

เอกสารแนบ



เอกสารแนบ 1

สำเนาหนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการ
เปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ



ที่ ทส ๑๐๑๐.๒/ ๑ ๙ ๑ ๓ ๐

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๑๘/๑ อาคารทิปโก้ ๒ ถนนพระรามที่ ๖
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๑ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม โครงการทำเหมืองชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์ เพื่ออุตสาหกรรม
ก่อสร้าง ของนายสมจิตร ครองสติ (ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภัจจศีลา รับช่วงการทำเหมือง) ประทานบัตรที่
๓๐๙๙๒/๑๖๑๑๐

เรียน หัวหน้าผู้จัดการห้างหุ้นส่วนจำกัด ภัจจศีลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือบริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจีเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ที่ E192/10/2564
ลงวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๔

๒. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม ที่โครงการทำเหมืองชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์
เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของนายสมจิตร ครองสติ (ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภัจจศีลา รับช่วง
การทำเหมือง) ประทานบัตรที่ ๓๐๙๙๒/๑๖๑๑๐ ตั้งอยู่ที่ ตำบลกองดิน อำเภอแกลง
จังหวัดระยอง ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ตามที่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภัจจศีลา ได้มอบอำนาจให้บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจีเนียริง คอนซัลแตนท์
จำกัด จัดทำและเสนอรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการทำเหมืองชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์ เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
ของนายสมจิตร ครองสติ (ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภัจจศีลา รับช่วงการทำเหมือง) ประทานบัตรที่ ๓๐๙๙๒/๑๖๑๑๐
ตั้งอยู่ที่ ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เสนอรายงานการเปลี่ยนแปลง
รายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการฯ ดังกล่าว ให้คณะกรรมการ
ผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเหมืองแร่ พิจารณาในการประชุม
ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบ
รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทำเหมือง
ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์ เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของนายสมจิตร ครองสติ

(ห้างหุ้นส่วน...

(ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภัจจุติลา รับช่วงการทำเหมือง) ประทานบัตรที่ ๓๐๙๙๒/๑๖๑๑๐ ตั้งอยู่ที่ ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และให้ประสานบริษัทที่ปรึกษาเพื่อจัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการฯ ที่ได้รับรวบรวมรายละเอียดข้อมูลทั้งหมดเรียงตามลำดับการพิจารณา จำนวน ๑ ฉบับ และรายงานฉบับสมบูรณ์ที่ได้แก้ไขเพิ่มเติมตามที่คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ กำหนดแล้ว จำนวน ๑ ฉบับ พร้อมทั้งจัดทำแผ่นบันทึกข้อมูลในรูปแบบ Portable Document Format (PDF File) จำนวน ๑ แผ่น และ ๘ แผ่น ตามลำดับเสนอต่อสำนักงานนโยบายฯ ภายในเวลา ๔๕ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งผลการพิจารณา เพื่อใช้เป็นเอกสารอ้างอิงและส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป และหากได้รับอนุญาตโครงการแล้วขอความร่วมมือส่งสำเนาใบอนุญาต พร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้งบริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายพิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช)

เลขาธิการ

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๕๐๐ ต่อ ๖๗๘๙

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ sarabun@onep.go.th

เอกสารแนบ 2

สำเนาประธานบัตร



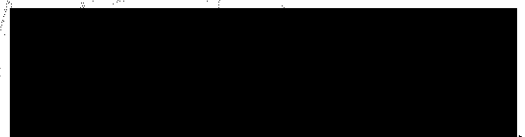
ประทานบัตร

เลขที่.....๓๐๕๕๒/๓๒๑๓๐.....
 ครอบครองพื้นที่.....นายสมจิตร...ครองสติ.....อายุ.....ปี สัญชาติ ไทย.....
๑๐/๑๖.....ตรอก/ซอย.....
หมู่ที่.....๘ ตำบล.....กิ่งดิน.....
 อำเภอ.....แกลง.....จังหวัด.....ระยอง.....
 เพื่อให้ทำเหมือง (บนบก/ในทะเล).....บนบก.....
 ณ ตำบล.....กิ่งดิน.....อำเภอ.....แกลง.....จังหวัด.....ระยอง.....
 มีอายุ.....๑๐.....ปี นับแต่วันที่.....๒.....เดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ. (๒๕๕๗)
 และสิ้นอายุวันที่.....๕.....เดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ. (๒๕๖๗)
 เป็นเนื้อที่.....๒๕.....ไร่.....๒.....งาน.....๐๒.....ตารางวา

ภายในเขตที่กำหนดตามแผนที่แนบท้ายประทานบัตร โดยมีรายละเอียดกำหนดไว้ตามลำดับดังต่อไปนี้

- | | | |
|-----|--|---------------------|
| (1) | แผนที่แนบท้ายประทานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 1 |
| (2) | เงื่อนไขการอนุญาตประทานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 2 |
| (3) | แผนผังโครงการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ 3 |
| (4) | มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม | แสดงไว้ในลำดับที่ 4 |
| (5) | การชำระค่าธรรมเนียมเพื่อใช้เนื้อที่
ในการทำเหมืองประจำปี | แสดงไว้ในลำดับที่ 5 |
| (6) | การเพิ่มเติมชนิดของแร่ที่จะทำเหมือง
การเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง
แผนผังโครงการทำเหมืองและเงื่อนไข | แสดงไว้ในลำดับที่ 6 |
| (7) | บันทึกการค่ออายุประทานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 7 |
| (8) | บันทึกการโอนประทานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 8 |
| (9) | บันทึกการหยุดการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ 9 |

ออกให้ ณ วันที่.....๒.....เดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ. (๒๕๕๗)



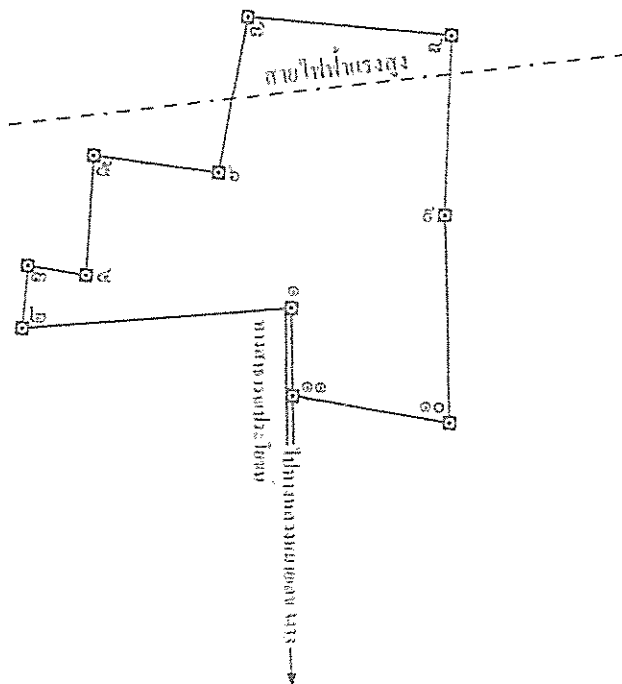
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม
 ประทับตราประจำตำแหน่ง

แผนที่แนบท้ายประทานบัตรที่.....๓๐๕๕๒.....เลขที่.....๑๖๑๐๐.....

คำขอที่.....๒ / ๒๕๕๒.....

ระวางที่ 5334 I

อ. 804400 เมตร
น. 1417400 เมตร



เนื้อที่.....๒๘.....ไร่.....๒.....งาน.....๐๒.....ตารางวา

มาตราส่วน.....๑:๕,๐๐๐.....

จากมุมหมายเลข.....๑.....ถึงมุมหมายเลข.....๒.....ทิศ.....๒๖๒.....องศา.....๑๓.....ลิปดา.....ระยะ.....๕๐.....๕๕๐๐.....วา

จากมุมหมายเลข.....๒.....ถึงมุมหมายเลข.....๓.....ทิศ.....๒.....องศา.....๐๕.....ลิปดา.....ระยะ.....๒๐.....๕๕๐๐.....วา

จากมุมหมายเลข.....๓.....ถึงมุมหมายเลข.....๔.....ทิศ.....๕๕.....องศา.....๕๕.....ลิปดา.....ระยะ.....๑๕.....๕๕๐๐.....วา

จากมุมหมายเลข.....๔.....ถึงมุมหมายเลข.....๕.....ทิศ..........องศา.....๔๓.....ลิปดา.....ระยะ.....๔๐.....๕๕๐๐.....วา

จากมุมหมายเลข.....๕.....ถึงมุมหมายเลข.....๖.....ทิศ.....๕๔.....องศา.....๑๘.....ลิปดา.....ระยะ.....๔๒.....๕๕๐๐.....วา

เอกสารแนบ 3

สำเนาเอกสารรับช่วงการทำเหมือง



ใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมืองแร่

ใบอนุญาตที่ ๑/๒๕๖๐

ให้ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภูจักรศิลป์ อายุ ปี สัญชาติ ไทย
อยู่บ้านเลขที่ ๑๐๐ ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่
ตำบล/แขวง กองดิน อำเภอ/เขต แกลง จังหวัด ระยอง
รับช่วงการทำเหมืองจาก นายสมจิตร ครอบศิริ อายุ ปี สัญชาติ ไทย
อยู่บ้านเลขที่ ๑๑/๑๖ ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ ๘
ตำบล/แขวง กองดิน อำเภอ/เขต แกลง จังหวัด ระยอง
ผู้ถือประทานบัตรที่ ๓๐๙๙๒/๑๖๑๑๐
ผู้ถือประทานบัตรชั่วคราว ตามคำขอประทานบัตรที่
ตำบล กองดิน อำเภอ แกลง จังหวัด ระยอง
ปรากฏตามแผนที่แนบท้ายใบอนุญาตฉบับนี้ เป็นเนื้อที่ ๒๘ ไร่ ๒ งาน ๐๒ ตารางวา
และต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและวิธีการรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตฉบับนี้

ใบอนุญาตฉบับนี้มีอายุ ถึงวันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๗ นับแต่วันออก

ออกให้ ณ วันที่ ๓๑ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

ฉันทนา

(นายกรณ์รัฐวิญญ์ ม่วงน้อย)

อุตสาหกรรมจังหวัดระยอง

ปฏิบัติหน้าที่เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

ผู้ได้รับมอบหมายจาก

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

เอกสารแนบ 4

รายชื่อคณะกรรมการมวตชนสัมพันธ์

คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ตัวแทนโครงการ

- | | | |
|-----------------|-----------|--------------------------|
| 1. นายสมจิตร | ครองสติ | ผู้จัดการโครงการ |
| 2. นางสาวสมจิตร | จันทร์ไทย | เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ |
| 3. นางสาวสาธิตี | เกษร | เจ้าหน้าที่บุคคล |

ตัวแทนชุมชน

- | | |
|------------------|-------------|
| 1. นายกจฺจฺญ | วงศ์นาป่า |
| 2. ผู้ใหญ่ยงยุทธ | ทวิวงศ์ |
| 3. อบต.ภิรมย์ | วงศ์นาป่า |
| 4. อบต.ศิริวรรณ | ปรีชา |
| 5. นายอเนก | จันทร์ขันธ์ |
| 6. นายลามาด | กลิ่นชูกร |
| 7. นายคมเดช | ศิริพรมนัส |
| 8. นายสมนึก | อยู่คง |

เอกสารแนบ 5

สำเนาบัญชีกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบ
พื้นที่เหมืองแร่



สาขานายายอาม
ข้อกำหนดและเงื่อนไข โทร. (039) 371236-8

1. โปรดนำสมุดคู่ฝากนี้และบัตรประจำตัวมาด้วยทุกครั้งที่ได้ติดต่อธนาคาร โทรสาร (039) 371239
2. สมุดคู่ฝากเป็นเอกสารสำคัญโปรดเก็บในที่ปลอดภัยอย่าฝากไว้กับพนักงานธนาคารหรือบุคคลอื่น หากสูญหายแจ้งอายัดได้ทุกสาขาหรือที่หมายเลข 0 2111 1111 แล้วนำไปแจ้งความติดต่อสาขาเจ้าของบัญชี เพื่อขอออกสมุดคู่ฝากใหม่ กรณีสมุดคู่ฝากบันทึกรายการเต็มให้นำสมุดคู่ฝากเดิมขอเปลี่ยนเล่มใหม่ได้ทุกสาขา
3. การถอนต่างสำนักงานสามารถถอนได้เฉพาะเจ้าของบัญชี
4. บัญชีที่ขาดการเคลื่อนไหว และยอดคงเหลือในบัญชีต่ำกว่าที่กำหนด ธนาคารจะปิดบัญชีและ/หรือ คิดค่าธรรมเนียมตามเกณฑ์ที่ธนาคารกำหนด
5. ยอดคงเหลือในสมุดคู่ฝากจะถือว่าถูกต้องเมื่อได้ตรวจสอบแล้วว่าตรงกับบัญชีของธนาคาร ควรนำสมุดมาปรับรายการอย่างน้อยเดือนละครั้ง ได้ทุกสาขา หรือที่เครื่องปรับสมุดอัตโนมัติ (Update Passbook)
6. การนับจำนวนวันเพื่อกำหนดดอกเบี้ยเงินฝากออมทรัพย์ ธนาคารจะใช้หลักเกณฑ์ตามปฏิทินที่เกิดขึ้นจริง
7. เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย

สำนักงาน
Office

รหัสสาขา 237

บัญชีเลขที่ 237-0-49175-2
Account No.

สาขานายายอาม

ชื่อบัญชี
Account Name

นายสมจิตร ครองสติ

(กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรวมแพทย์ เหมืองแร่)



ธนาคารกรุงไทย
KRUNGTHAI BANK

ลายมือชื่อผู้ลงนาม
Authorized Signature

SA H 3626046



SA H 3626046

วันที่ DATE	สาขา ORG BR	คำขอ CODE	ถอน WITHDRAWAL	ฝาก DEPOSIT	คงเหลือ BALANCE	เจ้าหน้าที่ STAFF ID
09/12/58	237	B/F			*****0.00	560667 1
09/12/58	237	SDCH		+++++++500.00	*****500.00	560667 2
31/12/58	0	IIPS		+++++++0.16	*****500.16	9400 3
26/01/59	237	SDCH		+++++++500,000.00	*****500,500.16	490581 4
27/06/59	237	SWCH	-----150,000.00		*****350,500.16	23191 5
30/06/59	0	IIPS		+++++++1,065.45	*****351,565.61	9400 6
18/07/59	484	SWCH	-----65,000.00		*****286,565.61	530894 7
21/07/59	237	SWCH	-----230,000.00		*****56,565.61	13992 8
23/08/59	237	SWCH	-----40,000.00		*****16,565.61	570191 9
31/12/59	0	IIPS		+++++++148.54	*****16,714.15	9400 10
31/01/60	237	SDCK		+++++++840.00	*****17,554.15	570191 11
31/01/60	237	SDCK		+++++++1,044.00	*****18,598.15	570191 12
31/01/60	237	SDCK		+++++++75,000.00	*****93,598.15	570191 13
31/01/60	237	SWFE	-----75.00		*****93,523.15	570191 14
30/06/60	0	IIPS		+++++++200.32	*****93,723.47	9400 15
31/12/60	0	IIPS		+++++++236.23	*****93,959.70	9400 16
30/06/61	0	IIPS		+++++++232.97	*****94,192.67	9400 17
23/11/61	237	SWCH	-----10,000.00		*****84,192.67	8453 18
23/11/61	237	SDCH		+++++++250,000.00	*****334,192.67	8453 19
27/11/61	237	SWCH	-----160,000.00		*****174,192.67	23191 20
31/12/61	0	IIPS		+++++++288.92	*****174,481.59	9400 21
17/04/62	237	SWCH	-----170,000.00		*****4,481.59	23191 22

ASD/ASW

ASWFE

ATSDC

ATSWC

ATSFEE

โอนเงินเข้า/ออกบัญชี

ค่าธรรมเนียมโอนเงินอัตโนมัติ

ฝากเงินโดยเครื่องฝากเงินอัตโนมัติ ADM

ถอนเงินสดโดย ATM

หักค่าธรรมเนียม ATM

ASFIN

ASSAL/SSAL

ATSDT/ATSWT

ATSWP

B/F

โอนเงินต่างประเทศ

เข้าเงินเดือน

รับโอน/โอนออกโดย ATM

หักค่าสินค้า/บริการโดย ATM

ยอดยกมา



SA H 3626046

วันที่ DATE	สาขา ORG. BR	คำย่อ CODE	ถอน WITHDRAWAL	ฝาก DEPOSIT	คงเหลือ BALANCE	เจ้าหน้าที่ STAFF ID
30/06/62	0	IIPS		+++++++257.96	*****4,739.55	9400
31/12/62	0	IIPS		+++++++11.95	*****4,751.50	9400
30/06/63	0	IIPS		+++++++10.52	*****4,762.02	9400
25/11/63	237	SDCH		+++++190,000.00	*****194,762.02	580650
25/11/63	237	SWCH	-----190,000.00		*****4,762.02	580650
31/12/63	0	IIPS		+++++++5.99	*****4,768.01	9400
22/04/64	237	NBSDT		+++++210,000.00	*****214,768.01	ITBANK
22/04/64	237	SWTRC	-----210,000.00		*****4,768.01	23191
						12
						13
						14
						15
						16
						17
						18
						19
						20
						21
						22

BSD02/GSC02
BSW09/GSD09
BSW11/GSD11
BSW14/GSD14
BSD22/GSC22

เข้าบัญชี-เงินเดือน
หักบัญชี-ประกันชีวิต
หักบัญชี-ไฟฟ้า
หักบัญชี-ค่าสินค้าและบริการ
โอนเงินผ่าน
ธนาคารแห่งประเทศไทย (Smart)

BSD04/GSC04
BSW10/GSD10
BSW12/GSD12
BSW15/GSD15
BSW27/GSD27

เข้าบัญชี-คบบ. พันธบัตร
หักบัญชี-โทรศัพท์
หักบัญชี-ประปา
หักบัญชี-ช.อาคารสงเคราะห์
หักบัญชี-ประกันสังคม

เอกสารแนบ 6

ข้อมูลการช่วยเหลือชุมชน



เลขที่ ๐๒๘/๒๕๖๕

โรงเรียนวัดพังราด

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาระยอง เขต ๒

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

พจก.ภจจศิลา

ได้รับบริจาคเงิน จำนวน ๑๐,๐๐๐ บาท เพื่อสนับสนุนการศึกษาโรงเรียนวัดพังราด

ให้เป็นสมบัติของโรงเรียนวัดพังราด และได้รับไว้เรียบร้อยแล้ว

จึงขอมอบใบอนุญาตฉบับนี้ไว้เป็นสำคัญขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญเทอญ

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๔ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕



(นางสาวปณิดา จันทย์)

ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดเกาะลอย รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการโรงเรียนวัดพังราด

B-C Engineering and service
129/2 ม.4 ต.กองคิน อ.แกลง จ.ระยอง
โทร. 086-4962945

ใบเสร็จรับเงิน

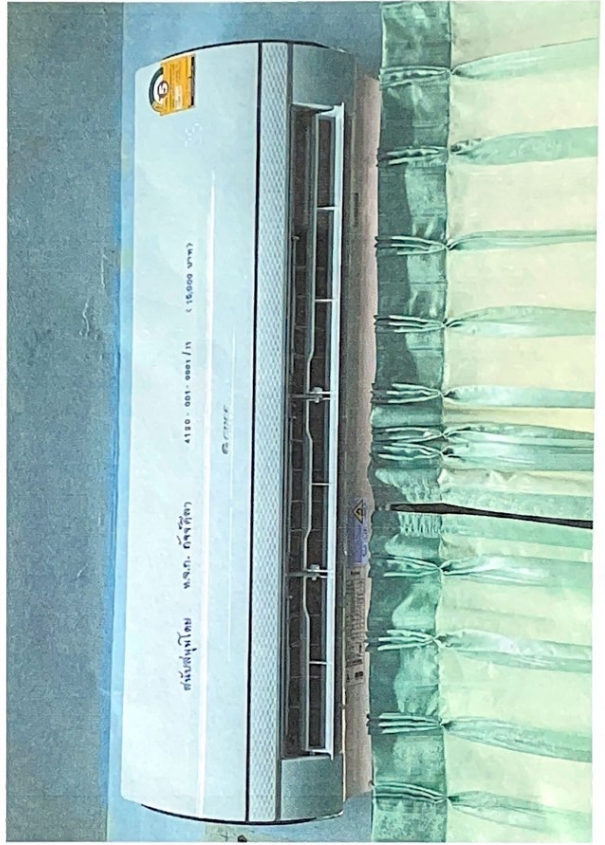
Receipt

เลขที่ / No		30265006			
Boq					
ชื่อลูกค้า : หจก.ภักจศีลา		ใบเสนอราคา / Quotation 300165004			
ชื่อบริษัท หจก.ภักจศีลา		วันที่ / Issue 3/02/65			
ที่อยู่ : 100 หมู่ 1 ต.กองคิน อ.แกลง จ.ระยอง					
โทรศัพท์ : 061-384364					
ลำดับที่	รายการ	จำนวนหน่วย		ราคา/หน่วย	รวม จำนวนเงิน
		จำนวน	หน่วย		
1	แอร์กริ 15000 Btu แฟร์รี ทุ	1	เครื่อง	15000	15,000
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
หมายเหตุ: 2102809309 กสิกร นายบุญช่วย ทองหล่อ		ราคาสินค้าสุทธิ		15,000	
		ภาษี		0	
รวม		หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน		15,000	

ผู้ขาย

ผู้รับเงิน







ร่วมกิจกรรมปรับภูมิทัศน์บริเวณริมเส้นทาง



ร่วมกิจกรรมปรับภูมิทัศน์บริเวณริมเส้นทาง



ใบรับเงินบริจาค

ระบบบริจาคอิเล็กทรอนิกส์ (e-Donation) กรมสรรพากร เลขที่ 0994002131671-2565-A00000013

ผู้บริจาค

ห้างหุ้นส่วนจำกัดกิจจศีลา

เลขประจำตัวประชาชน / เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0 2135 57000 11 5

หน่วยรับบริจาค

วัดสุขไพรวัง

ตำบล/แขวง กองดิน อำเภอ/เขต แกลง จังหวัด ระยอง

เลขประจำตัวหน่วยรับบริจาค 0 9940 02131 67 1

วันที่บริจาค

16 ตุลาคม 2565

จำนวนเงินบริจาค

10,000.00 บาท (หนึ่งหมื่นบาทถ้วน)

DN: 99711b97

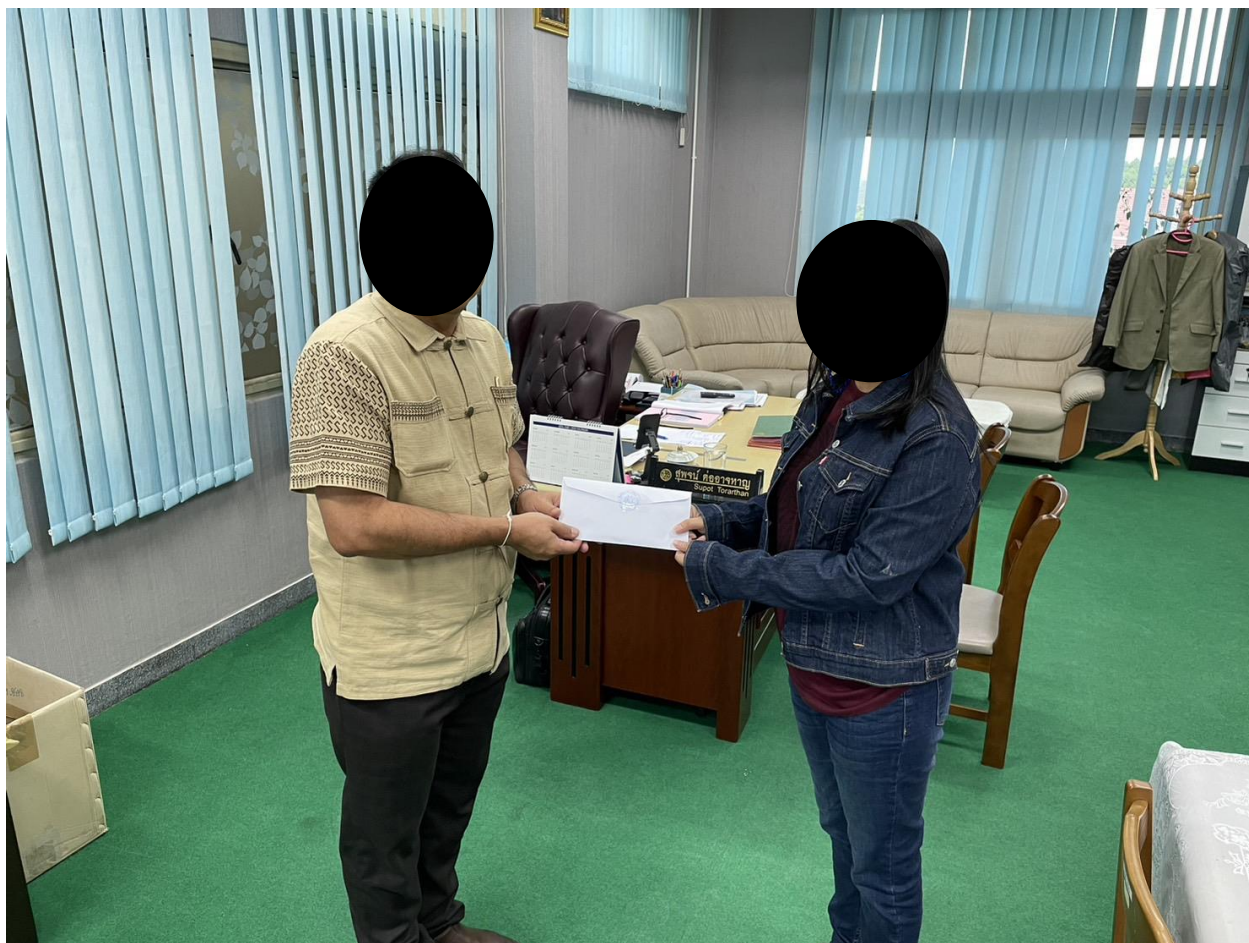
พระมหา วิทยา ศิริจานุกุล

ผู้มีอำนาจลงนาม

วันเดือนปีที่ขอพิมพ์

16 ตุลาคม 2565 09:46:46

หมายเหตุ : 1. ข้อมูลบริจาคของท่านได้บันทึกไว้ในระบบบริจาคอิเล็กทรอนิกส์ (e-Donation) ท่านสามารถตรวจสอบได้เว็บไซต์กรมสรรพากร (www.rd.go.th)
2. กรมสรรพากรเป็นเพียงผู้ให้บริการระบบบริจาคอิเล็กทรอนิกส์ (e-Donation) กรณีที่ท่านต้องการแก้ไข หรือยกเลิกหรือสอบถามเกี่ยวกับการบริจาคของท่านสามารถสอบถามได้ที่หน่วยรับบริจาคที่ท่านทำรายการ



บริจาคเงินให้กาชาด 40,000 บาท



ใบส่งของชั่วคราว

นามลูกค้า..... วันที่.....

ที่อยู่..... ทะเบียนรถ.....

เลขที่ใบส่งตั้ง..... เลขที่ใบส่งชื่อ.....

เล่มที่ 037

เลขที่ 1812

จำนวนต้น	รายการ	ราคา	จำนวนเงิน
	หิน 1		
	หิน 2		
	หิน 1/2		
	หินเกล็ด		
	หินฝุ่น		
10.00	หินคลุก		
	หินอุโมงค์		
	หินตีมือ (20x30 cm.)		
	หินใหญ่รวม		
	อื่นๆ		
รวมเงิน			

จำนวนเงินทั้งสิ้น (ตัวอักษร)

ได้รับของตามรายการนี้ครบถ้วน

ลงชื่อ..... ผู้รับสินค้า..... ผู้ส่งของ.....

ลงชื่อ

ผู้รับสินค้า

ผู้ส่งของ



ใบส่งของชั่วคราว

นามลูกค้า..... วันที่.....

ที่อยู่..... ทะเบียนรถ.....

เลขที่ใบส่งตั้ง..... เลขที่ใบส่งชื่อ.....

เล่มที่ 037

เลขที่ 1806

จำนวนต้น	รายการ	ราคา	จำนวนเงิน
	หิน 1		
	หิน 2		
	หิน 1/2		
	หินเกล็ด		
	หินฝุ่น		
9.68	หินคลุก		
	หินอุโมงค์		
	หินตีมือ (20x30 cm.)		
	หินใหญ่รวม		
	อื่นๆ		
รวมเงิน			

จำนวนเงินทั้งสิ้น (ตัวอักษร)

ได้รับของตามรายการนี้ครบถ้วน

ลงชื่อ..... ผู้รับสินค้า..... ผู้ส่งของ.....

ลงชื่อ

ผู้รับสินค้า

ผู้ส่งของ



บริจาคเงินและร่วมทำบุญโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล



บริจาคเงินและร่วมทำบุญโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล





โครงการได้ดูแลปรับปรุงซ่อมแซมถนน หมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 8







ร่วมกิจกรรมทำบุญกลางบ้าน หมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 8 และบริจาคข้าวสารให้กับชุมชน

เอกสารแนบ 7

สำเนาบัญชีกองทุนเพื่อระวางภาวะสุขภาพ



สาขานายายอาม

ข้อกำหนดและเงื่อนไข

โทร. (039) 371236-8

โทรสาร (039) 371233

1. โปรดนำสมุดคู่มือฝากและบัตรประจำตัวมาด้วยทุกครั้งติดต่อธนาคาร
2. สมุดคู่มือฝากเป็นเอกสารสำคัญโปรดเก็บในที่ปลอดภัยอย่าฝากไว้กับพนักงานธนาคารหรือบุคคลอื่น หากสูญหายแจ้งอายัดได้ทุกสาขาหรือที่หมายเลข 0 2111 1111 แล้วนำไปแจ้งความติดต่อสาขาเจ้าของบัญชี เพื่อขอออกสมุดคู่มือฝากใหม่ กรณีสมุดคู่มือฝากบันทึกรายการเต็มให้นำสมุดคู่มือฝากเดิมขอเปลี่ยนเล่มใหม่ได้ทุกสาขา
3. การถอนต่างสำนักงานสามารถถอนได้เฉพาะเจ้าของบัญชี
4. บัญชีที่ขาดการเคลื่อนไหว และยอดคงเหลือในบัญชีต่ำกว่าที่กำหนด ธนาคารจะปิดบัญชีและ/หรือ คิดค่าธรรมเนียมตามเกณฑ์ที่ธนาคารกำหนด
5. ยอดคงเหลือในสมุดคู่มือฝากจะถือว่าถูกต้องเมื่อได้ตรวจสอบแล้วว่าตรงกับบัญชีของธนาคาร ควรนำสมุดมาปรับรายการอย่างน้อยเดือนละครั้ง ได้ทุกสาขา หรือที่เครื่องปรับสมุดอัตโนมัติ (Update Passbook)
6. การนับจำนวนวันเพื่อกำหนดดอกเบี้ยเงินฝากออมทรัพย์ ธนาคารจะใช้หลักเกณฑ์ตามปฏิทินที่เกิดขึ้นจริง
7. เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย

สำนักงาน
Office

รหัสสาขา 237

บัญชีเลขที่

Account No. 237-0-49176-0

สาขานายายอาม

ชื่อบัญชี

Account Name

นายสมจิตร ครองสติ
(กองทุนเผ่าละโว้สงขลา)



ธนาคารกรุงไทย
KRUNGTHAI BANK

ลายมือชื่อผู้มีอำนาจลงนาม
Authorized Signature

SA H 3626047



SA H 3626047

วันที่ DATE	สาขา ORG. BR.	คำย่อ CODE	ถอน WITHDRAWAL	ฝาก DEPOSIT	คงเหลือ BALANCE	เจ้าหน้าที่ STAFF ID
09/12/58	237	B/F			*****0.00	560667 1
09/12/58	237	SDCH		+++++++500.00	*****500.00	560667 2
31/12/58	0	IIPS		+++++++0.16	*****500.16	9400 3
26/01/59	237	SDCH		+++++++200,000.00	*****200,500.16	490581 4
25/05/59	237	SWCH	-----130,000.00		*****70,500.16	570191 5
30/06/59	0	IIPS		+++++++364.49	*****70,864.65	9400 6
04/08/59	237	SWCH	-----25,000.00		*****45,864.65	13992 7
23/08/59	237	SWCH	-----25,000.00		*****20,864.65	570191 8
26/08/59	242	SDTRC		+++++++100.00	*****20,964.65	572462 9
31/12/59	0	IIPS		+++++++82.33	*****21,046.98	9400 10
30/06/60	0	IIPS		+++++++52.18	*****21,099.16	9400 11
20/12/60	237	SDTRC		+++++++70,000.00	*****91,099.16	23191 12
20/12/60	237	SWCH	-----39,500.00		*****51,599.16	23191 13
31/12/60	0	IIPS		+++++++58.20	*****51,657.36	9400 14
30/06/61	0	IIPS		+++++++128.08	*****51,785.44	9400 15
23/11/61	237	SDCH		+++++++70,000.00	*****121,785.44	8453 16
23/11/61	237	SWCH	-----120,000.00		*****1,785.44	8453 17
31/12/61	0	IIPS		+++++++103.82	*****1,889.26	9400 18
17/04/62	237	SDCH		+++++++70,000.00	*****71,889.26	23191 19
30/06/62	0	IIPS		+++++++76.60	*****71,965.86	9400 20
25/07/62	237	SDTRC		+++++++110,000.00	*****181,965.86	11474 21
25/07/62	237	SWCH	-----136,000.00		*****45,965.86	11474 22

ASD/ASW
ASWFE
ATSDC
ATSWC
ATSFEโอนเงินเข้า/ออกบัญชี
ค่าธรรมเนียมโอนเงินอัตโนมัติ
ฝากเงินโดยเครื่องฝากเงินอัตโนมัติ ADM
ถอนเงินสดโดย ATM
หักค่าธรรมเนียม ATMASFIN
ASSAU/SSAL
ATSDT/ATSWT
ATSWP
B/Fโอนเงินต่างประเทศ
เข้าเงินเดือน
รับโอน/โอนออกโดย ATM
หักค่าสินค้า/บริการโดย ATM
ยอดยกมา



SA H 3626047

วันที่ DATE	สาขา ORG. BR.	คำขอ CODE	ถอน WITHDRAWAL	ฝาก DEPOSIT	คงเหลือ BALANCE	เจ้าหน้าที่ STAFF ID
31/12/62	0	IIPS		+++++++124.41	*****46,090.27	9400 1
30/06/63	0	IIPS		+++++++102.00	*****46,192.27	9400 2
30/07/63	237	SDCH		+++++++70,000.00	*****116,192.27	590374 3
30/07/63	237	SWCH	-----70,000.00		*****46,192.27	590374 4
31/12/63	0	IIPS		+++++++58.06	*****46,250.33	9400 5
30/06/64	0	IIPS		+++++++57.34	*****46,307.67	9400 6
31/12/64	0	IIPS		+++++++58.36	*****46,366.03	9400 7
17/01/65	237	NBSDT		+++++++70,000.00	*****116,366.03	ITBANK 8
						9
						10
						11
						12
						13
						14
						15
						16
						17
						18
						19
						20
						21
						22

BSD02/GSC02
BSW09/GSD09
BSW11/GSD11
BSW14/GSD14
BSD22/GSC22

เข้าบัญชี-เงินเดือน
หักบัญชี-ประกันชีวิต
หักบัญชี-ไฟฟ้า
หักบัญชี-ค่าสินค้าและบริการ
โอนเงินผ่าน
ธนาคารแห่งประเทศไทย (Smart)

BSD04/GSC04
BSW10/GSD10
BSW12/GSD12
BSW15/GSD15
BSW27/GSD27

เข้าบัญชี-คบบันรบัตร
หักบัญชี-โทรศัพท์
หักบัญชี-ประปา
หักบัญชี-อาคารสงเคราะห์
หักบัญชี-ประกันสังคม

เอกสารแนบ 9

ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ANALYSIS REPORT

PM : 016-66 Envi Technical-2023

Customer: นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจิติลา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 10-13 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์

Analysis Date: 14 มีนาคม 2566

เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 30992/16110

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

Report Date: 20 มีนาคม 2566

สถานีตรวจวัด	วันที่ตรวจวัด	ปริมาณฝุ่นละอองรวม:TSP (มก./ลบ.ม.)	ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก: PM-10 (มก./ลบ.ม.)
บ้านเขายายพริ้ง	10-11 มีนาคม 2566	0.204	0.085
	11-12 มีนาคม 2566	0.195	0.082
	12-13 มีนาคม 2566	0.192	0.082
วัดเขายายพริ้ง	10-11 มีนาคม 2566	0.202	0.085
	11-12 มีนาคม 2566	0.204	0.087
	12-13 มีนาคม 2566	0.193	0.082
บ้านหนองเสม็ดแดง (กลุ่มบ้าน เขายายพริ้ง)	10-11 มีนาคม 2566	0.200	0.087
	11-12 มีนาคม 2566	0.207	0.088
	12-13 มีนาคม 2566	0.190	0.080
ค่ามาตรฐาน		0.330	0.120

มาตรฐาน: ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์
BLUE CONSULTANT
Limited Partnership

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

[Redacted Signature]

(นางสาวนิคดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

32/751 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพฯ 10140

โทร.0-2873-6045-6 โทรสาร 0-2873-6046 Email: Blueconsultant2546@gmail.com

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชนใบอนุญาตลงวันที่ 14 สิงหาคม 2563

ANALYSIS REPORT

Sound : 062-66 Envi Technical-2022

Customer: นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจิติลา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 10-13 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์

Analysis Date: 10-13 มีนาคม 2566

เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 30992/16110

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

Report Date: 20 มีนาคม 2566

สถานที่ตรวจวัด : บ้านเขายายพริ้ง

Interval Time	Leq 1 hr [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Leq 1 hr [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Leq 1 hr [dB(A)]	Lmax [dB(A)]
	10-11 มีนาคม 2566		10-11 มีนาคม 2566		10-11 มีนาคม 2566	
13.00-14.00	76.5	75.1	54.6	85.6	52.7	74.1
14.00-15.00	53.9	80.3	52.4	70.2	52.1	73.3
15.00-16.00	58.1	81.9	52.5	72.5	53.0	74.3
16.00-17.00	57.4	96.3	53.7	84.1	60.2	84.7
17.00-18.00	52.4	79.1	53.0	78.1	58.6	85.7
18.00-19.00	50.5	73.6	51.5	68.7	48.3	72.7
19.00-20.00	50.6	70.1	51.6	68.9	48.0	74.8
20.00-21.00	50.3	64.0	50.5	69.7	48.0	64.7
21.00-22.00	49.7	57.3	50.7	67.3	47.4	62.1
22.00-23.00	49.9	62.6	50.3	58.4	47.4	69.3
23.00-00.00	50.6	58.9	51.7	73.2	47.9	58.8
00.00-01.00	51.0	62.3	51.6	58.2	49.3	67.6
01.00-02.00	50.9	66.5	52.0	67.3	48.0	53.1
02.00-03.00	51.3	65.7	52.1	68.0	48.3	57.0
03.00-04.00	51.2	63.2	51.5	69.4	50.2	70.3
04.00-05.00	56.4	84.3	51.0	69.8	50.3	68.7
05.00-06.00	59.0	87.6	61.3	96.4	62.8	88.5
06.00-07.00	53.8	80.3	51.6	69.9	56.0	90.7
07.00-08.00	56.9	83.7	56.1	85.9	57.6	81.4
08.00-09.00	55.1	82.2	54.4	79.1	55.8	85.2
09.00-10.00	57.7	85.4	54.1	77.0	61.3	93.8
10.00-11.00	53.9	78.5	53.5	75.7	54.2	81.3
11.00-12.00	59.5	87.6	55.4	78.1	63.6	97.0
12.00-13.00	53.3	76.1	52.8	73.7	53.9	78.5
Leq 24 hrs [dB(A)]	63.3	96.3	53.8	96.4	56.4	97.0
มาตรฐาน	70	115	70	115	70	115

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



(นางสาวนิธดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์
BLUECONSULTANT
Limited Partnership

ANALYSIS REPORT

Sound : 063-66 Envi Technical-2023

Customer: นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจิติลา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 10-13 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์

Analysis Date: 10-13 มีนาคม 2566

เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 30992/16110

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

Report Date: 20 มีนาคม 2566

สถานีตรวจวัด : วัดเขายายพริ้ง

Interval Time	Leq 1 hr [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Leq 1 hr [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Leq 1 hr [dB(A)]	Lmax [dB(A)]
	10-11 มีนาคม 2566		10-11 มีนาคม 2566		10-11 มีนาคม 2566	
13.00-14.00	57.9	85.8	60.6	89.3	58.5	81.0
14.00-15.00	59.2	82.7	62.1	87.3	53.4	70.9
15.00-16.00	60.8	89.9	54.6	74.8	59.7	85.7
16.00-17.00	59.7	85.6	57.6	84.3	61.6	89.5
17.00-18.00	52.2	82.2	58.4	85.0	52.4	71.1
18.00-19.00	48.2	65.6	51.5	84.9	54.1	79.6
19.00-20.00	47.4	67.6	46.6	68.4	48.7	55.7
20.00-21.00	47.9	63.8	45.8	56.3	50.0	62.7
21.00-22.00	48.1	54.0	51.9	77.4	50.1	62.1
22.00-23.00	47.9	59.6	46.0	49.6	49.6	59.7
23.00-00.00	47.9	58.6	46.6	69.7	50.0	63.0
00.00-01.00	48.5	58.5	46.3	62.7	49.9	59.4
01.00-02.00	48.3	61.4	47.1	77.8	50.0	65.3
02.00-03.00	48.0	62.6	47.3	75.4	50.1	63.6
03.00-04.00	48.7	61.3	47.1	62.2	50.6	61.0
04.00-05.00	50.7	63.8	48.5	62.3	51.1	63.5
05.00-06.00	53.3	71.6	51.2	64.8	52.7	75.4
06.00-07.00	67.9	83.6	55.9	89.4	64.5	82.3
07.00-08.00	69.3	86.1	66.5	89.9	60.3	82.1
08.00-09.00	63.6	76.8	67.7	86.6	55.9	85.9
09.00-10.00	63.3	78.0	61.3	85.8	61.9	88.7
10.00-11.00	54.0	77.3	64.7	79.8	63.1	96.5
11.00-12.00	57.7	78.6	63.3	82.8	53.6	75.8
12.00-13.00	59.0	86.1	53.4	74.2	53.7	68.8
Leq 24 hrs [dB(A)]	60.3	89.9	59.7	89.9	57.4	96.5
มาตรฐาน	70	115	70	115	70	115

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



(นางสาวนิธดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

 BLUE CONSULTANT
 Limited Partnership

32/751 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพฯ 10140

โทร.0-2873-6045-6 โทรสาร 0-2873-6046 Email: Blueconsultant2546@gmail.com

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชนใบอนุญาตลงวันที่ 14 สิงหาคม 2563

ANALYSIS REPORT

Sound : 064-66 Envi Technical-2023

Customer: นายสมจิตร ครอบสติ (หจก.ภักจิสิตา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 10-13 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์

Analysis Date: 10-13 มีนาคม 2566

เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 30992/16110

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

Report Date: 20 มีนาคม 2566

สถานที่ตรวจวัด : บ้านหนองเสม็ดแดง (กลุ่มบ้านเขายายพริ้ง)

Interval Time	Leq 1 hr [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Leq 1 hr [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Leq 1 hr [dB(A)]	Lmax [dB(A)]
	10-11 มีนาคม 2566		10-11 มีนาคม 2566		10-11 มีนาคม 2566	
12.00-13.00	55.2	82.9	56.8	85.1	56.4	86.6
13.00-14.00	52.6	79.8	55.9	84.9	56.0	83.6
14.00-15.00	53.0	81.4	57.8	88.4	57.5	85.3
15.00-16.00	54.0	80.7	60.0	95.0	56.6	84.0
16.00-17.00	56.8	81.3	62.3	94.2	61.7	88.5
17.00-18.00	55.9	83.0	54.8	81.2	61.6	84.5
18.00-19.00	59.2	84.2	57.0	80.0	61.0	88.8
19.00-20.00	55.6	76.7	51.7	71.3	54.3	81.6
20.00-21.00	52.2	73.8	52.3	78.1	54.3	79.8
21.00-22.00	48.9	79.1	46.7	64.3	47.2	76.6
22.00-23.00	45.7	70.2	47.6	78.0	52.3	79.2
23.00-00.00	45.2	50.0	45.9	61.6	44.8	59.9
00.00-01.00	45.4	58.5	45.5	55.4	43.5	72.7
01.00-02.00	57.1	86.4	54.9	85.0	43.5	57.3
02.00-03.00	45.7	55.6	45.7	60.6	48.5	73.1
03.00-04.00	45.6	67.2	48.3	72.6	45.9	75.2
04.00-05.00	46.1	67.7	47.4	67.9	47.1	70.7
05.00-06.00	53.7	76.5	53.0	82.1	49.5	71.2
06.00-07.00	58.2	84.9	57.8	84.7	58.9	84.1
07.00-08.00	64.2	97.3	62.7	91.4	56.4	83.2
08.00-09.00	71.4	102.7	62.4	92.7	55.6	88.0
09.00-10.00	55.7	82.9	59.2	84.0	56.0	80.3
10.00-11.00	56.7	85.4	59.9	84.9	59.8	81.8
11.00-12.00	55.1	85.6	56.4	83.7	52.0	78.5
Leq 24 hrs [dB(A)]	59.7	102.7	57.2	95.0	56.3	88.8
มาตรฐาน	70	115	70	115	70	115

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



(นางสาวนิตดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์ Blue Consultant Limited Partnership

32/751 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพฯ 10140

โทร.0-2873-6045-6 โทรสาร 0-2873-6046 Email: Blueconsultant2546@gmail.com

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชนใบอนุญาตลงวันที่ 14 สิงหาคม 2563

ANALYSIS REPORT

Wind : 003-66 Envi Technical-2023

Customer: นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจิสิตา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 10-13 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์

Analysis Date: 10-13 มีนาคม 2566

เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 30992/16110

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

Report Date: 20 มีนาคม 2566

สถานที่ตรวจวัด: สำนักงานของโครงการ (โรงโม่หินของโครงการ)

Direction		Speed m/s						TOTAL	%
		0.4-1.8	1.8-3.6	3.6-5.8	5.8-8.5	8.5-11.2			
N	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
NNE	22	0	0	0	0	0	0	0	0.00
NE	45	0	0	0	0	0	0	0	0.00
ENE	67	0	0	0	0	0	0	0	0.00
E	90	1	0	0	0	0	1	1	1.39
ESE	112	3	0	0	0	0	3	3	4.17
SE	135	1	0	0	0	0	1	1	1.39
SSE	157	3	0	0	0	0	3	3	4.17
S	180	2	0	0	0	0	2	2	2.78
SSW	202	2	0	0	0	0	2	2	2.78
SW	225	16	0	0	0	0	16	16	22.22
WSW	247	4	0	0	0	0	4	4	5.56
W	270	4	0	0	0	0	4	4	5.56
WNW	292	0	0	0	0	0	0	0	0.00
NW	315	1	0	0	0	0	1	1	1.39
NNW	337	1	0	0	0	0	1	1	1.39
TOTAL		38	0	0	0	0	38	38	52.78
CALM (<0.4 m/s)								34	47.22
TOTAL								72	100.00

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

(นางสาวนิคดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์
BLUE CONSULTANT
Limited Partnership

ANALYSIS REPORT

Wind : 003-66 Envi Technical-2023

Customer: นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจศีลา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 10-13 มีนาคม 2566

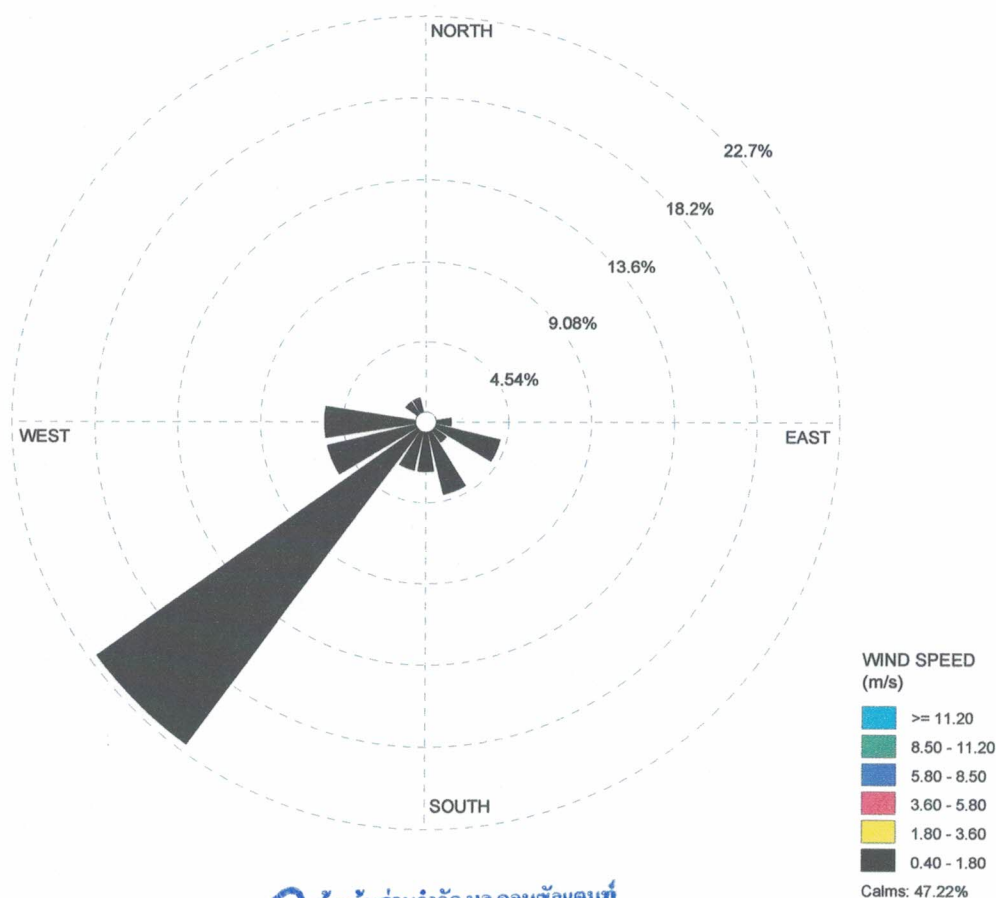
Project: โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์
เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 30992/16110

Analysis Date: 10-13 มีนาคม 2566

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแก่ง จังหวัดระยอง

Report Date: 20 มีนาคม 2566

สถานีตรวจวัด: สำนักงานของโครงการ (โรงโม่หินของโครงการ)



ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์
BLUE CONSULTANT
Limited Partnership

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

(นางสาวนิธดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

32/751 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพฯ 10140

โทร.0-2873-6045-6 โทรสาร 0-2873-6046 Email: Blueconsultant2546@gmail.com

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชนใบอนุญาตลงวันที่ 14 สิงหาคม 2563

ANALYSIS REPORT

Vibration: 004-66 Envi Technical-2023

Customer: นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจิติลา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 10 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์
เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 30992/16110

Analysis Date: 10 มีนาคม 2566

Location: ตำบลกองดิน อำเภอเกล้ง จังหวัดระยอง

Report Date: 20 มีนาคม 2566

สถานที่ตรวจวัด : บริเวณวัดเขายายพริ้ง

Parameter	TRANSVERSE	VERTICAL	LONGITUDINAL
Result			
Frequency; Hz	17	39	20
Peak Particle Velocity ; mm/sec	0.349	0.159	0.254
Peak Displacement; mm	0.003	0.001	0.002
Standard			
PEAK PARTICLE VELOCITY (mm/sec)	<21.4	<4.9.0	<25.1
PEAK DISPLACEMENT (mm)	<0.20	<0.20	<0.20
Measured Instrument	Brand: Instantel	Model:Minimate Plus	

สถานที่ตรวจวัด : บริเวณบ้านเขายายพริ้ง (ทิศตะวันตกเฉียงใต้)

Parameter	TRANSVERSE	VERTICAL	LONGITUDINAL
Result			
Frequency; Hz	16	18	14
Peak Particle Velocity ; mm/sec	0.476	0.302	0.635
Peak Displacement; mm	0.005	0.003	0.006
Standard			
PEAK PARTICLE VELOCITY (mm/sec)	<20.1	<22.6	<17.6
PEAK DISPLACEMENT (mm)	<0.20	<0.20	<0.20
Measured Instrument	Brand: Instantel	Model : Minimate Plus	

Standard : มาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือนจากการทำเหมืองหิน ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมประกาศในราชกิจจานุเบกษา วันที่ 29 ธันวาคม 2548

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

[Redacted Signature]

(นางสาวนิธดา อนันต์สุวรรณชัย)
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์
BLUE CONSULTANT
Limited Partnership

ANALYSIS REPORT

Vibration: 005-66 Envi Technical-2023

Customer: นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจิติลา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 10 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์
เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 30992/16110

Analysis Date: 10 มีนาคม 2566

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

Report Date: 20 มีนาคม 2566

สถานีตรวจวัด : บริเวณขอบแปลงประทานบัตร

Parameter	TRANSVERSE	VERTICAL	LONGITUDINAL
Result			
Frequency; Hz	-	-	-
Peak Particle Velocity ; mm/sec	< 0.200	< 0.200	< 0.200
Peak Displacement; mm	<0.001	<0.001	<0.001
Standard			
PEAK PARTICLE VELOCITY (mm/sec)	<4.7	<4.7	<4.7
PEAK DISPLACEMENT (mm)	<0.20	<0.20	<0.20
Measured Instrument	Brand: Instantel	Model: Minimate Plus	

Standard : ค่าต่ำสุดตามมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือนจากการทำเหมืองหิน ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมประกาศในราชกิจจานุเบกษา วันที่ 29 ธันวาคม 2548

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

(นางสาวนิตดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์
BLUE CONSULTANT
Limited Partnership



Science Center, Faculty of Science and Technology, Suan Sunandha Rajabhat University

ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

1 U-Thong Nok Rd., Dusit Sub-District, Dusit District, Bangkok 10300 Tel. 02-1601143-45 # 57

1 ถนนอุทองนอก แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300 โทรศัพท์ 02-1601143-45 ต่อ 57

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจศิลา รับช่วงการทำเหมือง)
Address : ตำบลกองดิน อำเภอแก่งหลวง จังหวัดระยอง
Project Name : โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
: ประทานบัตรที่ 30992/16110
Characteristics : น้ำผิวดิน
Report No. : SCI 034/2566
Sampling Date : Mar10, 2023
Received : Mar10, 2023
Sampling Time : 9.35 น., 9.50 น.
Analytical Date : Mar10-23, 2023
Sampling By : ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
Report Date : Mar24, 2023

Parameters	Unit	Method	คล่องสุไฟวัน (ช่วงก่อนไหลผ่าน ใกล้พื้นที่โครงการ)	คล่องสุไฟวัน (ช่วงหลังไหลผ่าน ใกล้พื้นที่โครงการ)	มาตรฐาน
pH	-	Electrometric	7.0	7.4	5.0-9.0
Turbidity	NTU	Nephelometric	15.10	14.42	-
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric	28.00	193.20	-
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	12	19	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	80	220	-
Sulfate	mg/L as SO ₄ ²⁻	Turbidimetric	<5.00	44.3	-
Total Iron	mg/L as Fe	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	2.35	0.300	-
Cadmium	mg/L as Cd	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	<0.002*	<0.002**	0.005* 0.05**
Arsenic	mg/L as As	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	0.0027	0.0033	0.01
Lead	mg/L as Pb	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	<0.002	<0.002	0.05

Remark : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดินตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537)

เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 3

* ในน้ำมีความกระด้างในรูปของ CaCO₃ < 100 mg/L

** ในน้ำมีความกระด้างในรูปของ CaCO₃ ≥ 100 mg/L

(นางสาวลินนิภา ขุนสกล)
นักวิทยาศาสตร์

(รองศาสตราจารย์ศิวพันธุ์อุอินทร์)
ผู้จัดการวิชาการ



Science Center, Faculty of Science and Technology, Suan Sunandha Rajabhat University
ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
1 U-Thong Nok Rd., Dusit Sub-District, Dusit District, Bangkok 10300 Tel. 02-1601143-45 # 57
1 ถนนอุทองนอก แขวงขมิพยบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300 โทรศัพท์ 02-1601143-45 ต่อ 57

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจศีลา รับช่วงการทำเหมือง)
Address : ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง
Project Name : โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนไดไซต์เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
: ประทานบัตรที่ 30992/16110
Characteristics : น้ำใต้ดิน
Report No. : SCI 034/2566
Sampling Date : Mar10, 2023
Received : Mar10, 2023
Sampling Time : 10.50 น., 10.30 น.
Analytical Date : Mar10-23, 2023
Sampling By : ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
Report Date : Mar24, 2023

Parameters	Unit	Method	บ่อบาดาล บ้านสี่แยกกองดิน	บ่อบาดาล บ้านเขายายพริ้ง	มาตรฐาน
pH	-	Electrometric	7.5	7.2	6.5-9.2
Turbidity	NTU	Nephelometric	5.65	4.41	20
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric	148.00	32.00	500
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	4	7	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	185	65	1,200
Sulfate	mg/L as SO ₄ ²⁻	Turbidimetric	7.87	<5.00	250
Total Iron	mg/L as Fe	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	<0.002	0.302	1.0
Cadmium	mg/L as Cd	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	<0.002	<0.002	0.01
Arsenic	mg/L as As	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	<0.0002	0.0004	0.05
Lead	mg/L as Pb	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	<0.002	<0.002	0.05

Remark : มาตรฐานประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกัน
ด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. 2551 ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 125 ตอนพิเศษ 85 ง
ลงวันที่ 21 พฤษภาคม 2551(ตามเกณฑ์อนุโลมสูงสุด)

(นางสาวณลินนิภา ขุนสกล)
นักวิทยาศาสตร์

(รองศาสตราจารย์ศิวาพร ฐิตินันท์)
ผู้จัดการวิชาการ



Science Center, Faculty of Science and Technology, Suan Sunandha Rajabhat University
ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
1 U-Thong Nok Rd., Dusit Sub-District, Dusit District, Bangkok 10300 Tel. 02-1601143-45 # 57
1 ถนนอุทองนอก แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300 โทรศัพท์ 02-1601143-45 ต่อ 57

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจศีลา รับช่วงการทำเหมือง)
Address : ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง
Project Name : โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและชนิดหินแอนดีไซต์เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
: ประทานบัตรที่ 30992/16110
Characteristics : น้ำใต้ดิน
Report No. : SCI 034/2566
Sampling Date : Mar10, 2023
Received : Mar10, 2023
Sampling Time : 11.10 น.
Analytical Date : Mar10-23, 2023
Sampling By : ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
Report Date : Mar24, 2023

Parameters	Unit	Method	บ่อน้ำต้น บ้านหนองเสม็ดแดง	มาตรฐาน
pH	-	Electrometric	7.4	6.5-9.2
Turbidity	NTU	Nephelometric	7.86	20
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric	202.80	500
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	5	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	240	1,200
Sulfate	mg/L as SO ₄ ²⁻	Turbidimetric	<5.00	250
Total Iron	mg/L as Fe	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	0.063	1.0
Cadmium	mg/L as Cd	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	<0.002	0.01
Arsenic	mg/L as As	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	0.0024	0.05
Lead	mg/L as Pb	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	<0.002	0.05

Remark : มาตรฐานประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกัน
ด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. 2551 ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 125 ตอนพิเศษ 85 ง
ลงวันที่ 21 พฤษภาคม 2551(ตามเกณฑ์อนุโลมสูงสุด)

(นางสาวนลินินา ขุนสกล)
นักวิทยาศาสตร์

(รองศาสตราจารย์วิวัฒน์ ชื่นชูธร)
ผู้จัดการวิชาการ

เอกสารแนบ 10

ผลการสำรวจความคิดเห็นของราษฎร
ในชุมชนใกล้เคียง

สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการทำเหมืองชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน และแร่หินแอนดีไซต์
เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภัจจลิตา รับช่วงฯ)
ตั้งอยู่ที่ตำบลกองดิน อำเภอกาหลง จังหวัดระยอง
ระหว่างวันที่ 25-26 พฤศจิกายน 2565

การสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างโดยรอบพื้นที่โครงการ ตามที่ระบุไว้ในเงื่อนไขแนบท้าย
ประทานบัตร โครงการทำเหมืองชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน และแร่หินแอนดีไซต์ เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภัจจลิตา รับช่วงฯ) ตั้งอยู่ที่ตำบลกองดิน
อำเภอกาหลง จังหวัดระยอง ประกอบด้วย 4 ชุมชน ได้แก่ หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกองดิน หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน หมู่ที่ 4 บ้าน
หนองเสม็ดแดง และหมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง จำนวนทั้งสิ้น 120 ตัวอย่าง แสดงดังตารางที่ 1 โดยทำการสำรวจความคิดเห็น
ในวันที่ 25-26 พฤศจิกายน 2565 สามารถสรุปผลได้ดังนี้

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนตัวอย่างที่ทำการสำรวจในแต่ละชุมชน

ชุมชน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	จำนวนตัวอย่างที่สำรวจ (ตัวอย่าง)
1. บ้านสี่แยกกองดิน หมู่ที่ 1	กองดิน	กาหลง	ระยอง	30
2. บ้านสุขไพรวัน หมู่ที่ 3	กองดิน	กาหลง	ระยอง	30
3. บ้านหนองเสม็ดแดง หมู่ที่ 4	กองดิน	กาหลง	ระยอง	30
4. บ้านยายพริ้ง หมู่ที่ 8	กองดิน	กาหลง	ระยอง	30
รวม				120

ที่มา : จากการสำรวจภาคสนาม, 2565

1) ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง

จากการสำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้ง 4 ชุมชน พบว่าส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง ร้อยละ 75.83 เพศชายร้อยละ 24.17 มีอายุมากกว่า 60 ปี คิดเป็นร้อยละ 31.67 รองลงมา มีอายุอยู่ในช่วง 51-60 ปี ร้อยละ 28.33 และมีอายุอยู่ในช่วง 41-50 ร้อยละ 25.83 ด้านสถานภาพในครัวเรือน พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ร้อยละ 55.00 เป็นหัวหน้าครัวเรือน รองลงมา ร้อยละ 21.67 เป็นคู่สมรส ด้านระดับการศึกษา พบว่าส่วนใหญ่ ร้อยละ 57.50 จบการศึกษาระดับประถมศึกษา รองลงมา ร้อยละ 18.33 จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น และร้อยละ 10.00 จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. การนับถือศาสนา พบว่า ทั้งหมดนับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ 100.00 สถานภาพการสมรส พบว่า ส่วนใหญ่ร้อยละ 58.33 มีสถานภาพสมรส รองลงมา ร้อยละ 21.67 มีสถานภาพโสด และเป็นหม้าย/หย่าร้าง อีกร้อยละ 20.00 รายละเอียดในตารางที่ 2

2) ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน

จากการสอบถามกลุ่มตัวอย่างเกี่ยวกับประเด็นผลกระทบสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน สรุปได้ดังนี้ (รายละเอียดในตารางที่ 2)

- ปัญหาฝุ่นละออง กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 19.17 โดยมีสาเหตุมาจากการสัญจรของรถบรรทุกหิน รถบรรทุกและยานพาหนะทั่วไป โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 13.33 ระดับปานกลาง ร้อยละ 4.17 และระดับมาก ร้อยละ 1.67
- ปัญหากลิ่นเหม็น กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 13.33 โดยมีสาเหตุมาจากโรงงานอุตสาหกรรมที่ตั้งอยู่ใกล้เคียงชุมชน โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 5.00 ระดับปานกลาง ร้อยละ 2.50 และระดับมาก ร้อยละ 5.83
- ปัญหาเสียงดังรบกวน กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 9.17 โดยมีสาเหตุมาจากการสัญจรของรถบรรทุกหิน รถบรรทุกและยานพาหนะ โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 3.33 และระดับปานกลาง ร้อยละ 5.83
- ปัญหาแรงสั่นสะเทือน กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 5.83 โดยมีสาเหตุมาจากการระเบิดหินในรายที่บ้านอยู่ใกล้พื้นที่ทำเหมือง และการสัญจรของรถบรรทุกหนักที่วิ่งผ่านหน้าบ้าน โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 3.33 และระดับปานกลาง ร้อยละ 2.50
- ปัญหาการใช้น้ำ/ปัญหาคุณภาพน้ำผิวดิน/คุณภาพน้ำใต้ดิน กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 6.67 โดยมีสาเหตุมาจากการชะล้างตะกอนดินพื้นที่ข้างเคียงทางน้ำลงสู่ลำห้วยในช่วงที่มีฝนตก โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 3.33 และระดับปานกลาง ร้อยละ 3.33
- ปัญหาการคมนาคม/เส้นทางชำรุดเสียหาย/อุบัติเหตุ กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 16.67 โดยมีสาเหตุมาจากการสัญจรของรถบรรทุกหิน และยานพาหนะทั่วไป รวมทั้งการตกหล่นของเศษหิน โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 5.83 ระดับปานกลาง 7.50 และระดับมาก ร้อยละ 3.33

3) ความคิดเห็นเกี่ยวกับการทำเหมืองแร่ของโครงการ

จากการสอบถามกลุ่มตัวอย่างเกี่ยวกับประเด็นผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นจากการทำเหมืองแร่ของโครงการ สรุปได้ดังนี้ (รายละเอียดในตารางที่ 2)

- ผลกระทบด้านฝุ่นละออง กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 10.83 โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 5.00 ระดับปานกลาง ร้อยละ 4.17 และระดับมาก ร้อยละ 1.67
- ผลกระทบด้านเสียงรบกวน กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 7.50 โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 5.00 และระดับปานกลาง ร้อยละ 2.50
- ผลกระทบด้านแรงสั่นสะเทือน กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 7.50 โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 5.83 และระดับปานกลาง ร้อยละ 1.67

➤ ผลกระทบด้านการคมนาคม/การจราจร/อุบัติเหตุ กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 12.50 โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 7.50 ระดับปานกลาง ร้อยละ 4.17 และระดับมาก ร้อยละ 0.83

➤ ผลกระทบด้านการใช้น้ำ/คุณภาพน้ำผิวดิน/คุณภาพน้ำใต้ดิน กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 3.33 โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 3.33

จากการสอบถามกลุ่มตัวอย่างเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลหรือความวิตกกังวลเกี่ยวกับการทำเหมืองแร่ของนายสมจิตร ครองสติ พบว่า ร้อยละ 6.67 มีความวิตกกังวล โดยเฉพาะเรื่องการขนส่งหินออกจากโรงโม่หินออกไปยังแหล่งรับซื้อภายนอก เนื่องจากระบบรถบรรทุกหินบางคันใช้ความเร็วสูงในช่วงที่ผ่านชุมชน ซึ่งเกรงว่าอาจจะเกิดอุบัติเหตุขึ้นได้ รวมทั้งการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากการขนส่ง และการตกหล่นของเศษหินจากระบบรถบรรทุก ซึ่งอาจเป็นสาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุได้ นอกจากนี้ยังกังวลเกี่ยวกับปัญหาแรงสั่นสะเทือนจากการระเบิดหน้าเหมือง

สำหรับความคิดเห็นเกี่ยวกับผลดีของการดำเนินโครงการทำเหมืองแร่ของนายสมจิตร ครองสติ พบว่า เกิดการสร้างงานให้กับราษฎรในชุมชนใกล้เคียงทั้งทางตรงและทางอ้อม ร้อยละ 41.67 รองลงมา ได้รับงบประมาณจากโครงการโดยตรงนำมาพัฒนาท้องถิ่นและสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ของชุมชน ร้อยละ 31.67 ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนใกล้เคียงมีการขยายตัวเพิ่มมากขึ้น ร้อยละ 24.17 และได้รับงบประมาณจากค่าภาคหลวงแร่นำมาพัฒนาท้องถิ่น ร้อยละ 9.17 (รายละเอียดในตารางที่ 2)

สำหรับข้อเสนอแนะ จากการสอบถามกลุ่มตัวอย่างมีข้อเสนอแนะดังต่อไปนี้

- ให้รถบรรทุกหินที่วิ่งผ่านชุมชนชะลอความเร็ว เพื่อป้องกันอุบัติเหตุที่อาจจะเกิดขึ้น
- ฉีดพรมน้ำตามแนวเส้นทางขนส่งแร่เป็นประจำ
- ให้รถบรรทุกปิดคลุมผ้าใบให้มิดชิด เพื่อป้องกันการตกหล่นของเศษหินลงสู่ถนน
- ควรจัดให้มีพนักงานคอยทำความสะอาด ปิดกวาดเศษหินบนถนนลาดยางเป็นประจำ
- ให้การช่วยเหลือชุมชนใกล้เคียงอย่างสม่ำเสมอ ในโอกาสต่างๆ เช่น การสนับสนุนเงิน

เพื่อจัดกิจกรรมตามประเพณีของชุมชน กิจกรรมทางศาสนา กิจกรรมวันเด็ก และอื่นๆ ตามความเหมาะสม

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ

	หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกกองดิน		หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน		หมู่ที่ 4 บ้านหนองเสม็ดแดง		หมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 120	ร้อยละ
1 เพศ										
ชาย	5	16.67	6	20.00	10	33.33	8	26.67	29	24.17
หญิง	25	83.33	24	80.00	20	66.67	22	73.33	91	75.83
รวม	30	100.00	30	100.00	30	100.00	30	100.00	120	100.00
2. อายุ										
ต่ำกว่า 20 ปี	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	3.33	1	0.83
21-30 ปี	0	0.00	1	3.33	1	3.33	3	10.00	5	4.17
31-40 ปี	2	6.67	2	6.67	7	23.33	0	0.00	11	9.17
41-50 ปี	10	33.33	9	30.00	6	20.00	6	20.00	31	25.83
51-60 ปี	8	26.67	7	23.33	10	33.33	9	30.00	34	28.33
มากกว่า 60 ปี	10	33.33	11	36.67	6	20.00	11	36.67	38	31.67
รวม	30	100.00	30	100.00	30	100.00	30	100.00	120	100.00

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ต่อ)

	หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกองดิน		หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน		หมู่ที่ 4 บ้านหนองเสม็ดแดง		หมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 120	ร้อยละ
3. สถานภาพในครัวเรือน										
หัวหน้าครัวเรือน	19	63.33	15	50.00	12	40.00	20	66.67	66	55.00
คู่สมรส	11	36.67	5	16.67	6	20.00	4	13.33	26	21.67
บุตร/ธิดา	0	0.00	0	0.00	6	20.00	2	6.67	8	6.67
บิดา/มารดา	0	0.00	2	6.67	2	6.67	1	3.33	5	4.17
เชย/สะใภ้	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ผู้อาศัย	0	0.00	8	26.67	4	13.33	3	10.00	15	12.50
รวม	30	100.00	30	100.00	30	100.00	30	100.00	120	100.00
4. ระดับการศึกษา										
ไม่ได้เข้าศึกษาในระบบ	0	0.00	0	0.00	3	10.00	0	0.00	3	2.50
ประถมศึกษา	19	63.33	24	80.00	9	30.00	17	56.67	69	57.50
มัธยมศึกษาตอนต้น	7	23.33	3	10.00	7	23.33	5	16.67	22	18.33
มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	2	6.67	2	6.67	6	20.00	2	6.67	12	10.00

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ต่อ)

	หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกองดิน		หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน		หมู่ที่ 4 บ้านหนองเสม็ดแดง		หมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 120	ร้อยละ
อนุปรัชญา/ปวส.	2	6.67	0	0.00	1	3.33	0	0.00	3	2.50
ปริญญาตรี	0	0.00	1	3.33	4	13.33	6	20.00	11	9.17
อื่นๆ (ปริญญาโทหรือเอก)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	30	100.00	30	100.00	30	100.00	30	100.00	120	100.00
5. การนับถือศาสนา										
พุทธ	30	100.00	30	100.00	30	100.00	30	100.00	120	100.00
คริสต์	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
อิสลาม	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	30	100.00	30	100.00	30	100.00	30	100.00	120	100.00
6. สถานภาพสมรส										
โสด	5	16.67	5	16.67	9	30.00	7	23.33	26	21.67
สมรส	19	63.33	15	50.00	17	56.67	19	63.33	70	58.33
หม้าย/อยู่ย่ำร้าง	6	20.00	10	33.33	4	13.33	4	13.33	24	20.00
รวม	30	100.00	30	100.00	30	100.00	30	100.00	120	100.00

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ต่อ)

	หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกองดิน		หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน		หมู่ที่ 4 บ้านหนองเสม็ดแดง		หมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 120	ร้อยละ
7. ปัจจุบันท่านได้รับผลกระทบสิ่งแวดล้อมหรือไม่										
7.1 ปัญหาฝุ่นละออง										
ไม่ได้รับผลกระทบ	17	56.67	27	90.00	29	96.67	25	83.33	98	81.67
ได้รับผลกระทบ	13	43.33	3	10.00	1	3.33	6	20.00	23	19.17
ระดับผลกระทบ										
น้อย	9	30.00	2	6.67	0	0.00	5	16.67	16	13.33
ปานกลาง	2	6.67	1	3.33	1	3.33	1	3.33	5	4.17
มาก	2	6.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	1.67
รวม	13	43.33	3	10.00	1	3.33	6	20.00	23	19.17
7.2 ปัญหากลิ่นเหม็น										
ไม่ได้รับผลกระทบ	26	86.67	30	100.00	26	86.67	22	73.33	104	86.67
ได้รับผลกระทบ	4	13.33	0	0.00	4	13.33	8	26.67	16	13.33

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ต่อ)

	หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกองดิน		หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน		หมู่ที่ 4 บ้านหนองเสม็ดแดง		หมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 120	ร้อยละ
ระดับผลกระทบ										
น้อย	2	6.67	0	0.00	0	0.00	4	13.33	6	5.00
ปานกลาง	2	6.67	0	0.00	0	0.00	1	3.33	3	2.50
มาก	0	0.00	0	0.00	4	13.33	3	10.00	7	5.83
รวม	4	13.33	0	0.00	4	13.33	8	26.67	16	13.33
7.3 ปัญหาเสี่ยงดังรบกวน										
ไม่ได้รับผลกระทบ	21	70.00	30	100.00	30	100.00	28	93.33	109	90.83
ได้รับผลกระทบ	9	30.00	0	0.00	0	0.00	2	6.67	11	9.17
ระดับผลกระทบ										
น้อย	4	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	3.33
ปานกลาง	5	16.67	0	0.00	0	0.00	2	6.67	7	5.83
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	9	30	0	0.00	0	0.00	2	6.67	11	9.17

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ต่อ)

	หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกองดิน		หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน		หมู่ที่ 4 บ้านหนองเสม็ดแดง		หมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 120	ร้อยละ
7.4 ปัญหาแรงสั่นสะเทือน										
ไม่ได้รับผลกระทบ	26	86.67	30	100.00	30	100.00	27	90.00	113	94.17
ได้รับผลกระทบ	4	13.33	0	0.00	0	0.00	3	10.00	7	5.83
ระดับผลกระทบ										
น้อย	2	6.67	0	0.00	0	0.00	2	6.67	4	3.33
ปานกลาง	2	6.67	0	0.00	0	0.00	1	3.33	3	2.50
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	4	13.33	0	0.00	0	0.00	3	10.00	7	5.83
7.5 การใช้น้ำ/ปัญหาคุณภาพน้ำผิวดิน/ ปัญหาคุณภาพน้ำใต้ดิน										
ไม่ได้รับผลกระทบ	24	80.00	30	100.00	30	100.00	28	93.33	112	93.33
ได้รับผลกระทบ	6	20.00	0	0.00	0	0.00	2	6.67	8	6.67

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ต่อ)

	หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกองดิน		หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน		หมู่ที่ 4 บ้านหนองเสม็ดแดง		หมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 120	ร้อยละ
ระดับผลกระทบ										
น้อย	2	6.67	0	0.00	0	0.00	2	6.67	4	3.33
ปานกลาง	4	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	3.33
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	6	20	0	0.00	0	0.00	2	6.67	8	6.67
7.6 การคมนาคม/เส้นทางชำรุดเสีย/ อุบัติเหตุ										
ไม่ได้รับผลกระทบ	16	53.33	30	100.00	26	86.67	28	93.33	100	83.33
ได้รับผลกระทบ	14	46.67	0	0.00	4	13.33	2	6.67	20	16.67
ระดับผลกระทบ										
น้อย	3	10.00	0	0.00	2	6.67	2	6.67	7	5.83
ปานกลาง	8	26.67	0	0.00	1	3.33	0	0.00	9	7.50
มาก	3	10.00	0	0.00	1	3.33	0	0.00	4	3.33
รวม	14	46.67	0	0.00	4	13.33	2	6.67	20	16.67

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ต่อ)

	หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกองดิน		หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน		หมู่ที่ 4 บ้านหนองเสม็ดแดง		หมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 120	ร้อยละ
8. ท่านได้รับผลกระทบจากการทำเหมืองแร่ ของนายสมจิตร ครองสติหรือไม่ หรือไม่										
8.1 ปัญหาฝุ่นละอองจากการทำเหมือง										
ไม่ได้รับผลกระทบ	20	66.67	29	96.67	29	96.67	29	96.67	107	89.17
ได้รับผลกระทบ	10	33.33	1	3.33	1	3.33	1	3.33	13	10.83
ระดับผลกระทบ										
น้อย	4	13.33	0	0.00	1	3.33	1	3.33	6	5.00
ปานกลาง	4	13.33	1	3.33	0	0.00	0	0.00	5	4.17
มาก	2	6.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	1.67
รวม	10	33.33	1	3.33	1	3.33	1	3.33	13	10.83
8.2 ปัญหาเสียงดังรบกวนจากการทำเหมือง										
ไม่ได้รับผลกระทบ	22	73.33	30	100.00	30	100.00	29	96.67	111	92.50
ได้รับผลกระทบ	8	26.67	0	0.00	0	0.00	1	3.33	9	7.50

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ต่อ)

	หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกองดิน		หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน		หมู่ที่ 4 บ้านหนองเสม็ดแดง		หมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 120	ร้อยละ
ระดับผลกระทบ										
น้อย	6	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	5.00
ปานกลาง	2	6.67	0	0.00	0	0.00	1	3.33	3	2.50
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	8	26.67	0	0.00	0	0.00	1	3.33	9	7.50
8.3 ปัญหาแรงสั่นสะเทือนจากการทำเหมือง										
ไม่ได้รับผลกระทบ	22	73.33	30	100.00	30	100.00	29	96.67	111	92.50
ได้รับผลกระทบ	8	26.67	0	0.00	0	0.00	1	3.33	9	7.50
ระดับผลกระทบ										
น้อย	6	20.00	0	0.00	0	0.00	1	3.33	7	5.83
ปานกลาง	2	6.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	1.67
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	8	26.67	0	0.00	0	0.00	1	3.33	9	7.50

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ต่อ)

	หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกองดิน		หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน		หมู่ที่ 4 บ้านหนองเสม็ดแดง		หมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 120	ร้อยละ
8.4 ปัญหาด้านการคมนาคม/การจราจร/ อุบัติเหตุ										
ไม่ได้รับผลกระทบ	22	73.33	28	93.33	27	90.00	28	93.33	105	87.50
ได้รับผลกระทบ	8	26.67	2	6.67	3	10.00	2	6.67	15	12.50
ระดับผลกระทบ										
น้อย	4	13.33	2	6.67	1	3.33	2	6.67	9	7.50
ปานกลาง	4	13.33	0	0.00	1	3.33	0	0.00	5	4.17
มาก	0	0.00	0	0.00	1	3.33	0	0.00	1	0.83
รวม	8	26.67	2	6.67	3	10.00	2	6.67	15	12.50
8.5 ปัญหาการใช้น้ำ/คุณภาพน้ำผิวดิน/ คุณภาพน้ำใต้ดิน										
ไม่ได้รับผลกระทบ	26	86.67	30	100.00	30	100.00	30	100.00	116	96.67
ได้รับผลกระทบ	4	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	3.33

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ต่อ)

	หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกองดิน		หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน		หมู่ที่ 4 บ้านหนองเสม็ดแดง		หมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 120	ร้อยละ
ระดับผลกระทบ										
น้อย	4	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	3.33
ปานกลาง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	4	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	3.33
9. ท่านวิตกกังวลเกี่ยวกับการทำเหมืองแร่ ของนายสมจิตร ครองสติ หรือไม่										
ไม่วิตกกังวล	24	80.00	30	100.00	28	93.33	30	100.00	112	93.33
วิตกกังวล เรื่อง	6	20.00	0	0.00	2	6.67	0	0.00	8	6.67
รวม	30	100.00	30	100.00	30	100.00	30	100.00	120	100.00

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ประทานบัตรที่ 30992/16110 ของนายสมจิตร ครองสติ (ต่อ)

	หมู่ที่ 1 บ้านสี่แยกกองดิน		หมู่ที่ 3 บ้านสุขไพรวัน		หมู่ที่ 4 บ้านหนองเสม็ดแดง		หมู่ที่ 8 บ้านยายพริ้ง		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 120	ร้อยละ
10. ท่านคิดว่าการทำเหมืองแร่ของนายสมจิตร ครองสติ ส่งผลดีต่อชุมชนอย่างไร										
ได้รับงบประมาณจากค่าภาคหลวงแร่ นำมาพัฒนาท้องถิ่น	9	30.00	1	3.33	1	3.33	0	0.00	11	9.17
ได้รับงบประมาณจากโครงการ โดยตรงนำมาพัฒนาท้องถิ่นและสนับสนุน กิจกรรมต่างๆ ของชุมชน	11	36.67	9	30.00	4	13.33	14	46.67	38	31.67
ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนใกล้เคียงมี การขยายตัวเพิ่มมากขึ้น	10	33.33	11	36.67	5	16.67	3	10.00	29	24.17
เกิดการสร้างงานให้กับราษฎรใน ชุมชนใกล้เคียงทั้งทางตรงและทางอ้อม	11	36.67	12	40.00	16	53.33	11	36.67	50	41.67

เอกสารแนบ 11

เอกสารขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการ



ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/๙๓๖๕

กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เรียน กรรมการผู้จัดการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

อ้างถึง คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ/เปลี่ยนแปลงบุคลากร และชนิดสารมลพิษของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ลงวันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแนบท้ายหนังสือรับต่ออายุขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์ จำนวน ๑ แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์ ขอต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียน
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขทะเบียน ว-๒๔๑ สถานที่ตั้งเลขที่ ๓๒/๗๕๑ ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ
เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว ให้ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์ ต่ออายุหนังสือรับ
ขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน โดยมีองค์ประกอบดังนี้

ก. ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

นายไพศาล อิมวิไลวรรณ

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๔๑-ค-๕๕๕๘

ข. เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

๑) ว่าที่ ร.ต. ศราวุฒิ ภูพิงเทียม

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๔๑-จ-๕๕๕๙

๒) นายศุภจักร สุริพล

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๔๑-จ-๘๗๙๗

๓) นายมานิตย์ สุกุณี

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๔๑-จ-๘๗๙๘

ค. ขอบข่ายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนให้วิเคราะห์ในอากาศเสีย จำนวน ๑ รายการ
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

หนังสือฉบับนี้จะหมดอายุในวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ หากประสงค์จะต่ออายุหนังสือ
รับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ให้ยื่นคำขอต่ออายุพร้อมเอกสารประกอบคำขอต่อ
กรมโรงงานอุตสาหกรรมภายใน ๓๐ วัน ก่อนวันสิ้นอายุของหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ซึ่งคำขอต่ออายุดังกล่าวขอรับได้ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางจินดา เศษศรีนทร์)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

โทร. ๐ ๒๒๐๒ ๔๐๐๒ ๐ ๒๒๐๒ ๔๑๔๖

โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๓๒๐๘ ๐ ๒๓๕๔ ๓๔๑๕

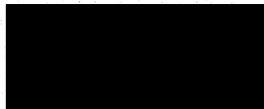
เอกสารแนบท้ายหนังสือรับต่ออายุขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์ เลขทะเบียน ว-๒๔๑
ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๙๓๖๕ ลงวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๓

ขอขยายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๑ รายการ
อากาศเสีย (ปล่อยระบาย) จำนวน 1 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Opacity	Ringelmann's Method

เอกสารอ้างอิง

กระทรวงอุตสาหกรรม. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม, พ.ศ. 2549. เรื่อง กำหนดค่าปริมาณเขม่า
ควันที่เจือปนในอากาศที่ระบายออกจากปล่องของหม้อน้ำโรงสีข้าวที่ใช้กลายเป็นเชื้อเพลิง.
ราชกิจจานุเบกษา. 4 ธันวาคม 2549. เล่มที่ 123 ตอนพิเศษ 125ง.



(นางริกาญจน์ ฉัตรสกุลวิไล)

ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษ
และทะเบียนห้องปฏิบัติการ