายน 2564

ตำแหน่งพิกัดของสถานี ST.1 = น้ำบาดาลของผู้ประกอบการ : UTM 48 P 0529751 E, 1769575 N
ST.2 = น้ำบาดาลบ้านศิลาทอง (บ้านถ้ำศาลา) : UTM 48 P 0530127 E, 1768359 N

PARAMETERS	UNIT	METHOD OF ANALYSIS	ST.1 No.3053	ST.2 No.3054	ค่ามาตรฐาน	
					เกณฑ์ที่เหมาะสม	เกณฑ์อนุโลมสูงสุด
pH	-	Electrometric Method	7.8	7.7	7.0-8.5	6.5-9.2
Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	7.6	<2	ไม่กำหนด	ไม่กำหนด
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	60	100	600	1,200
Turbidity	NTU	Turbidity Meter	17.42	1.93	5	20
Total Hardness	mg/l as CaCO ₃	EDTA Titrimetric	11	11	300	500
Total Iron	mg/l	Phenanthroline	1.78	0.03	0.5	1
Sulfate	mg/l	Turbidimetric	<0.1	<0.1	200	250

ค่ามาตรฐาน : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับ
ป้องกันด้านสาธารณสุขและป้องกันสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ ลงวันที่ 24 มีนาคม 2551

รายงานผลการวิเคราะห์หบบนมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

รายงานแผนและผลการดำเนินงาน
ด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินทราย
เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
ประทานบัตรที่ 31863/15217

บริษัท ส.เขมราษฎร์ อินดัสตรี จำกัด

ตำบลนาแวง อำเภอเขมราษฎร์ จังหวัดอุบลราชธานี
การรายงานครั้งที่ 1 วันที่ 25 มกราคม 2562



เสนอต่อ

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

มกราคม 2562

สำนักงาน

77 หมู่ 13 ถนนอรุณประเสริฐ
ตำบลเขมราฐ อำเภอเขมราฐ
จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. 045-435-006-8 แฟกซ์ 045-435-005

บริษัท ส.เขมราฐอินดัสตรี จำกัด



S.KHEMRAT INDUSTRY CO. LTD.

*** อำเภอย ***

กรวดไม้คลุก กรวดผสม
คอนกรีต ดิน ทราย

รับเหมาก่อสร้างและงานโยธา ทุกชนิด

บริษัท ส.เขมราฐอินดัสตรี จำกัด

หนังสือมอบอำนาจ



เขียนที่ บริษัท ส.เขมราฐอินดัสตรี จำกัด
77 หมู่ 13 ถนนอรุณประเสริฐ ตำบลเขมราฐ
อำเภอเขมราฐ จังหวัดอุบลราชธานี 34170

วันที่ 10 เดือนเมษายน พ.ศ. 2561

โดยหนังสือฉบับนี้ข้าพเจ้าบริษัท ส. เขมราฐอินดัสตรี จำกัด โดยนายพนม บำรุงทรัพย์ กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 77 หมู่ที่ 13 ถนนอรุณประเสริฐ ตำบลเขมราฐ อำเภอเขมราฐ จังหวัดอุบลราชธานี 34170 ขอมอบอำนาจให้บริษัท พัฒนาสิ่งแวดลอมและทรัพยากร จำกัด โดยนางมินตรา กลัดแก้ว กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม สำนักงานตั้งอยู่ที่ 34/304-5 หมู่ที่ 5 ซอยวัดไม้เจียว ถนนสรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพมหานคร 10210 โทรศัพท์ 02-9833045-6 เป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงานผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะซอลต์ เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรเลขที่ 31863/15217 ซึ่งโครงการอยู่ที่ ตำบลเขมราฐ อำเภอเขมราฐ จังหวัดอุบลราชธานี 34170 นั้น ความข้อกำหนดในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2535 ต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมอุตสาหกรรมพื้นและการเหมืองแร่ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งดำเนินการอื่นใดที่เกี่ยวข้องกับการเสนอรายงานดังกล่าวแทนข้าพเจ้าจนเสร็จ

การใดที่ บริษัท พัฒนาสิ่งแวดลอมและทรัพยากร จำกัด ได้กระทำไปในขอบเขตแห่งหนังสือมอบอำนาจฉบับนี้ ข้าพเจ้าถือเสมือนว่าเป็นการกระทำของข้าพเจ้าเองทั้งสิ้นและขอรับผิดชอบต่อการที่ได้มอบหมายไปนี้ทุกประการ เพื่อเป็นหลักฐานแห่งการนี้ ข้าพเจ้าและสัรับมอบอำนาจจึงลงลายมือชื่อไว้หน้าพยานข้างทำนนี้

รายงานแผนและผลการดำเนินงาน
ด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินทราย
เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
ประทานบัตรที่ 31863/15217

บริษัท ส.เขมราษฎร์ อินดัสตรี จำกัด

ตำบลนาแวง อำเภอเขมราษฎร์ จังหวัดอุบลราชธานี

**รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
การรายงานครั้งที่ 1 วันที่ 25 เดือน มกราคม พ.ศ. 2562**

1. ข้อมูลประธานบัตร

- 1.1 ชื่อผู้ถือประธานบัตร บริษัท ส.เขมราฐ อินดัสตรี จำกัด
หมายเลขประธานบัตรที่ 31863/15217
- 1.2 ที่ตั้ง ตำบลนาแว อำเภอยะรัง จังหวัดอุบลราชธานี แสดงดังรูปที่ 1
- 1.3 ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินทราย เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
- 1.4 อายุประธานบัตร 18 ปี นับตั้งแต่วันที่ 24 มิถุนายน 2546 ถึงวันที่ 23 มิถุนายน 2564
- 1.5 มีพื้นที่ 43-3-4 ไร่
- 1.6 กรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้
 - กรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด , น.ส.3) .อยู่ในเขตพื้นที่กรรมสิทธิ์ที่ดิน จำนวน 43-3-4 ไร่
 - ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวน , สปก.)ไร่
 - อื่น ๆ (ระบุ).....ไร่

2. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน (ตามรายละเอียดในแผนที่รูปที่ 2)

- 2.1 สภาพปัจจุบัน เปิดการทำเหมือง
- 2.2 พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดรายละเอียดดังนี้
 - ประธานบัตรมีพื้นที่ทำเหมืองไปแล้วประมาณ 10 ไร่
- 2.3 จำนวนหน้าเหมือง/บ่อเหมืองปัจจุบัน 3 แห่ง
- 2.4 พื้นที่เก็บกองเปลือกดิน...1...แห่ง เนื้อที่.....6.....ไร่
- 2.5 มีพื้นที่เก็บกองแร่จำนวน....-....แห่ง เนื้อที่.....-.....ไร่
ในการทำเหมืองแร่ โครงการได้ทำการเก็บกองแร่ (หินใหญ่) ชั่วคราวไว้บริเวณหน้าเหมือง
ก่อนจะขนส่งไปจำหน่ายยังแหล่งรับซื้อต่อไป
- 2.6 จำนวนขุมเหมืองที่ไม่ใช้ทำเหมืองแล้ว.....-.....แห่ง ขนาด.....-.....ไร่ ลึก.....-.....เมตร

3. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการฟื้นฟูพื้นที่ในภาพรวมซึ่งสอดคล้องกับแผนผังโครงการการทำเหมือง โดยส่งเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

- เมื่อสิ้นสุดการทำเหมือง หน้าเหมืองจะมีลักษณะบ่อเหมือง โดยจะทำการปรับปรุงหน้าเหมืองให้เกิดความปลอดภัย และทำการปลูกต้นไม้เสริมและพืชคลุมดินบริเวณคันทำนบโดยรอบบ่อเหมืองและพื้นที่เกี่ยวเนื่องอื่นๆ

4. ผลการดำเนินงานในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง และภาพถ่ายการดำเนินงาน) รายละเอียดดังรูปที่ 2

4.1 การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

- จำนวน.....3.....แห่ง เนื้อที่.....10.....ไร่

การดำเนินโครงการในช่วงที่ผ่านมา มีพื้นที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้วประมาณ 10 ไร่ โดยอยู่บริเวณ ดอนกลางของพื้นที่ฯ ซึ่งมีการทำเหมืองผลิตแร่อย่างต่อเนื่อง มีลักษณะเป็นบ่อเหมืองบางบริเวณมีน้ำขัง แสดงดังรูปที่ 2

4.2 การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดิน

- จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....6.....ไร่

เปลือกดินและเศษหินที่เกิดขึ้นจากการทำเหมือง โครงการได้นำไปใช้ในการจัดสร้างคันทำนบและปรับปรุงเส้นทางขนส่งแร่ จึงไม่มีนำเปลือกดินและเศษหินไปเก็บกองแต่อย่างใด

4.3 การปรับสภาพและฟื้นฟูขุมเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

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

ภายในพื้นที่โครงการมีพื้นที่ผ่านการทำเหมืองประมาณ 10 ไร่ อยู่บริเวณด้านตอนกลางของพื้นที่ฯ โดยการทำเหมืองแร่ของโครงการในช่วงที่ผ่านมาเป็นการทำเหมืองทับพื้นที่เดิม จึงยังไม่มีขุมเหมืองที่ยังไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว อย่างไรก็ตามมีพื้นที่หน้าเหมืองบางบริเวณที่มีน้ำขัง ปัจจุบันใช้เป็นพื้นที่บ่อรับน้ำ (Sump)

4.4 การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดินเศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิ เช่น คันทำนบดินและระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

การทำเหมืองแร่หินทราย เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้างของโครงการ ได้มีการจัดเตรียมพื้นที่บ่อดักตะกอน คันทำนบและระบายน้ำ รวมทั้งพื้นที่รับน้ำ (Sump) เพื่อป้องกันการชะล้างตะกอนมูลดินทรายออกสู่พื้นที่ภายนอก โดยคันทำนบริมขอบเขตประทานบัตรได้ทำการปลูกต้นไม้ยืนต้น (ยูคาลิปตัส) เพื่อเป็นการเพิ่มพื้นที่สีเขียวและเป็นพื้นที่กันชน (Buffer Zone) แสดงดังรูปที่ 2 และรูปที่ 3

4.5 การปลูกต้นไม้บริเวณขอบแปลงประตันทับ และบริเวณพื้นที่อื่นๆ ที่เกี่ยวเนื่อง มีการปลูกต้นไม้ขึ้นต้น เช่น ยูคาลิปตัส บริเวณคันทำนบ เพื่อใช้เป็นพื้นที่กันชน (Buffer Zone) ป้องกันผลกระทบด้านฝุ่นละอองออกสู่พื้นที่ภายนอกและบดบังทัศนียภาพแสดงดังรูปที่ 3

4.6 การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน ภายในพื้นที่โครงการ ไม่มีโรงโม่หินหรือโรงแต่งแร่ตั้งอยู่แต่อย่างใด

4.7 การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณพื้นที่สำนักงาน บ้านพักและโรงเก็บวัตถุดิบ ภายในพื้นที่โครงการ ไม่มีอาคารสำนักงาน บ้านพักและโรงเก็บวัตถุดิบแต่อย่างใด งบประมาณดำเนินงานทั้งหมด โดยประมาณ 50,000 บาท (ค่าดำเนินการปลูกต้นไม้และบำรุงรักษา)

5. แผนการดำเนินงานในช่วง 3 ปี ข้างหน้า

5.1 แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง 3 ปี ข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน 3 ปีข้างหน้า) ดังรูปที่ 4

- การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

พื้นที่หน้าเหมือง จำนวน 1 แห่ง จะทำการปรับปรุงสภาพพื้นที่หน้าเหมืองให้เกิดความปลอดภัยจากการพังทลาย

การทำเหมืองจะดำเนินการ โดยวิธีแบบเหมืองหาบ ใช้เครื่องจักรกลหนักในการขุดตักแร่ บริเวณหน้าเหมือง โดยวางแผนจะเปิดทำเหมืองบริเวณทางตอนเหนือของพื้นที่ฯ ในลักษณะขั้นบันไดโดยมีความสูงไม่เกิน 10 เมตร และความกว้างไม่น้อยกว่า 10 เมตร และความลาดเอียงรวมของหน้าเหมืองไม่เกิน 45 องศา และมีการหลีกเลี่ยงการเดินหน้าเหมืองที่มีทิศทางของชั้นแร่และหินเอียงเข้าหาหน้างานเพื่อป้องกันมิให้มีการพังถล่ม ในส่วนของเส้นทางลำเลียงภายในพื้นที่โครงการที่เป็นเส้นทางขนส่งสายหลัก (Main road) จะปรับปรุงซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดีตลอดเวลาซึ่งสามารถทำให้รถบรรทุกแร่ที่ใช้ในการขนส่งลำเลียงแร่ทำงานได้อย่างปลอดภัย และมีประสิทธิภาพ และนอกจากนั้นจะทำการปลูกต้นไม้เสริมบริเวณคันทำนบโดยรอบพื้นที่โครงการ แสดงดังรูปที่ 4

- การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดิน จำนวน.....1..... แห่ง เนื้อที่.....6.....ไร่

เปลือกดินและเศษหินที่เกิดขึ้นจากการทำเหมืองโครงการจะนำไปใช้ในกิจกรรมการปรับปรุงคันทำนบ และปรับปรุงเส้นทางขนส่งแร่ บางส่วนจะนำไปเก็บกองยังที่จัดเตรียมไว้ โดยจะทำการปรับเสถียรภาพของที่เก็บกองให้เกิดความปลอดภัย และหว่านเมล็ดพืชคลุมดินเพื่อช่วยยึดเกาะหน้าดินลดการชะล้างพังทลาย

- การปรับสภาพและฟื้นฟูชุมชนเมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

ในช่วงต่อไปของการทำเหมืองจะมีการพัฒนาหน้าเหมืองอย่างต่อเนื่อง หากมีพื้นที่ที่ไม่มีการใช้ประโยชน์เพื่อการทำเหมืองแล้ว จะปรับเสถียรภาพของหน้าเหมืองให้เกิดความปลอดภัย แต่อย่างไรก็ตามจะใช้พื้นที่ที่เป็นจุดต่ำสุดในแต่ละช่วงของการทำเหมืองเป็นพื้นที่รับน้ำ (Sump)

- การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมืองที่เก็บกองเปลือกดินเศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิ เช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จะมีการดูแลรักษาสภาพบ่อบังคับน้ำ (Sump) ที่ใช้เป็นบ่อดักตะกอน และบ่อดักตะกอนรวมทั้งคันทำนบและคูระบายน้ำให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้คืออยู่เสมอ

- การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างภายในพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่ 1.5 ไร่

จะดำเนินการปลูกต้นไม้โคเร็ว (ยูคาลิปตัส กระจับปี่ หรือสะเดา) เสริมบริเวณคันทำนบ ขอบแปลงประทานบัตร แสดงดังรูปที่ 4

- การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณ โรงแต่งแร่/โรงโม่หิน ภายในพื้นที่โครงการ ไม่มีโรงโม่หินหรือโรงแต่งแร่ตั้งอยู่แต่อย่างใด
- การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน บ้านพักและอาคารเก็บวัตถุดิบ ภายในพื้นที่โครงการ ไม่มีอาคารสำนักงาน บ้านพักและโรงเก็บวัตถุดิบแต่อย่างใด

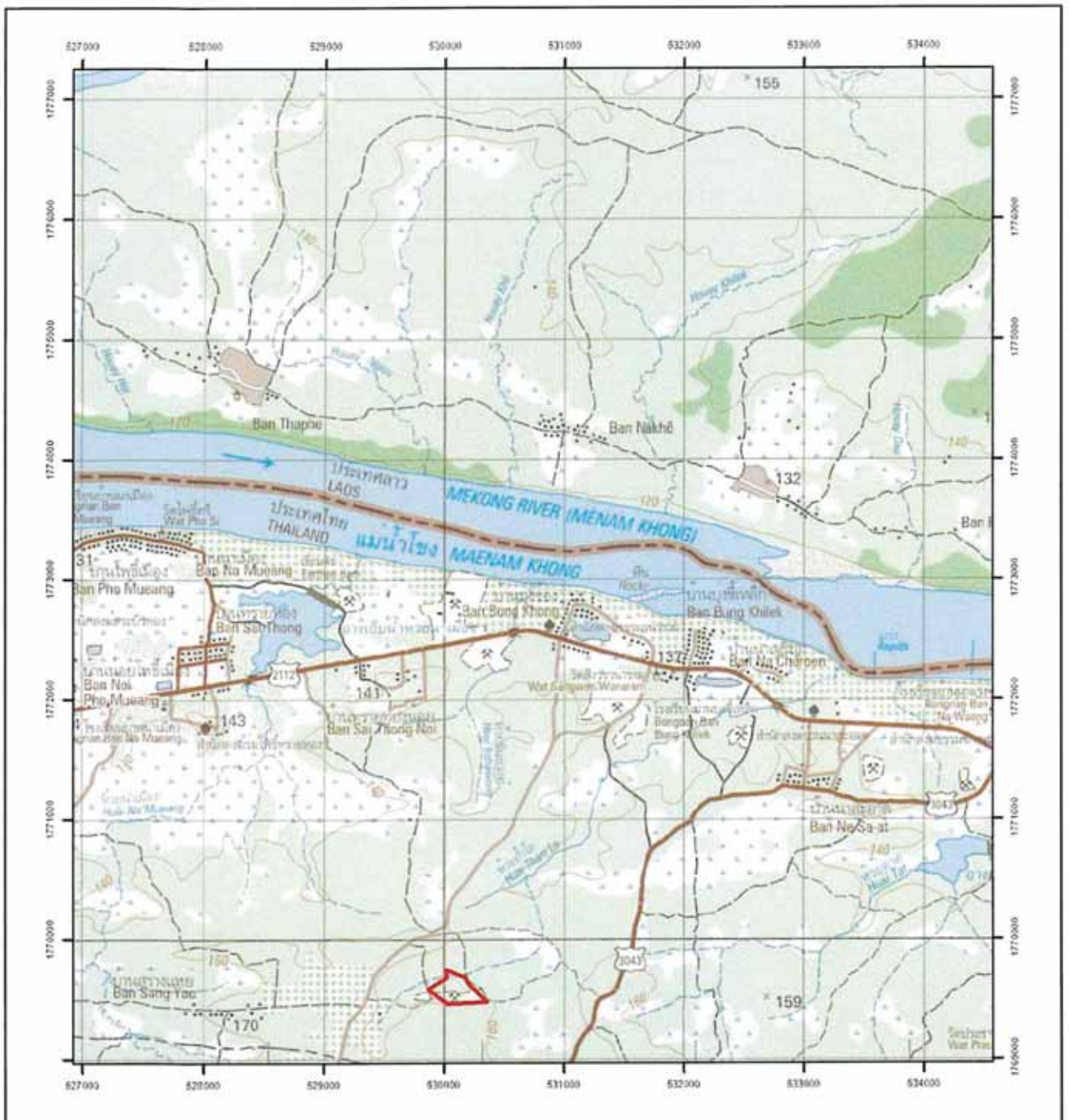
5.2 การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน 50,000 บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงรักษาพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว 20,000 บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ / สนับสนุน จากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และหรือส่วนราชการอื่น ๆ

รูปประกอบรายงาน



สัญลักษณ์

พื้นที่โครงการ



0 5 1 2 กิโลเมตร

ที่มา : แผนที่ภูมิประเทศมาตราส่วน 1:50,000 ราว 6038 III ของกรมแผนที่ทหาร, 2543

รูปที่ 1 แสดงตำแหน่งที่ตั้งพื้นที่โครงการ



สัญลักษณ์



พื้นที่โครงการ



แนวต้นไม้ที่ได้ดำเนินการปลูกไว้แล้ว

ที่มา : ภาพถ่ายทางอากาศจากโปรแกรม googleearth Pro,2561

รูปที่ 2 ตำแหน่งพื้นที่ปลูกบริเวณพื้นที่โครงการในปัจจุบัน



สภาพหน้าเหมืองปัจจุบัน



บริเวณหน้าเหมืองที่ใช้เป็นพื้นที่รับน้ำ (Sump)



แนวคันไม้บริเวณริมขอบแปลงประทานบัตร
ด้านทิศตะวันออก



แนวยูคาลิปตัสบริเวณริมขอบแปลงประทานบัตร
ด้านทิศตะวันตก



ยูคาลิปตัสบริเวณริมเส้นทางขนส่งแร่



แนวคันไม้บริเวณริมขอบแปลงประทานบัตร
ด้านทิศใต้

รูปที่ 3 แสดงพื้นที่ฟื้นฟูบริเวณพื้นที่โครงการและบริเวณเกี่ยวเนื่อง



สัญลักษณ์



พื้นที่โครงการ



แนวต้นไม้ที่ได้ดำเนินการปลูกไว้แล้ว



แนวต้นไม้ที่จะดำเนินการปลูกในอีก 3 ปีข้างหน้า

ที่มา : ภาพถ่ายทางอากาศจากโปรแกรม googleearth Pro,2561

รูปที่ 4 ตำแหน่งพื้นที่ที่จะดำเนินการฟื้นฟูในอีก 3 ปีข้างหน้า

รายงานการประชุม

คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

สำหรับประทานบัตร 31863/15217 ของบริษัท ส.เขมราฐอินดัสตรี จำกัด

ในวันที่ 6 พฤศจิกายน 2562 เวลา 14.00 น.

ณ ห้องประชุม โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลนาแว อำเภอยะรัง จังหวัดอุบลราชธานี

ผู้เข้าร่วมประชุม ตามรายชื่อที่ลงทะเบียน มีรายชื่อดังต่อไปนี้

	ตัวแทนบริษัท ส.เขมราฐอินดัสตรี จำกัด	ประธานกรรมการ
	กำนันตำบลนาแว	กรรมการ
	ผอ.รพ.สต.นาแว	กรรมการ
	ผู้ใหญ่บ้านบุงซ้อง	กรรมการ
	กำนันตำบลกองโพน	กรรมการ
	ผู้ใหญ่บ้านนาสะอาด	กรรมการ
	ผู้ใหญ่บ้านหนองเมืองชุม	กรรมการ
	ตัวแทนบริษัท	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
	ผจก.แผนกโรงโม่และเหมืองหิน	กรรมการและเลขานุการ
	ผู้ใหญ่บ้านบุงซึ้งเหล็ก	กรรมการ
	ตัวแทนบริษัท	ผู้สังเกตการณ์
	ผอ.หมวดบำรุงทางหลวงชนบท อ.เขมราฐ	ผู้สังเกตการณ์

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งในที่ประชุมทราบ

ประธานในที่ประชุม ได้แจ้งว่าจะสอบถามความคืบหน้าว่าในโครงการต่างๆที่ทางคณะกรรมการได้เสนอโครงการมา คืบหน้าอย่างไรบ้าง โดยมีโครงการดังต่อไปนี้

- 1.บ้านบุงซ้อง หมู่ที่ 1 ต.นาแว อ.เขมราฐ โครงการทำถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการศาลาหมู่บ้านริมแม่น้ำโขงบ้านบุงซ้อง
- 2.บ้านบุงซึ้งเหล็ก หมู่ที่ 4 ต.นาแว อ.เขมราฐ โครงการปรับปรุงศาลาและลานกีฬา พื้นที่ดำเนินการโรงเรียนบุงวิทยา
- 3.บ้านนาสะอาด หมู่ที่ 7 ต.นาแว โครงการกีฬาเพื่อสุขภาพและด้านกายยาเสพติดพื้นที่ดำเนินการ ณ สนามกีฬาบ้านสะอาด
- 4.บ้านหนองเมืองชุม หมู่ที่ 11 ต.นาแว โครงการบูรณะซ่อมแซมถนน พื้นที่ดำเนินการชุมชนบ้านหนองเมืองชุม
- 5.บ้านถ้ำตาลาว หมู่ที่ 14 ต.กองโพน อ.นาตาล โครงการระบบประปาหมู่บ้าน พื้นที่สระน้ำชุมชนบ้านถ้ำตาลาว
- 6.โครงการตรวจสุขภาพประชาชนที่ได้รับผลกระทบรอบพื้นที่การทำเหมือง
- 7.โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์การแพทย์ เพื่อพัฒนามาตรฐานบริการ
- 8.โครงการป้องกันและควบคุมพาหะนำโรคไข้เลือดออกในชุมชนตำบลนาแว

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว

มติในที่ประชุม : เห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องติดตามตรวจสอบในแต่ละโครงการ

ประธานในที่ประชุม ขอให้ชี้แจงรายละเอียดต่างๆและขอสอบถามความคืบหน้าของผลการดำเนินโครงการในแต่ละโครงการ ดังนี้

โครงการที่ 1 บ้านปุงซ้อง หมู่ที่ 1 ต.นาแวง อ.เขมราฐ โครงการทำถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการศาลาหมู่บ้าน ริมแม่น้ำโขงบ้านปุงซ้อง งบประมาณ 110,000 บาท

ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ นางสาววิจิรา อุปแก้ว ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 1 ได้แจ้งว่าดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยจะดำเนินการส่งเอกสารรายงานของโครงการมาให้เลขานุการต่อไป

โครงการที่ 2 บ้านปุงซ้อเหล็ก หมู่ที่ 4 ต.นาแวง อ.เขมราฐ โครงการปรับปรุงศาลาและลานกีฬา พื้นที่ดำเนินการโรงเรียน บุ่งวิทยา งบประมาณ 80,000 บาท

ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ นายจักรกฤษณ์ สืบญาติ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 4 ได้มีผู้แทนมาเข้าร่วมประชุม ได้แจ้งว่าดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยจะส่งเอกสารรายงานของโครงการเข้ามาให้เลขานุการต่อไป

โครงการที่ 3 บ้านนาสะอาด หมู่ที่ 7 ต.นาแวง อ.เขมราฐ โครงการกีฬาเพื่อสุขภาพและด้านกายยาเสพติด พื้นที่ดำเนินการ ณ สนามกีฬาบ้านสะอาด งบประมาณ 50,000 บาท

ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ นายบุญเรือง ถาวร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ได้แจ้งว่าจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือน ธันวาคม 2562

โครงการที่ 4 บ้านหนองเมืองชุม หมู่ที่ 11 ต.นาแวง อ.เขมราฐ โครงการบูรณะซ่อมแซมถนน พื้นที่ดำเนินการชุมชนบ้าน หนองเมืองชุม งบประมาณ 80,000 บาท

ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ นายสมัคร แสงจันทร์นวล ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 11 ได้แจ้งว่าเปลี่ยนเป็นโครงการบุกเบิกถนน ใหม่ โดยได้ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยจะส่งเอกสารรายงานโครงการเข้ามาให้ต่อไป

โครงการที่ 5 บ้านถ้ำตาลาว หมู่ที่ 14 ต.กองโพน อ.นาตาล โครงการระบบประปาหมู่บ้าน พื้นที่สระน้ำชุมชน บ้านถ้ำตาลาว ด้วยงบประมาณ 80,000 บาท

ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ นายสถิต เหล่าหมื่น ตำแหน่ง กำนันตำบลกองโพน ได้ชี้แจงว่าได้เปลี่ยนเป็นโครงการหอ กระจายข่าว โดยได้ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้วและได้ส่งเอกสารรายการโครงการเข้ามาเรียบร้อยแล้ว

โครงการที่ 6 ตรวจสอบสุขภาพประชาชนที่ได้รับผลกระทบรอบพื้นที่การทำเหมือง งบประมาณ 64,600 บาท

ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ นายทอมสัน วงศ์สิม ตำแหน่ง ผอ.รพ.สต.นาแวง ได้ชี้แจงว่าจะดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายในเดือนธันวาคม ปี 2562 และจะส่งเอกสารรายงานโครงการให้ต่อไป

โครงการที่ 7 โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์การแพทย์ เพื่อพัฒนามาตรฐานบริการ งบประมาณ 60,000 บาท

ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ นายทอมสัน วงศ์สิม ตำแหน่ง ผอ.รพ.สต.นาแวง ได้ชี้แจงว่าจะดำเนินการให้เสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้วและจะส่งรายงานโครงการให้ต่อไป

โครงการที่ 8 โครงการป้องกันและควบคุมพาหะนำโรคไข้เลือดออกในชุมชนตำบลนาแวง งบประมาณ 30,000 บาท

ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ นายทอมสัน วงศ์สิม ตำแหน่ง ผอ.รพ.สต.นาแวง ได้ชี้แจงว่าจะดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายในเดือนธันวาคม ปี 2562 และจะส่งเอกสารรายงานโครงการให้ต่อไป

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

ประธานในที่ประชุม ได้มีชี้แจงว่าในส่วนของการซ่อมบำรุงถนนลาดยางบ้านบุงซ้อง - บ้านไทรงาม (แยก ทล.2112 - บ้านไทรงาม) ที่ได้เห็นชอบด้วยงบประมาณ 625,252 บาท เมื่อประชุมคณะกรรมการกองทุนในวันที่ 13 กันยายน 2562 นั้นไม่เพียงพอ โดยถนนเส้นนี้อยู่ในความดูแลของทาง อบต.นาแวง และ อบต.กองโพธิ์ ซึ่งไม่มีงบที่จะเข้ามาซ่อมบำรุง ทำให้มีการเสนอโครงการ และจะขอใช้งบในปี 2563 ร่วมกับเงินกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่ทำเหมือง ของปีที่ผ่านๆมาในโครงการซ่อมแซมถนน โดยจะให้นายวัชรินทร์ ผุดผ่อง ตำแหน่งผู้อำนวยการหมวดบำรุงทางหลวงชนบทเป็นที่ปรึกษาในโครงการนี้ ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

โครงการงานซ่อมแซมถนนลาดยางบ้านบุงซ้อง - บ้านไทรงาม (แยก ทล.2112 - บ้านไทรงาม)

วัตถุประสงค์

เพื่อบูรณะซ่อมแซมถนนที่ชำรุดให้กลับมาใช้งานได้ดีและอำนวยความสะดวกให้ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

ผู้เสนอโครงการ

งบประมาณ

รวมทั้งสิ้น 1,832,600 บาท (หนึ่งล้านแปดแสนสามหมื่นสองพันหกร้อยบาทถ้วน)

มติในที่ประชุม เห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

-ไม่มี-

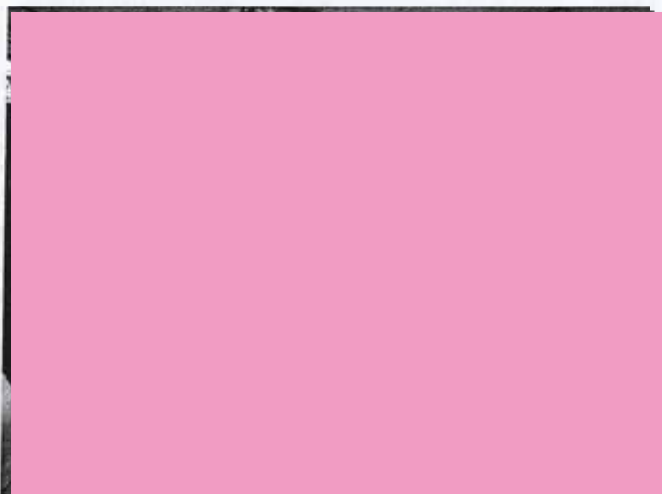
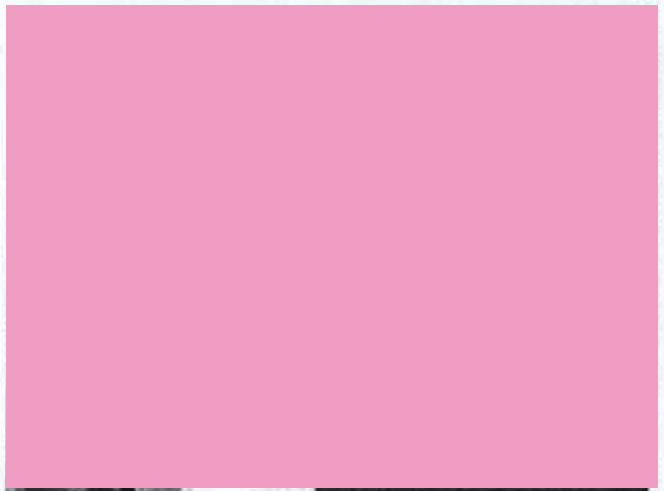
ประธานในที่ประชุม ได้สอบถามคณะกรรมการว่าคณะกรรมการท่านใดจะเพิ่มเติมหรือชี้แจงเกี่ยวกับโครงการเหมืองอย่าง
อื่นอีกหรือไม่ ไม่มี

เมื่อไม่มี กระผมขอขอบคุณคณะกรรมการทุกท่านที่เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ผมขอปิดการประชุมครับ

ปิดประชุม เวลา 16.00 น.



รูปภาพการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ในวันที่ 6 พฤศจิกายน 2562



ประกาศบริษัท ส.เขมราฐ อินดัสตรี จำกัด

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมลชนสัมพันธ์สำหรับประทานบัตรที่ 31863/15217

ของบริษัท ส.เขมราฐ อินดัสตรี จำกัด พ.ศ. 2561

ด้วยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ (กพร.) ในฐานะหน่วยงานกำกับดูแลการประกอบอุตสาหกรรมเหมืองแร่ ได้ประกาศกำหนดแนวทางการบริหารจัดการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ พ.ศ. 2559 ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหามลกระทบสิ่งแวดล้อม ประกอบการเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EHIA) รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) และรายงานผลการกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) สำหรับโครงการเหมืองแร่ซึ่งกำหนดให้ผู้ถือประทานบัตรจะต้องจัดสรรเงินบางส่วนจากการพัฒนาโครงการเหมืองแร่ มาเป็นงบประมาณในการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับการเฝ้าระวังสุขภาพประชรอบพื้นที่เหมืองแร่ และจัดสรรเงินมาเป็นงบประมาณในการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ในรัศมี 1-3 กิโลเมตร หรือตามที่กรมการมลชนสัมพันธ์กำหนด หรือเป็นไปตามที่กำหนดไว้ในมาตรการแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประกอบกับกระทรวงอุตสาหกรรมและคณะกรรมการตามพระราชบัญญัติแร่ได้ให้ความเห็นชอบกับการจัดตั้งและแนวทางบริหารกองทุนดังกล่าวสำหรับโครงการเหมืองแร่แล้ว

ดังนั้น เพื่อให้การบริหารจัดการกองทุน ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อยและเป็นไปตามประกาศของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ดังกล่าว บริษัท ส.เขมราฐอินดัสตรี จำกัด ผู้ถือหุ้นประทานบัตร เลขที่ 31863/15217 ตั้งอยู่ที่ หมู่ 1 ตำบลนาแว อำเภอเขมราฐ จังหวัดอุบลราชธานี จึงแต่งตั้งคณะกรรมการมลชนสัมพันธ์ ประกอบด้วยบุคคลผู้มีนาม/หรือตำแหน่ง ดังต่อไปนี้

ก. คณะกรรมการที่ปรึกษา

- | | |
|--|---------------|
| 1. เจ้าอาวาสวัดบ้านถ้ำศาลา | ประธานกรรมการ |
| 2. ผู้อำนวยการ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลนาแว | กรรมการ |
| 3. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาแว | กรรมการ |
| 4. ผู้อำนวยการ โรงเรียนบ้านทุ่งวิทยา | กรรมการ |

(ՈՄՏԱՆՆԵՐ ՔԻՄՈՍԵՐ)

[illegible]

ឧបករណ៍មាតិកាស្តង់ដារនៃការបោះពុម្ព

សេដ្ឋកិច្ចកម្ពុជា

ក្រុមហ៊ុន ប្រៃសណីយ៍កម្ពុជា

ឧបករណ៍បោះឆ្នោតឌីជីថល

დასრულდა

ԸՆԿՈՆԵՐՏ

၂၆

ԸՆԿՈՆԵՏ

ԵՆԱՌԵՆԱ

ԶԼԱՌԶԼԱ

នលោកនលោកនលោក ២២២ ២២

ՀԱՄԱԴԻՆԹԵՐԱՍՏԱՆԵՍՅԱՆՑ **Ռ**

ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

[illegible]



ข้อกำหนดและเงื่อนไข

- 1

2

1

Office

สาขาวิชานานาชาติ พลศึกษา

វិធីបំប្លែង

Account No. 100

บริษัท ส. เภมรวัช สินต์สตรี้ จำกัด

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านร่อนฝิ่นที่ ๒ เชียงใหม่



စာအုပ်အမျိုးအစား
FUNCTIONAL ANK



Authorized Signature

SA 9700473

[illegible]



ข้อกำหนดและเงื่อนไข

1. โปรดนำสมุดคู่ฝากนี้และบัตรประจำตัวมาด้วยทุกครั้งที่ต้องการธนาคาร
2. สมุดคู่ฝากเป็นเอกสารสำคัญโปรดเก็บในที่ปลอดภัยอย่างแยกไว้กับพนักงานธนาคารหรือบุคคลอื่น หากสูญหายแจ้งรายได้ทุกสาขา หรือที่หมายเลข 0 2111 1111 แล้วนำไปแจ้งความติดต่อกองสารบัญชของบัญชี เพื่อยกเลิกสมุดคู่ฝากใหม่ กรณีสมุดคู่ฝากบันทึกรายการเต็มให้นำสมุดคู่ฝากเดิมมาเปลี่ยนเล่มใหม่ได้ทุกสาขา
3. การถอนต่างสำนักงานสามารถถอนได้เฉพาะเจ้าของบัญชี
4. บัญชีที่ขาดการเคลื่อนไหว และยอดคงเหลือในบัญชีต่ำกว่าที่กำหนด ธนาคารจะปิดบัญชีและ/หรือ คิดค่าธรรมเนียมตามเกณฑ์ที่ธนาคารกำหนด
5. ยอดคงเหลือในสมุดคู่ฝากจะถือว่าถูกต้องเมื่อได้ตรวจสอบแล้วว่าตรงกับบัญชีของธนาคาร สามารถมาปรับรายการได้อย่างน้อยเดือนละครั้ง ได้ทุกสาขา หรือที่เคาน์เตอร์สมุดอัตโนมัติ (Update Passbook)
6. การนำเงินไปใช้เพื่อกำหนดดอกเบี้ยเงินฝากออมทรัพย์ ธนาคารจะใช้หลักเกณฑ์ตามใบปฏิทินที่กดขึ้นเร็ว
7. เงินฝากนี้ได้รับดอกเบี้ยคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย

สำนักงาน รหัสสาขา 322
Office

สาขา ถนนสรรพสิทธิ

ชื่อบัญชี
Account Name

บริษัท ส.เชมรารัฐ อินดัสตรี จำกัด
กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ



ธนาคารกรุงไทย
KRUNGTHAI BANK



ลายมือชื่อผู้มีอำนาจลงนาม
Authorized Signature

SA 9700474

[illegible]

รายชื่อพนักงานตรวจสอบสุขภาพประจำปี 2563 โรงเรียนน้ำทิพย์

[illegible]

รายงานผลการตรวจสุขภาพเพิ่มเติม ประจำปี 2563

โรงโม่บ่าสิน

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ตำแหน่ง	ชื่อ - นามสกุล	สมรรถภาพการได้ยินที่ความถี่ต่างๆ																สรุปผลการได้ยิน				
				ขวา (R.Ear)								ค่าเฉลี่ย		ซ้าย (L.Ear)								ค่าเฉลี่ย		
				500	1000	2000	3000	4000	6000	8000	500-3k	4k-6k	500	1000	2000	3000	4000	6000	8000	500-3k	4k-6k	ผู้ตรวจ	ผู้ทำซ้ำ	
1	5800829	นาย	ธนวัฒน์	ดีเยี่ยม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2	5700530	นาย	ก๊วน	ดีมาก	20	15	10	20	15	65	40	16	40	15	20	15	10	20	65	60	15	43	ปกติ	ปกติ
3	5100109	นาย	ไพรัตน์	ดีมาก	15	10	20	15	10	20	50	15	15	50	40	55	70	65	60	55	54	63	ปกติ	ผิดปกติ
4	5200129	นาย	จำนงค์	ดีมาก	15	20	15	10	60	55	25	15	20	25	15	10	20	55	55	20	18	55	ผิดปกติ	ผิดปกติ
5	5200138	น.ส.	จิรา	ดีเยี่ยม	20	15	-	20	15	10	40	16	13	15	10	20	15	60	80	80	15	70	ปกติ	ผิดปกติ
6	5300162	น.ส.	อริยา	ดีเยี่ยม	10	20	15	10	20	15	10	14	18	15	10	20	15	10	20	15	15	15	ปกติ	ปกติ
7	5500256	น.ส.	จันทรา	ดีมาก	20	15	10	20	15	10	20	16	13	15	20	15	10	20	45	40	15	33	ปกติ	ปกติ
8	5600935	นาย	สกล	ดีมาก	20	15	10	15	20	15	10	15	18	15	10	20	10	15	20	15	14	18	ปกติ	ปกติ
9	5901324	นาย	สุรินทร์	ดีเยี่ยม	15	10	20	15	10	50	20	15	30	20	15	10	40	50	45	25	21	46	ปกติ	ผิดปกติ
10	5700527	นาย	เกษมสันต์	ดีเยี่ยม	20	15	40	20	40	45	15	24	43	15	20	35	25	40	45	20	24	43	ปกติ	ปกติ
11	5700528	นาย	ธีร	ดีมาก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	5700531	นาย	บุญจันทร์	ดีมาก	20	15	10	20	15	45	45	16	30	60	50	25	40	45	75	80	44	60	ปกติ	ผิดปกติ
13	5901325	นาย	จิณทร	ดีมาก	15	10	20	15	10	20	15	15	15	20	15	10	20	15	30	45	16	23	ปกติ	ปกติ
14	6202118	น.ส.	วิศิธา	ดีมาก	15	10	20	15	10	20	15	15	15	20	15	10	20	15	10	20	16	13	ปกติ	ปกติ
15	5800793	นาย	สุวิทย์	ดีมาก	15	10	20	15	10	15	20	15	13	20	15	10	20	15	10	75	16	13	ปกติ	ปกติ
16	5901374	นาย	บัณฑิต	ดีเยี่ยม	20	15	10	20	15	10	20	16	13	15	10	20	15	10	20	15	15	15	ปกติ	ปกติ
17	6101943	นาย	บรรจง	ดีมาก	20	15	10	20	15	10	20	16	13	15	10	20	15	10	20	15	15	15	ปกติ	ปกติ
18	5800634	นาย	ระพี	ดีมาก	20	15	10	20	15	10	20	16	13	15	20	15	10	20	15	10	15	18	ปกติ	ปกติ
19	5700623	นาย	บุญการ	ดีเยี่ยม	15	10	20	15	10	20	15	15	15	20	15	10	20	15	10	20	16	13	ปกติ	ปกติ
20	6202381	นาย	ระวิทย์	ดีมาก	15	20	15	10	20	15	10	15	15	20	15	10	20	15	10	20	16	13	ปกติ	ปกติ
21	6302495	นาย	วิภาส	ดีเยี่ยม	45	25	20	45	45	65	60	34	30	50	40	15	10	20	40	55	29	30	ผิดปกติ	ผิดปกติ
22	6101941	นาย	สมภาพ	ดีมาก	15	10	20	15	10	20	15	15	15	20	15	10	20	15	10	20	16	13	ปกติ	ปกติ
23	5500228	นาย	ศานติธรรม	ดีเยี่ยม	20	15	10	20	15	20	15	16	18	15	20	15	10	60	40	60	15	50	ปกติ	ผิดปกติ
24	6101936	นาย	จำลอง	ดีเยี่ยม	15	10	20	15	10	20	15	15	15	20	15	10	20	15	10	20	16	13	ปกติ	ปกติ
25	5700510	นาย	สุชาติ	ดีมาก	20	15	10	55	50	55	45	25	53	15	20	15	45	50	20	15	24	35	ผิดปกติ	ปกติ
26	5600436	นาย	ถาวร	ดีมาก	20	15	10	20	15	10	20	16	13	15	10	20	15	10	20	15	15	15	ปกติ	ปกติ
27	5600998	นาย	บุญมี	ดีมาก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

หมายเหตุ

1. การตรวจสมรรถภาพการได้ยินความถี่ต่ำ หมายถึง ช่วงความถี่ 500-3000 Hz ความถี่สูง หมายถึง ช่วงความถี่ 4000-6000 Hz
2. ระดับการได้ยินปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินเสียงของหู (Hearing threshold) ในทุกความถี่มีค่าไม่เกิน 25 db
3. ระดับการได้ยินผิดปกติ และควรส่งพบแพทย์ หมายถึง
ค่าเฉลี่ยระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 1000 2000 และ 3000 Hz ค่าใดค่าหนึ่งมากกว่า 25 db หรือ
ค่าเฉลี่ยระดับการได้ยินที่ความถี่ 4000,6000 ค่าใดค่าหนึ่งมากกว่า 45 db

อ้างอิง

ใช้เกณฑ์การแปลผลตามแนวทางการตรวจและประเมินสมรรถภาพการได้ยิน ค่าวินิจฉัยจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม
กรมควบคุมโรค(ฉบับปรับปรุง) พ.ศ. 2560 โดย สมาคมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย

แบบตอบรับ: ยืนยันเข้าร่วมโครงการตรวจ สุขภาพประจำปี 2564-2565 กับสภา อุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

เฉพาะสมาชิกสภาอุตสาหกรรมฯ ที่สมัครเข้าร่วมโครงการแล้ว

แบบตอบรับ: ยืนยันเข้าร่วมโครงการตรวจสุขภาพประจำปี 2564-2565 กับสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

◆ กรุณายืนยันกลับ ภายในวันที่ 3 กันยายน 2564 ◆

****หากมีบริษัทในเครือ หรือแยกสถานที่ตรวจ ขอให้แยกใบสมัคร****

****หากประสงค์เข้ารับการตรวจสุขภาพทั้งในปี 2564 และ 2565 กรุณาทำการเลือกเดือนตรวจเข้ามาทั้ง 2 ปี****

ขยายระยะเวลาดำเนินโครงการ : 1 ม.ค. 64 – 31 ธ.ค. 65

ผู้ให้บริการตรวจสุขภาพ : โรงพยาบาลเกษมราษฎร์ อินเตอร์เนชั่นแนล รัตนาธิเบศร์

เงื่อนไขการบริการและค่าบริการตรวจ : คงเดิม

โดยโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ อินเตอร์เนชั่นแนล รัตนาธิเบศร์ และในเครือ จะรักษามาตรการป้องกันการแพร่ระบาด COVID-19 ในการเข้าให้บริการตรวจสุขภาพในสถานประกอบการ

- สิทธิประโยชน์ สำหรับสมาชิกสภาอุตสาหกรรมฯ ประเภทสามัญโรงงาน (สน) เท่านั้น -

****หากมีบริษัทในเครือ หรือแยกสถานที่ตรวจ ขอให้แยกแบบตอบรับ****

หมายเหตุ :

- 1) หากสมาชิก ยืนยันตอบรับเข้าร่วมโครงการฯ แล้ว จะไม่สามารถขอยกเลิกเข้าร่วมได้ ยกเว้นกรณี ราคาตรวจสุขภาพของโครงการ มีราคารวมเฉลี่ยสูงกว่าของบริษัทท่านที่จัดหาเอง
- 2) กรณีที่ท่านตอบรับในระบบแล้ว หากไม่ได้รับการตอบกลับ (Reply Mail) ภายใน 3 วันทำการ กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการฯ มิฉะนั้น ทางโครงการฯ จะถือว่าไม่ได้รับเอกสารจากท่าน และไม่สามารถเรียกร้องสิทธิใดๆ ทั้งสิ้น
- 3) บริษัทที่เข้าร่วมโครงการ ต้องยินยอมให้พนักงานตรวจสอบสิทธิและใช้สิทธิเบิกประกันสังคมของโครงการได้ (โปรดศึกษานโยบายการบุคคลของบริษัทก่อนสมัคร)

ติดต่อ :

คุณเค้ก | คุณมิ่งกี้ | คุณนัย

ฝ่ายสมาชิกสัมพันธ์ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

CALL CENTER 1453 02-245-1000

CALL CENTER 1400, 02-345-1000
Tel : 02-345-1120, -1132, -1180
Mobile : 086-329-1978, -1975, -1977
E-mail : fticheckup@fti.or.th

 prang.gra@hotmail.com (ยังไม่แชร์) สลับบัญชี



ถัดไป

ล้างแบบฟอร์ม

ห้ามส่งรหัสผ่านใน Google ฟอร์ม

เนื้อหานี้มิได้ถูกสร้างขึ้นหรือรับรองโดย Google [รายงานการละเมิด](#) - [ข้อกำหนดในการให้บริการ](#) - [นโยบายความเป็นส่วนตัว](#)

Google ฟอร์ม



From: Checkup Fti <fticheckup@fti.or.th>
Sent: 6 ตุลาคม 2564 11:03
Cc: JARUNEE HOR-SIRIMANONT
Subject: ***เพื่อสำหรับแจ้งความประสงค์เลือกเดือนตรวจสอบสุขภาพพนักงานในปี 2564 -
โครงการตรวจสอบสุขภาพประจำปี 2564 กับสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
Attachments: กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานการตรวจสอบสุขภาพลูกจ้างซึ่งทำงานปัจจัยเสี่ยง
5.10.63.pdf; 1.1 กรมสวัสดิการ.jpg

เรียน ท่านผู้ประกอบการที่เข้าร่วมโครงการตรวจสอบสุขภาพประจำปี 2564 ที่ตอบรับเข้ามาเพียงเดือนที่ต้องการตรวจสอบสุขภาพ
ในปี 2565

สิ่งที่แนบมาด้วย 1) กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานการตรวจสอบสุขภาพลูกจ้าง ซึ่งทำงานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง พ.ศ. 2563
2) มาตรการแรงงานสัมพันธ์ในภาวะวิกฤต

ตามที่สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยได้ทำการส่งหนังสือแจ้งขยายการดำเนินงาน โครงการตรวจสอบสุขภาพ
ประจำปี 2564 ให้กับท่านผู้ประกอบการที่เข้าร่วมโครงการตรวจสอบสุขภาพปี 2564
โดยมีรายละเอียดดังนี้

ขยายระยะเวลาดำเนินโครงการ : 1 ม.ค. 64 – 31 ธ.ค. 65 (ตรวจสอบสุขภาพประจำปี 2564
และ 2565)

ผู้ให้บริการตรวจสอบสุขภาพ : โรงพยาบาลเกษมราษฎร์ อินเตอร์เนชั่นแนล รัตนาธิเบศร์
เงื่อนไขการบริการและค่าบริการตรวจ : คงเดิม

เนื่องด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) มีแนวโน้มคลี่คลายไปใน
ทิศทางที่ดีขึ้น โรงพยาบาลเกษมราษฎร์ อินเตอร์เนชั่นแนล รัตนาธิเบศร์ และในเครือ ซึ่งเป็นผู้ให้บริการตรวจสอบสุขภาพ ใน
โครงการฯ ประจำปี 2564 จึงได้พิจารณาวางแผนในการเข้าให้บริการตรวจสอบสุขภาพให้กับบริษัทของท่านผู้ประกอบการที่มี
ความประสงค์และมีความพร้อมในการตรวจสอบสุขภาพในปี 2564 เริ่มต้นในช่วงเดือน ตุลาคม เป็นต้นไป

และอ้างอิงตามกำหนดมาตรฐานการตรวจสอบสุขภาพลูกจ้าง ซึ่งทำงานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง พ.ศ. 2563 ได้
กำหนดให้ต้องมีการตรวจสอบสุขภาพของพนักงานซึ่งทำงานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยงอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ซึ่ง
ผู้ประกอบการจะต้องพิจารณาสถานการณ์ประกอบกับการอนุมัติจากสำนักงานสาธารณสุขและกรมสวัสดิการ
และคุ้มครองแรงงานในพื้นที่จังหวัดของท่านในการวางแผนการดำเนินการตรวจสอบสุขภาพ

จึงขอส่งอีเมลฉบับนี้สำหรับท่านผู้ประกอบการที่ได้แจ้งความประสงค์ขอลดเดือนเพื่อเข้ารับบริการตรวจสอบสุขภาพ
เพียงในปี 2565 สามารถแจ้งความประสงค์ระบุความต้องการตรวจสอบสุขภาพในปี 2564 โดยเริ่มในเดือนพฤศจิกายน 2564

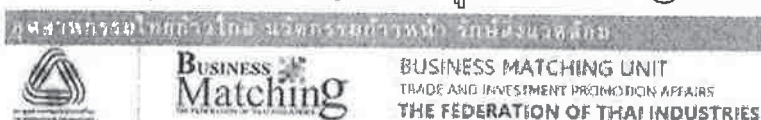
เป็นต้นไป โดยท่านสามารถกรอกความประสงค์เข้ามาตามลิงค์เดิมระบุเพียงเดือนตรวจของปี 2564 ดังนี้ค่ะ >>>คลิก
ที่นี่<<<

สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยจะรวบรวมความประสงค์ที่ท่านได้ตอบรับเข้ามาและนำส่งให้กับทางโรงพยาบาล
ในการติดต่อนัดหมายและวางแผนสำหรับการเข้าให้บริการตรวจสุขภาพประจำปีในสถานประกอบการของท่านในลำดับ
ต่อไป

หากมีข้อสงสัยกรุณาติดต่อ: นางสาววรรณทิวา อานามวัฒน์ (เค้ก)

เจ้าหน้าที่ฝ่ายสมาชิกสัมพันธ์ โทรศัพท์ 02-345-1120/ 086-329-1978 E-Mail: fticheckup@fti.or.th

(โปรดทราบว่า E-mail signature ถูกเปลี่ยนเป็น @fti.or.th ตั้งแต่ 1 ส.ค. 19 เป็นต้นไป)



วรรณทิวา อานามวัฒน์ (เค้ก)

E-mail : wantiwaa@fti.or.th, wantiwaa.fti@gmail.com

Tel. : 02-345-1120 • Mobile: 086-329-1978

หน่วยงานจับคู่ธุรกิจ สายงานสมาชิกสัมพันธ์ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

เลขที่ 2 อาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีเชิงสร้างสรรค์ ชั้น 8

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

ถนนนางลิ้นจี่ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120

<http://www.facebook.com/BusinessMatching>

Website : bm.fti.or.th, www.fti.or.th