

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 อำเภอเกล้ง
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 อำเภอเกล้ง 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 ที่ได้รวบรวมรายละเอียดข้อมูลทั้งหมดเรียงตามลำดับการพิจารณา 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



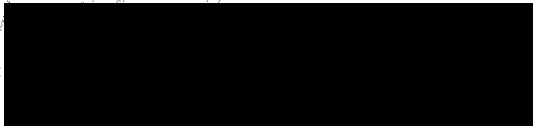
ประธานบัตร

บัตรที่.....๓๐๕๕๒/๓๒๑๓๐.....
 ครอบงำบัตรนี้ออกให้แก.....นายสมจิตร...ครองสติ.....อายุ.....ปี สัญชาติ ไทย.....
๑๐/๑๖.....ตรอก/ซอย.....
หมู่ที่.....๘ ตำบล.....กองดิน.....
 อำเภอ.....แกลง.....จังหวัด.....ระยอง.....
 เพื่อให้ทำเหมือง (บนบก/ในทะเล).....บนบก.....
 ณ ตำบล.....กองดิน.....อำเภอ.....แกลง.....จังหวัด.....ระยอง.....
 มีอายุ.....๑๐.....ปี นับแต่วันที่.....๒.....เดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ. (๒๕๕๗)
 และสิ้นอายุวันที่.....๕.....เดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ. (๒๕๖๗)
 เป็นเนื้อที่.....๒๘.....ไร่.....๒.....งาน.....๐๒.....ตารางวา

ภายในเขตที่กำหนดตามแผนที่แนบท้ายประธานบัตร โดยมีรายละเอียดกำหนดไว้ตามลำดับดังต่อไปนี้

- | | | |
|-----|--|---------------------|
| (1) | แผนที่แนบท้ายประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 1 |
| (2) | เงื่อนไขการอนุญาตประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 2 |
| (3) | แผนผังโครงการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ 3 |
| (4) | มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม | แสดงไว้ในลำดับที่ 4 |
| (5) | การชำระค่าธรรมเนียมเพื่อใช้เนื้อที่
ในการทำเหมืองประจำปี | แสดงไว้ในลำดับที่ 5 |
| (6) | การเพิ่มเติมชนิดของแร่ที่จะทำเหมือง
การเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง
แผนผังโครงการทำเหมืองและเงื่อนไข | แสดงไว้ในลำดับที่ 6 |
| (7) | บันทึกการค่ออายุประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 7 |
| (8) | บันทึกการโอนประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 8 |
| (9) | บันทึกการหยุดการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ 9 |

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



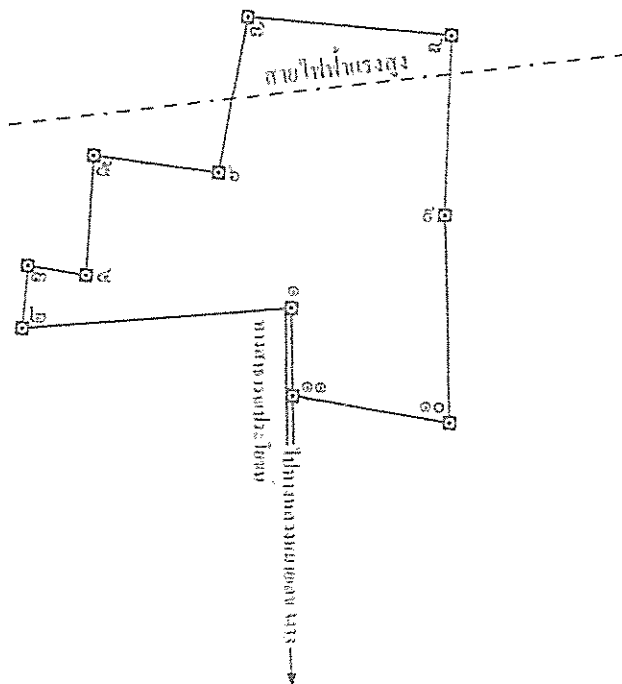
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม
 ประทับตราประจำตำแหน่ง

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.....๕๐.....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 กรอศักดิ์ 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



ข้อกำหนดและเงื่อนไข สาขา นายชาย อาม 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.

สาขา นายชาย อาม

ชื่อบัญชี
Account Name

นายสมจิตร ครองสติ

(กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอมแมนใหม่องป.)



ธนาคารกรุงไทย
KRUNGTHAI BANK

ลายมือชื่อผู้ฝากเงินลงนาม
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
ATSFEEโอนเงินเข้า/ออกบัญชี
ค่าธรรมเนียมโอนเงินอัตโนมัติ
ฝากเงินโดยเครื่องฝากเงินอัตโนมัติ ADM
ถอนเงินสดโดย ATM
หักค่าธรรมเนียม ATMASFIN
ASSAL/SSAL
ATSDT/ATSWT
ATSWP
B/Fโอนเงินต่างประเทศ
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

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพะเยา เขต ๒

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

พจก.ภักจศีลา

ได้รับบริจาคเงิน จำนวน ๑๐,๐๐๐ บาท เพื่อสนับสนุนการศึกษาโรงเรียนวัดพังราด

ให้เป็นสมบัติของโรงเรียนวัดพังราด และได้รับไว้เรียบร้อยแล้ว

จึงขอมอบใบอนุญาตฉบับนี้ไว้เป็นสำคัญขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญเทอญ

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๔ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕

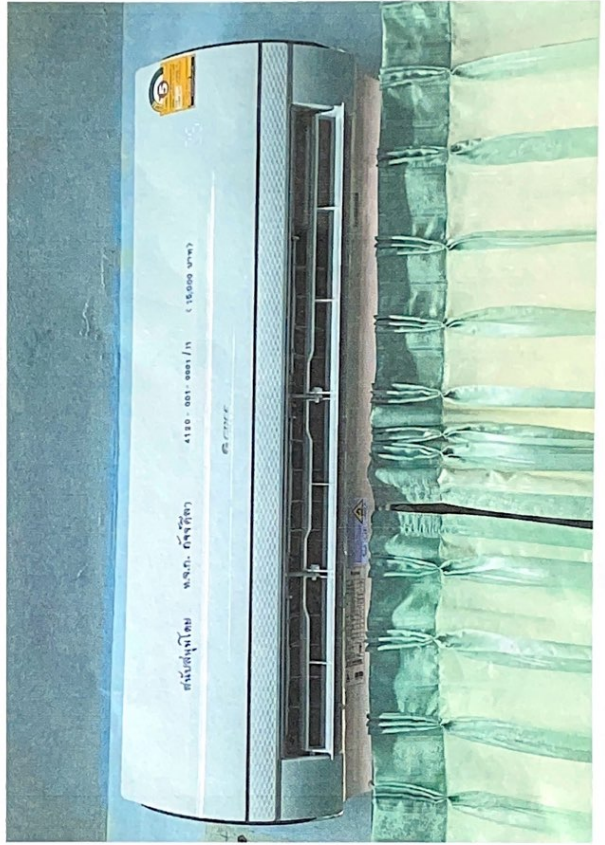


(นางสาวปณิดา จันทย์)

ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดเกาะลอย รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการโรงเรียนวัดพังราด

03.02.67.







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

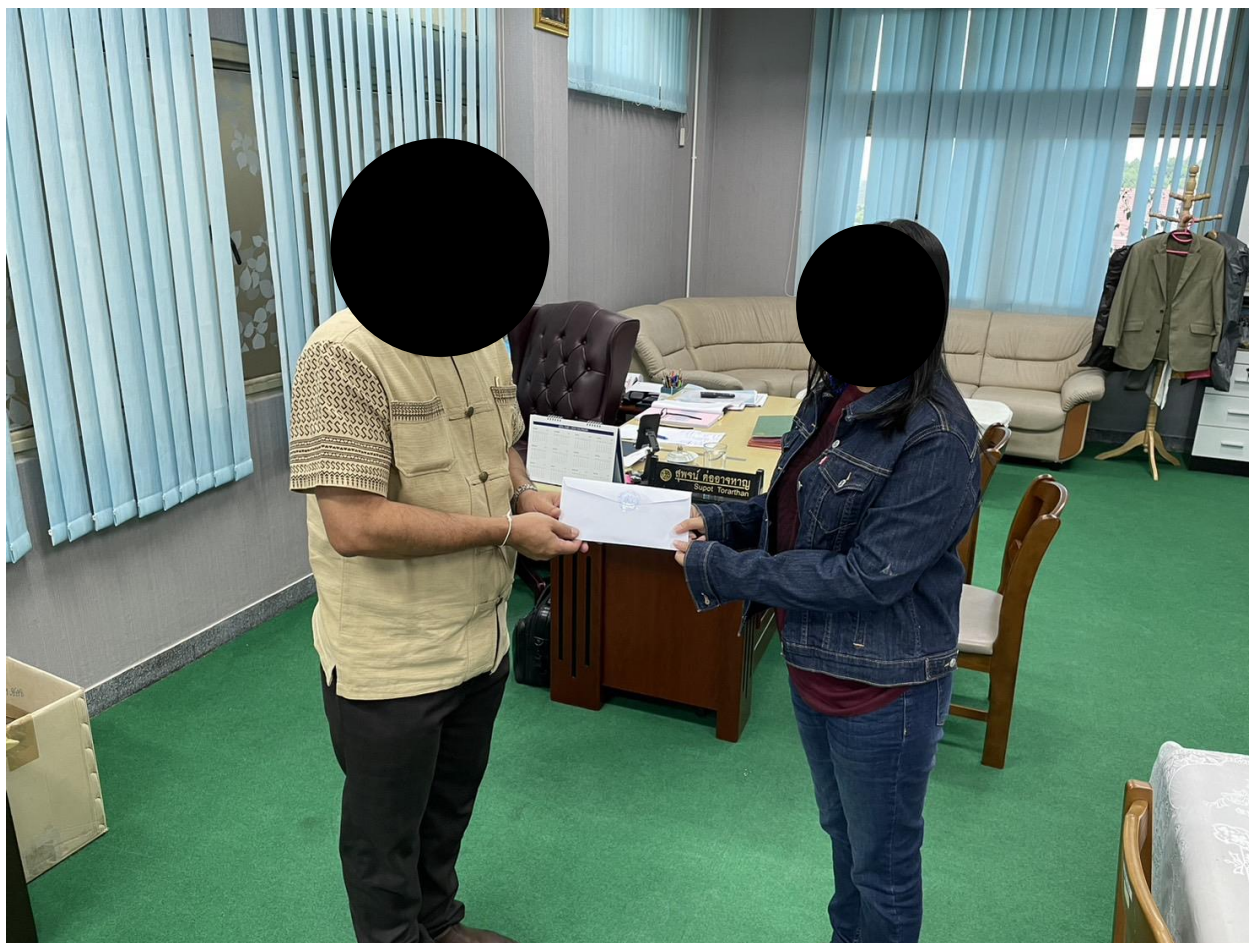
พระมหา วิทยา ศิริจานุกูล

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

ลงชื่อ

ผู้ส่งของ



มิจิตา

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

ลงชื่อ

ผู้ส่งของ



บริจาคเงินและร่วมทำบุญโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล



บริจาคเงินและร่วมทำบุญโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล

เอกสารแนบ 7

สำเนาบัญชีกองทุนเพื่อระวางภาวะสุขภาพ



สาขานายายอาม

ข้อกำหนดและเงื่อนไข

โทร. (039) 371236-8

โทรสาร (039) 371233

1. โปรดนำสมุดคู่มือฝากและบัตรประจำตัวมาด้วยทุกครั้งติดต่อธนาคาร
2. สมุดคู่มือฝากเป็นเอกสารสำคัญโปรดเก็บในที่ปลอดภัยอย่าฝากไว้กับพนักงานธนาคารหรือบุคคลอื่น หากสูญหายแจ้งอายัดได้ทุกสาขาหรือที่หมายเลข 02111 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
(กองทุนเผ่าะวังสุภาพ)



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
ATSFEEโอนเงินเข้า/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-คูปองบัตร

หักบัญชี-โทรศัพท์

หักบัญชี-ประปา

หักบัญชี-อาคารสงเคราะห์

หักบัญชี-ประกันสังคม

เอกสารแนบ 9

ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ANALYSIS REPORT

PM : 101-65 Envi Technical-2022

Customer: นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจิติลา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 9-12 ธันวาคม 2565

Project: เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

Analysis Date: 12 ธันวาคม 2565

ประทานบัตรที่ 30992/16110

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

Report Date: 21 ธันวาคม 2565

สถานีตรวจวัด	วันที่ตรวจวัด	ปริมาณฝุ่นละอองรวม:TSP (มก./ลบ.ม.)	ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก: PM-10 (มก./ลบ.ม.)
บ้านเขายายพริ้ง	9-10 ธันวาคม 2565	0.187	0.076
	10-11 ธันวาคม 2565	0.189	0.076
	11-12 ธันวาคม 2565	0.194	0.080
วัดเขายายพริ้ง	9-10 ธันวาคม 2565	0.184	0.072
	10-11 ธันวาคม 2565	0.197	0.080
	11-12 ธันวาคม 2565	0.180	0.072
บ้านหนองเสม็ดแดง (กลุ่มบ้าน เขายายพริ้ง)	9-10 ธันวาคม 2565	0.182	0.075
	10-11 ธันวาคม 2565	0.200	0.086
	11-12 ธันวาคม 2565	0.199	0.081
ค่ามาตรฐาน		0.330	0.120

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



ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



(นางสาวนิตดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ANALYSIS REPORT

Sound : 320-65 Envi Technical-2022

Customer: นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจติลา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 9-12 ธันวาคม 2565

Project: เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

Analysis Date: 9-12 ธันวาคม 2565

ประธานบัตรที่ 30992/16110

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

Report Date: 21 ธันวาคม 2565

สถานีตรวจวัด : 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)]
	9-10 ธันวาคม 2565		10-11 ธันวาคม 2565		11-12 ธันวาคม 2565	
11.00-12.00	54.7	79.7	54.0	80.3	57.8	87.2
12.00-13.00	55.0	80.7	57.4	91.3	53.6	89.0
13.00-14.00	52.6	76.7	55.3	80.7	60.2	95.6
14.00-15.00	52.1	78.3	58.7	88.6	60.1	95.5
15.00-16.00	55.6	79.6	57.9	84.7	55.2	90.6
16.00-17.00	59.7	82.1	65.0	93.6	52.5	87.9
17.00-18.00	61.8	95.5	60.6	83.8	49.8	85.3
18.00-19.00	57.0	87.3	49.9	73.5	56.9	92.4
19.00-20.00	48.7	70.6	48.1	65.1	47.5	83.0
20.00-21.00	50.4	75.7	48.1	68.9	49.5	84.9
21.00-22.00	47.6	67.2	47.4	57.5	48.1	83.7
22.00-23.00	47.2	54.5	47.6	58.6	47.2	82.7
23.00-00.00	47.2	59.5	47.5	61.4	48.2	83.8
00.00-01.00	47.8	63.8	46.9	54.9	47.5	83.0
01.00-02.00	48.2	59.6	47.7	63.0	47.7	83.3
02.00-03.00	48.2	52.6	47.8	71.0	47.3	82.8
03.00-04.00	47.6	49.5	47.7	64.4	47.8	83.3
04.00-05.00	47.5	59.7	48.1	69.0	48.1	83.6
05.00-06.00	49.5	68.5	49.7	66.5	49.2	84.7
06.00-07.00	49.1	73.5	49.9	73.0	53.4	88.9
07.00-08.00	54.4	81.1	57.1	84.5	60.9	96.4
08.00-09.00	56.4	80.6	59.3	85.9	60.1	95.5
09.00-10.00	56.1	80.2	59.7	88.3	50.3	76.4
10.00-11.00	56.0	81.9	59.2	88.6	57.6	85.3
Leq 24 hrs [dB(A)]	54.4	95.5	56.5	93.6	55.2	96.4
มาตรฐาน	70	115	70	115	70	115

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

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



BLUECONSULTANT
Limited Partnership

(นางสาวนิตดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ANALYSIS REPORT

Sound : 321-65 Envi Technical-2022

Customer: นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจิติลา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 9-12 ธันวาคม 2565

Project: เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

Analysis Date: 9-12 ธันวาคม 2565

ประธานบัตรที่ 30992/16110

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

Report Date: 21 ธันวาคม 2565

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)]
	9-10 ธันวาคม 2565		10-11 ธันวาคม 2565		11-12 ธันวาคม 2565	
11.00-12.00	64.1	92.5	53.9	81.1	51.4	72.1
12.00-13.00	69.2	82.9	51.4	65.7	44.6	79.3
13.00-14.00	69.1	78.7	48.3	70.1	58.0	87.8
14.00-15.00	66.6	85.7	52.0	81.9	51.3	77.0
15.00-16.00	53.6	72.4	53.1	77.9	53.8	78.9
16.00-17.00	55.7	79.1	60.4	80.8	55.8	80.4
17.00-18.00	53.4	65.9	70.7	85.1	51.8	74.7
18.00-19.00	52.9	59.5	69.3	80.1	45.9	84.2
19.00-20.00	43.7	69.9	53.2	79.7	43.8	79.3
20.00-21.00	41.1	62.4	44.5	50.3	43.0	60.1
21.00-22.00	41.2	68.5	44.8	77.2	43.6	75.9
22.00-23.00	41.6	70.9	45.6	79.3	43.9	70.1
23.00-00.00	43.6	78.8	44.8	74.7	43.5	78.4
00.00-01.00	43.6	72.4	45.0	65.6	44.4	63.8
01.00-02.00	41.4	70.0	45.1	77.1	45.2	83.1
02.00-03.00	44.7	72.2	43.2	69.6	45.3	80.6
03.00-04.00	46.1	72.6	48.3	78.0	45.9	74.1
04.00-05.00	48.7	65.3	49.8	82.1	50.2	81.7
05.00-06.00	49.3	66.0	51.5	79.8	50.2	67.1
06.00-07.00	45.8	63.9	51.1	71.1	56.5	86.8
07.00-08.00	46.6	72.9	45.9	67.0	54.8	85.9
08.00-09.00	51.6	72.5	46.6	68.5	47.8	75.7
09.00-10.00	51.9	68.6	46.7	85.5	53.6	63.9
10.00-11.00	54.6	85.4	47.4	77.8	51.0	81.6
Leq 24 hrs [dB(A)]	60.3	92.5	59.9	85.5	51.5	87.8
มาตรฐาน	70	115	70	115	70	115

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

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

(นางสาวนิตดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

BLUE CONSULTANT
Limited Partnership

ANALYSIS REPORT

Sound : 322-65 Envi Technical-2022

Customer: นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักดีศิลา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 9-12 ธันวาคม 2565

Project: เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

Analysis Date: 9-12 ธันวาคม 2565

ประทานบัตรที่ 30992/16110

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

Report Date: 21 ธันวาคม 2565

สถานีตรวจวัด : 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)]
	9-10 ธันวาคม 2565		10-11 ธันวาคม 2565		11-12 ธันวาคม 2565	
12.00-13.00	54.3	85.5	54.2	92.2	50.6	74.8
13.00-14.00	48.0	70.4	53.4	80.2	53.8	79.6
14.00-15.00	54.5	82.3	51.1	79.4	52.8	78.3
15.00-16.00	57.2	82.0	52.1	75.0	54.4	78.7
16.00-17.00	52.9	79.7	52.6	80.8	57.5	87.6
17.00-18.00	61.4	87.0	58.9	83.9	57.4	86.8
18.00-19.00	54.7	80.9	56.1	76.9	48.0	78.9
19.00-20.00	53.5	78.5	54.4	81.5	46.4	66.0
20.00-21.00	51.5	80.8	46.4	67.1	46.0	65.6
21.00-22.00	49.3	71.3	49.2	79.8	50.8	74.1
22.00-23.00	57.5	87.9	58.0	85.9	49.1	72.9
23.00-00.00	52.7	86.6	53.6	80.8	51.3	80.4
00.00-01.00	45.6	57.8	45.4	50.0	47.7	71.6
01.00-02.00	45.5	56.1	45.6	58.8	44.8	55.7
02.00-03.00	45.6	56.3	46.3	53.4	44.4	50.2
03.00-04.00	53.7	79.3	46.3	69.0	46.1	73.1
04.00-05.00	45.0	63.1	49.6	79.1	45.1	66.4
05.00-06.00	46.5	62.7	51.7	76.5	51.7	73.3
06.00-07.00	53.0	78.8	51.2	69.6	55.4	80.8
07.00-08.00	58.0	84.6	52.9	75.4	56.6	80.4
08.00-09.00	52.6	81.2	55.4	82.8	54.6	79.1
09.00-10.00	68.1	104.0	52.0	77.8	55.0	65.6
10.00-11.00	53.1	76.1	49.0	74.1	51.1	75.1
11.00-12.00	53.0	79.2	53.2	80.6	53.1	79.9
Leq 24 hrs [dB(A)]	57.2	104.0	53.1	92.2	52.7	87.6
มาตรฐาน	70	115	70	115	70	115

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

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



BLUE CONSULTANT
Limited Partnership

(นางสาวนิตดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ANALYSIS REPORT

Vibration: 066-65 Envi Technical-2022

Customer: นายสมจิตร ครองสติ (หจก.ภักจศีลา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 10 ธันวาคม 2565

Project: เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

Analysis Date: 10 ธันวาคม 2565

ประทานบัตรที่ 30992/16110

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

Report Date: 21 ธันวาคม 2565

สถานีตรวจวัด : บริเวณวัดเขายายพริ้ง

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	

สถานีตรวจวัด : บริเวณบ้านเขายายพริ้ง (ทิศตะวันตกเฉียงใต้)

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 : มาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือนจากการทำเหมืองหิน ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมประกาศในราชกิจจานุเบกษา วันที่ 29 ธันวาคม 2548

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



Blue Consultant Limited Partnership

(นางสาวนิคดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ANALYSIS REPORT

Vibration: 067-65 Envi Technical-2022

Customer: นายสมจิตร ครอบสติ (หจก.ภักจศิลา รับช่วงการทำเหมือง)

Sampling Date: 10 ธันวาคม 2565

Project: เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

Analysis Date: 10 ธันวาคม 2565

ประทานบัตรที่ 30992/16110

Location: ตำบลกองดิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

Report Date: 21 ธันวาคม 2565

สถานที่ตรวจวัด : บริเวณบ้านเขายายพริ้ง

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 : มาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือนจากการทำเหมืองหิน ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ประกาศในราชกิจจานุเบกษา วันที่ 29 ธันวาคม 2548

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์ ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



(นางสาวนิตดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

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 แขวงวรพินบาบิล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300 โทรศัพท์ 02-1601143-45 ต่อ 57

ANALYSIS REPORT

Customer Name : นายสมจิตร ครองสติ
Address : ตำบลกองดิน อำเภอแก่ง จังหวัดระยอง
Project Name : เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้างประทานบัตรที่ 30992/16110
Characteristics : น้ำผิวดิน
Sampling Date : Dec 12, 2022
Sampling Time : 10.20 น., 10.40 น.
Sampling By : ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
Report No. : SCW 174/2565
Received : Dec 13, 2022
Analytical Date : Dec 13-26, 2022
Report Date : Dec 27, 2022

Parameters	Unit	Method	คล่องสุชไพรวัน (ช่วงก่อนไหลผ่าน ใกล้พื้นที่โครงการ)	คล่องสุชไพรวัน (ช่วงหลังไหลผ่าน ใกล้พื้นที่โครงการ)	มาตรฐาน
pH	-	Electrometric	6.8	7.6	5.0-9.0
Turbidity	NTU	Nephelometric	12.09	6.23	-
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric	18.00	218.40	-
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	8	6	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	35	245	-
Sulfate	mg/L as SO ₄ ²⁻	Turbidimetric	<5.00	33.9	-
Total Iron	mg/L as Fe	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	1.82	0.103	-
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	<0.002	<0.002	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

[Redacted Signature]

(นางสาวณลินนิภา ขุนสกุล)
นักวิทยาศาสตร์

[Redacted Signature]

(รองศาสตราจารย์ศิวพันธุ์ ขุนทร)
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

Address : ตำบลกองดิน อำเภอแก่ง จังหวัดระยอง

Project Name : เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้างประทานบัตรที่ 30992/16110

Characteristics : น้ำใต้ดิน

Report No. : SCW 174/2565

Sampling Date : Dec 12, 2022

Received : Dec 13, 2022

Sampling Time : 9.50 น., 9.35 น.

Analytical Date : Dec 13-26, 2022

Sampling By : ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

Report Date : Dec 27, 2022

Parameters	Unit	Method	บ่อบาดาล บ้านสี่แยกกองดิน	บ่อบาดาล บ้านเขายายพริ้ง	มาตรฐาน
pH	-	Electrometric	7.2	7.2	6.5-9.2
Turbidity	NTU	Nephelometric	6.65	5.80	20
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric	124.80	<0.50	500
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	5	5	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	105	75	1,200
Sulfate	mg/L as SO ₄ ²⁻	Turbidimetric	8.07	<5.00	250
Total Iron	mg/L as Fe	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	0.189	0.601	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	<0.002	0.009	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

(รองศาสตราจารย์ ดร. พันธุ์ ขุนอินทร์)
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
Address : ตำบลกองดิน อำเภอแก่ง จังหวัดระยอง
Project Name : เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้างประทานบัตรที่ 30992/16110
Characteristics : น้ำใต้ดิน
Sampling Date : Dec12, 2022
Sampling Time : 11.20 น.
Sampling By : ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

Report No. : SCW 174/2565
Received : Dec13, 2022
Analytical Date : Dec13-26, 2022
Report Date : Dec 27, 2022

Parameters	Unit	Method	บ่อน้ำต้น บ้านหนองเสม็ดแดง	มาตรฐาน
pH	-	Electrometric	7.0	6.5-9.2
Turbidity	NTU	Nephelometric	16.90	20
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric	209.56	500
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C	9	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C	225	1,200
Sulfate	mg/L as SO ₄ ²⁻	Turbidimetric	6.01	250
Total Iron	mg/L as Fe	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	0.92	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	0.007	0.05
Lead	mg/L as Pb	Inductively Coupled Plasma (ICP) Method	<0.002	0.05

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

(นางสาวลินนิภา ขุนสกล)
นักวิทยาศาสตร์

(รองศาสตราจารย์ฉวีพันธุ์ อึ้งทรง)
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 เนื่องจากรถบรรทุกหินบางคันใช้ความเร็วสูงในช่วงที่ผ่านชุมชน ซึ่งเกรงว่าอาจจะเกิดอุบัติเหตุขึ้นได้ รวมทั้งการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากการขนส่ง และการตกหล่นของเศษหินจากรถบรรทุก 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 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
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