

เอกสารแนบ

เอกสารแนบ 1

สำเนาหนังสือแจ้งผลการพิจารณา
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม



ที่ ทส 1009.2/ 15323

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
60/1 ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

23 ธันวาคม 2556

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือบริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจีเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ที่ 507/08/2556 ลงวันที่ 23 สิงหาคม 2556
2. สำเนาหนังสือบริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจีเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ที่ 636/10/2556 ลงวันที่ 29 ตุลาคม 2556
3. มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง คำขอประทานบัตรที่ 1/2555 ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด ตั้งอยู่ที่ตำบลเหมือง อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

ตามที่ บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจีเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้รับมอบอำนาจจากบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด ให้จัดทำและเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง คำขอประทานบัตรที่ 1/2555 ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด ตั้งอยู่ที่ตำบลเหมือง อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณาดำเนินการตามลำดับขั้นตอนการพิจารณารายงาน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการดังกล่าว ต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านเหมืองแร่ และอุตสาหกรรมถลุงหรือแต่งแร่ พิจารณาดำเนินการตามลำดับขั้นตอนการพิจารณารายงาน และในการประชุมครั้งที่ 30/2556 เมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน 2556 คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง คำขอประทานบัตรที่ 1/2555 ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด

ตั้งอยู่ที่...

ตั้งอยู่ที่ตำบลเหมือง อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 อันนี้ ตามมาตรา 50 วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 กำหนดไว้ว่า เมื่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการได้ให้ความเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามมาตรา 49 แล้ว ให้เจ้าหน้าที่ซึ่งมีอำนาจตามกฎหมายในการพิจารณาสิ่งอนุญาตหรือต่ออายุใบอนุญาต นำมาตรการที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมไปกำหนดเป็นเงื่อนไขในการสิ่งอนุญาตหรือต่ออายุใบอนุญาต โดยให้ถือว่าเป็นเงื่อนไขที่กำหนดตามกฎหมายในเรื่องนั้นด้วย และหากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ได้อนุญาตประทานบัตรแล้ว สำนักงานฯ ขอความร่วมมือส่งสำเนาใบอนุญาตประทานบัตรพร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานฯ ทราบด้วย ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้แจ้งให้บริษัท น.วาสิกิจ จำกัด และสำเนาหนังสือแจ้งให้บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด พิจารณาดำเนินการด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางรวิวรรณ ภูริเดช)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0 2265 6500 ต่อ 6791

โทรสาร 0 2265 6616

เอกสารแนบ 2

สำเนาประธานบัตร



ประธานบัตร

ประธานบัตรที่.....๓๓๑๕๑/๑๒๑๐๓.....

ประธานบัตรฉบับนี้ออกให้แก่.....บริษัท น.วาลิจ จำกัด.....อายุ.....ปี สัญชาติ ไทย.....

อยู่บ้านเลขที่.....๒๕/๓.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....หมู่ที่ ๒ ตำบล/แขวง.....หัวกะปิ.....

อำเภอ/เขต.....เมืองชลบุรี.....จังหวัด.....ชลบุรี.....

เพื่อให้ทำเหมือง (บนบก/ในทะเล).....บนบก.....

ณ ตำบล.....เหมือง.....อำเภอ.....เมืองชลบุรี.....จังหวัด.....ชลบุรี.....

มีอายุ.....๑๑.....ปี นับแต่วันที่ ๒๖ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗.....

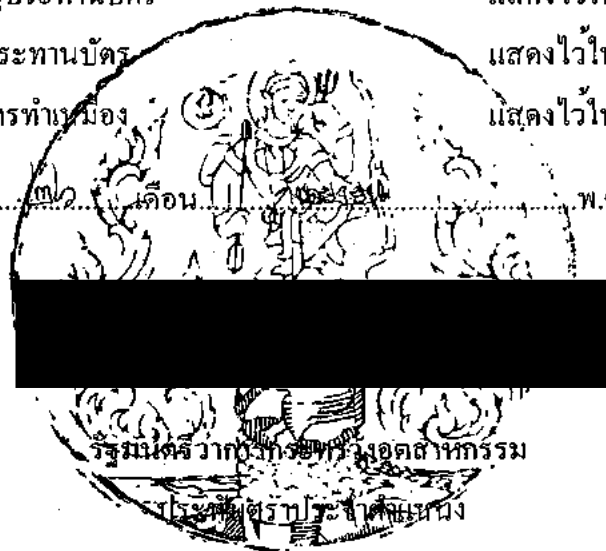
และสิ้นอายุวันที่ ๒๕ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗.....

เป็นเนื้อที่.....๑๕๖.....ไร่.....๓.....งาน.....๕๕.....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) | บันทึกการต่ออายุประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 7 |
| (8) | บันทึกการโอนประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 8 |
| (9) | บันทึกการหยุดการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ 9 |

ออกให้ ณ วันที่ ๒๖ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗.....



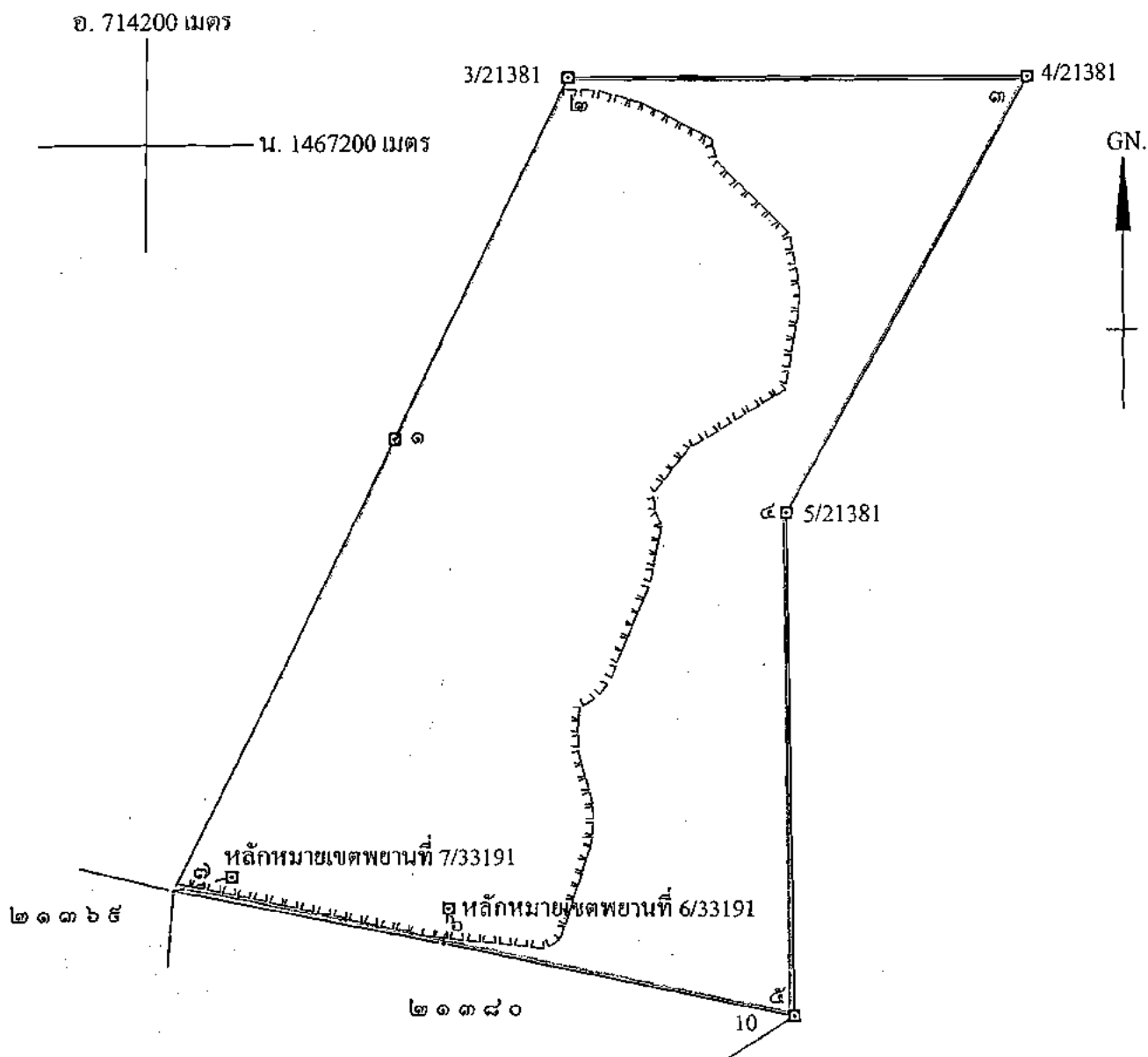
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ประธานบัตรประจำตัวเหมือง

แผนที่แนบท้ายประทานบัตรที่ ๓๓๑๕๑ / ๑๒๑๐๓

คำขอที่ ๑ / ๒๕๕๕

ระวางที่ 5135 I



จากหลักหมายเขตพยานที่ 6/33191 ถึงมุมหมายเลข ๖ ทิศ 187°-45' ระยะ 13.467 วา
จากหลักหมายเขตพยานที่ 7/33191 ถึงมุมหมายเลข ๗ ทิศ 255°-42' ระยะ 22.043 วา

เนื้อที่ ๑๔๖ ไร่ ๓ งาน ๔๘ ตารางวา

มาตราส่วน ๑ : ๕,๐๐๐

จากมุมหมายเลข ๑ ถึงมุมหมายเลข ๒ ทิศ ๒๕ องศา ๑๖ ลิปดา ระยะ ๑๔๖ ๘๐๐๐ วา
จากมุมหมายเลข ๒ ถึงมุมหมายเลข ๓ ทิศ ๕๐ องศา ๐๔ ลิปดา ระยะ ๑๖๕ ๒๐๐๐ วา
จากมุมหมายเลข ๓ ถึงมุมหมายเลข ๔ ทิศ ๒๐๘ องศา ๔๕ ลิปดา ระยะ ๑๘๓ ๕๕๐๐ วา
จากมุมหมายเลข ๔ ถึงมุมหมายเลข ๕ ทิศ ๑๗๘ องศา ๕๕ ลิปดา ระยะ ๑๘๘ ๒๐๐๐ วา
จากมุมหมายเลข ๕ ถึงมุมหมายเลข ๖ ทิศ ๒๘๑ องศา ๔๗ ลิปดา ระยะ ๑๓๑ ๗๗๐๐ วา



หนังสืออนุญาตให้รับช่วงการทำเหมือง

(หนังสือฉบับนี้ออกตามความในมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐)

ที่ ๑/๒๕๖๕

ส่วนราชการ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี

วันที่ ๘ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า บริษัท น.วาสิกิจ จำกัด

ซึ่งเป็นผู้ถือประทานบัตรที่ ๓๓๑๙๑/๑๖๑๐๓ ทำเหมืองแร่ประเภทที่ ๒

ชนิดแร่ หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

ที่ตำบล เหมือง อำเภอ เมืองชลบุรี จังหวัด ชลบุรี

เนื้อที่ ๑๔๖ ไร่ ๓ งาน ๔๘ ตารางวา มีอายุ ๑๐ ปี

นับตั้งแต่วันที่ ๒๖ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๒๕ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗

ได้ยินยอมให้ บริษัท โรงโม่หินศิลาหมานนคร จำกัด อายุ - ปี สัญชาติ -

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน / ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ ๐๒๐๕๕๓๘๐๐๓๔๑๖

อยู่บ้านเลขที่ / ที่ตั้งสำนักงานเลขที่ ๑/๑๑ หมู่ที่ ๗ ต.รอก/ชอย -

ถนน - ตำบล หนองข้างคอก อำเภอ เมืองชลบุรี

จังหวัด ชลบุรี เป็นผู้รับช่วงการทำเหมืองแร่ตามเขตประทานบัตรดังกล่าว

☒ เต็มทั้งแปลง เป็นเนื้อที่ ๑๔๖ ไร่ ๓ งาน ๔๘ ตารางวา

☐ บางส่วนของเขตประทานบัตร เป็นเนื้อที่ - ไร่ - งาน - ตารางวา

ตามปรากฏในแผนที่แนบท้ายหนังสืออนุญาตฉบับนี้ โดยผู้รับช่วงการทำเหมืองตกลงรับช่วงการทำเหมืองดังกล่าว

เป็นระยะเวลา ๒ ปี นับตั้งแต่วันที่ ๘ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ถึงวันที่ ๒๕ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗

ออกให้ ณ วันที่ ๘ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายซัชพล อินทโฉม)

อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

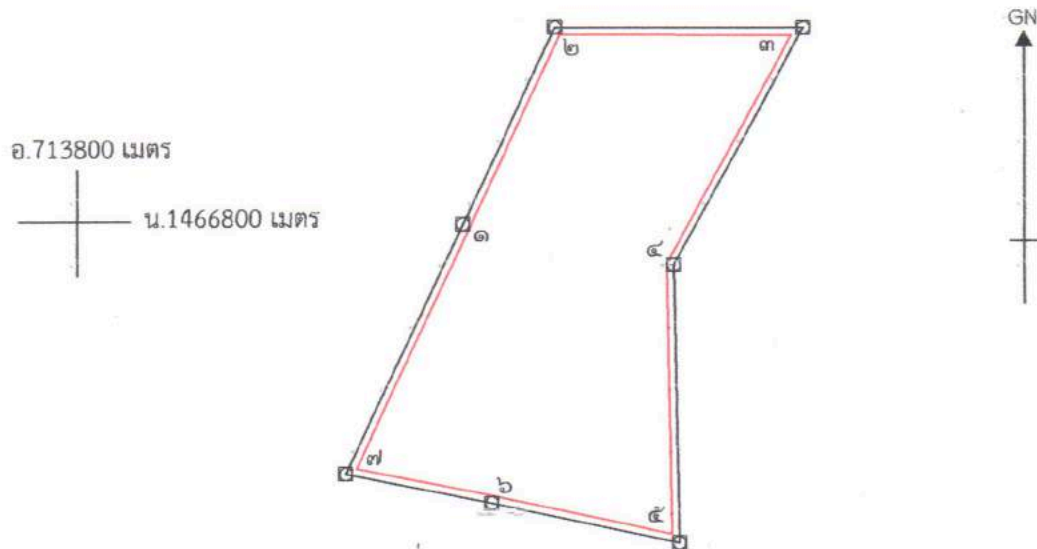
หมายเหตุ ผู้ถือประทานบัตรที่ได้ให้ผู้อื่นรับช่วงการทำเหมือง ยังคงมีหน้าที่และความรับผิดชอบตามกฎหมาย และผู้รับช่วงการทำเหมืองนั้นมีสิทธิ หน้าที่ และความรับผิดชอบตามกฎหมายในส่วนที่รับช่วงการทำเหมืองเช่นเดียวกับผู้ถือประทานบัตร

แผนที่แสดงเขตประทานบัตร
แนบท้ายหนังสืออนุญาตให้รับช่วงการทำเหมืองที่.....๑/๒๕๖๕.....
ลงวันที่..... ๘ กันยายน ๒๕๖๕

(ตามข้อ ๖ ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการยื่นคำขอ
และการอนุญาตรับช่วงการทำเหมือง และการเลิกรับช่วงการทำเหมือง พ.ศ. ๒๕๖๑)

คำขอที่..... ๑/๒๕๖๕

ลำดับชุด L7018 ระวางที่..... 5135 I



ที่หมายสี คือ แนวเขตรับช่วงการทำเหมือง

เนื้อที่.....๑๔๖ ไร่ ๓ งาน ๔๘ ตารางวา

มาตราส่วน..... ๑:๑๐,๐๐๐

จากมุมหมายเลข..... ๑	ถึงมุมหมายเลข..... ๒	ทิศ..... ๒๕	องศา..... ๑๖	ลิปดา..... ระยะ..... ๒๙๕.๖๖๘ เมตร
จากมุมหมายเลข..... ๒	ถึงมุมหมายเลข..... ๓	ทิศ..... ๙๐	องศา..... ๐๔	ลิปดา..... ระยะ..... ๓๓๘.๔๓๖ เมตร
จากมุมหมายเลข..... ๓	ถึงมุมหมายเลข..... ๔	ทิศ..... ๒๐๘	องศา..... ๕๕	ลิปดา..... ระยะ..... ๓๖๗.๑๐๖ เมตร
จากมุมหมายเลข..... ๔	ถึงมุมหมายเลข..... ๕	ทิศ..... ๑๗๘	องศา..... ๕๕	ลิปดา..... ระยะ..... ๓๗๗.๒๕๔ เมตร
จากมุมหมายเลข..... ๕	ถึงมุมหมายเลข..... ๖	ทิศ..... ๒๘๑	องศา..... ๔๗	ลิปดา..... ระยะ..... ๒๖๒.๑๕๖ เมตร
จากมุมหมายเลข..... ๖	ถึงมุมหมายเลข..... ๗	ทิศ..... ๒๘๑	องศา..... ๑๓	ลิปดา..... ระยะ..... ๒๐๒.๕๔๘ เมตร
จากมุมหมายเลข..... ๗	ถึงมุมหมายเลข..... ๑	ทิศ..... ๒๕	องศา..... ๑๖	ลิปดา..... ระยะ..... ๓๗๕.๐๐๒ เมตร



.....ผู้เขียน/ทาน/ตรวจ

(นายบรรลือศักดิ์ วรสันติกุล)

หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

เอกสารแนบ 3

สำเนาคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการ
มวลชนสัมพันธ์

คำสั่ง บริษัท น. วาสกิจ จำกัด

ที่ 1/2558

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ประทานบัตรที่ 33191/15103

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
ตั้งอยู่ที่ตำบลเหมือง อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี

ด้วย บริษัท น. วาสกิจ จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ 33191/15103 โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ตั้งอยู่ที่ตำบลเหมือง อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี มีความประสงค์จะจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ เพื่อดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ในเงื่อนไขมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเงื่อนไขการอนุญาตประทานบัตร ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามเงื่อนไขการอนุญาตดังกล่าวและสอดคล้องกับนโยบายผู้ถือประทานบัตรที่ต้องการส่งเสริมให้ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมให้ความคิดเห็น และเสนอแนะการประกอบกิจการเหมืองแร่ เพื่อให้กิจการและชุมชนอยู่ร่วมกันได้ บริษัท น. วาสกิจ จำกัด จึงแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ประทานบัตรที่ 33191/15103 ตั้งอยู่ที่ตำบลเหมือง อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี โดยมีองค์ประกอบของคณะกรรมการและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบคณะกรรมการ

คณะที่ปรึกษา

- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. พระครูวิจิตรพัฒนโสภณ | เจ้าอาวาสวัดหน้าเขม่อ่าง |
| 2. นางสาวเขวาลักษณ์ ทองใบน้อย | นายกเทศบาลตำบลเหมือง |
| 3. นายปรีชา แซ่ซื่อ | ปลัดเทศบาลตำบลเหมือง |
| 4. นายสม โภชน์ ผลาดคิด | ผู้อำนวยการ โรงเรียนบ้านไร่ไหล่า |
| 5. นายไชยรัตน์ กิ่งมณี | ผู้อำนวยการ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเหมือง |
| 6. นายยุทธศิลป์ รักญาติ | หัวหน้าฝ่ายอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี |

คณะกรรมการ

1. นางสาววาสนิ ตั้งประกอบ	ผู้จัดการบริษัท น. วาสกิจ จำกัด	ประธาน
2. นายณรินทร์ ศรีสาอาง	กำนันหมู่ที่ 4 บ้านดอนบน	กรรมการ
3. นายวิโรจน์ ศรีสาอาง	สท. หมู่ที่ 4 บ้านดอนบน	กรรมการ
4. นายสมหมาย พิระวัฒนากุล	ผู้จัดการโรงโม่หินศิลาพานนคร 2	กรรมการ
5. นายชนิด เศษโรจน์	ผู้จัดการโรงโม่หินศิลาพานนคร 1	กรรมการ
6. นางนิชาภา วงศ์สมบัติ	เจ้าหน้าที่โรงโม่หินศิลาพานนคร 1	กรรมการ

และเลขานุการ

ให้คณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ดังนี้

1. พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนงานและงบประมาณที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมหรือ โครงการเฝ้าระวังสุขภาพและโครงการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ครอบคลุมพื้นที่ชุมชนหมู่ 4 บ้านดอนบน และชุมชนที่อยู่ริมเส้นทางขนส่งแร่ รวมทั้งวัด สถานศึกษา หน่วยงานราชการที่อยู่ใกล้เคียง
2. ตรวจสอบผลการดำเนินงานของกองทุนฟื้นฟูพื้นที่ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ พร้อมทั้งให้ข้อคิดเห็น ก่อนนำเสนอผลการดำเนินงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ
3. ตรวจสอบและพิจารณาแก้ไขปัญหาที่ประชาชนร้องเรียนว่าได้รับผลกระทบจากการประกอบกิจการของบริษัท น. วาสกิจ จำกัด
4. พิจารณาให้ความเห็นชอบระเบียบคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นกรอบการดำเนินการของคณะกรรมการ รวมทั้งการแต่งตั้งผู้มีอำนาจลงนามเบิกจ่ายงบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่
5. ดำเนินการอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 19 มกราคม พ.ศ. 2558



(นางสาววาสนิ ตั้งประกอบ)

บริษัท น.วาสกิจ จำกัด

เอกสารแนบ 4

รายงานการประชุมคณะกรรมการ

การมวลชนสัมพันธ์



บริษัท โรงโมหินศิลามหานคร จำกัด

รายงานการประชุมมวตชนสัมพันธ์ ครั้งที่ 1/ 2566

ประธานบัตรเลขที่ 33191/16103 บริษัท โรงโมหินศิลามหานคร จำกัด (รับช่วงฯ บริษัท น.วาลิกิจ จำกัด)

วันอังคารที่ 9 พฤษภาคม 2566 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุมเทศบาล ต.เหมือง อ.เมือง จ.ชลบุรี

ประธานที่ประชุมกล่าวเปิดประชุมเวลา 09.30 น. โดยมีรายชื่อดังต่อไปนี้

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม

1. พระละออ		วัดเขาบ่อยาง
2. นายสุรเชษฐ์	ศรีสำอางค์	นายกเทศมนตรีเทศบาล ต.เหมือง (ประธานฯ)
3. นายปรีชา	แซ่ซื่อ	ปลัดเทศบาล ต.เหมือง
4. นายไชยรัตน์	กิ่งมณี	ผอ.รพ.สต.เหมือง
5. นายนรินทร์	ศรีสำอางค์	กำนันหมู่ที่ 4 ต.เหมือง อ.เมือง จ.ชลบุรี
6. นางณัฏฐกานต์	โกจันทิก	ผอ. โรงเรียนไร่ไพล่า
7. น.ส.สุจิราวัฒน์	ช่างเหล็ก	วิศวกรเหมืองแร่ปฏิบัติการ (สนง.อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี)
8. น.ส.อุทัยรัตน์		ผู้แทน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 2 บ้านคอนกลาง
9. น.ส.อริญญา	เกษรินทร์	พัฒนาชุมชน สนง.พัฒนาชุมชน อ.เมืองชลบุรี
10. นายชุมพล	ทองระอา	ผอ.กองสาธารณสุข เทศบาลตำบลเหมือง
11. ผู้แทนจาก บริษัท เอส. เอส.(1995) การศิลา จำกัด		
12. ผู้แทนจาก บริษัท โรงโมหินศิลาธนคณ จำกัด		
13. ผู้แทนจาก บริษัท โรงโมหินศิลาแสนสุข จำกัด		
14. ผู้แทนจาก บริษัท สันทรัพย์ศิลา จำกัด		

วาระที่ 1 ประธานกล่าวรายงานผลการดำเนินงาน โครงการต่างๆ ที่ได้รับงบประมาณไปแล้วให้ที่ประชุมทราบ

ที่ประชุม รับทราบตามที่แจ้งให้ทราบ

วาระที่ 2 งบประมาณปี 2567

ประธานเปิดให้แต่ละหน่วยงานได้เสนอ โครงการงบประมาณปี 2567

เทศบาลตำบลเหมือง

1. โครงการเชื่อมบ้านผู้สูงอายุ จำนวน 70,000 บาท ค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่ดูแล 4,800 บาท รวม 74,800 บาท
2. โครงการเชื่อมบ้านและส่งเสริมพัฒนาการทารกแรกเกิด จำนวน 100,000 บาท

3. โครงการดูแลผู้สูงอายุ เดือนละ 40,000 x 11 รวมเป็น 440,000 บาท (อีก 1 เดือนมีกิจกรรมวันผู้สูงอายุ)
4. โครงการเครื่องออกกำลังกายภายในหมู่บ้าน 2 หมู่บ้าน รวม 400,000 บาท
5. โครงการตรวจสุขภาพชุมชนเหมือง ประมาณ 7-8 กันยายน 2566 โดยคณะแพทย์จากโรงพยาบาลชลบุรี

โรงเรียนบ้านไร่ไผ่หล้า

1. โครงการจ้างครูอัตราจ้างปี 2567 จำนวน 15,750 x 12 เดือน รวมเป็นเงิน 189,000 บาท
2. โครงการล้างทำความสะอาดใต้ร่องเครื่องทำน้ำคั้นนักเรียน โดยจะขอเป็นงบประมาณ หรือจัดส่งช่างผู้เชี่ยวชาญ เป็นผู้เข้ามาดำเนินการก็ได้

วัดเขาบ่อยาง

1. โครงการสร้างศาลาที่พักสำหรับญาติโยม จำนวน 300,000 บาท

สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดชลบุรี

1. โครงการงบประมาณส่งเสริมและขจัดความยากจนในเขตจังหวัดชลบุรี งบประมาณ 20,000 บาท

รพ.สต.เหมือง

ยังไม่มีโครงการเสนอ

ประธาน รับทราบ และให้ทุกหน่วยงานส่งโครงการมายังคณะกรรมการ และจะพิจารณาอีกครั้ง

ที่ประชุม เทศบาลตำบลเหมือง ขอชี้แจงเพิ่มเติม

1. งบประมาณติดตามและดูแลพัฒนาการเด็กแรกเกิดที่เคยได้รับมาแล้วจำนวน 20,000 บาท ยังไม่ได้นำไปใช้ เนื่องจากที่เสนอมามีเด็กทารกจำนวน 25 คน แต่ตรวจสอบที่ทะเบียนราษฎรแล้วมีจำนวน 100 คน จึงขอคืนงบประมาณเข้ากองทุนไปก่อน แล้วจะเขียนโครงการเสนอไปใหม่อีกครั้ง
2. งบประมาณจัดซื้อพัดลมเพื่อมอบเนื่องในวันผู้สูงอายุที่ได้จัดซื้อมาแล้วนั้น ขอเลื่อนการมอบออกไปก่อน เนื่องจากเป็นช่วงหาเสียงเลือกตั้ง ส.ส. หากได้กำหนดการที่แน่ชัดแล้ว จะแจ้งกำหนดการให้ทราบอีกครั้ง

ประธาน รับทราบ

ที่ประชุม คุณเอกชน สอบถามถึงความคืบหน้างบประมาณก่อสร้างแหล่งพักพิงสุนัขจรจัด เรื่องการจัดจ้างเจ้าหน้าที่ผู้ดูแล

ที่ประชุม โดยเทศบาลแจ้งว่าจะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง หลังจากได้ความคืบหน้าเพิ่มเติม

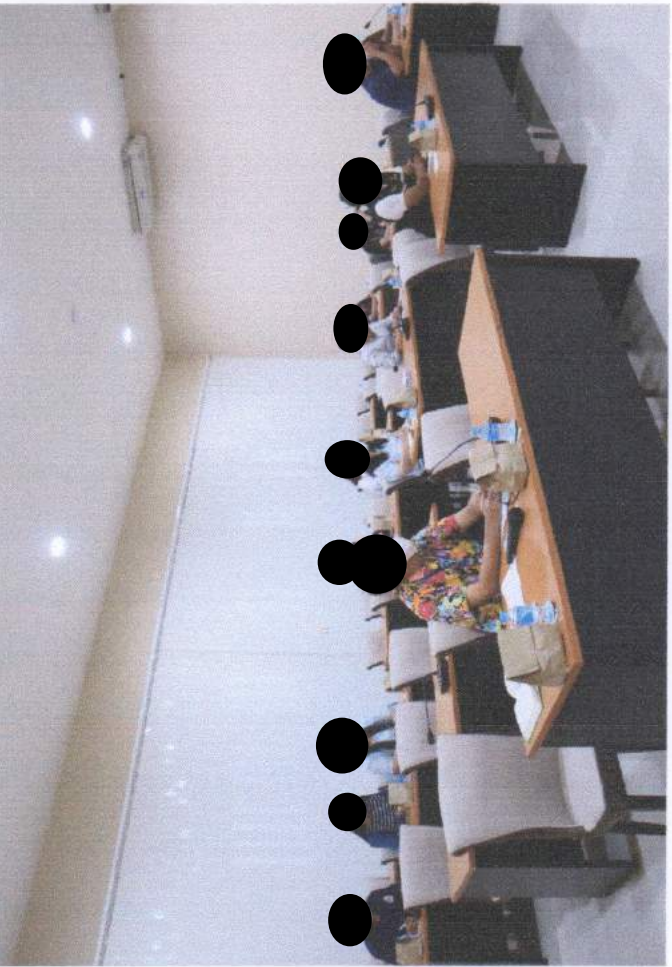
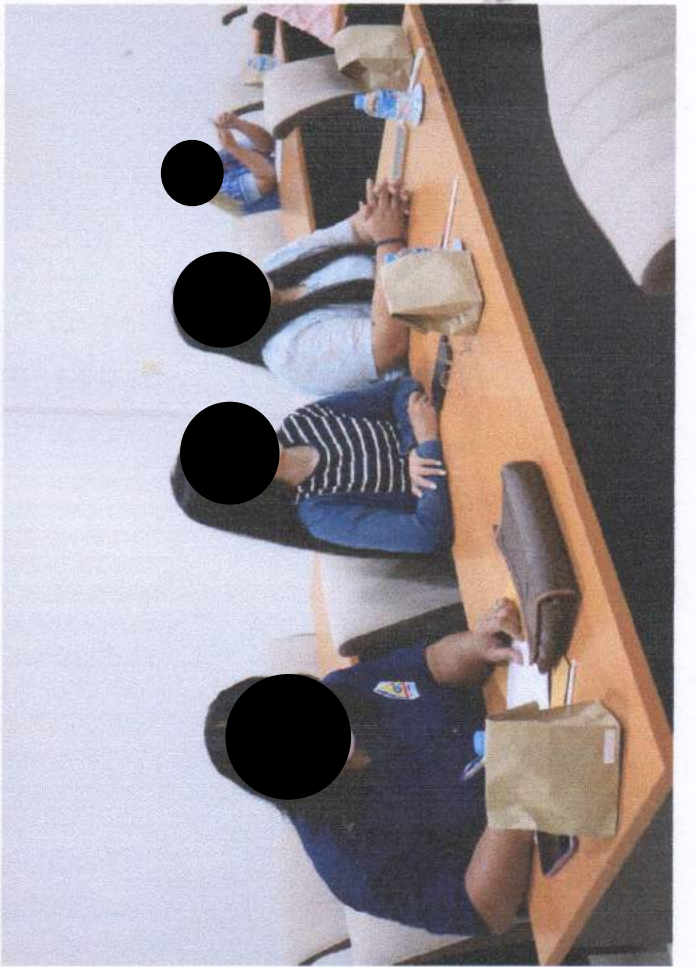
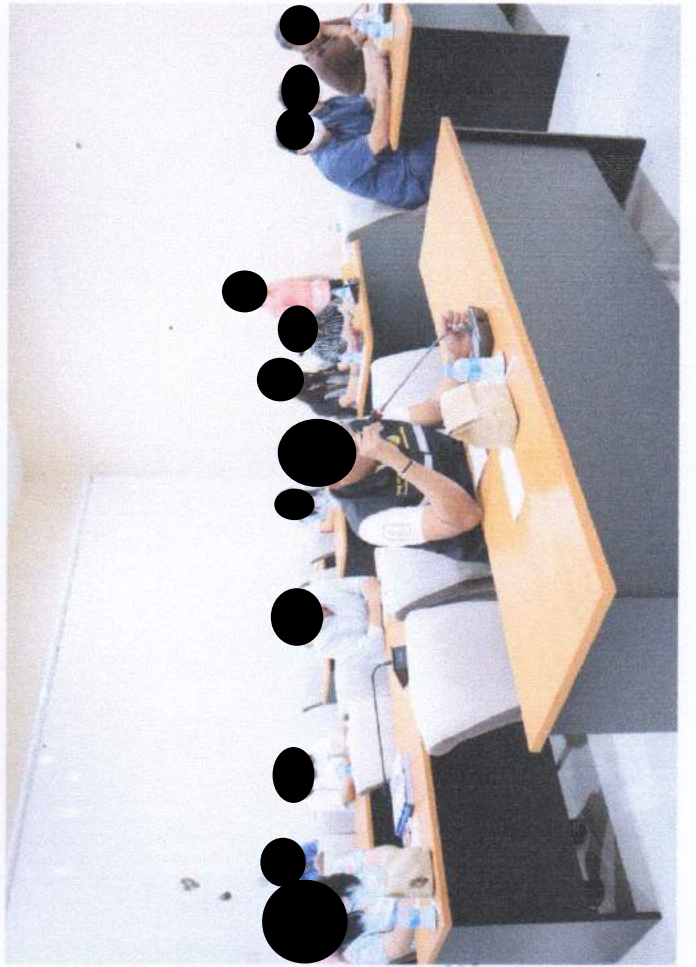
ประธานกล่าวปิดการประชุมเวลา 10.15 น.

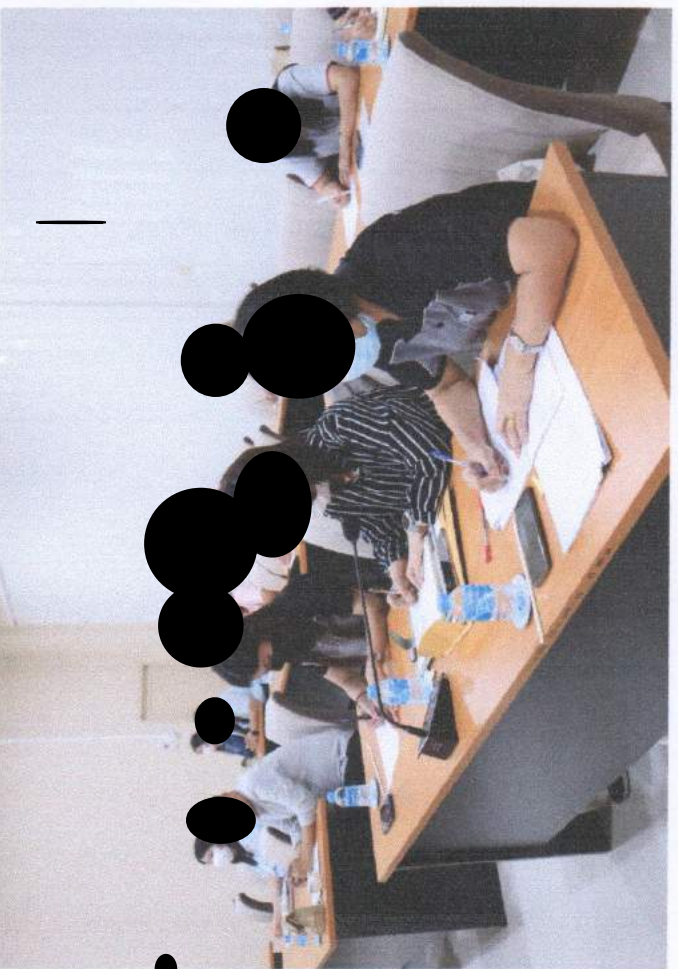
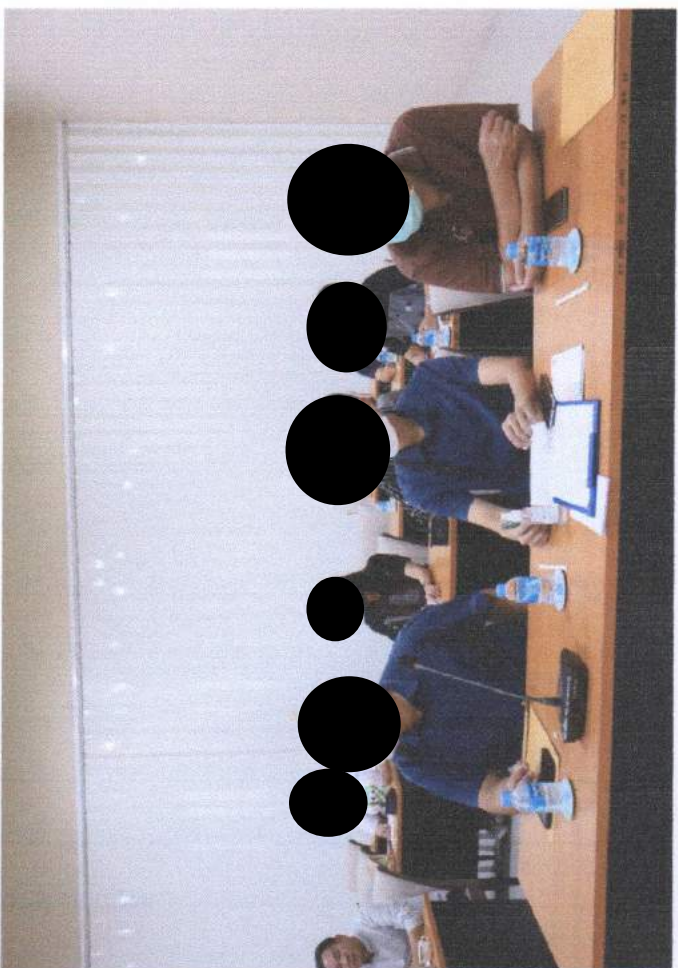
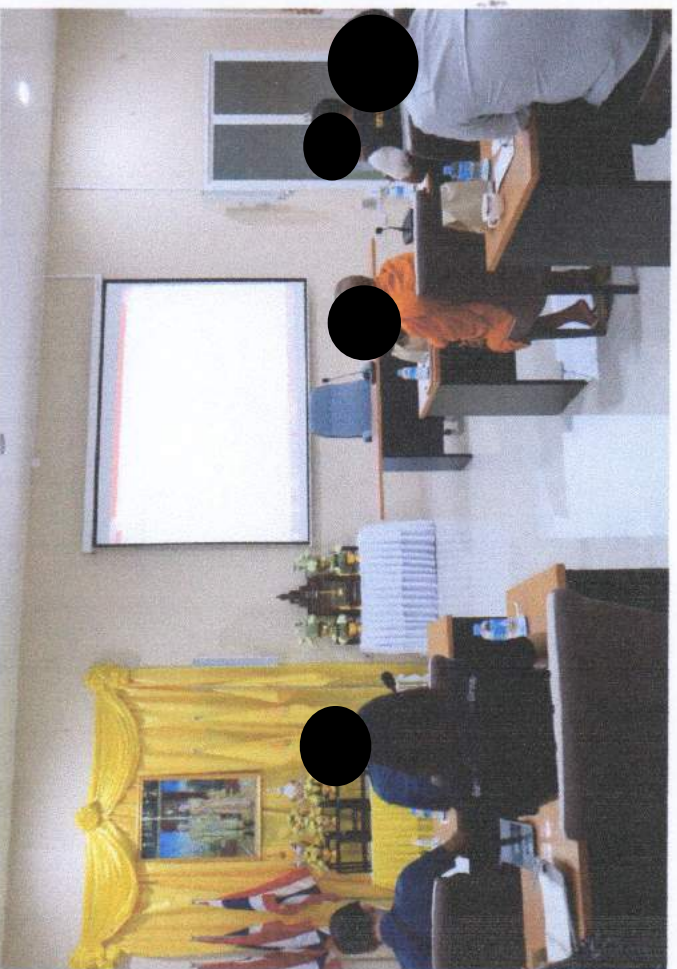
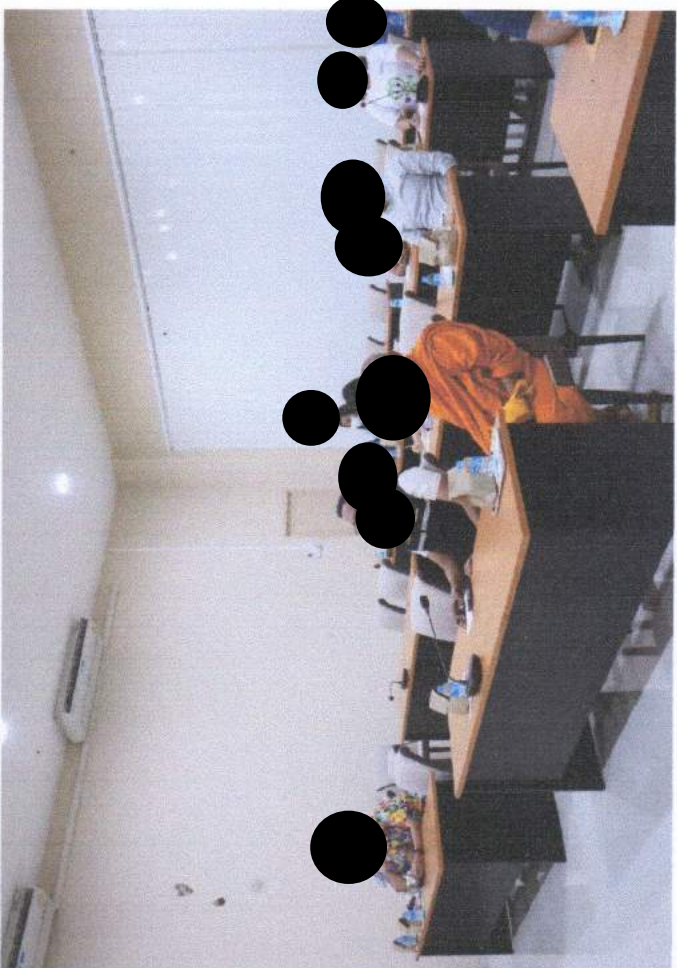
คณะกรรมการกองทุนมวชนสัมพันธ์

บริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (บจก.โรงโม่หินศิลามหานคร รับช่วงฯ) ประทานบัตรที่ 33191/16103

วันอังคารที่ 9 พฤษภาคม 2566 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลเหมือง อ.เมือง จ.ชลบุรี

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ลายเซ็น
1	พระมหาขาว	เจ้าอาวาสวัดสันติภักดี	
2	พระละออ	เจ้าอาวาสวัดเขาบ่อยาง	
3	นายสุรเชษฐ์ ศรีสำอังก์	นายกเทศมนตรี ทต.เหมือง	
4	นายปรีชา แซ่ซื่อ	ปลัดเทศบาล ทต.เหมือง	
5	นายไชยรัตน์ กิ่งมณี	ผอ.รพ.สต.เหมือง	
6	นายณรินทร์ ศรีสำอังก์	กำนันหมู่ที่ 4	
7	นางณัฐกานต์ โกจันทิก	ผอ. โรงเรียนบ้านไร่ไผ่ดำ	
8	นายบรรลือศักดิ์ วรสันติกุล	หน.กลุ่มงานเหมืองแร่ฯ	
9	นายประสม รอดโถมฉิน	ผญบ. หมู่ 2 บ้านคอนกลาง	
10	คุณอรัญญา เกษรินทร์	พัฒนาชุมชน อ.เมืองชลบุรี	
11	นายชุมพล ทองระอา	ผอ.กองสาธารณสุข ทต.เหมือง	
	10 x 500 = 5,000 / A ไร่ = 1,250 บาท/ไร่		





เอกสารแนบ 5

สำเนาบัญชีกองทุนพัฒนาหมู่บ้าน
รอบพื้นที่เหมืองแร่

ข้อกำหนดและเงื่อนไข

สมุดคู่ฝากเป็นเอกสารสำคัญห้ามฝากไว้กับพนักงานหรือบุคคลอื่น

1. นำสมุดคู่ฝากนี้มาทุกครั้งที่มีการติดต่อกับธนาคาร
2. การเปลี่ยนสมุดคู่ฝากหรือการถอนเงินต่างสาขาทุกครั้ง ต้องแสดงเอกสารแสดงตน ซึ่งออกโดยทางราชการ กรณีนิติบุคคล ให้ถอนเงินได้เฉพาะสาขาที่เปิดบัญชีไว้เท่านั้น
3. ถ้าสมุดคู่ฝากนี้ชำรุด หรือสูญหาย หรือผู้ฝากเปลี่ยนชื่อ หรือที่อยู่ โปรดแจ้งสาขาที่เปิดบัญชีไว้
4. สมุดนี้เป็นเพียงสมุดคู่ฝากบัญชีเท่านั้น ยังถือไม่ได้ว่ายอดคงเหลือในสมุดนี้ถูกต้องจนกว่าจะได้ตรวจสอบกับบัญชีของธนาคารแล้ว
5. ในกรณีที่บัญชีมีการเคลื่อนไหวและมียอดคงเหลือต่ำกว่าที่ธนาคารกำหนด ผู้ฝากยินยอมให้ธนาคารปิดบัญชีและ/หรือคิดค่าธรรมเนียมบัญชีตามเกณฑ์ที่ธนาคารกำหนด ผู้ฝากยินยอมให้ธนาคารปิดบัญชีและ/
6. ระเบียบการรอกจากนี้ผู้ฝากยอมรับปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ และประเพณีปฏิบัติของธนาคารเกี่ยวกับการฝากเงินประเภทนี้ซึ่งอยู่แล้วและจะมีขึ้นต่อไปภายหน้าทุกประการ

DB/DN = ฝากเงินสด

DI = เงินปันผล

TB/TN = ฝากโดยการโอน

SD = ยอดรวมรายการฝาก

CL = ฝากด้วยเช็คเงินสด

ER = รายการยกเลิก

TW = ถอนโดยการโอน

SW = ยอดรวมรายการถอน

WB/WN = ถอนเงินสด

RT = เช็คคืน

TW = ถอนโดยการโอนปิดบัญชี

TX = ค่า

03/02/15 017 1743A 1743A 017-1-70782-9 0000000000 0024148390

สอบถามเพิ่มเติม Call 1572

สำนักงาน
Office

โทร. 0-3879-2318, 0-3879-2319

สาขาชลบุรี



krungsri
กรุงศรี

ชื่อบัญชี
Name of Account

บจก. น. วาสกิจ (กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่)

บัญชีเลขที่
Account No.


017-1-70782-9

001 บัญชีออมทรัพย์ มีสมุด

ผู้รับมอบอำนาจ

สมุดคู่ฝากเลขที่
Serial No.

0024148390

วันที่ Date	รายการ Transaction	ถอน Withdrawal	ฝาก Deposit	คงเหลือ Balance	หมายเลขผู้ทำรายการ Teller ID.
03/02/15	TN	*****500,000.00	*****500,000.00	1736A0017	1
23/04/15	WB	*****100,000.00	*****400,000.00	4235J0017	2
12/06/15	WB	*****20,000.00	*****380,000.00	4235A0017	3
29/06/15	IN	*****180.71	*****380,180.71	0003A	4
29/06/15	TX	*****1.81	*****380,178.90	0003A	5
09/07/15	TW	*****21,765.00	*****358,413.90	1736A0017	6
03/12/15	TW	*****2,030.00	*****356,383.90	0003A	7
29/12/15	IN	*****180.15	*****356,564.05	0003A	8
29/12/15	TX	*****1.80	*****356,562.25	0003A	9
13/01/16	DN	*****500,000.00	*****856,562.25	A155J0017	0
05/04/16	TW	*****100,030.00	*****756,532.25	ZCL3A0017	11
26/04/16	DN	*****34,780.75	*****791,313.00	AL96A0017	12
29/06/16	IN	*****391.71	*****791,704.71	0003A	13
29/06/16	TX	*****3.92	*****791,700.79	0003A	14
14/11/16	TW	*****57,030.00	*****734,670.79	0006D0017	15
14/11/16	TW	*****2,000.00	*****732,670.79	0003A	16
29/12/16	IN	*****389.66	*****733,060.45	0003A	17
29/12/16	TX	*****3.90	*****733,056.55	0003A	18
10/01/17	DN	*****500,000.00	*****1,233,056.55	ZHPM10017	19
20/04/17	TW	*****50,030.00	*****1,183,026.55	ZH71A0017	20
 krungsri กรุงศรี		เลขคู่ฝากออมทรัพย์ Serial No. 0024148390			

วันที่ Date	รายการ Transaction	ถอน Withdrawal	ฝาก Deposit	คงเหลือ Balance	หมายเลขผู้ทำรายการ Teller ID.
29/06/17	IN	*****588.81	*****1,183,615.36	0003A	1
29/06/17	TX	*****5.89	*****1,183,609.47	0003A	2
17/08/17	TW	*****20,030.00	*****1,163,579.47	AL96A00173	
28/12/17	IN	*****582.88	*****1,164,162.35	0003A	4
28/12/17	TX	*****5.83	*****1,164,156.52	0003A	5
16/01/18	DB	*****500,000.00	*****1,664,156.52	ZJHCJ05706	
24/01/18	TW	*****125,030.00	*****1,539,126.52	ZHPMA00177	
11/04/18	TW	*****66,030.00	*****1,473,096.52	ZKF1J06318	
08/06/18	TN	*****70,284.00	*****1,543,380.52	0468Y07009	
28/06/18	IN	*****740.42	*****1,544,120.94	0003A	10
28/06/18	TX	*****7.40	*****1,544,113.54	0003A	11
02/08/18	TW	*****150,030.00	*****1,394,083.54	AL96A00172	
20/11/18	TW	*****69,030.00	*****1,325,053.54	ZH71A00173	
22/11/18	TW	*****330.00	*****1,324,723.54	0003A	14
13/12/18	TW	*****75,030.00	*****1,249,693.54	ZH71A00175	
27/12/18	IN	*****699.61	*****1,250,393.15	0003A	16
27/12/18	TX	*****7.00	*****1,250,386.15	0003A	17
10/01/19	TW	*****10,030.00	*****1,240,356.15	AL96A00178	
31/01/19	CL	*****388,087.60	*****1,628,443.75	ZH71J00179	
31/01/19	CL	*****388,087.60	*****2,016,531.35	ZH71J001720	



krungsri
กรุงศรี

หมายเลขบัตร
Serial No.

0024148390

วันที่ Date	รายการ Transaction	ถอน Withdrawal	ฝาก Deposit	คงเหลือ Balance	หมายเลขผู้ทำรายการ Teller ID.
22/02/19	TW	*****17,530.00		*****1,999,001.35	ZH71A0017 ¹
22/02/19	TW	*****75,030.00		*****1,923,971.35	ZH71A0017 ²
07/05/19	TW	*****68,456.00		*****1,855,515.35	AL96A0017 ³
26/06/19	TW	*****200,030.00		*****1,655,485.35	ZMI2J0017 ⁴
27/06/19	IN	*****889.65	*****1,656,375.00		0003A 5
27/06/19	TX	*****8.90	*****1,656,366.10		0003A 6
21/10/19	TW	*****27,530.00	*****1,628,836.10		ZMI2A0017 ⁷
27/12/19	IN	*****825.39	*****1,629,661.49		0003A 8
27/12/19	TX	*****8.25	*****1,629,653.24		0003A 9
23/01/20	DN	*****485,854.50	*****2,115,507.74		ZFVUJ0017 ⁰


31/01/20	CL	*****485,854.50	*****2,601,362.24		ZMI2J0017 ¹
05/02/20	TW	*****8,030.00	*****2,593,332.24		0006D0017 ²
05/02/20	TW	*****2,000.00	*****2,591,332.24		0003A 13
20/03/20	TW	*****45,465.00	*****2,545,867.24		ZMI2A0017 ⁴
23/03/20	TW	*****75,530.00	*****2,470,337.24		0006D0017 ⁵
23/03/20	TW	*****2,000.00	*****2,468,337.24		0003A 16
06/04/20	TW	*****30,030.00	*****2,438,307.24		ZCJ6A0778 ⁷
29/06/20	IN	*****1,191.68	*****2,439,498.92		0003A 18
29/06/20	TX	*****11.92	*****2,439,487.00		0003A 19
14/08/20	DB	*****3,448.00	*****2,442,935.00		AL96A0017 ⁰



krungsri
กรุงศรี

สมุดฝากออม
Serial No.

0024148390

วันที่ Surf Date	รายการ Transaction	ถอน Withdrawal	ฝาก Deposit	คงเหลือ Balance	หมายเลขผู้ทำรายการ Teller ID.
15/09/20	TW	*****50,030.00		*****2,392,905.00	ZJE2A0631 ₁
23/09/20	TW	*****10,030.00		*****2,382,875.00	ZICNA0620 ₂
09/11/20	TW	*****45,030.00 ✓		*****2,337,845.00	ZCLGA0620 ₃
09/11/20	TW	*****25,530.00 ✓		*****2,312,315.00	0006D0017 ₄
09/11/20	TW	*****2,000.00		*****2,310,315.00	0003A ₅
29/12/20	IN	*****1,197.38	*****2,311,512.38	0003A ₆	
29/12/20	TX	*****11.97 ✓	*****2,311,500.41	0003A ₇	
18/01/21	CL	*****740,401.50	*****3,051,901.91	ZJW0J0570 ₈	
21/01/21	DB	*****246,800.50	*****3,298,702.41	ZFVUA0017 ₉	
16/02/21	TW	*****110,030.00	*****3,188,672.41	ZJW0A0570 ₁₀	
09/04/21	DN <small>ถอนเงินฝากประจำ</small>	*****10,000.00	*****3,198,672.41	ZIM7A0570 ₁	
09/04/21	DB <small>ดอกเบี้ยเงินฝาก</small>	*****23,000.00	*****3,221,672.41	ZMI2A0017 ₂	
10/05/21	TW	*****23,030.00	*****3,198,642.41	0006D0017 ₃	
10/05/21	TW	*****2,000.00	*****3,196,642.41	0003A ₁₄	
02/06/21	TW	*****94,405.00	*****3,102,237.41	ZKF1A0631 ₅	
23/06/21	TW	*****20,030.00	*****3,082,207.41	ZICNA0620 ₆	
29/06/21	IN	*****1,545.20	*****3,083,752.61	0003A ₁₇	
29/06/21	TX	*****15.45	*****3,083,737.16	0003A ₁₈	
06/08/21	TW	*****330.00	*****3,083,407.16	0003A ₁₉	
31/08/21	TW	*****21,280.00	*****3,062,127.16	ZFVUA0017 ₂₀	
 krungsri		เลขที่พาสปอร์ต Serial No.		0024148390	

วันที่ Date



รายการ Transaction

ถอน Withdrawal

ฝาก Deposit

คงเหลือ Balance

หมายเลขผู้ทำรายการ Teller ID.

08/11/21	TW	*****31,030.00	*****3,031,097.16	0006D00171
08/11/21	TW	*****2,000.00	*****3,029,097.16	0003A 2
18/11/21	TW	*****138,574.50	*****2,890,522.66	0006D00173
18/11/21	TW	*****2,000.00	*****2,888,522.66	0003A 4
03/12/21	TW	*****47,280.00	*****2,841,242.66	ZFVUA00175
29/12/21	IN	*****1,515.20	*****2,842,757.86	0003A 6
29/12/21	TX	*****15.15	*****2,842,742.71	0003A 7
21/01/22	CL	*****155,332.00	*****2,998,074.71	ZFVUA00178
21/01/22	CL	*****465,996.00	*****3,464,070.71	ZIM7J0570
08/02/22	TW	*****55,530.00	*****3,408,540.71	ZFVUA00170

22/04/22	TW	*****67,380.00	*****3,341,160.71	ZFVUA00171
11/05/22	TW	*****9,010.00	*****3,332,150.71	ZFVUA001712
29/06/22	IN	*****1,652.92	*****3,333,803.63	0003A 13
29/06/22	TX	*****16.53	*****3,333,787.10	0003A 14
16/09/22	TW	*****200,030.00	*****3,133,757.10	ZJW0A05705
11/11/22	TW	*****31,655.00	*****3,102,102.10	0006D001716
11/11/22	TW	*****2,000.00	*****3,100,102.10	0003A 17
29/12/22	IN	*****2,044.96	*****3,102,147.06	0003A 18
29/12/22	TX	*****20.45	*****3,102,126.61	0003A 19
05/01/23	TW	*****5,030.00	*****3,097,096.61	ZJW0A057020

krungsri
กรุงศรีเลขที่พาสปอร์ต
Serial No.

0024148390

27/01/23 CL	*****197,129.10*****	*****3,294,225.71	ZFVUA0017
27/01/23 TW	*****18,318.00	*****3,275,907.71	0006D0017
27/01/23 TW	*****47,250.00	*****3,228,657.71	0006D0017
27/01/23 TW	*****2,000.00	*****3,226,657.71	0003A
01/02/23 CL	*****459,967.90*****	*****3,686,625.61	ZJW0J0570
28/02/23 TW	*****200,030.00	*****3,486,595.61	ZICNA0620
21/04/23 TW	*****75,030.00	*****3,411,565.61	ZFYUA0017

02 08 116-4 (3,000-06/65)

1. ใบประจำต่อสมุดคู่ฝากนี้ ใช้เมื่อสมุดคู่ฝากของท่านหมดเล่มขณะทำรายการ
2. โปรดติดต่อกับสำนักงาน/สาขาที่ท่านเปิดบัญชี เพื่อเปลี่ยนสมุดคู่ฝากเล่มใหม่ ก่อนที่ท่านจะใช้บริการครั้งต่อไป หรือนำไปแสดงเป็นหลักฐานต่อบุคคลภายนอก

เอกสารแนบ 6

สำเนาบัญชีกองทุนเผื่อระวางสุขภาพ

ข้อกำหนดและเงื่อนไข

สมุดคู่ฝากเป็นเอกสารสำคัญห้ามฝากไว้กับพนักงานหรือบุคคลอื่น

1. นำสมุดคู่ฝากนี้มาทุกครั้งที่มีการติดต่อกับธนาคาร
2. การเปลี่ยนสมุดคู่ฝากหรือการถอนเงินต่างสาขาทุกครั้ง ต้องแสดงเอกสารแสดงตน ซึ่งออกโดยทางราชการ กรณีมีผู้บุคคลให้ถอนเงินได้เฉพาะสาขาที่เปิดบัญชีไว้เท่านั้น
3. ถ้าสมุดคู่ฝากนี้ชำรุด หรือสูญหาย หรือผู้ฝากเปลี่ยนชื่อ หรือที่อยู่ โปรดแจ้งสาขาที่เปิดบัญชีไว้
4. สมุดนี้เป็นเพียงสมุดคู่ฝากบัญชีเท่านั้น ยังถือไม่ได้ว่ายอดคงเหลือในสมุดนี้ถูกต้องจนกว่าจะได้ตรวจสอบกับบัญชีของธนาคารแล้ว
5. ในกรณีที่บัญชีขาดการเคลื่อนไหวและมียอดคงเหลือต่ำกว่าที่ธนาคารกำหนด ผู้ฝากยินยอมให้ธนาคารปิดบัญชีและ/หรือคิดค่าธรรมเนียมบัญชีตามเกณฑ์ที่ธนาคารกำหนด
6. ระบียบการนอกจากนี้ผู้ฝากยอมรับปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ และประเพณีปฏิบัติของธนาคารเกี่ยวกับการฝากเงินประเภทที่ใช้อยู่แล้วและที่จะมีขึ้นต่อไปภายหน้าทุกประการ

DB/DN = ฝากเงินสด

DI = เงินปันผล

TB/TN = ฝากโดยการโอน

SD = ยอดรวมรายการฝาก

CL = ฝากด้วยเช็คเคสียริง

ER = รายการยกเลิก

TW = ถอนโดยการโอน

SW = ยอดรวมรายการถอน

WB/WN = ถอนเงินสด

RT = เช็คคืน

TW = ถอนโดยการโอนปิดบัญชี

TX = ภาษี

03/02/15 017 17434 17434 017-1-70783-7 0000000000 0024148391

สอบถามเพิ่มเติม Call 1572

สำนักงาน
Office

โทร. 0-3879-2318, 0-3879-2319
สาขาชลบุรี



krungsri
กรุงศรี

ชื่อบัญชี
Name of Account

บจก.น. วาสักิจ (กองทุน feeder ะวังสุขภาพ)

บัญชีเลขที่
Account No.

017-1-70783-7



001 บัญชีออมทรัพย์ มีสมุด

ผู้รับมอบอำนาจ

สมุดคู่ฝากเป็นเอกสารสำคัญ
ห้ามฝากไว้กับพนักงานหรือบุคคลอื่น

สมุดคู่ฝากเลขที่
Serial No.

0024148391


วันที่ Date	รายการ Transaction	ถอน Withdrawal	ฝาก Deposit	คงเหลือ Balance	หมายเลขผู้ทำรายการ Teller ID.
03/02/15	TN	*****200,000.00	*****200,000.00	1736A017	1
29/06/15	IN	*****80.00	*****200,080.00	0003A	2
29/06/15	TX	*****0.80	*****200,079.20	0003A	3
09/07/15	TW	*****78,930.00	*****121,149.20	1736A0017	4
29/12/15	IN	*****62.90	*****121,212.10	0003A	5
29/12/15	TX	*****0.63	*****121,211.47	0003A	6
13/01/16	DN	*****200,000.00	*****321,211.47	AJ55A0017	7
17/05/16	TW	*****19,115.00	*****302,096.47	ZCL3A0017	8
25/05/16	TW	*****15,060.00	*****287,036.47	0006D0017	9
25/05/16	TW	*****2,000.00	*****285,036.47	0003A	10
29/06/16	IN	*****148.94	*****285,185.41	0003A	11
29/06/16	TX	*****1.49	*****285,183.92	0003A	12
29/12/16	IN	*****142.98	*****285,326.90	0003A	13
29/12/16	TX	*****1.43	*****285,325.47	0003A	14
10/01/17	DN	*****200,000.00	*****485,325.47	ZHPMA0017	15
03/06/17	TW	*****130.00	*****485,195.47	0003A	16
29/06/17	IN	*****235.42	*****485,430.89	0003A	17
29/06/17	TX	*****2.35	*****485,428.54	0003A	18
22/12/17	TW	*****28,918.50	*****456,510.04	ZHPMA0017	19
28/12/17	IN	*****241.57	*****456,751.61	0003A	20





krungsri
กรุงศรี

เลขที่พาสทูล์
Serial No.

0024148391

วันที่ Date	รายการ Transaction	ถอน Withdrawal	ฝาก Deposit	คงเหลือ Balance	หมายเลขผู้ทำรายการ Teller ID.
28/12/17	TX	*****2.42		*****456,749.19	0003A 1
29/12/17	TW	*****12,530.00		*****444,219.19	0006D00172
29/12/17	TW	*****2,000.00		*****442,219.19	0003A 3
16/01/18	DB	*****200,000.00		*****642,219.19	ZJHCA05704
08/06/18	TN	*****85,142.00		*****727,361.19	0431Y07005
28/06/18	IN	*****314.52		*****727,675.71	0003A 6
28/06/18	TX	*****3.15		*****727,672.56	0003A 7
19/12/18	TW	*****34,492.00		*****693,180.56	AL96A00178
20/12/18	TW	*****23,260.00		*****669,920.56	0006D00179
20/12/18	TW	*****2,000.00		*****667,920.56	0003A 10
27/12/18	IN	*****361.60		*****668,282.16	0003A 11
27/12/18	TX	*****3.62		*****668,278.54	0003A 12
31/01/19	CL	*****194,043.80		*****862,322.34	ZH71A00173
31/01/19	CL	*****194,043.80		*****1,056,366.14	ZH71A00174
27/06/19	IN	*****489.53		*****1,056,855.67	0003A 15
27/06/19	TX	*****4.90		*****1,056,850.77	0003A 16
27/12/19	IN	*****529.87		*****1,057,380.64	0003A 17
27/12/19	TX	*****5.30		*****1,057,375.34	0003A 18
03/01/20	TW	*****130.00		*****1,057,245.34	0003A 19
23/01/20	DN	*****242,927.25		*****1,300,172.59	ZFVUA001720
 krungsri ธนาคารกรุงศรี		หมายเลขฝากออมทรัพย์ Serial No. 0024148391			

วันที่ Date	รายการ Transaction	ถอน Withdrawal	ฝาก Deposit	คงเหลือ Balance	หมายเลขผู้ให้บริการ Teller ID.
31/01/20	CL	*****242,927.25*****		*****1,543,099.84	ZM12A0017 ¹
05/02/20	TW	*****41,974.00		*****1,501,125.84	0006D0017 ²
05/02/20	TW	*****2,000.00		*****1,499,125.84	0003A ³
24/02/20	TW	*****46,030.00		*****1,453,095.84	0006D0017 ⁴
24/02/20	TW	*****2,000.00		*****1,451,095.84	0003A ⁵
29/06/20	IN		*****706.81*****	*****1,451,802.65	0003A ⁶
29/06/20	TX	*****7.07		*****1,451,795.58	0003A ⁷
29/12/20	IN		*****727.88*****	*****1,452,523.46	0003A ⁸
29/12/20	TX	*****7.28		*****1,452,516.18	0003A ⁹
18/01/21	CL	*****370,200.75*****		*****1,822,716.93	ZJW0J0570 ⁰
21/01/21	DB	*****123,400.25*****		*****1,946,117.18	ZFVUA0017 ¹
15/02/21	TW	*****43,208.00		*****1,902,909.18	ZFVUA0017 ²
17/02/21	TW	*****330.00		*****1,902,579.18	0003A ¹³
29/06/21	IN		*****926.35*****	*****1,903,505.53	0003A ¹⁴
29/06/21	TX	*****9.26		*****1,903,496.27	0003A ¹⁵
31/08/21	TW	*****10,030.00		*****1,893,466.27	ZFVUA0017 ⁶
03/12/21	TW	*****19,259.00		*****1,874,207.27	ZFVUA0017 ⁷
29/12/21	IN		*****949.69*****	*****1,875,156.96	0003A ¹⁸
29/12/21	TX	*****9.50		*****1,875,147.46	0003A ¹⁹
18/01/22	DB	*****1,500.00*****		*****1,876,647.46	ZM12A0017 ⁰
 krungsri กรุงเทพ		หมายเลขบัตร Serial No. 0024148391			

วันที่ Date	รายการ Transaction	ถอน Withdrawal	ฝาก Deposit	คงเหลือ Balance	หมายเลขผู้ให้บริการ Teller ID.
21/01/22	CL	*****77,666.00	*****1,954,313.46	ZFVUA0017	1
21/01/22	CL	*****232,998.00	*****2,187,311.46	ZIM7A0570	2
10/02/22	TW	*****20,530.00	*****2,166,781.46	0006D0017	3
10/02/22	TW	*****25,000.00	*****2,141,781.46	0006D0017	4
10/02/22	TW	*****2,000.00	*****2,139,781.46	0003A	5
27/06/22	TW	*****35,280.00	*****2,104,501.46	0006D0017	6
27/06/22	TW	*****2,000.00	*****2,102,501.46	0003A	7
29/06/22	IN	*****1,052.70	*****2,103,554.16	0003A	8
29/06/22	TX	*****10.53	*****2,103,543.63	0003A	9
18/11/22	TW	*****49,900.00	*****2,053,643.63	0006D0017	10
18/11/22	TW	*****2,000.00	*****2,051,643.63	0003A	11
23/11/22	DN	*****2,657.00	*****2,054,300.63	ZMI2A0017	12
24/11/22	TW	*****26,464.00	*****2,027,836.63	ZMI2A0017	13
07/12/22	TW	*****53,030.00	*****1,974,806.63	0006D0017	14
07/12/22	TW	*****2,000.00	*****1,972,806.63	0003A	15
29/12/22	IN	*****1,328.57	*****1,974,135.20	0003A	16
29/12/22	TX	*****13.29	*****1,974,121.91	0003A	17
27/01/23	CL	*****98,564.55	*****2,072,686.46	ZFVUA0017	18
01/02/23	CL	*****229,983.95	*****2,302,670.41	ZJW0A0570	19
					20
 krungsri กรุงศรี		Serial No. 0024148391			

เอกสารแนบ 7

เอกสารการช่วยเหลือชุมชน

โครงการขอรับการสนับสนุนงบประมาณเพื่อติดตั้งตาข่ายกันนก
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖
ของโรงเรียนบ้านไร่ไทรท่า ม.๕ ต.เหมือง อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี

ผู้ให้การสนับสนุน : บริษัท เอส. เอส. (1995) การศิลา จำกัด
: บริษัท โรงโมหินศิลามหานคร จำกัด
: บริษัท ผลิตภัณฑ์ศิลาแสนสุข จำกัด
: บริษัท โรงโมหินศิลานคร จำกัด

๑. หลักการและเหตุผล

โรงเรียนบ้านไร่ไทรท่า สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชลบุรี เขต ๑ ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่บริการของเทศบาลตำบลเหมือง โรงเรียนมีความรับผิดชอบดูแลนักเรียนที่อยู่ในเขตพื้นที่บริการของโรงเรียน ได้แก่ เขตตำบลเหมือง หมู่ ๕ ตำบลห้วยกะปิ หมู่ ๕ และ หมู่ ๖ ปัจจุบันมีนักเรียนจำนวน ๑๒๖ คน จัดการเรียนการสอนจำนวน ๘ ห้องเรียน มีอาคารเรียน จำนวน ๒ หลัง มีอาคารประกอบ จำนวน ๔ หลัง คือ อาคารอเนกประสงค์ (โดม) อาคารหอประชุม โรงอาหาร และห้องสมุด

ในปัจจุบันอาคารอเนกประสงค์ (โดม) มีนกพิราบ และนกอื่น ๆ จำนวนมากเข้าไปรบกวนสร้างความรำคาญ ทำเป็นที่อยู่อาศัย และก่อความเสียหายด้วยการขับถ่ายมูล เป็นสาเหตุของโรคไข้หวัดนก เยื่อหุ้มสมองอักเสบ เป็นต้น

ดังนั้นเพื่อเป็นการป้องกันโรคดังกล่าว โรงเรียนบ้านไร่ไทรท่า จึงได้จัดทำโครงการติดตั้งตาข่ายกันนก อาคารอเนกประสงค์ (โดม) ในโรงเรียน

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อขอรับงบประมาณสนับสนุนติดตั้งตาข่ายกันนก ณ อาคารอเนกประสงค์ (โดม) เพื่อป้องกันนกพิราบ และนกชนิดอื่น ๆ มาอยู่อาศัย

๒.๒ เพื่อป้องกันการเกิดโรค ต่าง ๆ ที่เกิดจากนกพิราบและนกชนิดอื่น ๆ มีสภาพแวดล้อม สะอาด และสวยงาม

๓. เป้าหมายของโครงการ

๓.๑ เป้าหมายเชิงปริมาณ

๓.๑.๑ โรงเรียนได้รับงบประมาณสนับสนุน งบประมาณสนับสนุนติดตั้งตาข่ายกันนก ณ อาคารอเนกประสงค์ (โดม) เพื่อป้องกันนกพิราบ และนกชนิดอื่น ๆ มาอยู่อาศัย

๓.๒ เป้าหมายเชิงคุณภาพ

๓.๒.๑ โรงเรียนมีอาคารอเนกประสงค์ (โดม) ที่มี สภาพแวดล้อม สะอาด สวยงาม และป้องกันการเกิดโรค ต่าง ๆ ที่เกิดจากนกพิราบและนกชนิดอื่น ๆ

รายละเอียดประมาณการค่าใช้จ่ายแนบท้าย
โครงการขอรับการสนับสนุนงบประมาณเพื่อติดตั้งตาข่ายกันนก)
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖
ของโรงเรียนบ้านไร่ไทรท่า ม.๕ ต.เหมือง อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี

ลำดับที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวนเงิน(บาท)
๑	ค่าติดตั้งตาข่ายกันนก	๘๑,๑๔๘.๘๐
รวม		๘๑,๑๔๘.๘๐
(แปดหมื่นหนึ่งพันหนึ่งร้อยสี่สิบแปดบาทแปดสิบสตางค์)		

จำนวนทั้งหมด 81,148.80 บาท เดิม 4 ไร่ไม้

ไร่ไม้ละ 20,288 บาท

เรียนเสนอ น.เจ้าชัยเขต เนื่องจาก น.เจ้าชัยเขต

นักกีฬ ๑ อาชีพ เล่งไผ่รอ น.ผ่องชื่น

รับทราบ

19 มค. ๖๖.

กองหนุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่หนองแร่ น.น.จาลิเกด จก.

20,288 บาท

บจก. น.วาสิกิจ (กองทุนพัฒนาหมู่บ้าน
รอบพื้นที่เหมืองแร่)



วันที่/DATE

20 ม.ค. 2566

D D M M Y Y Y Y

ชำระค่าเช็ค

จ่าย เงินสด
Pay

หรือผู้ถือ
Or Bearer

บาท
Baht สองหมื่นสองร้อยแปดสิบแปดบาทถ้วน

฿

20,288.00



A member of (C) MFG
a global financial group

ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)
สาขาชลบุรี
170 ถนนวิสุทธิกษัตริย์ ชลบุรี
A 51869083



Check Digit

เช็คเลขที่ Check No.

สาขาออก Branch No.

บัญชีเลขที่ Account No.

ชำระธนาคาร For Bank

๕73 ๕1869083 025 0017 0170041859



โครงการขอรับการสนับสนุนงบประมาณเพื่อจัดจ้างครูผู้สอน(ครูอัตราจ้าง)

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

ของโรงเรียนบ้านไร่ไหลลำ ม.๕ ต.เหมือง อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี

ผู้ให้การสนับสนุน : บริษัท เอส. เอส. (1995) การศิลา จำกัด

: บริษัท โรงโมหิตศิลามหานคร จำกัด

: บริษัท ผลิตภัณฑ์ศิลาสานสุข จำกัด

: บริษัท โรงโมหิตศิลารัตนพล จำกัด

๑. หลักการและเหตุผล

โรงเรียนบ้านไร่ไหลลำ สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชลบุรี เขต ๑ ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่บริการของเทศบาลตำบลเหมือง โรงเรียนมีความรับผิดชอบดูแลนักเรียนที่อยู่ในเขตพื้นที่บริการของโรงเรียน ได้แก่ เขตตำบลเหมือง หมู่ ๕ ตำบลห้วยกะปิ หมู่ ๕ และ หมู่ ๖ ปัจจุบันมีนักเรียนจำนวน ๑๒๖ คน จัดการเรียนการสอนจำนวน ๘ ห้องเรียน ซึ่งมีข้าราชการครูจำนวน ๙ ราย มีครูอัตราจ้าง ที่ได้รับจัดสรรจาก สพฐ. งบครูวิกฤต จำนวน ๑ ราย แต่โรงเรียนมีข้อจำกัดด้านการบริหารจัดการ อาคารสถานที่ งบประมาณ และบุคลากรซึ่งส่งผลโดยตรงต่อคุณภาพการจัดการศึกษามา การสร้างเสริมประสิทธิภาพและประสิทธิผลการจัดการเรียนการสอนนับว่าเป็นสิ่งสำคัญในอันที่จะส่งผลต่อคุณภาพผู้เรียน ทั้งนี้การพัฒนาคุณภาพจำเป็นต้องได้รับการสนับสนุนการดำเนินงานและทุกฝ่ายมีส่วนร่วมอย่างเป็นระบบ และหลากหลายโดยเฉพาะการดำเนินงานตามแผนกลยุทธ์ของโรงเรียนให้มีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผลสูงสุดต่อผู้เรียน

อย่างไรก็ตามบุคลากร ตำแหน่งครูผู้สอนถือว่าเป็นองค์ประกอบสำคัญอย่างยิ่ง ที่จะทำให้การบริหารจัดการสถานศึกษา การจัดการกระบวนการเรียนการสอนมีประสิทธิภาพสูงขึ้น เพียงพอและสอดคล้องกับปริมาณงานของโรงเรียนให้มีคุณภาพและประสบผลสำเร็จสูงขึ้น จากสภาพปัจจุบันโรงเรียนบ้านไร่ไหลลำ ยังขาดแคลนอัตรากำลังและงบประมาณในการสนับสนุนจัดจ้างบุคลากร ตำแหน่งครูผู้สอน (ครูอัตราจ้าง) เพื่อให้มีอัตรากำลังที่เพียงพอ

ดังนั้นเพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนการสอนของโรงเรียนบ้านไร่ไหลลำ ให้สูงขึ้นจึงได้จัดทำโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณจัดจ้างบุคลากร ตำแหน่งครูผู้สอน (ครูอัตราจ้าง) เพื่อทำการสอนในโรงเรียน และเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนการสอนของโรงเรียนอย่างต่อเนื่อง

๒. วัตถุประสงค์

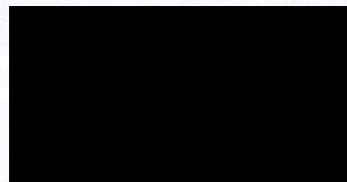
๒.๑ เพื่อขอรับงบประมาณสนับสนุนจัดจ้างบุคลากร ตำแหน่งครูผู้สอน (ครูอัตราจ้าง) จำนวน ๑ ราย เพื่อให้โรงเรียนมีอัตรากำลังเพิ่มขึ้น และสามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการเรียนการสอนของโรงเรียนบ้านไร่ไหลลำ ให้มีคุณภาพตามมาตรฐานการศึกษาขั้นพื้นฐานที่กำหนด

รายละเอียดประมาณการค่าใช้จ่ายแนบท้าย
โครงการขอรับการสนับสนุนงบประมาณเพื่อจัดจ้างครูผู้สอน(ครูอัตราจ้าง)
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖
ของโรงเรียนบ้านไร่ไทรท่า ม.๕ ต.เหมือง อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี

ลำดับที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวนเงิน(บาท)
๑	จ้างบุคลากร (ครูจ้างสอน) เดือนละ ๑๕,๐๐๐ บาท จำนวน ๑๒ เดือน	๑๘๐,๐๐๐
๒	ค่าประกันสังคม เดือนละ ๗๕๐ บาท จำนวน ๑๒ เดือน	๙,๐๐๐
	รวม	๑๘๙,๐๐๐
	(หนึ่งแสนแปดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)	

จำนวนเงินทั้งหมด ๑๘๙,๐๐๐ บาท เหลือ ๔ ไร่ ๖ ไร่
ไร่ ๖ ไร่ ๔๗,๒๕๐ บาท



๑๙ มค. ๖๖.

กองทุนพัฒนามูลนิธิรอนันต์ที่ ๑๐๑๖๖๖ ม.น.วาลีกิจจก.

จำนวน ๔๗,๒๕๐ บาท

บจก. น.วาสิกิจ (กองทุนพัฒนาหมู่บ้าน รอบพื้นที่เหมืองแร่)



วันที่/DATE

20 ม.ค. 2566

O D M M Y Y Y Y

การชำระเงิน

จ่าย เงินสด
Pay

หรือผู้ถือ
Or Bearer

บาท สี่หมื่นเจ็ดพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน
Baht

฿ 47,250.00



A member of MUFG
a global financial group

ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)
สาขาชลบุรี
170 ถนนวิภาวดีรังสิต ชลบุรี
A 26995380



Check Digit

เช็คเลขที่ Chq. No.

สาขาเลขที่ Branch No.

บัญชีเลขที่ Account No.

สำหรับธนาคาร For Bank

๐๑๗ ๙๙๕๓๘๐ ๐๒๕ ๐๐๑๗ ๐๑๗๐๐๔๑๘๕๙



โครงการก่อสร้างสถานพักพิงและสงเคราะห์สุนัขจรจัดตำบลเหมือง

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

งานที่ ๒/๒

ผู้ให้การสนับสนุน : บริษัท เอส. เอส. (1995) การศิลา จำกัด

: บริษัท สันทิตย์ศิลา จำกัด

: บริษัท ผลิตภัณฑ์ศิลาแสนสุข จำกัด

: บริษัท ศิลาธนดล จำกัด

๑. หลักการและเหตุผล

ปัญหาสัตว์ถูกทอดทิ้งในที่สาธารณะส่วนใหญ่มีสาเหตุมาจากการกระทำของมนุษย์ ทั้งนี้ปัญหาการทอดทิ้งสัตว์มิได้เกิดเฉพาะสัตว์ที่ไม่มีเจ้าของเท่านั้น แต่รวมถึงกรณีเจ้าของสัตว์ไม่เลี้ยงหรือไม่ได้จัดสวัสดิภาพให้แก่สัตว์เลี้ยงอย่างเหมาะสม ย่อมถือเป็นการทอดทิ้งสัตว์ด้วยเช่นกัน นอกจากนี้ประชาชนทั่วไปยังขาดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับพฤติกรรมทางธรรมชาติและการแพร่ขยายพันธุ์ของสัตว์เลี้ยงและสัตว์จรจัด ซึ่งเมื่ออยู่รวมกันมักจะแพร่พันธุ์และเป็นแหล่งรวมของเชื้อโรค มีการแพร่กระจายของโรคจากสัตว์สู่สัตว์ และแม้แต่สู่มนุษย์ ทั้งนี้สัตว์เหล่านี้หากไม่มีการทำหมันถาวรก็จะมี การขยายพันธุ์เพิ่มขึ้น และมีการขยายที่อยู่อาศัยไปตามแหล่งอาหาร เช่น ที่ทิ้งขยะสาธารณะ ทำให้มีการขยายพื้นที่ไปพร้อมกับการเพิ่มจำนวนของสุนัขจรจัดมากยิ่งขึ้น ซึ่งส่งผลกระทบต่อสังคมโดยรวม เช่น เป็นพาหะสำคัญของโรคพิษสุนัขบ้าและเป็นโรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน ซึ่งคร่าชีวิตคนเป็นประจำทุกปี นอกจากนี้ยังมีผลกระทบต่อสภาพแวดล้อม คือ เสียงเห่า หอน สร้างความรำคาญให้แก่ประชาชนที่อาศัยในพื้นที่ดังกล่าว

จากสถานการณ์โรคพิษสุนัขบ้าในคน ในช่วง ๑๐ ปีที่ผ่านมา จำนวนผู้เสียชีวิตด้วยโรคพิษสุนัขบ้าลดลงอย่างต่อเนื่องจนเหลือ ๔ รายในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ เมื่อเป็นโรคแล้วไม่สามารถที่จะรักษาให้หายได้ ผู้ป่วยที่เป็นโรคจะต้องตายทุกคน ซึ่งโรคนี้จะมีพาหะที่นำโรคคือ สัตว์ที่เลี้ยงลูกด้วยนม เช่น สุนัข แมว หนู เป็นต้น เมื่อคนไปสัมผัสสัตว์ที่เป็นโรคหรือถูกน้ำลายสัตว์ที่เป็นโรคก็จะทำให้เชื้อโรคนั้นแพร่ติดต่อมาสู่คนได้และสัตว์ที่เป็นโรคยังสามารถติดต่อเชื้อโรคไปยังสัตว์ปกติที่ไม่เป็นโรคได้ ซึ่งสุนัขจรจัดส่วนใหญ่คือสุนัขบ้านหรือสุนัขที่มีเจ้าของโดยเจ้าของเป็นผู้นำไปปล่อยหรือทิ้งด้วยความตั้งใจหรือไม่ตั้งใจก็ตาม สุนัขเหล่านั้นได้กลายเป็นสุนัขจรจัดต้องดำรงชีวิตและแพร่พันธุ์ตามธรรมชาติ ทำให้สุนัขรุ่นต่อมาเป็นสุนัขจรจัดตั้งแต่กำเนิดและมีจำนวนมาก ทำให้เกิดปัญหาต่อสังคม กระบวนการดำเนินชีวิตของประชาชนเป็นปัญหาสาธารณสุข เพื่อให้สุนัขที่ไม่ได้รับการดูแลได้มีการได้รับความช่วยเหลือ ป้องกันการเกิดปัญหาเหตุเดือดร้อนรำคาญจากสุนัขและแมวจรจัด และเพื่อรักษาสุขภาพความเป็นอยู่ที่เหมาะสมกับการดำรงชีพของประชาชน และสามารถป้องกันอันตรายจากโรคพิษสุนัขบ้าหรือโรคระบาดที่เกิดจากสุนัขและแมว ควรจัดให้มีการสถานที่สำหรับสงเคราะห์สัตว์เพื่อใช้ในการให้ความช่วยเหลืออภิบาลสัตว์ที่ถูกทอดทิ้ง สัตว์ที่ไม่มีเจ้าของ สัตว์ที่ถูกทารุณกรรม สัตว์ที่เจ้าของเสียชีวิต สัตว์ที่มีเจ้าของแต่สภาพแวดล้อมการอยู่อาศัยของสัตว์กระทบกับประชาชนโดยรอบหรือสัตว์ที่เจ้าของไม่ประสงค์จะเลี้ยงต่อไป นั้น

ทางตำบลเหมืองโดยผู้นำท้องที่ได้แก่ กำนัน ผู้ใหญ่บ้านในพื้นที่ตำบลเหมืองทุกหมู่บ้าน จึงได้จัดทำโครงการก่อสร้างสถานพักพิงและสงเคราะห์สุนัขจรจัดตำบลเหมือง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ ขึ้น เพื่อลดปัญหาสุนัขจรจัด และจัดสวัสดิภาพในสัตว์ได้อย่างเหมาะสม รวมถึงส่งเสริมความรู้ความเข้าใจให้แก่ประชาชนในการให้ความช่วยเหลือหรือกักขังสัตว์ที่ถูกทอดทิ้ง สัตว์ที่ไม่มีเจ้าของ สัตว์ที่ถูกทารุณกรรม สัตว์ที่เจ้าของเสียชีวิตได้อย่างเหมาะสมต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อให้ตำบลเหมืองมีสถานพักพิงและสงเคราะห์สุนัขจรจัดในพื้นที่
- ๒.๒ เพื่อช่วยเหลือดูแลกักขังสัตว์ให้อยู่ในสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม
- ๒.๓ เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจให้แก่ประชาชนและสร้างความร่วมมือจากทุกภาคส่วนในการร่วมแก้ไขปัญหานิสัยจรจัดในพื้นที่ได้อย่างเหมาะสม

๓. กลุ่มเป้าหมาย

-สุนัขจรจัดในพื้นที่ตำบลเหมือง จำนวน ๕๐ - ๑๐๐ ตัว

๔. วิธีดำเนินการ

๑. จัดทำโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากบริษัท เอส. เอส. (1995) การตลาด จำกัด บริษัท สินทรัพย์ศิลา จำกัด บริษัท ผลิตภัณฑ์ศิลาแสนสุข จำกัด และบริษัท ศิลาธนดล จำกัด
๒. ประชุมเจ้าหน้าที่และผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำหนดรูปแบบต่างๆ ในการดำเนินงาน
๓. ดำเนินกิจกรรมการก่อสร้างสถานที่พักพิงและสงเคราะห์สุนัขจรจัดตามโครงการฯ
๔. ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบ และสร้างการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนในพื้นที่
๕. สรุปและประเมินผลการดำเนินงาน

๕. ระยะเวลาและสถานที่ดำเนินการ

เดือน กรกฎาคม ๒๕๖๕ - มกราคม ๒๕๖๖

ณ บริเวณที่ทำการประปา หมู่ที่ ๒ ตำบลเหมือง อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี

๖. งบประมาณ

งบประมาณจากกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ชุมรมโรงโม่หินเขาพุ รวม ๔ แห่ง ร่วมสนับสนุนงบประมาณ เป็นเงินทั้งสิ้น ๑,๖๐๐,๐๐๐ บาท เพื่อใช้ในการดำเนินโครงการฯ ได้แก่

การก่อสร้างอาคาร เป็นไปตามแบบก่อสร้างอาคารสถานพักพิงและสงเคราะห์สุนัขจรจัดตำบล
เหมือง

โดยแบ่งเงินสนับสนุนเป็น ๒ งวด ดังนี้

งวดที่ ๑ เดือน กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๖๕

ชมรมโรงไม้หินเขาทุ จำนวน ๕ บริษัทๆ ละ ๒๐๐,๐๐๐ บาท รวมเป็นเงิน ๘๐๐,๐๐๐ บาท
(แปดแสนบาทถ้วน) กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่หนองแร่ ช.น.จาลิกิจ จก. 200,000 บาท

งวดที่ ๒ เดือน มกราคม ๒๕๖๖

ชมรมโรงไม้หินเขาทุ จำนวน ๕ บริษัทๆ ละ ๒๐๐,๐๐๐ บาท รวมเป็นเงิน ๘๐๐,๐๐๐ บาท

(แปดแสนบาทถ้วน)

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่หนองแร่ ช.น.จาลิกิจ จก. 200,000 บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๑,๖๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านหกแสนบาทถ้วน)

๗. ผู้รับผิดชอบโครงการ

ผู้นำท้องที่ตำบลเหมือง ประกอบด้วย กำนันตำบลเหมืองและผู้ใหญ่บ้านทุกหมู่บ้าน ร่วมกับ
บริษัท เอส. เอส. (1995) การศิลา จำกัด บริษัท สินทรัพย์ศิลา จำกัด บริษัท ผลิตภัณฑ์ศิลาแสนสุข จำกัด และ
บริษัท ศิลาธนดล จำกัด

๘. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๘.๑ ตำบลเหมืองมีสถานที่พักพิงและสงเคราะห์สุนัขจรจัดอย่างเป็นรูปธรรม

๘.๒ สุนัขจรจัดในพื้นที่ตำบลเหมืองได้รับการช่วยเหลือดูแลตามความจำเป็นและเหมาะสมต่อไป

๘.๓ เกิดความร่วมมือจากทุกภาคส่วนในการดำเนินงานดูแลปัญหาสุนัขจรจัดในพื้นที่ตำบล

เหมือง

๙. ผู้เสนอโครงการ

(นายณรินทร์ ศรีสำอางค์)
กำนันตำบลเหมือง

นายอริย เวียงเจริญ ช.น.จาลิกิจ จก.๑๖

เมินโดมทร๑๒๑เม๑๖๑๑๑ ๒๕๖๕

D D M M Y Y Y Y

ส่วนประกอบของ For Bank

1:55 11518690841102500171: 017004185911



เอกสารแนบ 9

ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ANALYSIS REPORT

PM : 012-66 Envi Technical-2023

Customer: บริษัท น.วาลิกิจ จำกัด (บริษัท โรงโม่หินศิลาแมนคร จำกัด รับช่วงการทำเหมือง) Sampling Date: 7-10 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง Analysis Date: 13 มีนาคม 2566
ประทานบัตรที่ 33191/16103

Location: ตำบลเหมือง อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี

Report Date: 17 มีนาคม 2566

สถานีตรวจวัด	วันที่ตรวจวัด	ปริมาณฝุ่นละอองรวม: TSP (มก./ลบ.ม.)	ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก: PM-10 (มก./ลบ.ม.)
สำนักงานของโครงการ (โรงโม่หิน ของโครงการ)	7-8 มีนาคม 2566	0.233	0.093
	8-9 มีนาคม 2566	0.224	0.090
	9-10 มีนาคม 2566	0.234	0.094
ชุมชนบ้านดอนบน	7-8 มีนาคม 2566	0.187	0.079
	8-9 มีนาคม 2566	0.227	0.092
	9-10 มีนาคม 2566	0.215	0.091
บ้านดอนกลาง (กลุ่มบ้านพัก พนักงานสถานีพัฒนาที่ดินชลบุรี)	7-8 มีนาคม 2566	0.219	0.093
	8-9 มีนาคม 2566	0.214	0.090
	9-10 มีนาคม 2566	0.207	0.090
ค่ามาตรฐาน		0.330	0.120

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

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

(นางสาวนิตดา อนันต์สุวรรณชัย)
ผู้จัดการห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์
BLUE CONSULTANT
Limited Partnership

ANALYSIS REPORT

Wind : 002-66 Envi Technical-2023

Customer: บริษัท น.วาลิกิจ จำกัด (บริษัท โรงโม่หินศิลามหานคร จำกัด รับช่วงการทำเหมือง) Sampling Date: 7-10 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง Analysis Date: 7-10 มีนาคม 2566
 ประทานบัตรที่ 33191/16103

Location: ตำบลเหมือง อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี

Report Date: 17 มีนาคม 2566

สถานีตรวจวัด: สำนักงานของโครงการ (โรงโม่หินของโครงการ)

Direction		Speed m/s						
		0.4-1.8	1.8-3.6	3.6-5.8	5.8-8.5	8.5-11.2	TOTAL	%
N	0	1	14	3	0	0	18	25.00
NNE	22	4	8	2	0	0	14	19.44
NE	45	5	4	2	0	0	11	15.28
ENE	67	1	0	0	0	0	1	1.39
E	90	2	0	0	0	0	2	2.78
ESE	112	0	0	0	0	0	0	0.00
SE	135	3	0	0	0	0	3	4.17
SSE	157	1	0	0	0	0	1	1.39
S	180	1	0	0	0	0	1	1.39
SSW	202	0	0	0	0	0	0	0.00
SW	225	0	0	0	0	0	0	0.00
WSW	247	0	1	0	0	0	1	1.39
W	270	1	2	0	0	0	3	4.17
WNW	292	0	1	0	0	0	1	1.39
NW	315	0	2	0	0	0	2	2.78
NNW	337	1	9	3	1	0	14	19.44
TOTAL		20	41	10	1	0	72	100.00
CALM (<0.4 m/s)							0	0.00
TOTAL							72	100.00

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



(นางสาวนิตดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์
BLUECONSULTANT
 Limited Partnership

ANALYSIS REPORT

Wind : 002-66 Envi Technical-2023

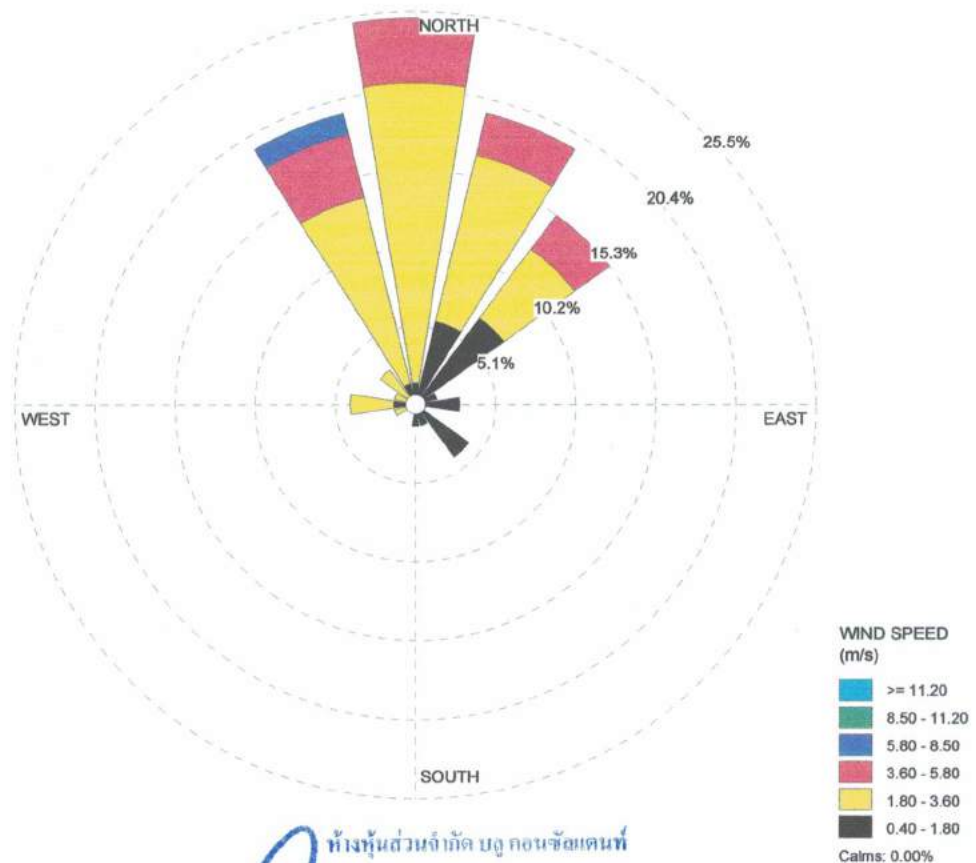
Customer: บริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (บริษัท โรงโม่หินศิลาผานนคร จำกัด รับช่วงการทำเหมือง) Sampling Date: 7-10 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง Analysis Date: 7-10 มีนาคม 2566
 ประทานบัตรที่ 33191/16103

Location: ตำบลเหมือง อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี

Report Date: 17 มีนาคม 2566

สถานีวิจัยวัด: สำนักงานของโครงการ (โรงโม่หินของโครงการ)



ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์
BLUECONSULTANT
 Limited Partnership

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

[Redacted Signature]

(นางสาวนิตดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ANALYSIS REPORT

Sound : 048-66 Envi Technical-2023

Customer: บริษัท น.วาลิก จำกัด (บริษัท โรงโม่หินสีลามาหนคร จำกัด รับช่วงการทำเหมือง) Sampling Date: 7-10 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง Analysis Date: 7-10 มีนาคม 2566
 ประทานบัตรที่ 33191/16103

Location: ตำบลเหมือง อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี

Report Date: 17 มีนาคม 2566

สถานีตรวจวัด: สำนักงานของโครงการ (โรงโม่หินของโครงการ)

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)]
	7-8 มีนาคม 2566		8-9 มีนาคม 2566		9-10 มีนาคม 2566	
10.00-11.00	66.1	85.8	64.6	81.5	68.6	94.3
11.00-12.00	65.7	74.1	64.4	80.9	66.6	84.9
12.00-13.00	65.5	82.6	64.7	80.8	66.3	81.1
13.00-14.00	66.5	95.0	65.3	83.4	66.0	80.6
14.00-15.00	67.0	87.7	66.0	78.2	64.7	80.3
15.00-16.00	64.6	78.8	63.8	76.1	65.3	93.6
16.00-17.00	65.5	81.2	63.8	77.6	65.1	74.3
17.00-18.00	64.7	78.4	63.8	82.1	65.7	77.7
18.00-19.00	64.3	70.4	63.0	73.3	66.0	84.2
19.00-20.00	52.9	75.6	63.2	84.3	63.3	68.1
20.00-21.00	53.9	63.7	46.9	62.3	48.3	64.9
21.00-22.00	53.6	63.5	48.5	62.7	50.4	79.5
22.00-23.00	51.5	63.1	50.2	67.6	46.9	64.9
23.00-00.00	51.3	78.3	43.4	62.4	46.5	63.9
00.00-01.00	52.2	80.7	43.5	73.2	47.0	61.7
01.00-02.00	49.9	70.1	46.8	72.7	50.7	72.3
02.00-03.00	49.2	68.6	55.0	67.3	48.9	70.6
03.00-04.00	51.3	65.6	51.7	66.1	45.6	65.1
04.00-05.00	55.2	84.9	49.1	81.1	48.2	74.7
05.00-06.00	66.0	79.7	60.3	84.7	61.7	82.8
06.00-07.00	69.3	93.4	66.9	84.1	67.2	79.1
07.00-08.00	68.3	85.7	66.3	92.6	68.0	77.0
08.00-09.00	66.5	78.2	69.0	94.7	68.2	84.9
09.00-10.00	65.6	85.9	67.2	89.3	67.8	79.2
Leq 24 hrs [dB(A)]	64.1	95.0	63.3	94.7	64.4	94.3
มาตรฐาน	70	115	70	115	70	115

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

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



(นางสาวนิคดา อนันต์สุวรรณชัย)
 ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์
BLUECONSULTANT
 Limited Partnership

ANALYSIS REPORT

Sound : 049-66 Envi Technical-2023

Customer: บริษัท น.วาลิก จำกัด (บริษัท โรงโม่หินศิลาแมนคร จำกัด รับช่วงการทำเหมือง) Sampling Date: 7-10 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง Analysis Date: 7-10 มีนาคม 2566
 ประทานบัตรที่ 33191/16103

Location: ตำบลเหมือง อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี

Report Date: 17 มีนาคม 2566

สถานีตรวจวัด: ชุมชนบ้านดอนบน

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)]
	7-8 มีนาคม 2566		8-9 มีนาคม 2566		9-10 มีนาคม 2566	
10.00-11.00	51.8	83.5	56.9	81.2	54.4	74.5
11.00-12.00	50.1	65.3	56.3	76.2	54.1	69.9
12.00-13.00	51.7	67.4	54.3	71.9	52.4	69.0
13.00-14.00	51.9	71.5	54.8	73.0	51.8	71.5
14.00-15.00	52.4	72.3	53.3	71.8	54.1	81.2
15.00-16.00	54.1	78.7	54.2	91.2	51.5	71.5
16.00-17.00	51.4	70.8	52.7	78.9	54.0	73.0
17.00-18.00	51.6	73.4	55.3	75.1	61.0	86.0
18.00-19.00	55.4	79.1	59.3	80.5	56.0	81.5
19.00-20.00	51.4	75.8	54.1	77.8	55.6	77.6
20.00-21.00	57.0	78.6	49.8	78.3	49.9	69.0
21.00-22.00	55.4	78.2	50.7	74.6	49.7	72.1
22.00-23.00	49.5	64.6	49.2	72.9	58.4	89.1
23.00-00.00	50.8	76.1	47.9	75.7	49.3	66.7
00.00-01.00	53.8	80.7	48.0	60.3	54.2	76.7
01.00-02.00	49.9	69.2	52.4	74.6	51.3	67.1
02.00-03.00	51.7	80.0	51.9	69.8	50.0	70.7
03.00-04.00	50.7	78.5	50.0	59.1	51.6	75.8
04.00-05.00	52.6	75.1	49.7	66.4	52.6	72.2
05.00-06.00	58.9	74.2	54.7	72.9	56.3	74.7
06.00-07.00	60.1	79.4	55.5	80.9	55.7	74.2
07.00-08.00	61.2	76.1	54.6	77.6	56.3	78.8
08.00-09.00	61.8	76.2	53.9	74.1	55.8	77.3
09.00-10.00	58.6	70.9	54.0	81.6	54.9	83.2
Leq 24 hrs [dB(A)]	55.7	83.5	54.0	91.2	54.8	89.1
มาตรฐาน	70	115	70	115	70	115

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

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



(นางสาวนิธิดา อนันต์สุวรรณชัย)
 ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์
BLUECONSULTANT
 Limited Partnership

ANALYSIS REPORT

Sound : 050-66 Envi Technical-2023

Customer: บริษัท น.วาลิกิจ จำกัด (บริษัท โรงโม่หินศิลาแมนคร จำกัด รับช่วงการทำเหมือง) Sampling Date: 7-10 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง Analysis Date: 7-10 มีนาคม 2566
 ประทานบัตรที่ 33191/16103

Location: ตำบลเหมือง อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี

Report Date: 17 มีนาคม 2566

สถานีตรวจวัด: บ้านคอนกลาง (กลุ่มบ้านพักพนักงานสถานีพัฒนาที่ดินชลบุรี)

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)]
	7-8 มีนาคม 2566		8-9 มีนาคม 2566		9-10 มีนาคม 2566	
10.00-11.00	49.9	79.4	54.3	76.2	57.3	72.1
11.00-12.00	50.2	68.4	61.1	86.8	57.9	72.2
12.00-13.00	52.3	70.8	58.3	77.9	58.2	75.5
13.00-14.00	50.7	65.5	59.3	76.7	56.5	72.7
14.00-15.00	51.8	70.0	57.0	75.7	54.1	70.7
15.00-16.00	50.0	67.3	55.2	70.4	53.2	76.3
16.00-17.00	53.7	83.9	53.8	72.2	53.1	74.9
17.00-18.00	49.3	73.8	52.4	82.0	53.1	81.0
18.00-19.00	48.1	64.7	50.9	74.8	51.6	70.9
19.00-20.00	47.3	68.7	50.7	71.7	49.3	74.9
20.00-21.00	46.2	61.0	48.2	71.9	47.6	69.1
21.00-22.00	48.0	75.0	47.8	64.9	47.4	63.0
22.00-23.00	52.2	76.7	47.8	66.4	47.8	63.9
23.00-00.00	48.1	66.3	47.8	64.5	52.9	69.8
00.00-01.00	48.2	69.2	48.5	57.1	52.4	66.3
01.00-02.00	52.1	70.3	52.7	72.5	55.2	69.7
02.00-03.00	53.5	73.4	56.8	84.1	51.5	66.4
03.00-04.00	48.9	62.5	54.3	69.3	52.4	66.1
04.00-05.00	56.0	74.0	49.4	63.9	54.9	71.2
05.00-06.00	66.8	108.3	58.2	82.1	56.9	76.0
06.00-07.00	63.7	83.2	62.2	79.5	58.8	75.6
07.00-08.00	62.9	81.6	56.1	76.9	58.3	79.9
08.00-09.00	61.8	85.4	52.6	73.7	59.8	77.2
09.00-10.00	57.6	80.8	56.5	86.9	59.2	81.8
Leq 24 hrs [dB(A)]	57.5	108.3	55.9	86.9	55.5	81.8
มาตรฐาน	70	115	70	115	70	115

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

ในนามห้องปฏิบัติการห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์



(นางสาวนิคดา อนันต์สุวรรณชัย)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์
BLUECONSULTANT
 Limited Partnership

ANALYSIS REPORT

Vibration: 002-66 Envi Technical-2023

Customer: บริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (บริษัท โรงโม่หินศิลาเมฆา จำกัด รับช่วงการทำเหมือง) Sampling Date: 7 มีนาคม 2566

Project: โครงการเหมืองหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง Analysis Date: 7 มีนาคม 2566
ประทานบัตรที่ 33191/16103

Location: ตำบลเหมือง อำเภอมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี

Report Date: 17 มีนาคม 2566

สถานีตรวจวัด : ขอบแปลงประทานบัตรด้านทิศตะวันตก

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 : บ้านดอนกลาง (กลุ่มบ้านพักพนักงานสถานีพัฒนาที่ดินชลบุรี)

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



(นางสาวนิศา 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 : บริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (บริษัท โรงโม่หินศิลาเมฆา จำกัด รับช่วงการทำเหมือง)
Address : ตำบลเหมือง อำเภอมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี
Project Name : โครงการเหมืองหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
: ประทานบัตรที่ 33191/16103
Characteristics : น้ำผิวดิน Report No. : SCI 029/2566
Sampling Date : Mar 7, 2023 Received : Mar 8, 2023
Sampling Time : 11.20น. Analytical Date : Mar 8-15, 2023
Sampling By : ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา Report Date : Mar 16, 2023

Parameters	Unit	Method	บ่อดักตะกอนโรงโม่หิน ของโครงการ	มาตรฐาน
pH	-	Electrometric	5.2	5.0-9.0
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	16	-
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	1,120	-
Total Solids	mg/l	Calculate	1,136	-
Turbidity	NTU	Nephelometric	181.00	-
Total Hardness	mg/l as CaCO ₃	EDTA Titrimetric	1,180.00	-

Remark : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดินตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรืองกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำ
ในแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 3

(นางสาวณลินีภา ขุนสกล)
นักวิทยาศาสตร์

(รองศาสตราจารย์ศิวพันธุ์จันทร์)
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 : บริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (บริษัท โรงโม่หินสีลามาหนคร จำกัด รับช่วงการทำเหมือง)
Address : ตำบลเหมือง อำเภอมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี
Project Name : โครงการเหมืองหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
: ประทานบัตรที่ 33191/16103
Characteristics : น้ำใต้ดิน
Report No. : SCI 029/2566
Sampling Date : Mar 7, 2023
Received : Mar 8, 2023
Sampling Time : 10.45 น.
Analytical Date : Mar 8-15, 2023
Sampling By : ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
Report Date : Mar 16, 2023

Parameters	Unit	Method	บ่อบาดาลบ้านดอนกลาง (กลุ่มบ้านพักพนักงานสถานี พัฒนาที่ดินชลบุรี)	มาตรฐาน
pH	-	Electrometric	6.7	6.5-9.2
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	4	-
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	985	1,200
Total Solids	mg/l	Calculate	989	-
Turbidity	NTU	Nephelometric	0.05	20
Total Hardness	mg/l as CaCO ₃	EDTA Titrimetric	489.20	500

Remark : มาตรฐานประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกัน
ด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. 2551 ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 125 ตอนพิเศษ 85 ง
ลงวันที่ 21 พฤษภาคม 2552 (ตามเกณฑ์อนุโลมสูงสุด)

[Redacted Signature]

(นางสาวณลินนิภา ขุนสกล)
นักวิทยาศาสตร์

[Redacted Signature]

(รองศาสตราจารย์ ดร. พันธุ์สินทร์)
ผู้จัดการวิชาการ

เอกสารแนบ 10

ผลการสำรวจความคิดเห็นของราษฎร
ในชุมชนใกล้เคียง

สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
ประทานบัตรที่ 33191/16103 ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด
ตั้งอยู่ที่ตำบลเหมือง อำเภอมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี
ระหว่างวันที่ 24-25 เมษายน 2566

การสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างโดยรอบพื้นที่โครงการ ตามที่ระบุไว้ในเงื่อนไขแนบท้าย
ประทานบัตรโครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนและหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่
33191/16103 ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด ตั้งอยู่ที่ตำบลเหมือง อำเภอมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี ประกอบด้วย 2 ชุมชน
ได้แก่ หมู่ที่ 2 บ้านดอนกลาง และหมู่ที่ 4 บ้านดอนบน จำนวน 60 ตัวอย่าง แสดงดังตารางที่ 1 โดยทำการสำรวจความ
คิดเห็นในวันที่ 24-25 เมษายน 2566 สามารถสรุปผลได้ดังนี้

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนตัวอย่างที่ทำการสำรวจในแต่ละชุมชน

ชุมชน	ตำบล	อำเภอ	จำนวนตัวอย่างที่สำรวจ (ตัวอย่าง)
1. บ้านดอนกลาง หมู่ที่ 2	เหมือง	เมืองชลบุรี	30
2. บ้านดอนบน หมู่ที่ 4			30
รวม			60

ที่มา : จากการสำรวจภาคสนาม, 2566

1) ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง

จากการสำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้ง 2 ชุมชน พบว่า ร้อยละ 51.67 เป็นเพศหญิง และร้อยละ 48.33
เป็นเพศชาย มีอายุมากกว่า 60 ปี คิดเป็นร้อยละ 33.33 รองลงมา มีอายุอยู่ในช่วง 51-60 ปี ร้อยละ 31.67 และมีอายุอยู่
ในช่วง 31-40 และอายุอยู่ในช่วง 41-50 ร้อยละ 13.33 เท่ากัน ด้านสถานภาพในครัวเรือน พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่
ร้อยละ 75.00 เป็นหัวหน้าครัวเรือน รองลงมา ร้อยละ 25.00 เป็นคู่สมรส ด้านระดับการศึกษา พบว่าส่วนใหญ่ ร้อยละ
71.67 จบการศึกษาระดับประถมศึกษา รองลงมา ร้อยละ 13.33 จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น และร้อยละ
10.00 จบการศึกษาระดับปริญญาตรี การนับถือศาสนา พบว่า ทั้งหมดนับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ 100.00 สถานภาพการ
สมรส พบว่า ส่วนใหญ่ร้อยละ 56.67 มีสถานภาพสมรส รองลงมา ร้อยละ 35.00 มีสถานภาพโสด และเป็นหม้าย/หย่าร้าง
อีกร้อยละ 8.33 รายละเอียดในตารางที่ 2

2) ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน

จากการสอบถามกลุ่มตัวอย่างเกี่ยวกับประเด็นผลกระทบสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน สรุปได้ดังนี้
(รายละเอียดในตารางที่ 2)

➤ ปัญหาฝุ่นละออง กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 40.00 โดยมีสาเหตุมาจากการสัญจรของรถบรรทุกหิน รถบรรทุกและยานพาหนะทั่วไป รวมทั้งบางส่วนมาจากกิจกรรมการบดย่อยหิน โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 26.67 และระดับปานกลาง ร้อยละ 13.33

- ปัญหากลิ่นเหม็น กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 16.67 โดยมีสาเหตุมาจากขยะในชุมชน และโรงงานอุตสาหกรรมที่อยู่ใกล้ชุมชน โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 16.67
- ปัญหาเสียงดังรบกวน กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 25.00 โดยมีสาเหตุมาจากการสัญจรของรถบรรทุกหิน รถบรรทุกและยานพาหนะ โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 15.00 ระดับปานกลาง ร้อยละ 10.00
- ปัญหาแรงสั่นสะเทือน กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 25.00 โดยมีสาเหตุมาจากการระเบิดหินในรายที่บ้านอยู่ใกล้พื้นที่ทำเหมือง และการสัญจรของรถบรรทุกหนักที่วิ่งผ่านหน้าบ้าน โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 21.67 และระดับปานกลาง ร้อยละ 3.33
- ปัญหาการใช้น้ำ/ปัญหาคุณภาพน้ำผิวดิน/คุณภาพน้ำใต้ดิน จากการสอบถามพบว่ากลุ่มตัวอย่างไม่ได้รับผลกระทบในด้านดังกล่าวแต่อย่างใด
- ปัญหาการคมนาคม/เส้นทางชำรุดเสียหาย/อุบัติเหตุ กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 45.00 โดยมีสาเหตุมาจากการสัญจรของรถบรรทุกหิน และยานพาหนะทั่วไป รวมทั้งการตกหล่นของเศษหิน โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 26.67 และระดับปานกลาง 18.33

3) ความคิดเห็นเกี่ยวกับการทำเหมืองแร่ของโครงการ

จากการสอบถามกลุ่มตัวอย่างเกี่ยวกับประเด็นผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นจากการทำเหมืองแร่ของโครงการ สรุปได้ดังนี้ (รายละเอียดในตารางที่ 2)

- ผลกระทบด้านฝุ่นละออง กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 35.00 โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 18.33 และระดับปานกลาง ร้อยละ 16.67
- ผลกระทบด้านเสียงรบกวน กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 26.67 โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 16.67 และระดับปานกลาง ร้อยละ 10.00
- ผลกระทบด้านแรงสั่นสะเทือน กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 28.33 โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 20.00 และระดับปานกลาง ร้อยละ 8.33
- ผลกระทบด้านการคมนาคม/การจราจร/อุบัติเหตุ กลุ่มตัวอย่างได้รับผลกระทบคิดเป็นร้อยละ 31.67 โดยเป็นผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 20.00 และระดับปานกลาง ร้อยละ 11.67
- ผลกระทบด้านการใช้น้ำ/คุณภาพน้ำผิวดิน/คุณภาพน้ำใต้ดิน จากการสอบถามพบว่ากลุ่มตัวอย่างไม่ได้รับผลกระทบในด้านดังกล่าวแต่อย่างใด

จากการสอบถามกลุ่มตัวอย่างเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลหรือความวิตกกังวลเกี่ยวกับการทำเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด พบว่า ร้อยละ 30.00 มีความวิตกกังวล โดยเฉพาะเรื่องการขนส่งหินออกจากโรงโม่หินออกไปยังแหล่งรับซื้อภายนอก เนื่องจากรถบรรทุกหินบางคันใช้ความเร็วสูงในช่วงที่ผ่านชุมชน ซึ่งเกรงว่าอาจจะเกิดอุบัติเหตุขึ้นได้ รวมทั้งการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากการขนส่ง และการตกหล่นของเศษหินจากรถบรรทุก ซึ่งอาจเป็นสาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุได้ นอกจากนั้นยังกังวลเกี่ยวกับปัญหาฝุ่นละอองจากการบดย่อยหิน

สำหรับความคิดเห็นเกี่ยวกับผลดีของการดำเนินโครงการทำเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด พบว่า ได้รับงบประมาณจากโครงการโดยตรงนำมาพัฒนาท้องถิ่นและสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ของชุมชน ร้อยละ 75.00 รองลงมาคือ ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนใกล้เคียงมีการขยายตัวเพิ่มมากขึ้น ร้อยละ 75.00 เกิดการสร้างงานให้กับราษฎรในชุมชนใกล้เคียงทั้งทางตรงและทางอ้อม ร้อยละ 70.00 และได้รับงบประมาณจากค่าภาคหลวงแร่นำมาพัฒนาท้องถิ่น ร้อยละ 75.00 (รายละเอียดในตารางที่ 2)

สำหรับข้อเสนอแนะ จากการสอบถามกลุ่มตัวอย่างมีข้อเสนอแนะดังต่อไปนี้

- ให้รถบรรทุกหินที่วิ่งผ่านชุมชนชะลอความเร็ว เพื่อป้องกันอุบัติเหตุที่อาจจะเกิดขึ้น
- ฉีดพรมน้ำตามแนวเส้นทางขนส่งแร่ และบริเวณโรงโม่หินอยู่เป็นประจำ
- ดูแลระบบป้องกันฝุ่นละอองของโรงโม่หินให้สามารถใช้งานได้ดียิ่งขึ้น
- ให้รถบรรทุกปิดคลุมผ้าใบให้มิดชิด เพื่อป้องกันการตกหล่นของเศษหินลงสู่ถนน
- ควรจัดให้มีพนักงานคอยทำความสะอาด ปิดกวาดเศษหินบนถนนลาดยาง เป็นประจำ
- ให้ประชาสัมพันธ์ข้อมูลต่างๆ ของโครงการ ที่จำเป็นให้ราษฎรในชุมชนใกล้เคียงได้

รับทราบอย่างทั่วถึง

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด

หัวข้อศึกษา	หมู่ที่ 2 บ้านดอนกลาง		หมู่ที่ 4 บ้านดอนบน		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 60	ร้อยละ
1 เพศ						
ชาย	15	50.00	14	46.67	29	48.33
หญิง	15	50.00	16	53.33	31	51.67
รวม	30	100.00	30	100.00	60	100.00
2. อายุ						
ต่ำกว่า 20 ปี	1	3.33	0	0.00	1	1.67
21-30 ปี	2	6.67	2	6.67	4	6.67
31-40 ปี	3	10.00	5	16.67	8	13.33
41-50 ปี	4	13.33	4	13.33	8	13.33
51-60 ปี	8	26.67	11	36.67	19	31.67
มากกว่า 60 ปี	12	40.00	8	26.67	20	33.33
รวม	30	100.00	30	100.00	60	100.00
3. สถานภาพในครัวเรือน						
หัวหน้าครัวเรือน	25	83.33	20	66.67	45	75.00
คู่สมรส	5	16.67	10	33.33	15	25.00
บุตร/ธิดา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
บิดา/มารดา	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (ต่อ)

หัวข้อศึกษา	หมู่ที่ 2 บ้านดอนกลาง		หมู่ที่ 4 บ้านดอนบน		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 60	ร้อยละ
เขย/สะใภ้	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ผู้อาศัย	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	30	100.00	30	100.00	60	100.00
4. ระดับการศึกษา						
ไม่ได้เข้าศึกษาในระบบ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ประถมศึกษา	22	73.33	21	70.00	43	71.67
มัธยมศึกษาตอนต้น	2	6.67	6	20.00	8	13.33
มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	2	6.67	1	3.33	3	5.00
อนุปริญญา/ปวส.	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ปริญญาตรี	4	13.33	2	6.67	6	10.00
อื่นๆ (ปริญญาโทหรือเอก)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	30	100.00	30	100.00	60	100.00
5. การนับถือศาสนา						
พุทธ	30	100.00	30	100.00	60	100.00
คริสต์	0	0.00	0	0.00	0	0.00
อิสลาม	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	30	100.00	30	100.00	60	100.00

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (ต่อ)

หัวข้อศึกษา	หมู่ที่ 2 บ้านดอนกลาง		หมู่ที่ 4 บ้านดอนบน		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 60	ร้อยละ
6. สถานภาพสมรส						
โสด	6	20.00	15	50.00	21	35.00
สมรส	21	70.00	13	43.33	34	56.67
หม้าย/อย่าร้าง	3	10.00	2	6.67	5	8.33
รวม	30	100.00	30	100.00	60	100.00
7. ปัจจุบันท่านได้รับผลกระทบสิ่งแวดล้อมหรือไม่						
7.1 ปัญหาฝุ่นละออง						
ไม่ได้รับผลกระทบ	18	60.00	18	60.00	36	60.00
ได้รับผลกระทบ	12	40.00	12	40.00	24	40.00
ระดับผลกระทบ						
น้อย	8	26.67	8	26.67	16	26.67
ปานกลาง	4	13.33	4	13.33	8	13.33
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	12	40.00	12	40.00	24	40.00
7.2 ปัญหากลิ่นเหม็น						
ไม่ได้รับผลกระทบ	25	83.33	25	83.33	50	83.33
ได้รับผลกระทบ	5	16.67	5	16.67	10	16.67
ระดับผลกระทบ						

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (ต่อ)

หัวข้อศึกษา	หมู่ที่ 2 บ้านดอนกลาง		หมู่ที่ 4 บ้านดอนบน		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 60	ร้อยละ
น้อย	5	16.67	5	16.67	10	16.67
ปานกลาง	0	0.00	0	0.00	0	0.00
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	5	16.67	5	16.67	10	16.67
7.3 ปัญหาเสียงดังรบกวน						
ไม่ได้รับผลกระทบ	22	73.33	23	76.67	45	75.00
ได้รับผลกระทบ	8	26.67	7	23.33	15	25.00
ระดับผลกระทบ						
น้อย	5	16.67	4	13.33	9	15.00
ปานกลาง	3	10.00	3	10.00	6	10.00
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	8	26.67	7	23.33	15	25.00
7.4 ปัญหาแรงสั่นสะเทือน						
ไม่ได้รับผลกระทบ	20	66.67	25	83.33	45	75.00
ได้รับผลกระทบ	10	33.33	5	16.67	15	25.00
ระดับผลกระทบ						
น้อย	9	30.00	4	13.33	13	21.67

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (ต่อ)

หัวข้อศึกษา	หมู่ที่ 2 บ้านดอนกลาง		หมู่ที่ 4 บ้านดอนบน		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 60	ร้อยละ
ปานกลาง	1	3.33	1	3.33	2	3.33
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	10	33.33	5	16.67	15	25.00
7.5 การใช้น้ำ/ปัญหาคุณภาพน้ำผิวดิน/ปัญหาคุณภาพน้ำใต้ดิน						
ไม่ได้รับผลกระทบ	30	100.00	30	100.00	60	100.00
ได้รับผลกระทบ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ระดับผลกระทบ						
น้อย	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00	0	0.00	0	0.00
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.6 การคมนาคม/เส้นทางข่าจรุดเสีย/อุบัติเหตุ						
ไม่ได้รับผลกระทบ	18	60.00	15	50.00	33	55.00
ได้รับผลกระทบ	12	40.00	15	50.00	27	45.00
ระดับผลกระทบ						
น้อย	6	20.00	10	33.33	16	26.67
ปานกลาง	6	20.00	5	16.67	11	18.33
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	12	40.00	15	50.00	27	45.00

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (ต่อ)

หัวข้อศึกษา	หมู่ที่ 2 บ้านดอนกลาง		หมู่ที่ 4 บ้านดอนบน		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 60	ร้อยละ
8. ท่านได้รับผลกระทบจากการทำเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด หรือไม่						
8.1 ปัญหาฝุ่นละอองจากการทำเหมือง						
ไม่ได้รับผลกระทบ	22	73.33	21	70.00	43	71.67
ได้รับผลกระทบ	12	40.00	9	30.00	21	35.00
ระดับผลกระทบ						
น้อย	6	20.00	5	16.67	11	18.33
ปานกลาง	6	20.00	4	13.33	10	16.67
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	12	40.00	9	30.00	21	35.00
8.2 ปัญหาเสียงดังรบกวนจากการทำเหมือง						
ไม่ได้รับผลกระทบ	22	73.33	22	73.33	44	73.33
ได้รับผลกระทบ	8	26.67	8	26.67	16	26.67
ระดับผลกระทบ						
น้อย	6	20.00	4	13.33	10	16.67
ปานกลาง	2	6.67	4	13.33	6	10.00
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	8	26.67	8	26.67	16	26.67

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (ต่อ)

หัวข้อศึกษา	หมู่ที่ 2 บ้านดอนกลาง		หมู่ที่ 4 บ้านดอนบน		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 60	ร้อยละ
8.3 ปัญหาแรงสั่นสะเทือนจากการทำเหมือง						
ไม่ได้รับผลกระทบ	20	66.67	23	76.67	43	71.67
ได้รับผลกระทบ	10	33.33	7	23.33	17	28.33
ระดับผลกระทบ						
น้อย	8	26.67	4	13.33	12	20.00
ปานกลาง	2	6.67	3	10.00	5	8.33
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	10	33.33	7	23.33	17	28.33
8.4 ปัญหาด้านการคมนาคม/การจราจร/อุบัติเหตุ						
ไม่ได้รับผลกระทบ	20	66.67	21	70.00	41	68.33
ได้รับผลกระทบ	10	33.33	9	30.00	19	31.67
ระดับผลกระทบ						
น้อย	7	23.33	5	16.67	12	20.00
ปานกลาง	3	10.00	4	13.33	7	11.67
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	10	33.33	9	30.00	19	31.67

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (ต่อ)

หัวข้อศึกษา	หมู่ที่ 2 บ้านดอนกลาง		หมู่ที่ 4 บ้านดอนบน		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 60	ร้อยละ
8.5 ปัญหาการใช้น้ำ/คุณภาพน้ำผิวดิน/คุณภาพน้ำใต้ดิน						
ไม่ได้รับผลกระทบ	30	100.00	30	100.00	60	100.00
ได้รับผลกระทบ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ระดับผลกระทบ						
น้อย	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00	0	0.00	0	0.00
มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9. ท่านวิตกกังวลเกี่ยวกับการทำเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัดหรือไม่						
ไม่วิตกกังวล	22	73.33	20	66.67	42	70.00
วิตกกังวล เรื่อง	8	26.67	10	33.33	18	30.00
รวม	30	100.00	30	100.00	60	100.00

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในชุมชนโดยรอบเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด (ต่อ)

หัวข้อศึกษา	หมู่ที่ 2 บ้านดอนกลาง		หมู่ที่ 4 บ้านดอนบน		รวม	
	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 30	ร้อยละ	จำนวน n= 60	ร้อยละ
10. ท่านคิดว่าการทำเหมืองแร่ของบริษัท น.วาสิกิจ จำกัด ส่งผลดีต่อชุมชนอย่างไร						
ได้รับงบประมาณจากค่าภาคหลวงแร่นำมาพัฒนาท้องถิ่น	25	83.33	20	66.67	45	75.00
ได้รับงบประมาณจากโครงการโดยตรงนำมาพัฒนาท้องถิ่นและสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ของชุมชน	24	80.00	21	70.00	45	75.00
ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนใกล้เคียงมีการขยายตัวเพิ่มมากขึ้น	23	76.67	22	73.33	45	75.00
เกิดการสร้างงานให้กับราษฎรในชุมชนใกล้เคียงทั้งทางตรงและทางอ้อม	19	63.33	23	76.67	42	70.00

เอกสารแนบ 12

สำเนาบัญชีกองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

ข้อกำหนดและเงื่อนไข

Terms and Conditions

1. โปรดนำสมุดคู่มือนี้มาทุกครั้งที่มีการติดต่อกับธนาคาร
2. การเปลี่ยนสมุดคู่มือฝากหรือถอนเงินต่างสาขาดังแสดงบัตรประชาชนหรือเอกสารแสดงตนซึ่งออกโดยทางราชการกรณีนิติบุคคลสามารถถอนเงินได้เฉพาะสาขาที่เปิดบัญชีเท่านั้น
3. กรณีผู้ฝากเปลี่ยนชื่อ ชื่อสกุล ที่อยู่ หรือสมุดคู่มือฝากชำรุดสูญหาย โปรดแจ้งธนาคารสาขาที่ก้านเปิดบัญชีทันที
4. สมุดคู่มือนี้เพียงสมุดคู่มือเท่านั้น ยังไม่ถือว่ายอดคงเหลือในสมุดคู่มือถูกต้องจนกว่าจะได้ตรวจสอบตรงกับบัญชีของธนาคารแล้ว
5. ในกรณีที่บัญชีเกิดการเคลื่อนไหว และมียอดคงเหลือต่ำกว่าที่ธนาคารกำหนดธนาคารจะเรียกเก็บค่าธรรมเนียมบัญชีอาบหลักเกณฑ์ที่ธนาคารกำหนด

1. This passbook must be presented when contacting the Bank.
2. To change the passbook or make inter-branch withdrawals, the depositor must show an identification card or passport for a juristic person, withdrawals can only be made at the branch where the account was opened.
3. In case the name or address of the depositor has been changed, or the passbook is damaged or lost, the depositor shall notify the branch where the account was opened immediately.
4. The balance shown in the passbook will not be correct until the balance is verified with the record of the Bank.
5. In case the account has not incurred any transactions and the minimum balance is lower than the amount charged at the rate prescribed by the Bank.

18/08/15 00171742A 1742A 017-1-71473-8 0000000000 0025064398

สำนักงาน
Office

โทร. 0-3879-2318, 0-3879-2319
สาขาชลบุรี



krungsri
กรุงศรี

A member of MUFG, a global financial group

ชื่อบัญชี
Name of Account

บจก. น. วาสกิจ (กองทุนฟื้นฟูพื้นที่จากการ
ท่าเหมืองแร่)

บัญชีเลขที่
Account No.

017-1-71473-8

001 บัญชีออมทรัพย์ มีสมุด

สมุดคู่มือเลขที่
Serial No.

0025064398

วันที่ Date	รายการ Transaction	ถอน Withdrawal	ฝาก Deposit	คงเหลือ Balance	หมายเลขผู้ทำรายการ Teller ID.
29/12/20	IN	*****85.02*****	*****68,556.36	0003A	1
29/12/20	TX	*****0.85	*****68,555.51	0003A	2
18/01/21	CL	*****740,401.50*****	*****808,957.01	ZJW0J0570	3
18/01/21	CL	*****456,000.00*****	*****1,264,957.01	ZJW0J0570	4
18/01/21	ER	*****740,401.50*****	*****524,555.51	ZJW0J0570	5
29/06/21	IN	*****236.57*****	*****524,792.08	0003A	6
29/06/21	TX	*****2.37	*****524,789.71	0003A	7
08/12/21	WB	*****500,000.00	*****24,789.71	ZMI2J0017	8
29/12/21	IN	*****234.35*****	*****25,024.06	0003A	9
29/12/21	TX	*****2.34	*****25,021.72	0003A	10
21/01/22	CL	*****456,000.00*****	*****481,021.72	ZIM7J0570	11
29/06/22	IN	*****211.11*****	*****481,232.83	0003A	12
29/06/22	TX	*****2.11	*****481,230.72	0003A	13
29/12/22	IN	*****308.52*****	*****481,539.24	0003A	14
29/12/22	TX	*****3.09	*****481,536.15	0003A	15
01/02/23	CL	*****380,000.00*****	*****861,536.15	ZJW0J0570	16
17/02/23	WB	*****480,000.00	*****381,536.15	ZMI2J0017	17
28/04/23	WB	*****380,000.00	*****1,536.15	ZFV0J0017	18
					19
					20



เลขที่พาสปอร์ต
Serial No

0025064398

เอกสารแนบ 13

ข้อมูลบันทึกการระเบิด

แบบแปลนการเจาะระเบิดและการคำนวณงานหน้าเหมือง

เหมืองที่เจาะ(หน้างาน)	ปลาลง	วันที่	๒๕	เดือน	มิ.ค	พ.ศ.	2566	เบอร์รอก	๙-๑	
ซึ่งโรงรอกก่อนเจาะ		หลังเจาะ								
จำนวนน้ำมันโซล่า		ลิตร	เวลาเติมน้ำมัน		น.					
ชื่อช่างเจาะ นาย				ชื่อตามแทริค นาย.....						

แถวที่ (สัญลักษณ์)	หลุม เจาะที่	จำนวนก้านที่เจาะ				รวมอีก เมตร	ผังการเจาะ	สูตร ปริมาตร = B x S x K					
		1	2	3	4								
	1							V = 2.5 x 2.5 x					
	2							V = ลบ.ม. (แน่น)					
	3							น้ำหนักหิน = ปริมาตร x ความถ่วงจำเพาะ					
	4							น้ำหนักหิน = x 2.5					
	5							น้ำหนักหิน =					
	6							รายการวัสดุ					
	7							ชื่อวัสดุ	ยอดยกมา	เบิก	ใช้ไป	คงเหลือ	หน่วย
	8							ปุ๋ย			๖6		ตูก
	9							ดินระเบิด			6		นัด
	10							แก็บไฟฟ้า			10		ดอก
	11							แก็บไฟฟ้า No1.					ดอก
	12							แก็บไฟฟ้า No2.					ดอก
	13							แก็บไฟฟ้า No3.					ดอก
	14							แก็บไฟฟ้า No4.					ดอก
	15							แก็บไฟฟ้า No5.					ดอก
	16							แก็บไฟฟ้า No6.					ดอก
	17							แก็บไฟฟ้า No7.					ดอก
	18							แก็บไฟฟ้า No8.					ดอก
	19							แก็บไฟฟ้า No9.					ดอก
	20							แก็บไฟฟ้า No10.					ดอก
	21							น้ำมันผสมปุ๋ย			10		ลิตร
	22							สายไฟ					ม้วน
	23							เทปพันสายไฟ					ม้วน
	24							ถุงน้ำ 4 นิ้ว					ม้วน
	25							ก้าน					ก้าน
	26							ข้อต่อ					อัน
	27							ดอก					ดอก
	28							แขนง					ตัว
	29							จาระบีทาแกน					ถัง
	30							จาระบีหลอด					หลอด
		รวมความลึก						น้ำมันลม					ถัง
								น้ำมันเครื่อง					ถัง
								น้ำมันเกียร์90					ถัง
								น้ำมันเกียร์140					ถัง
								ไฮดรอลิค					ถัง
								ฟันแม็คโคร					ซี่ก

บันทึกข้อบกพร่องเพื่อแก้ไข

- M-3 เป็น คัทเจอร์ ปลาลง

- M-1 106 คัทเจอร์ SS

- M-2 59 คัทเจอร์ คอแม + คัทเจอร์*

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบ

เอกสารแนบ 14

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-๕๙๕๘

ข. เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

๑) ว่าที่ ร.ต. ศราวุฒิ ภูพิงเทียม

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๔๑-จ-๕๙๕๙

๒) นายศุภจักร สุริพล

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๔๑-จ-๘๗๙๗

๓) นายมานิตย์ สุกุณี

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๔๑-จ-๘๗๙๘

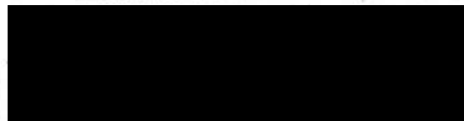
ค. ขอบข่ายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนให้วิเคราะห์ในอากาศเสีย จำนวน ๑ รายการ

ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

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

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



/(นางจินดา เดชะศรีนทร์)

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

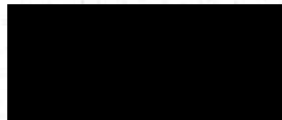
อากาศเสีย (ปล่อยระบาย) จำนวน 1 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Opacity	Ringelmann's Method

เอกสารอ้างอิง

กระทรวงอุตสาหกรรม. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม, พ.ศ. 2549. เรื่อง กำหนดค่าปริมาณเขม่าควันที่เจือปนในอากาศที่ระบายออกจากปล่องของหม้อน้ำโรงสีข้าวที่ใช้กลบเป็นเชื้อเพลิง.

ราชกิจจานุเบกษา. 4 ธันวาคม 2549. เล่มที่ 123 ตอนพิเศษ 125ง.



(นางริกาญจน์ ฉัตรสกุลวิไล)

ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษ

และทะเบียนห้องปฏิบัติการ