

เอกสารแนบ 6

รายงานผลการจัดการกองทุนสำหรับโครงการเหมืองแร่

รายงาน

ผลการใช้งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและ

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

ประจำปี 2566

จัดทำโดย

บริษัท อัครนิบซั่ม จำกัด

(รับช่วงการทำเหมือง บริษัท แร่มงคล จำกัด)

ประทานบัตรเลขที่ 30288/16093

ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี



บริษัท อัครยิปซัม จำกัด

AKKARAGYPSUM Co., Ltd.

57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

57/4 Moo 6 Bansong Sub-District Wiangsa District Suratthani 84190 Thailand

Tel : 06-1373-3635 / Fax : 0-7796-3691 / E-mail : Akkaragypsum.2019@gmail.com

อร.063/2567

วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง รายงานผลการใช้งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปี 2566

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการใช้งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ประจำปี 2566 จำนวน 3 เล่ม

ตามที่บริษัท อัครยิปซัม จำกัด (ผู้รับช่วงการทำเหมืองจาก บริษัท แร่มงคล จำกัด) ผู้ถือประทานบัตรที่ 30288/16093 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้จัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ต้องนำเงินเข้าบัญชีปีละ 200,000 บาท และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ต้องนำเงินเข้าบัญชีปีละ 500,000 บาท และความละเอียดทราบแล้วนั้น

บริษัทฯ ขอรายงานเกี่ยวกับการใช้งบประมาณ 2 กองทุน ดังนี้

1. กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพมีเงินคงเหลือยกมาของปี 2565 จำนวน 42,295 บาท และของปี 2566 จำนวน 200,000 บาท รวมทั้งสิ้น 242,295 บาท มีรายละเอียดการใช้งบประมาณ ดังนี้
 - 1.1 โครงการตรวจสุขภาพประชาชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ ประจำปี 2566 มีผู้เข้าตรวจสุขภาพ จำนวน 225 คน รวมค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น 183,315 บาท
 - 1.2 โครงการจัดซื้อเครื่องชั่งน้ำหนัก พร้อมทั้งวัดส่วนสูงอัตโนมัติ จำนวน 1 เครื่อง เครื่องละ 25,000 บาท มอบให้แก่ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านเหนือคลอง
 - 1.3 โครงการจัดซื้อเครื่องปรับอากาศพร้อมติดตั้ง 1 เครื่อง จำนวน 21,950 บาท และชุดตรวจคัดกรองเบาหวาน 1 ชุด จำนวน 3,760 บาท รวมทั้งสิ้น 25,710 บาท มอบให้แก่ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านเหนือคลอง
 - 1.4 มอบเงินสนับสนุนโครงการปั่นยิม สร้างสุข แสดงมุทิตาจิตผู้สูงอายุ ประจำปี 2566 จำนวน 4,000 บาท มอบให้แก่ ชมรมผู้สูงอายุเทศบาลตำบลเขานิพันธ์

รวมใช้งบประมาณทั้งสิ้น 238,025 บาท คงเหลือ จำนวน 4,270 บาท นำไปรวมกับงบประมาณของปี 2567

2. กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ มีเงินคงเหลือยกมาของปี 2565 จำนวน 449,100 บาท และของปี 2566 จำนวน 500,000 บาท รวมทั้งสิ้น 949,100 บาท มีรายละเอียดการใช้งบประมาณ ดังนี้
- 2.1 โครงการขุดเจาะป้อนบาดาลน้ำประปาประจำหมู่บ้านเขาโคก หมู่ที่ 3 ต.บ้านส้อง จำนวน 675,000 บาท
- 2.2 โครงการมอบเงินสนับสนุนการแข่งขันกีฬาฟุตบอลเชานิพันธ์ คัพ ครั้งที่ 1 เพื่อส่งเสริมกิจการ อปพร. เทศบาลตำบลเชานิพันธ์ จำนวน 3,000 บาท
- 2.3 โครงการมอบเงินสนับสนุนกองทุนสวัสดิการชุมชนเทศบาลตำบลบ้านส้อง เพื่อดูแลสวัสดิการแก่สมาชิกตั้งแต่ครรภ์มารดาถึงเชิงตะกอน จำนวน 5,000 บาท
- 2.4 โครงการมอบเงินให้ชาวบ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ที่ได้รับผลกระทบจากการทำเหมืองแร่ จำนวน 10 ครัวเรือน ครัวเรือนละ 2,000 บาท รวม 20,000 บาท/เดือน รวมทั้งปี 240,000 บาท
- 2.5 โครงการมอบเงินสนับสนุนกิจกรรมงานประจำปีตรึงน้ำรูปเหมือนหลวงพ่อบุญส่ง และรดน้ำขอพรผู้สูงอายุ ณ บ้านมหาราช หมู่ที่ 6 ต.บ้านส้อง จำนวน 6,000 บาท
- 2.6 โครงการจัดซื้อผ้าถุงและผ้าขาวม้า มอบให้แก่ผู้สูงอายุ บ้านเขาโคก หมู่ที่ 3 ต.บ้านส้อง ในประเพณีวันสงกรานต์ จำนวน 3,540 บาท
- 2.7 โครงการร่วมเป็นเจ้าภาพทอดผ้าป่าสามัคคีเพื่อเทพื้นและหล่อเสาศาลาการเปรียญ ชั้นที่ 1 ณ วัดโลการาม อำเภอไชยา ร่วมทำบุญผ่านนายอำเภอเวียงสระ จำนวน 2,000 บาท
- 2.8 โครงการมอบเงินสนับสนุนจัดซื้อเครื่องขยายเสียง ให้แก่ ศาลาประจำหมู่บ้านมหาราช หมู่ที่ 6 ต.บ้านส้อง จำนวน 9,500 บาท
- 2.9 โครงการมอบเงินสนับสนุนจัดกิจกรรม "วันกำนัน ผู้ใหญ่บ้านอำเภอเวียงสระ" ประจำปี 2566 จำนวน 5,000 บาท ผ่านผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 ต.บ้านส้อง

รวมใช้งบประมาณทั้งสิ้น 949,040 บาท คงเหลือ จำนวน 60 บาท นำไปรวมกับงบประมาณของปี 2567

จึงเรียนมาเพื่อทราบ



ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

☐ ก่อนเปิดการทำเหมือง

☒ ครั้งที่ 1/2566

รายงานแผนและผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุน สำหรับโครงการเหมืองแร่

1. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร บริษัท แร่มงคล จำกัด (บริษัท อัครยิปซัม จำกัด รับช่วง) เลขที่ 30288/166093

ชนิดแร่ ยิปซัมและแอนไฮไดรต์

ที่ตั้งประทานบัตร ตำบล บ้านส้อง อำเภอ เวียงสระ จังหวัด สุราษฎร์ธานี

อายุประทานบัตร 10 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 4 กันยายน 2557 ถึงวันที่ 3 กันยายน 2567

สถานภาพปัจจุบัน ☐ ขอเปิดการทำเหมือง ☒ เปิดการ ☐ หยุดการ ☐ ขอต่ออายุ

สถานที่ติดต่อ 57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ 06-1373-3635 โทรสาร 0-7796-3691 E-mail akkaragypsum.2019@gmail.com

2. เงื่อนไขการจัดตั้งกองทุน

☒ จัดตั้งกองทุนตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

☐ เงื่อนไขแนบท้ายประทานบัตร เพิ่มเติม กรณี เมื่อ

กองทุน เฝ้าระวังสุขภาพ วงเงิน 200,000 บาท

เงื่อนไข นำเงินเข้าบัญชีกองทุนทุกปี

กองทุน พัฒนารอบพื้นที่เหมืองแร่ วงเงิน 500,000 บาท

เงื่อนไข นำเงินเข้าบัญชีกองทุนทุกปี

กองทุน วงเงิน บาท

เงื่อนไข

กองทุน วงเงิน บาท

เงื่อนไข

3. ผลการดำเนินงาน

3.1 คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

☒ ดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ (มีรายชื่อ อำนาจหน้าที่ ดังเอกสารแนบ 1)

☐ จัดทำระเบียบว่าด้วยการบริหารจัดการกองทุน (ดังเอกสารแนบ 2)

☐ ยังไม่ได้จัดตั้ง/จัดทำระเบียบ เหตุผล

3.2 การประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

☒ ดำเนินการแล้ว ประชุมครั้งที่ 3 (ตามรายงานการประชุม ดังเอกสารแนบ 3)

☐ ยังไม่ได้ดำเนินการ เหตุผล

3.3 การนำเงินเข้าบัญชีกองทุน

☒ ดำเนินการแล้ว (แสดงสำเนาสมุดบัญชีธนาคาร ดังเอกสารแนบ 4)

1) กองทุน.....เผื่อระวางสุขภาพ

ธนาคาร.....กรุงไทย.....สาขา.....บ้านนาสาร.....

อัตราการผลิตแร่.....เมตริกตัน จำนวน.....200,000.....บาท

2) กองทุน.....พัฒนารอบพื้นที่เหมืองแร่

ธนาคาร _____ กรุงเทพฯ _____ สาขา _____ บ้านนาสาร _____

อัตราการผลิตแร่.....เมตริกตัน จำนวน 500,000.....บาท

☐ ยังไม่ได้เปิดบัญชี/นำเงินเข้าบัญชี เหตุผล

3.4 รายงานผลการดำเนินงานตามแผนงาน (รายละเอียด และภาพถ่ายการจัดกิจกรรม ดังเอกสารแนบ 5)

1) กิจกรรม.....1.งบทกองทุนเผื่อระวางสุขภาพ มีรายละเอียด ดังนี้

- โครงการตรวจสภาพประชาชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ ประจำปี 2566.

- โครงการจัดเครื่องชั่งน้ำหนัก พร้อมที่วัดส่วนสูงอัตโนมัติ

- โครงการจัดซื้อเครื่องปรับอากาศพร้อมติดตั้ง และชุดตรวจคัดกรองเบาหวาน

- โครงการมอบเงินสนับสนุนโครงการบ้านถ้ำ สร้างสุข แสดงมุทิตาจิตผู้สูงอายุ....

2. งบกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ มีรายละเอียด ดังนี้

- โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลน้ำประปาประจำหมู่บ้านเขาโคก

- โครงการมอบเงินสนับสนุนการแข่งขันกีฬาฟุตบอลเยาวชนพันธุ์คัพ ครั้งที่ 1

- โครงการมอบเงินสนับสนุนกองทุนสวัสดิการชุมชนเทศบาลตำบลบ้านดง.....

- โครงการมอบเงินให้ชาวบ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ที่ได้รับผลกระทบจากการทำ...

เหมืองแร่ จำนวน 10 ครั้งเรือน

- โครงการมอบเงินสนับสนุนกิจกรรมงานประจำปีตรงน้ำรูปเหมือนหลวงพ่อด

บุญส่ง และรดน้ำขอพรผู้สูงอายุ

- โครงการจัดซื้อผ้าถุงและผ้าขาวม้า มอบให้แก่ผู้สูงอายุ

- โครงการร่วมเป็นเจ้าภาพทอดผ้าป่าสามัคคี

- โครงการมอบเงินสนับสนุนจัดซื้อเครื่องขยายเสียง

- โครงการมอบเงินสนับสนุนจัดกิจกรรม "วันกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน"

วันที่ เดือน พ.ศ. สถานที่

ผู้เข้าร่วมโครงการ.....คน ครอบคลุม จำนวน.....2.....หมู่บ้าน

ได้แก่ หมู่ที่ 3 และ หมู่ที่ 6 ต.บ้านล้อง

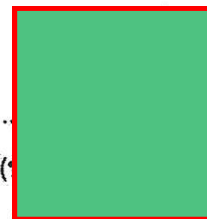
2) งบประมาณในการดำเนินงาน 1,187,065 บาท (รายละเอียดค่าใช้จ่าย ตามเอกสารแนบ 6)

3.5 แผนการดำเนินงานในปีต่อไป (รายละเอียด ดังเอกสารแนบ 7)

กิจกรรม 1.โครงการจัดซื้อผ้าอ้อมและครุภัณฑ์ทางการแพทย์.....

2.โครงการซ่อมแซมศาลาหมู่บ้านหมู่ที่ 9 ต.บ้านด้อง.....

งบประมาณ.....กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปี 2567



ผู้รายงาน

รายงานการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ประทานบัตรที่ 30288/16093
ของบริษัท อัครยิบซัม จำกัด (รับช่วงการทำเหมืองจาก บริษัท แร่มงคล จำกัด)

วันพฤหัสบดี ที่ 21 ธันวาคม 2566

ณ ห้องประชุมบริษัท อัครยิบซัม จำกัด

เลขที่ 57/4 ม.6 ต.บ้านลือ อ.เวียงสระ จ.สุราษฎร์ธานี

กรรมการที่เข้าร่วมประชุม

1.		ประธานกรรมการ
2.	ตัวแทน อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี)	ที่ปรึกษา
3.	ตัวแทน นายกเทศมนตรี ตำบลบ้านลือ)	ที่ปรึกษา
4.		ที่ปรึกษา
5.		กรรมการ
6.		กรรมการ
7.		กรรมการ
8.		กรรมการ
9.		กรรมการ
10.	ตัวแทน	กรรมการ
11.		กรรมการและเลขานุการ

กรรมการที่ไม่ได้เข้าร่วมประชุม (เนื่องจากติดภารกิจอื่น)

1.		กรรมการ
2.		กรรมการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

1.		เจ้าหน้าที่อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
2.		เจ้าหน้าที่อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
3.		เจ้าหน้าที่อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
4.		พนักงานบริษัท อัครยิบซัม จำกัด

เริ่มประชุมเวลา 13 : 00 น.

ประธานกล่าวเปิดประชุมและเข้าวาระการประชุม ดังนี้

- วาระที่ 1** ประธานแจ้งให้ที่ประชุมเพื่อทราบรายละเอียดเกี่ยวกับการใช้งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ปี 2566 จำนวน 242,295 บาท (มียกมาจาก ปี 2565 จำนวน 42,295 บาท) มีรายละเอียดการใช้งบประมาณ ดังนี้
1. โครงการตรวจสุขภาพประชาชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ ประจำปี 2566 มีผู้เข้าตรวจสุขภาพ จำนวน 225 คน รวมค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น 183,315 บาท
 2. โครงการจัดซื้อเครื่องชั่งน้ำหนัก พร้อมทั้งวัดส่วนสูงอัตโนมัติ จำนวน 1 เครื่อง เครื่องละ 25,000 บาท มอบให้แก่ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านเหนือคลอง
 3. โครงการจัดซื้อเครื่องปรับอากาศพร้อมติดตั้ง 1 เครื่อง จำนวน 21,950 บาท และชุดตรวจคัดกรองเบาหวาน 1 ชุด จำนวน 3,760 บาท รวมทั้งสิ้น 25,710 บาท มอบให้แก่ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านเหนือคลอง
 4. มอบเงินสนับสนุนโครงการบันยัม สร้างสุข แดงมูทิตาจิตผู้สูงอายุ ประจำปี 2566 จำนวน 4,000 บาท มอบให้แก่ ชมรมผู้สูงอายุเทศบาลตำบลเขานิพันธ์

สรุปงบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ปี 2566 จำนวน 242,295 บาท ได้มีการเบิกจ่ายไปแล้วจำนวน 238,025 บาท คงเหลือยกไปรวมกับงบประมาณ ปี 2567 จำนวน 4,270 บาท

มติที่ประชุม รับทราบ

- วาระที่ 2** ประธานแจ้งให้ที่ประชุมเพื่อทราบรายละเอียดเกี่ยวกับการใช้งบประมาณกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปี 2566 จำนวน 949,100 บาท (มียกมาจาก ปี 2565 จำนวน 449,100 บาท) มีรายละเอียดการใช้งบประมาณ ดังนี้

1. โครงการขุดเจาะบ่อนาดาลน้ำประปาประจำหมู่บ้านเขาโคก หมู่ที่ 3 ต.บ้านล้อง จำนวน 675,000 บาท มีรายละเอียดดังนี้
 - 1.1 เจาะบ่อนาดาล พร้อมขั้มเมอร์ ขนาด 2 แรงม้า จำนวน 155,000 บาท
 - 1.2 สร้างฐานรากพร้อมหอดึงแรมแปญ ขนาด 20,000 ลิตร จำนวน 520,000 บาท
2. โครงการมอบเงินสนับสนุนการแข่งขันกีฬาฟุตบอลเขานิพันธ์ คัพ ครั้งที่ 1 เพื่อส่งเสริมกิจการ อปพร. เทศบาลตำบลเขานิพันธ์ จำนวน 3,000 บาท
3. โครงการมอบเงินสนับสนุนกองทุนสวัสดิการชุมชนเทศบาลตำบลบ้านล้อง เพื่อดูแลสวัสดิการแก่สมาชิกตั้งแต่ครรภ์มารดาถึงเชิงตะกอน ปี 2566 จำนวน 5,000 บาท
4. โครงการมอบเงินให้ชาวบ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ที่ได้รับผลกระทบจากการทำเหมืองแร่ ปี 2566 จำนวน 10 ครั้วเรือน ครั้วเรือนละ 2,000 บาท รวม 20,000 บาท/เดือน รวมทั้งปี 240,000 บาท

5. โครงการมอบเงินสนับสนุนกิจกรรมงานประจำปีสร้างรูปเหมือนหลวงพ่อบุญส่ง และรดน้ำขอพรผู้สูงอายุ ณ บ้านมหาราช หมู่ที่ 6 ต.บ้านส้อง จำนวน 6,000 บาท
6. โครงการจัดซื้อผ้าถุงและผ้าขาวม้า มอบให้แก่ผู้สูงอายุ บ้านเขาโคก หมู่ที่ 3 ต.บ้านส้อง ในประเพณีวันสงกรานต์ จำนวน 3,540 บาท
7. โครงการร่วมเป็นเจ้าของภาพทอดผ้าป่าสามัคคีเพื่อเทพื้นและหล่อเสาศาลาการเปรียญ ชั้นที่ 1 ณ วัดโลการาม อำเภอไชยา ร่วมทำบุญผ่าน นายอำเภอเวียงสระ จำนวน 2,000 บาท
8. โครงการมอบเงินสนับสนุนจัดซื้อเครื่องขยายเสียง ให้แก่ ศาลาประจำหมู่บ้านมหาราช หมู่ที่ 6 ต.บ้านส้อง จำนวน 9,500 บาท
9. โครงการมอบเงินสนับสนุนจัดกิจกรรม "วันกำนัน ผู้ใหญ่บ้านอำเภอเวียงสระ" ประจำปี 2566 จำนวน 5,000 บาท ผ่านผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 ต.บ้านส้อง

สรุปงบประมาณกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปี 2566 ทั่วไป 949,040 บาท คงเหลือ 60 บาท นำไปรวมกับงบประมาณของปี 2567

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องพิจารณาการใช้งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ปี 2567 จำนวน 204,270 บาท (มียกมาจากปี 2566 จำนวน 4,270 บาท)

- คุณอ้อยทิพย์ ผอ.รพ.สต.บ้านเหนือคลอง แจ้งให้ที่ประชุมทราบการตรวจสุขภาพประชาชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ ได้ทำการตรวจเมื่อต้นปี 2566 ได้ผลตอบรับจากประชาชนดีมาก และปี 2567 จะมีหน่วยงานกระทรวงสาธารณสุขจัดโครงการตรวจสุขภาพประชาชน จึงปรึกษากับคณะสมาชิก อสม. หมู่ที่ 3 ว่าโครงการตรวจสุขภาพประชาชนรอบพื้นที่เหมืองแร่พึงตรวจไป จึงขอเว้นระยะ 1 ปี เพื่อขอเสนอโครงการช่วยเหลือผู้ป่วยติดบ้านและผู้ป่วยติดเตียง เช่น ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยระยะสุดท้าย ผู้พิการทางการเคลื่อนไหว อัมพฤกษ์ อัมพาต ผู้ป่วยมะเร็ง ซึ่งจากการสำรวจมีผู้ป่วยติดเตียง หมู่ที่ 3 มีจำนวน 8 ราย โดยส่วนใหญ่ผู้ป่วยต้องการผ้าอ้อม
- คุณจิรศักดิ์ ผอ.กองสาธารณสุข ทต.บ้านส้อง ชี้แจงว่าปัจจุบัน เทศบาลตำบลบ้านส้อง จัดโครงการแจกผ้าอ้อมให้กับประชาชน ในหมู่ที่ 2,5,6,10 และ 14 โดยใช้งบกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ของเหมืองปัญจะพัฒนา
- ประธาน เสนอเพิ่มเติมโครงการจัดซื้อผ้าอ้อม ให้ผู้ป่วยติดบ้านและผู้ป่วยติดเตียง ตามที่ คุณอ้อยทิพย์ เสนอมาข้างต้น โดยเพิ่มเติมให้กับผู้ป่วย หมู่ที่ 9 และ หมู่ที่ 18 ด้วยเนื่องจากอยู่ใกล้บริเวณเหมืองแร่ โดยให้สำรวจว่ามี ทั้งหมดกี่ราย และแจ้งให้ผู้เสนอโครงการทราบเพื่อจัดทำรายงานเสนอโครงการต่อไป
- คุณอภิเชษฐ กำนันตำบลบ้านส้อง ขอแจ้งจำนวนผู้ป่วยที่เข้าข่ายตามที่ผู้เสนอโครงการกล่าวไว้ข้างต้น หมู่ที่ 9 มีจำนวน 5 ราย

- คุณพิสิทธิ์ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 ได้สอบถาม คุณสุชาติ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 18 มีจำนวนผู้ป่วย ที่เข้าข่ายตามที่คุณเสนอโครงการกล่าวไว้ข้างต้น มีจำนวน 6 ราย
 - คุณจิรศักดิ์ ผอ.กองสาธารณสุข ทต.บ้านล้อง เสนอโครงการจัดซื้อครุภัณฑ์ทางการแพทย์ เช่น เตียงผู้ป่วยแบบมือหมุน 2 ไกร ที่นอนลมรังผึ้ง และรถเข็นผู้ป่วย เพื่อให้ผู้ป่วยยืมใช้ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 3, 9 และ 18 หมู่บ้านละ 1 ชุด
 - ประธาน มอบหมายให้ คุณอ้อยทิพย์ ผอ.รพ.สต.บ้านเหนือคลอง จัดทำโครงการว่ามีรายละเอียดต้องการจัดซื้ออะไรบ้างมีจำนวนผู้ป่วยทั้งหมดกี่ราย และงบประมาณเท่าไร
- มติที่ประชุม** อนุมัติโครงการจัดซื้อผ้าอ้อมและจัดซื้อครุภัณฑ์ทางการแพทย์ เช่น เตียงผู้ป่วยแบบมือหมุน 2 ไกร ที่นอนลมรังผึ้ง และรถเข็นผู้ป่วย

วาระที่ 4 ประธานแจ้งให้ที่ประชุมเพื่อทราบและ พิจารณาการใช้งบประมาณกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปี 2567 จำนวน 500,060 บาท (มียกมาจากปี 2566 จำนวน 60 บาท) โดยได้มีการใช้ไปแล้วบางส่วน จำนวน 8 โครงการ ดังนี้

1. โครงการมอบเงินเพื่อร่วมเป็นเจ้าภาพทอดผ้าป่าสามัคคีเพื่อการศึกษา ณ โรงเรียนนหาราช 2 จำนวน 5,000 บาท ผ่านผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 ต.บ้านล้อง
2. โครงการวางท่อระบายน้ำคลองหล หมู่ที่ 1 บ้านพรแส ต.บ้านล้อง จำนวน 141,000 บาท ได้ก่อสร้างเสร็จเรียบร้อยแล้วปรากฏว่าปีนี้ น้ำไม่ท่วม ก่อนดำเนินการน้ำจะท่วมทุกปีผู้นำชุมชนต้องนำรถแบคโฮ มาช่วยขุดคูเพื่อให้การระบายน้ำได้คล่องตัว
3. โครงการมอบเงินสนับสนุนกิจกรรมประเพณีทำบุญเดือนสิบ เพื่อจัดทำजाไปร่วมสมทบทุนให้กับวัดบ้านล้อง ประจำปี 2566 จำนวน 10,000 บาท ผ่านกำนันอภิเชษฐ ต.บ้านล้อง
4. โครงการมอบเงินสนับสนุนจัดงานประเพณีวันลอยกระทง บ้านเขาโคก หมู่ที่ 3 ต.บ้านล้อง ประจำปี 2566 จำนวน 5,000 บาท
5. โครงการมอบเงินให้ชาวบ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ที่ได้รับผลกระทบจากการทำเหมืองแร่ ปี 2567 จำนวน 10 ครัวเรือน ครัวเรือนละ 2,000 บาท รวม 20,000 บาท/เดือน รวมทั้งปี 240,000 บาท
6. โครงการจัดซื้อกระเช้าสวัสดิ์ปีใหม่ ให้แก่คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ จำนวน 19,188 บาท
7. โครงการสนับสนุนเงินรางวัลนาวาอากาศจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี 2567 จำนวน 10,000 บาท ผ่านอำเภอเวียงสระ
8. โครงการมอบเงินค่าเบี้ยประชุมให้แก่คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ที่เข้าร่วมประชุม ณ วันที่ 21 ธันวาคม 2566 จำนวน 11 คน คนละ 500 บาท จำนวน 5,500 บาท

- ประธานแจ้งว่างบประมาณ ปี 2567 คงเหลือ จำนวน 64,372 บาท และมีผู้เสนอโครงการให้ที่ประชุมพิจารณา 2 โครงการ ดังนี้
 1. โครงการขอสนับสนุนงานกิจกรรมทำบุญหมู่บ้าน ณ ศาลาประจำหมู่บ้านมหาราช หมู่ที่ 6 ต.บ้านล้อง เพื่อเป็นสิริมงคล เนื่องในโอกาสส่งท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่ ในวันที่ 28 ธันวาคม 2566 จำนวน 7,000 บาท
 2. โครงการขอสนับสนุนกิจกรรมวันขึ้นปีใหม่ ของชุมชนหมู่บ้านหนองตอเสียด หมู่ที่ 18 ต.บ้านล้อง มีการจัดกิจกรรมแจกของขวัญให้แก่กลุ่มเปราะบาง และชาวบ้านในหมู่บ้าน วันที่ 30 ธันวาคม 2566 จำนวน 10,000 บาท
- คุณจิรศักดิ์ ผอ.กองสาธารณสุข ทต.บ้านล้อง เสนอขอสนับสนุนสมทบกองทุนวันละบาท เพื่อเป็นสวัสดิการช่วยเหลือบรรเทาทุกข์ให้กับประชาชนที่อยู่ในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านล้อง จำนวน 10,000 บาท
- คุณพิสิทธิ์ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 เสนอโครงการ ดังนี้
 1. ขอสนับสนุนสมทบทุนจัดกิจกรรมวันขึ้นปีใหม่ โดยจัดซื้อของขวัญให้ผู้สูงอายุ บ้านเขาโคก หมู่ที่ 3 ต.บ้านล้อง เช่น ผ้าขาวม้าและผ้าถุง เพื่อมอบให้ช่วงเทศกาลวันปีใหม่ 2567 จำนวน 10,000 บาท
 2. ของบประมาณซ่อมแซมศาลาหมู่บ้านเขาโคก หมู่ที่ 3 ต.บ้านล้อง เนื่องจากมีอายุการใช้งานมาหลายปีจึงมีสภาพชำรุดทรุดโทรม จึงของบประมาณเพื่อซ่อมแซม จำนวน 5,000 บาท
- คุณอภิเชษฐ กำนันตำบลบ้านล้อง เสนอโครงการ ดังนี้
 1. ขอสนับสนุนสมทบทุนจัดกิจกรรมวันขึ้นปีใหม่ โดยจัดซื้อของขวัญให้ผู้สูงอายุ บ้านนาชุมเห็ด หมู่ที่ 9 ต.บ้านล้อง เพื่อมอบให้ช่วงเทศกาลวันปีใหม่ 2567 จำนวน 10,000 บาท
 2. ของบประมาณซ่อมแซมศาลาหมู่บ้านนาชุมเห็ด หมู่ที่ 9 ต.บ้านล้อง เนื่องจากมีอายุการใช้งานมาหลายปีจึงมีสภาพชำรุดทรุดโทรม จึงของบประมาณเพื่อซ่อมแซม จำนวน 10,000 บาท
- ประธานสรุปงบประมาณกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปี 2567 ที่นำเสนอพิจารณาในที่ประชุม จำนวน 7 โครงการ เป็นเงิน 62,000 บาท

มติที่ประชุม ออนุมัติดังนี้

1. โครงการสนับสนุนงานกิจกรรมทำบุญหมู่บ้าน ณ ศาลาประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ 6 จำนวน 7,000 บาท
2. โครงการสนับสนุนงานกิจกรรมวันขึ้นปีใหม่ หมู่ที่ 18 จำนวน 10,000 บาท
3. โครงการสนับสนุนสมทบกองทุนวันละบาท ของเทศบาลตำบลบ้านล้อง จำนวน 10,000 บาท
4. โครงการสนับสนุนงานกิจกรรมวันขึ้นปีใหม่ หมู่ที่ 3 จำนวน 10,000 บาท
5. โครงการซ่อมแซมศาลาหมู่บ้าน หมู่ที่ 3 จำนวน 5,000 บาท
6. โครงการสนับสนุนงานกิจกรรมวันขึ้นปีใหม่ หมู่ที่ 9 จำนวน 10,000 บาท
7. โครงการซ่อมแซมศาลาหมู่บ้าน หมู่ที่ 9 จำนวน 10,000 บาท


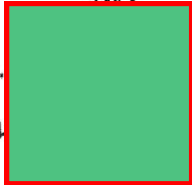
วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

- ประธานกล่าวขอบคุณคณะกรรมการและผู้เข้าร่วมประชุมที่ให้ความร่วมมือในการเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้

ปิดประชุม เวลา 14:30 น.

(น

เลขานุการ


(น

ประธาน

ประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ประธานบัตรที่ 30288/16093
ของ บริษัท อัคริปปัฒน์ จำกัด (รับช่วงการทำเหมืองจาก บริษัท แร่มงคล จำกัด)
วันพฤหัสบดี ที่ 21 ธันวาคม 2566
ณ ห้องประชุมสำนักงาน บริษัท อัคริปปัฒน์ จำกัด



ประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ประธานบัตรที่ 30288/16093
ของ บริษัท อัคริปปัฒน์ จำกัด (รับช่วงการทำเหมืองจาก บริษัท แร่มงคล จำกัด)
วันพฤหัสบดี ที่ 21 ธันวาคม 2566
ณ ห้องประชุมสำนักงาน บริษัท อัคริปปัฒน์ จำกัด



ประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

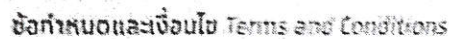
ของบริษัท อัครวิชัย จำกัด

วันพฤหัสบดี ที่ 21 ธันวาคม 2566

ณ ห้องประชุม บริษัท อัครวิชัย จำกัด เลขที่ 57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านด้อง

อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	เบอร์โทร
1		กรรมการผู้จัดการ บจก.อัครวิชัย ประธานกรรมการ		08-9873-2699
2		ผู้อำนวยการสำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ปรึกษา		089-7349833
3		นายกเทศมนตรี เทศบาลตำบลบ้านด้อง ที่ปรึกษา		08-1797-6904
4		ผู้อำนวยการ รพ.สต.บ้านเหนือคลอง ที่ปรึกษา		09-7168-6447
5		กำนัน ต.บ้านด้อง กรรมการ		08-5478-8711
6		ผู้ใหญ่บ้าน ม.3 บ้านทุ่งเขาโคก กรรมการ		06-1825-8985
7		ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ม.3 บ้านทุ่งเขาโคก กรรมการ		08-7277-5112
8		ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ม.3 บ้านทุ่งเขาโคก กรรมการ		09-3621-9030
9		ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ม.3 บ้านทุ่งเขาโคก กรรมการ		06-5819-4868
10		ประธาน อสม. เทศบาลตำบลบ้านด้อง กรรมการ		09-6692-3614
11		ตัวแทนชุมชน ม.3 บ้านทุ่งเขาโคก กรรมการ		
12		ผู้จัดการเหมืองแร่ บจก.อัครวิชัย กรรมการ		08-1797-7726
13		ผู้จัดการฝ่ายบัญชี บจก.อัครวิชัย กรรมการและเลขานุการ		08-1787-1050
14		สำนักงานเกษตรกรรม จ.สุราษฎร์ธานี		081-7994266
15				089 842 4153
16				087-6222993
17		พนักงาน บจก. อัครวิชัย		061-2209865



1. ผู้ถือบัญชีต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อกำหนดในการเปิดบัญชีตามที่ธนาคารกำหนด
2. ผู้ถือบัญชีต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อกำหนดในการเปิดบัญชีตามที่ธนาคารกำหนด
3. ผู้ถือบัญชีต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อกำหนดในการเปิดบัญชีตามที่ธนาคารกำหนด
4. ผู้ถือบัญชีต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อกำหนดในการเปิดบัญชีตามที่ธนาคารกำหนด
5. ผู้ถือบัญชีต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อกำหนดในการเปิดบัญชีตามที่ธนาคารกำหนด
6. ผู้ถือบัญชีต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อกำหนดในการเปิดบัญชีตามที่ธนาคารกำหนด
7. ผู้ถือบัญชีต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อกำหนดในการเปิดบัญชีตามที่ธนาคารกำหนด



รหัสสาร 1050

บัญชีเลขที่ 660-2-04755-8
Account No.

สารบัญ

ชื่อบัญชี
Account Name

กองทุนเพื่อการรังสรรค์สุขภาพ
โดยบริษัท อัครนิมิตต์ จำกัด



ลายมือชื่อผู้มีอำนาจลงนาม
Authorized Signature

SA AA 7428617



SA AA 7428617

วันที่ DATE	สาขา BRANCH	รหัส CODE	ยอด WITHDRAWAL	ฝาก DEPOSIT	ยอดคิด BALANCE	เงินฝาก STAFF ID
27/01/64	1050	R/P			*****0.00	580304 1
27/01/64	1050	SDCH	*****500.00		*****500.00	580304 2
27/01/64	1050	SDTRC	*****200,000.00		*****200,500.00	550422 3
30/06/64	0	IIPS	*****106.43		*****200,606.43	9400 4
30/06/64	0	TAX	-----1.06		*****200,605.37	9400 5
03/11/64	1050	SWCH	-----180,213.00		*****20,392.37	560865 6
31/12/64	0	IIPS	*****90.00		*****20,482.37	9400 7
31/12/64	0	TAX	-----0.90		*****20,481.47	9400 8
30/06/65	0	IIPS	*****12.70		*****20,494.17	9400 9
30/06/65	0	TAX	-----0.13		*****20,494.04	9400 10
21/09/65	1050	SDCH	*****200,000.00		*****220,494.04	580304 11
28/12/65	1050	SWCH	-----177,492.00		*****43,002.04	560865 12
31/12/65	0	IIPS	*****144.11		*****43,146.15	9400 13
31/12/65	0	TAX	-----1.44		*****43,144.71	9400 14
14/02/66	1050	SDCH	*****200,000.00		*****243,144.71	560865 15
20/03/66	1050	SWTRC	-----234,025.00		*****9,119.71	550578 16
11/04/66	1050	SWCH	-----4,000.00		*****5,119.71	580304 17
30/06/66	0	IIPS	*****109.38		*****5,229.09	9400 18
30/06/66	0	TAX	-----1.09		*****5,228.00	9400 19
31/07/66	1050	SRCH	-----500.00		*****4,728.00	550422 20
31/12/66	0	IIPS	*****12.05		*****4,740.05	9400 21
31/12/66	0	TAX	-----0.12		*****4,739.93	9400 22

ASD/ASW

ASWFE

ATSDC

ATSWC

ATSFEE

โอนเงินเข้า/ออกบัญชี

ทำธุรกรรมด้วยเงินฝากอัตโนมัติ

ฝากเงินโดยเครื่องฝากเงินอัตโนมัติ ADM

ถอนเงินอัตโนมัติ ATM

หักค่าธรรมเนียม ATM

ASPIN

ASGAL/SEAL

ATSOI/ATSWI

ATSWP

B/F

โอนเงินเข้า/ออก

เงินฝากออม

รับโอน/โอนจากโอน ATM

หักภาษีเงินได้/บริการโดย ATM

ยอดคงเหลือ



ข้อกำหนดและเงื่อนไข Terms and Conditions

1. โปรดนำสมุดคู่มือฝากเงินและบัตรประจำตัวมาด้วยทุกครั้งเมื่อมาติดต่อธนาคาร
Please bring your passbook and ID card or other identification documents when visiting the Bank
2. โปรดเก็บสมุดคู่มือฝากเงินที่ปลอดภัย อย่าฝากไว้กับพนักงานธนาคารหรือบุคคลอื่น กรณีสูญหายแจ้งเจ้าหน้าที่ทุกสาขา หรือที่หมายเลข 02 111 1111 แล้วไปแจ้งความติดต่อสาขาเจ้าของบัญชี เพื่อยกเลิกสมุดคู่มือฝากใหม่ กรณีสมุดคู่มือฝากเงินก็กรณการเดินให้ไปนำสมุดคู่มือฝากเงินขอเปลี่ยนเล่มใหม่ได้ทุกสาขา
Please keep the passbook in a secure place and do not be placed under any other person's custody. If it is lost or stolen, immediately notify at any branch or call 02 111 1111 and bring a police report of the lost passbook to account holding branch for issuing a new passbook. The full passbook can be renewed at any branch.
3. การถอนเงินจากบัญชีสามารถถอนได้เฉพาะเงินของบัญชี
Only the account holder is allowed to make a withdrawal at any branch.
4. ยอดคงเหลือในสมุดคู่มือฝากเงินจะถือว่าถูกต้องเมื่อได้ตรวจสอบแล้วว่าตรงกับบัญชีของธนาคาร ควรนำสมุดมาปรับรายการอย่างน้อยเดือนละครั้ง โดยใช้เครื่องปรับสมุดอัตโนมัติ หรือที่สาขา
The account balance shown in the passbook will be deemed correct only if it is verified with the corresponding record kept by the Bank. The passbook should be updated once a month with Passbook Update Machines or at any branch.
5. การนับจำนวนเงินเพื่อคำนวณดอกเบี้ยเงินฝากออมทรัพย์ ธนาคารจะใช้หลักเกณฑ์ตามปีปฏิทินที่เก็บบันทึก
Interest for saving account is calculated on a daily balance basis according to the actual calendar year.
6. บัญชีที่ขาดการเคลื่อนไหว และยอดคงเหลือในบัญชีต่ำกว่าที่กำหนด ธนาคารจะปิดบัญชี และ/หรือ คิดค่าธรรมเนียมตามเกณฑ์ที่ธนาคารกำหนด
An inactive account with a balance less than the amount specified by the Bank will be closed and/or service charge may be levied on the account as specified in the Bank's Tariff of Charges.
7. เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามที่กำหนดไว้ตามกฎหมาย
The deposit amount is protected by the Deposit Protection Agency as prescribed by law.



Scan for
Terms and Conditions

สำนักงาน
Office

รหัสสาขา 1050

บัญชีเลขที่ 660-2-04860-0
Account No.

สาขานานาสาร

ชื่อบัญชี
Account Name

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่
โดย บริษัท อัครนิมิตต์ จำกัด



กรุงไทย
Krungthai



ลายมือชื่อผู้มีอำนาจลงนาม
Authorized Signature

SA AA 7428618

111111

SA AA 7428618

วันที่ DATE	จำนวน QUANTITY	อัตรา RATE	ยอด AMOUNT	หัก DEDUCT	ยอดสุทธิ NET AMT	จำนวน DATE
27/01/64	1050	R/P			#####10.00	520301
27/01/64	1050	SNCH	#####500.00		#####500.00	520301
27/01/64	1050	SVTRC	#####500,000.00		#####500,500.00	550422
30/06/64	0	IIPS	#####265.68		#####500,765.68	9400
30/06/64	0	TAX	-----2.66		#####500,763.02	9400
03/11/64	1050	SNCH	-----311,525.00		#####189,238.02	560865
26/11/64	1050	SVTRC	-----90,000.00		#####99,238.02	560865
31/12/64	0	IIPS	#####241.51		#####99,479.53	9400
31/12/64	0	TAX	-----2.42		#####99,477.11	9400
14/02/65	1050	SVTRC	-----98,475.00		#####1,002.11	560865
30/05/65	0	IIPS	#####15.96		#####1,017.57	9400
30/05/65	0	TAX	-----0.15		#####1,017.42	9400 12
21/09/65	1050	SVCH	#####500,000.00		#####501,017.42	560304 11
28/12/65	1050	SVCH	-----50,900.00		#####450,117.42	560865 12
31/12/65	0	IIPS	#####327.22		#####450,444.64	9400 15
31/12/65	0	TAX	-----3.27		#####450,441.37	9400 16
14/02/66	1050	SVCH	#####500,000.00		#####950,441.37	560865 17
17/02/66	1050	SVCH	-----823,000.00		#####127,441.37	550422 18
23/03/66	1050	SVCH	-----5,000.00	} 23/3/66 5 66	#####121,441.37	560865 19
17/04/66	1050	SVCH	-----3,540.00		#####17,901.37	550304 20
30/05/66	0	IIPS	#####244.04		#####18,145.41	9400 21
30/06/66	0	TAX	-----2.44		#####18,142.97	9400 22

ASD/ASH

ASW/1

ATSDC

ATSWL

ATMTI

โอนเงินเข้า/ออกบัญชี

หักค่าธรรมเนียมโอนเงินอัตโนมัติ

หักภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา

หักเงินสมทบกองทุน

หักค่าธรรมเนียม ATM

AS/MI

ASSAL/SSAL

ATSDT/ATSWT

ATSWP

MT

โอนเงินต่างประเทศ

เงินต้น/ดอกเบี้ย

เงินโอน/โอนดอกเบี้ย ATM

หักค่าธรรมเนียม/ค่าธรรมเนียม ATM

ค่าธรรมเนียม

เอกสารแนบ 7

ใบอนุญาต มีใช้ซึ่งวัตถุระเบิดและยุทธภัณฑ์



แบบ ป. ๕

ใบอนุญาต

ให้ ท้า ประกอบ ซ่อมแซม เปลี่ยนลักษณะ
หรือ จำหน่าย อารูปริน หรือเครื่องกระสุนเป็นสำหรับการค้า

ให้ ท้า ชื่อ มี ใช้ สั่ง นำเข้า ค้า

หรือจำหน่ายด้วยประการใดๆ ซึ่งวัตถุระเบิด

ให้ ท้า สั่ง นำเข้า หรือค้าซึ่งดอกไม้เพลิง

ให้ สั่ง นำเข้า หรือค้า ซึ่งสิ่งเทียมอารูปริน

ใบอนุญาตที่	2/2567
สถานที่ออกใบอนุญาต	ที่ตากเรต 1 เกด โดง อ.ศรีวิชัย
วัน เดือน ปี ที่ออก	11 สิงหาคม 2567
วัน เดือน ปี ที่สิ้นอายุ	10 สิงหาคม 2568
ชื่อ อายุ ผู้รับใบอนุญาต	บริษัท อัครวิป จำกัด ตั้งโดย [redacted]
เชื้อชาติ สัญชาติ	ไทย - ไทย
ภูมิลำเนา บ้านเลขที่ หมู่ที่ ตำบล อำเภอ จังหวัด	บ้านเลขที่ 1/4 ถนนเทศบาล 2 ตำบลเทศบาล อำเภอเทศบาล จังหวัดศรีสะเกษ
สถานที่ทำการตั้งอยู่ที่บ้านเลขที่ หมู่ที่ ตำบล อำเภอ จังหวัด	ที่ตั้งอยู่เลขที่ 3 ตำบลเทศบาล อำเภอศรีสะเกษ จังหวัดศรีสะเกษ
ค่าธรรมเนียม	ค่าธรรมเนียม [redacted]

วิธีการออกใบอนุญาต

๑. ข้อความข้างบนรายการใดที่ไม่อนุญาตให้ขีดฆ่าออก คงไว้แต่รายการที่อนุญาต
๒. ช่อง วัน เดือน ปี ที่สิ้นอายุ ให้ลงตามที่กำหนดไว้ตามกฎหมายหรือคำเตือน
หลังใบอนุญาตข้อ ๑

คำเตือน

๑. ใบอนุญาตนี้มีอายุใช้ได้ ๑ ปี นับแต่วันออก เว้นแต่กรณีที่ยกให้เพื่อทำดินปืนมีวันสำหรับใช้เอง มีอายุตลอดเวลาที่ผู้นั้นมีใบอนุญาตให้มีและใช้อาวุธปืนนั้นอยู่
๒. ใบอนุญาตนี้ใช้ได้เฉพาะตัวผู้รับอนุญาต
๓. ใบอนุญาตนี้ใช้ได้แต่เฉพาะสำหรับกิจการที่อนุญาตประเภทเดียว และให้ทำการได้เฉพาะภายในสถานที่ซึ่งระบุไว้ในใบอนุญาตเท่านั้น
๔. ผู้รับใบอนุญาตทำการค้า หรือทำอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด จะขายอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด ให้ได้แต่ผู้ที่ได้นำใบอนุญาตให้ซื้อหรือมีมาแสดงเท่านั้น
๕. ผู้รับใบอนุญาต ทำการประกอบ ซ่อมแซม เปลี่ยนลักษณะอาวุธปืน จะรับทำการประกอบ ซ่อมแซม เปลี่ยนลักษณะได้แต่เฉพาะอาวุธปืนที่มีใบอนุญาต และมีเครื่องหมายตรงกับใบอนุญาตเท่านั้น
๖. ผู้รับใบอนุญาตจะต้องจัดสถานที่เก็บรักษา วัตถุที่รับอนุญาตนั้น ให้เป็นที่ปลอดภัยตามที่นายทะเบียนท้องที่จะกำหนดให้
๗. ผู้รับใบอนุญาตจะต้องทำการค้าหรือจำหน่ายได้แต่ภายในเวลา ๐๖.๐๐ น. ถึงเวลา ๑๘.๐๐ น. เท่านั้น

จำนวน	ชนิดวัตถุระเบิด	วัตถุระเบิดที่อนุญาตให้ ซื้อ มีและใช้		วัตถุระเบิดที่อนุญาตให้ มีและใช้
		ดินระเบิด(อิมัลชัน ขนาด ๓๕ มม. X ๕๐๐ มม.)	แก๊บไฟฟ้า	
๑.จำนวนวัตถุระเบิดที่ได้รับอนุญาต		๘,๕๓๑ นัด	๑๔,๕๘๗ ดอก	ANFO (Ammonium Nitrate and Fuel oil) ๕๒,๘๗๔ กิโลกรัม
๒.ยอดคงเหลือ		๑,๘๖๔ นัด	๑,๒๑๓ ดอก	
๓.จำนวนที่จะต้องจัดซื้อตามใบอนุญาต		๖,๕๖๗ นัด	๑๓,๓๗๔ ดอก	



แบบ ข.ภ.4

ใบอนุญาตผลิตซึ่งยุทธภัณฑ์

ใบอนุญาตเลขที่ 670400135

วันที่ 3 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท อัครยิบซัม จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0845562012301

ที่อยู่ เลขที่ 57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ 06 1373 3635

โทรสาร -

E-mail permit@pvs.co.th

โดยมี

เป็นผู้มีอำนาจทำการแทนนิติบุคคล

เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้ผลิตซึ่งยุทธภัณฑ์ ANFO

อันเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. 2530 จำนวน 52,979 กิโลกรัม

(ห้าหมื่นสองพันเก้าร้อยเจ็ดสิบเก้ากิโลกรัม)

เพื่อ ใช้ในการระเบิดหินทำเหมืองบนบก ชนิดแรยิบซัมและแอนไฮไดรต์ โดยวิธีเหมืองทาบ

ตามประทานบัตรที่ 30288/16093 ลงวันที่ 4 กันยายน 2557 และใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมืองที่ 2/2563

ลงวันที่ 17 เมษายน 2563 โดยต้องผลิต ANFO และใช้ให้หมดภายในวันที่ผลิตและห้ามเก็บสะสมข้ามวัน

โดยมีสถานที่ผลิตยุทธภัณฑ์ตั้งอยู่ที่ บริเวณพื้นที่ตามประทานบัตรที่ 30288/16093 ลงวันที่ 4 กันยายน 2557

ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ -

และมีสถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตั้งอยู่ที่ ไม่มีการเก็บ

โทรศัพท์ -

โดยผู้รับใบอนุญาตผลิตซึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านหลังใบอนุญาต

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ 2 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

เงื่อนไขที่ผู้รับใบอนุญาตผลิตซึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติดังต่อไปนี้

- (1) ผู้รับใบอนุญาตต้องมีใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ที่จะผลิตตามใบอนุญาตฉบับนี้ด้วย
- (2) ผู้รับใบอนุญาตต้องจัดให้มีบัญชีรับจ่ายยุทธภัณฑ์ตามมาตรา 24
- (3) ผู้รับใบอนุญาตจะโอนยุทธภัณฑ์ที่ผลิตได้ตามใบอนุญาตฉบับนี้ให้แก่ผู้อื่นไม่ได้ เว้นแต่จะโอนให้แก่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. 2530 หรือผู้ที่ได้รับยกเว้นตามพระราชบัญญัติดังกล่าวให้มียุทธภัณฑ์ได้โดยไม่ต้องมีใบอนุญาต
- (4) ผู้รับใบอนุญาตจะทำการผลิตยุทธภัณฑ์ในสถานที่อื่นที่มีใช้สถานที่ผลิตยุทธภัณฑ์ตามที่กำหนดในใบอนุญาตฉบับนี้ไม่ได้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากปลัดกระทรวงกลาโหมก่อน
- (5) ผู้รับใบอนุญาตจะเก็บยุทธภัณฑ์ที่ผลิตได้ไว้ในสถานที่อื่นที่มีใช้สถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตามที่กำหนดในใบอนุญาตฉบับนี้ไม่ได้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากปลัดกระทรวงกลาโหมก่อน
- (6) ถ้าผู้รับใบอนุญาตประสงค์จะเลิกทำการผลิตยุทธภัณฑ์ก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ ให้แจ้งเป็นหนังสือให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 15 วัน ก่อนวันเลิกทำการผลิต และให้ใบอนุญาตสิ้นอายุในวันที่ระบุว่าการเลิกการผลิต
- (7) ผู้รับใบอนุญาตต้องผลิต ANFO ในพื้นที่ประทานบัตรที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น โดยผลิตตามปริมาณการใช้ต่อวัน ตามวันและเวลาที่กำหนดในเงื่อนไขแนบท้ายประทานบัตร
- (8) ผู้รับใบอนุญาตต้องผลิต ANFO และใช้ให้หมดภายในวันที่ผลิต และห้ามเก็บสะสมข้ามวัน
- (9) ผู้รับใบอนุญาตห้ามทำการขนย้าย หรือเคลื่อนย้าย ANFO ออกนอกพื้นที่ประทานบัตรที่ได้รับอนุญาต
- (10) ยกเลิกใบอนุญาตผลิตซึ่งยุทธภัณฑ์ เลขที่ 660400245 ลงวันที่ 21 มิถุนายน 2566



แบบ ข.ภ.5

ใบอนุญาตมีชึ่งยุทธภัณฑ์

ใบอนุญาตเลขที่ 670502105

วันที่ 3 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท อัครยิบซัม จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0845562012301

ที่อยู่ เลขที่ 57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ 06 1373 3635

โทรสาร

E-mail permit@pys.co.th

โดยมี

เป็นผู้มีอำนาจทำการแทนนิติบุคคล

เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้มีชึ่งยุทธภัณฑ์ ANFO

อันเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 จำนวน 52,979 กิโลกรัม
(ห้าหมื่นสองพันเก้าร้อยเจ็ดสิบเก้ากิโลกรัม)

เพื่อ ใช้ในการระเบิดหินทำเหมืองบนบก ชนิดแร่ยิบซัมและแอนไฮไดรต์ โดยวิธีเหมืองหาบ

ตามประทานบัตรที่ 30288/16093 ลงวันที่ 4 กันยายน 2557 และใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมืองที่ 2/2563
ลงวันที่ 17 เมษายน 2563 โดยต้องผลิต ANFO และใช้ให้หมดภายในวันที่ผลิตและห้ามเก็บสะสมข้ามวัน

โดยมีสถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตั้งอยู่ที่ ไม่มีการเก็บ

โทรศัพท์

โดยผู้รับใบอนุญาตมีชึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านหลังใบอนุญาต

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ 2 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

พลอากาศ

รองปลัดกระทรวงกลาโหม ทำการแทน

ปลัดกระทรวงกลาโหม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของหน่วยงานออกใบอนุญาต

0994000011679

เงื่อนไขที่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติดังต่อไปนี้

- (1) ผู้รับใบอนุญาตต้องจัดให้มีบัญชีรับจ่ายยุทธภัณฑ์ตามมาตรา 24
- (2) ผู้รับใบอนุญาตจะโอนยุทธภัณฑ์ตามใบอนุญาตฉบับนี้ให้แก่ผู้อื่นไม่ได้ เว้นแต่จะโอนให้แก่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 หรือผู้ที่ได้รับยกเว้นตามพระราชบัญญัตินี้ดังกล่าวให้มียุทธภัณฑ์ได้โดยไม่ต้องมีใบอนุญาต
- (3) ผู้รับใบอนุญาตจะเก็บยุทธภัณฑ์ไว้ในสถานที่อื่นที่มีใช้สถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตามที่กำหนดในใบอนุญาตฉบับนี้ไม่ได้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากปลัดกระทรวงกลาโหมก่อน
- (4) ถ้ายุทธภัณฑ์ที่มีไว้ในครอบครองตามใบอนุญาตฉบับนี้หมดสิ้นไปหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบรับรองว่ายุทธภัณฑ์ดังกล่าวได้สิ้นสภาพการเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 แล้วให้ใบอนุญาตเป็นอันสิ้นอายุ
- (5) ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ร่วมกับใบอนุญาตให้ มี ใช้ ซึ่งวัตถุระเบิด (ใบอนุญาตแบบ ป.5) ที่ได้รับอนุญาตจากกระทรวงมหาดไทย
- (6) ใบอนุญาตฉบับนี้เป็นการอนุญาตให้มีซึ่งยุทธภัณฑ์ ตามใบอนุญาตผลิตซึ่งยุทธภัณฑ์ที่ 670400135 ลงวันที่ 3 เมษายน 2567



แบบ ย.ภ.5

ใบอนุญาตมีซึ้งยุทธภัณฑ์

ใบอนุญาตเลขที่ 670502106

วันที่ 3 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท อัครยิบซัม จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0845562012301

ที่อยู่ เลขที่ 57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ 06 1373 3635

โทรสาร -

E-mail permit@pvs.co.th

โดยมี

เป็นผู้มีอำนาจทำการแทนนิติบุคคล

เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้มีซึ้งยุทธภัณฑ์ AMMONIUM NITRATE

อันเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 จำนวน 43,075 กิโลกรัม

(สี่หมื่นสามพันเจ็ดสิบห้ากิโลกรัม)

เพื่อ ใช้ในการระเบิดหินทำเหมืองบนบก ชนิดแร่ยิบซัมและแอนไฮไดรต์ โดยวิธีเหมืองทาบ

ตามประทานบัตรที่ 30288/16093 ลงวันที่ 4 กันยายน 2557 และใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมืองที่ 2/2563

ลงวันที่ 17 เมษายน 2563

โดยมีสถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตั้งอยู่ที่ คลังเก็บของบริษัท ฯ หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ

จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ -

โดยผู้รับใบอนุญาตมีซึ้งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านหลังใบอนุญาต

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ 2 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

พลอากาศ



เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของหน่วยงานออกใบอนุญาต

0994000011679

พิมพ์

เงื่อนไขสำหรับผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติดังต่อไปนี้

- (1) ผู้รับใบอนุญาตต้องจัดให้มีบัญชีรับจ่ายยุทธภัณฑ์ตามมาตรา 24
- (2) ผู้รับใบอนุญาตจะโอนยุทธภัณฑ์ตามใบอนุญาตฉบับนี้ให้แก่ผู้อื่นไม่ได้ เว้นแต่จะโอนให้แก่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 หรือผู้ที่ได้รับยกเว้นตามพระราชบัญญัตินี้ดังกล่าวให้มียุทธภัณฑ์ได้โดยไม่ต้องมีใบอนุญาต
- (3) ผู้รับใบอนุญาตจะเก็บยุทธภัณฑ์ไว้ในสถานที่อื่นที่มีใช้สถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตามที่กำหนดในใบอนุญาตฉบับนี้ไม่ได้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากปลัดกระทรวงกลาโหมก่อน
- (4) ถ้ายุทธภัณฑ์ที่มีไว้ในครอบครองตามใบอนุญาตฉบับนี้หมดสิ้นไปหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบรับรองว่ายุทธภัณฑ์ดังกล่าวได้สิ้นสภาพการเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 แล้วให้ใบอนุญาตเป็นอันสิ้นอายุ



แบบ ข.ภ.5

ใบอนุญาตมีสิ่งยุทธภัณฑ์

ใบอนุญาตเลขที่ 670502107

วันที่ 3 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท อัครยิบซัม จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0845562012301

ที่อยู่ เลขที่ 57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ 06 1373 3635

โทรสาร -

E-mail permit@pvs.co.th

โดยมี



เป็นผู้มีอำนาจทำการแทนนิติบุคคล

เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้มีสิ่งยุทธภัณฑ์ วัตถุระเบิดอีเอ็มลั่น ขนาด 35 x 400 มิลลิเมตร

อันเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 จำนวน 6,561 นัด (หกพันห้าร้อยหกสิบเอ็ดนัด) น้ำหนักเท่ากับ 2,985.255 กิโลกรัม (สองพันเก้าร้อยแปดสิบห้าจุดสองห้าห้ากิโลกรัม)

เพื่อ ใช้ในการกระเปิดหินทำเหมืองบนบก ชนิดแร่ยิบซัมและแอนไฮไดรต์ โดยวิธีเหมืองหาบ

ตามประทานบัตรที่ 30288/16093 ลงวันที่ 4 กันยายน 2557 และใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมืองที่ 2/2563

ลงวันที่ 17 เมษายน 2563

โดยมีสถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตั้งอยู่ที่ คลังเก็บของบริษัท ฯ หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ

จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

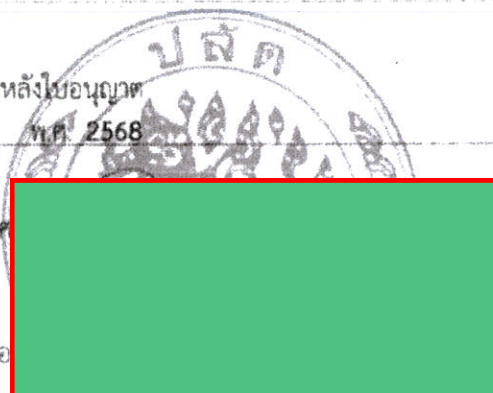
โทรศัพท์ -

โดยผู้รับใบอนุญาตมีสิ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านหลังใบอนุญาต

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ 2 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

พลอากาศ

รอง



เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของหน่วยงานออกใบอนุญาต

0994000011679

เงื่อนไขที่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติดังต่อไปนี้

- (1) ผู้รับใบอนุญาตต้องจัดให้มีบัญชีรับจ่ายยุทธภัณฑ์ตามมาตรา 24
- (2) ผู้รับใบอนุญาตจะโอนยุทธภัณฑ์ตามใบอนุญาตฉบับนี้ให้แก่ผู้อื่นไม่ได้ เว้นแต่จะโอนให้แก่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 หรือผู้ที่ได้รับยกเว้นตามพระราชบัญญัติดังกล่าวให้มียุทธภัณฑ์ได้โดยไม่ต้องมีใบอนุญาต
- (3) ผู้รับใบอนุญาตจะเก็บยุทธภัณฑ์ไว้ในสถานที่อื่นที่มีใช้สถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตามที่กำหนดในใบอนุญาตฉบับนี้ไม่ได้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากปลัดกระทรวงกลาโหมก่อน
- (4) ถ้ายุทธภัณฑ์ที่มีไว้ในครอบครองตามใบอนุญาตฉบับนี้หมดสิ้นไปหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบรับรองว่ายุทธภัณฑ์ดังกล่าวได้สิ้นสภาพการเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 แล้วให้ใบอนุญาตเป็นอันสิ้นอายุ
- (5) ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ร่วมกับใบอนุญาตให้ซื้อ มี ใช้ ซึ่งวัตถุระเบิด (ใบอนุญาตแบบ ป.5) ที่ได้รับอนุญาตจากกระทรวงมหาดไทย



แบบ ข.ภ.5

ใบอนุญาตมีชึ่งยุทธภัณฑ์

ใบอนุญาตเลขที่ 670502108

วันที่ 3 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท อัครยิบซัม จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0845562012301

ที่อยู่ เลขที่ 57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ 06 1373 3635

โทรสาร -

E-mail

permit@pvs.co.th

โดยมี



เป็นผู้มีอำนาจทำการแทนนิติบุคคล

เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้มีชึ่งยุทธภัณฑ์ แก่ปืนไฟฟ้า

อันเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 จำนวน 13,374 ดอก

(หนึ่งหมื่นสามพันสามร้อยเจ็ดสิบสี่ดอก)

เพื่อ ใช้ในการระเบิดหินทำเหมืองบนบก ชนิดแรยิบซัมและแอนไฮไดรต์ โดยวิธีเหมืองหาบ

ตามประทานบัตรที่ 30288/16093 ลงวันที่ 4 กันยายน 2557 และใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมืองที่ 2/2563

ลงวันที่ 17 เมษายน 2563

โดยมีสถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตั้งอยู่ที่ คลังเก็บของบริษัท ฯ หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ

จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ -

โดยผู้รับใบอนุญาตมีชึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านหลังใบอนุญาต

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ 2 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

พลอากาศเอก

รองปลัดกระทรวงกลาโหม ทำการแทน

ปลัดกระทรวงกลาโหม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของหน่วยงานออกใบอนุญาต

0994000011679

คุณลักษณะอันพึงประสงค์นักเรียน
ร. ๐๐๐๐.๙/๑๐๕๒
๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕



คุณลักษณะอันพึงประสงค์นักเรียน
ร. ๐๐๐๐.๙/๑๐๕๒
๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

ใบอนุญาต

๑. อนุญาต (แบบ ก)

วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

๐๑.๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

วิธีการออกใบอนุญาต

๑. ข้อความข้างบนรายการใดที่ไม่อนุญาตให้ใช้ได้ ออก คงไว้แต่รายการที่อนุญาต
๒. ช่อง วัน เดือน ปี ที่สิ้นอายุ ให้ลงตามที่กำหนดไว้ตามกฎหมายหรือคำเตือน
หลังใบอนุญาตข้อ ๑

คำเตือน

๑. ใบอนุญาตนี้มีอายุใช้ได้ ๑ ปี นับแต่วันออก เว้นแต่กรณีที่ออกให้เพื่อทำดินปืนมีวัน
สำหรับใช้เอง มีอายุตลอดเวลาที่ผู้นั้นมีใบอนุญาตให้มีและใช้อาวุธปืนนั้นอยู่
๒. ใบอนุญาตนี้ใช้ได้เฉพาะตัวผู้รับอนุญาต
๓. ใบอนุญาตนี้ใช้ได้แต่เฉพาะสำหรับกิจการที่อนุญาตประเภทเดียว และให้ทำการได้เฉพาะ
ภายในสถานที่ซึ่งระบุไว้ในใบอนุญาตเท่านั้น
๔. ผู้รับใบอนุญาตทำการค้า หรือทำอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด จะขายอาวุธปืน
เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด ให้ได้แก่ผู้ที่ได้นำใบอนุญาตให้ซื้อหรือมีมาแสดงเท่านั้น
๕. ผู้รับใบอนุญาต ทำการประกอบ ซ่อมแซม เปลี่ยนลักษณะอาวุธปืน จะรับทำการประกอบ
ซ่อมแซม เปลี่ยนลักษณะได้แต่เฉพาะอาวุธปืนที่มีใบอนุญาต และมีเครื่องหมายตรงกับใบอนุญาต
เท่านั้น
๖. ผู้รับใบอนุญาตจะต้องจัดสถานที่เก็บรักษา วัตถุที่รับอนุญาตนั้น ให้เป็นที่ปลอดภัยตามที่
นายทะเบียนท้องที่จะกำหนดให้
๗. ผู้รับใบอนุญาตจะต้องทำการค้าหรือจำหน่ายได้แต่ภายในเวลา ๐๖.๐๐ น. ถึงเวลา ๑๘.๐๐ น.
เท่านั้น

จำนวน	ชนิดวัตถุระเบิด	วัตถุระเบิดที่อนุญาตให้ ซื้อ มีและใช้		วัตถุระเบิดที่อนุญาตให้ มี และใช้
		ดินระเบิด(อิมัลชัน ขนาด ๓๕ มม. X ๕๐๐ มม.)	แก๊สไฟฟ้า	
๑.จำนวนวัตถุระเบิดที่ได้รับอนุญาต		๑๕,๐๐๐ ปด.	๑๐๐๐ ดอก	ANFO (Ammonium Nitrate and Fuel oil) ๕๕,๗๘๗ กิโลกรัม
๒.จำนวนที่จะต้องจัดซื้อตามใบอนุญาต		๑๕,๐๐๐ ปด.	๑๐๐๐ ดอก	



แบบ ย.ภ.4

ใบอนุญาตผลิตซึ่งยุทธภัณฑ์

ใบอนุญาตเลขที่ 660400245

วันที่ 21 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2566

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท อัครวิปซิม จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0845562012301

ที่อยู่ เลขที่ 57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านสอง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ 06 1373 3635

โทรสาร -

E-mail permit@pvs.co.th

โดยมี 1

เป็นผู้มีอำนาจทำการแทนนิติบุคคล

เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้ผลิตซึ่งยุทธภัณฑ์ ANFO

อันเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 จำนวน 44,787 กิโลกรัม

(สีหมื่นสีพันเจ็ดร้อยแปดสิบเจ็ดกิโลกรัม)

เพื่อ ใช้ในการระเบิดหินทำเหมืองบนบก ชนิดแร่ขี้ผึ้งและแอนไฮไดรต์ โดยวิธีเหมืองหาบ ตามประทานบัตรที่ 30288/16093 ลงวันที่ 4 กันยายน 2557 และใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมืองที่ 2/2563

ลงวันที่ 17 เมษายน 2563 โดยต้องผลิต ANFO และใช้ให้หมดภายในวันที่ผลิตและห้ามเก็บสะสมข้ามวัน

โดยมีสถานที่ผลิตยุทธภัณฑ์ตั้งอยู่ที่ บริเวณพื้นที่ตามประทานบัตรที่ 30288/16093 ลงวันที่ 4 กันยายน 2557 ตำบลบ้านสอง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ -

และมีสถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตั้งอยู่ที่ ไม่มีการเก็บ

โทรศัพท์ -

โดยผู้รับใบอนุญาตผลิตซึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านหลังใบอนุญาต

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ 20 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2567

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของหน่วยงานออกใบอนุญาต 0994000011679

เงื่อนไขสำหรับผู้รับใบอนุญาตผลิตซึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติดังต่อไปนี้

- (1) ผู้รับใบอนุญาตต้องมีใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ที่จะผลิตตามใบอนุญาตฉบับนี้ด้วย
- (2) ผู้รับใบอนุญาตต้องจัดให้มีบัญชีรับจ่ายยุทธภัณฑ์ตามมาตรา 24
- (3) ผู้รับใบอนุญาตจะโอนยุทธภัณฑ์ที่ผลิตได้ตามใบอนุญาตฉบับนี้ให้แก่ผู้อื่นไม่ได้ เว้นแต่จะโอนให้แก่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. 2530 หรือผู้ที่ได้รับยกเว้นตามพระราชบัญญัติดังกล่าวให้มียุทธภัณฑ์ได้โดยไม่ต้องมีใบอนุญาต
- (4) ผู้รับใบอนุญาตจะทำการผลิตยุทธภัณฑ์ในสถานที่อื่นที่มีใช้สถานที่ผลิตยุทธภัณฑ์ตามที่กำหนดในใบอนุญาตฉบับนี้ไม่ได้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากปลัดกระทรวงกลาโหมก่อน
- (5) ผู้รับใบอนุญาตจะเก็บยุทธภัณฑ์ที่ผลิตได้ไว้ในสถานที่อื่นที่มีใช้สถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตามที่กำหนดในใบอนุญาตฉบับนี้ไม่ได้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากปลัดกระทรวงกลาโหมก่อน
- (6) ถ้าผู้รับใบอนุญาตประสงค์จะเลิกทำการผลิตยุทธภัณฑ์ก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ ให้แจ้งเป็นหนังสือให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 15 วัน ก่อนวันเลิกทำการผลิต และให้ใบอนุญาตสิ้นอายุในวันที่ระบุว่าเลิกการผลิต
- (7) ผู้รับใบอนุญาตต้องผลิต ANFO ในพื้นที่ประทานบัตรที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น โดยผลิตตามปริมาณการใช้ต่อวัน ตามวันและเวลาที่กำหนดในเงื่อนไขแนบท้ายประทานบัตร
- (8) ผู้รับใบอนุญาตต้องผลิต ANFO และใช้ให้หมดภายในวันที่ผลิต และห้ามเก็บสะสมข้ามวัน
- (9) ผู้รับใบอนุญาตห้ามทำการขนย้าย หรือเคลื่อนย้าย ANFO ออกนอกพื้นที่ประทานบัตรที่ได้รับอนุญาต
- (10) ยกเลิกใบอนุญาตผลิตซึ่งยุทธภัณฑ์ เลขที่ 650400306 ลงวันที่ 4 ธันวาคม 2565



แบบ ย.ภ.5

ใบอนุญาตมีสิ่งยุทธภัณฑ์

ใบอนุญาตเลขที่ 660503442

วันที่ 21 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2566

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท อัครยิบซัม จำกัด
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0845562012301
ที่อยู่ เลขที่ 57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านสอง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ 06 1373 3635 โทรสาร - E-mail permit@pvs.co.th

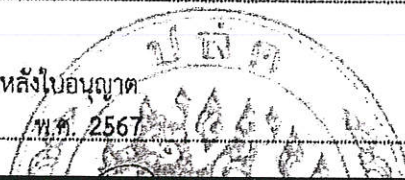
โดยมี [REDACTED] เป็นผู้มีอำนาจทำการแทนนิติบุคคล
เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้มีสิ่งยุทธภัณฑ์ ANFO

อันเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 จำนวน 44,787 กิโลกรัม
(สี่หมื่นสี่พันเจ็ดร้อยแปดสิบเจ็ดกิโลกรัม)

เพื่อ ใช้ในการระเบิดหินทำเหมืองบนบก ชนิดแร่ยิบซัมและแอนไฮไดรต์ โดยวิธีเหมืองทาบ ตามประทานบัตรที่
30288/16093 ลงวันที่ 4 กันยายน 2557 และใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมืองที่ 2/2563
ลงวันที่ 17 เมษายน 2563 โดยต้องผลิต ANFO และใช้ให้หมดภายในวันที่ผลิตและห้ามเก็บสะสมข้ามวัน

โดยมีสถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตั้งอยู่ที่ ไม่มีการเก็บ

โทรศัพท์ -
โดยผู้รับใบอนุญาตมีสิ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านหลังใบอนุญาต
ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ 20 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2567



ปลัดกระทรวงกลาโหม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของหน่วยงานออกใบอนุญาต 0994000011679

เงื่อนไขที่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติตามต่อไปนี้

- (1) ผู้รับใบอนุญาตต้องจัดให้มีบัญชีรับจ่ายยุทธภัณฑ์ตามมาตรา 24
- (2) ผู้รับใบอนุญาตจะโอนยุทธภัณฑ์ตามใบอนุญาตฉบับนี้ให้แก่ผู้อื่นไม่ได้ เว้นแต่จะโอนให้แก่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 หรือผู้ที่ได้รับยกเว้นตามพระราชบัญญัตินี้ดังกล่าวให้มียุทธภัณฑ์ได้โดยไม่ต้องมีใบอนุญาต
- (3) ผู้รับใบอนุญาตจะเก็บยุทธภัณฑ์ไว้ในสถานที่อื่นที่มีใช้สถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตามที่กำหนดในใบอนุญาตฉบับนี้ไม่ได้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากปลัดกระทรวงกลาโหมก่อน
- (4) ถ้ายุทธภัณฑ์ที่มีไว้ในครอบครองตามใบอนุญาตฉบับนี้หมดสิ้นไปหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบรับรองว่ายุทธภัณฑ์ดังกล่าวได้สิ้นสภาพการเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 แล้วให้ใบอนุญาตเป็นอันสิ้นอายุ
- (5) ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ร่วมกับใบอนุญาตให้ มี ใช้ ซึ่งวัตถุระเบิด (ใบอนุญาตแบบ ป.5) ที่ได้รับอนุญาตจากกระทรวงมหาดไทย
- (6) ใบอนุญาตฉบับนี้เป็นใบอนุญาตให้มีซึ่งยุทธภัณฑ์ ตามใบอนุญาตผลิตซึ่งยุทธภัณฑ์ที่ 660400245 ลงวันที่ 21 มิถุนายน 2566



แบบ ข.ภ.5

ใบอนุญาตมิชิ่งยุทธภัณฑ์

ใบอนุญาตเลขที่ 660503445

วันที่ 21 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2566

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท อัครยิบซัม จำกัด
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0845562012301
ที่อยู่ เลขที่ 57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ 06 1373 3635 โทรสาร - E-mail permit@pvs.co.th

โดยมี [REDACTED] เป็นผู้มีอำนาจทำการแทนนิติบุคคล
เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้มิชิ่งยุทธภัณฑ์ กับไฟฟ้า

อันเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 จำนวน 8,308 ดอก (แปดพันสามร้อยแปดดอก)

เพื่อ ใช้ในการระเบิดหินทำเหมืองบนบก ชนิดแร่ยิบซัมและแอนไฮไดรต์ โดยวิธีเหมืองทาบ ตามประทานบัตรที่
30288/16093 ลงวันที่ 4 กันยายน 2557 และใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมืองที่ 2/2563 ลงวันที่
17 เมษายน 2563

โดยมีสถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตั้งอยู่ที่ คลังเก็บของบริษัท ฯ หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ
จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ -
โดยผู้รับใบอนุญาตมิชิ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขด้าน
ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ 20 เดือน มิถุนายน

พลาอากาศ

รือ

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของหน่วยงานออกใบอนุญาต 0994000011679

เงื่อนไขที่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติดังต่อไปนี้

- (1) ผู้รับใบอนุญาตต้องจัดให้มีบัญชีรับจ่ายยุทธภัณฑ์ตามมาตรา 24
- (2) ผู้รับใบอนุญาตจะโอนยุทธภัณฑ์ตามใบอนุญาตฉบับนี้ให้แก่ผู้อื่นไม่ได้ เว้นแต่จะโอนให้แก่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 หรือผู้ที่ได้รับยกเว้นตามพระราชบัญญัติดังกล่าวให้มียุทธภัณฑ์ได้โดยไม่ต้องมีใบอนุญาต
- (3) ผู้รับใบอนุญาตจะเก็บยุทธภัณฑ์ไว้ในสถานที่อื่นที่มีใช้สถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตามที่กำหนดในใบอนุญาตฉบับนี้ไม่ได้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากปลัดกระทรวงกลาโหมก่อน
- (4) ถ้ายุทธภัณฑ์ที่มีไว้ในครอบครองตามใบอนุญาตฉบับนี้หมดสิ้นไปหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบรับรองว่ายุทธภัณฑ์ดังกล่าวได้สิ้นสภาพการเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 แล้วให้ใบอนุญาตเป็นอันสิ้นอายุ
- (5) ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ร่วมกับใบอนุญาตให้ซื้อ มี ใช้ ซึ่งวัตถุระเบิด (ใบอนุญาตแบบ ป.5) ที่ได้รับอนุญาตจากกระทรวงมหาดไทย



แบบ ข.ภ.5

ใบอนุญาตมีชั่งยุทธภัณฑ์

ใบอนุญาตเลขที่ 660503444

วันที่ 21 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2566

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท อัครวิปซิม จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0845562012301

ที่อยู่ เลขที่ 57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ 06 1373 3635

โทรสาร -

E-mail

permit@pvs.co.th

โดยมี

เป็นผู้มีอำนาจทำการแทนนิติบุคคล

เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้มีชั่งยุทธภัณฑ์ วัตถุระเบิดอีเอ็มลั่น ขนาด 35 x 400 มิลลิเมตร

อันเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 จำนวน 4,631 นัด (สี่พันหกร้อยสามสิบเอ็ดนัด) น้ำหนักเท่ากับ 2,107.105 กิโลกรัม (สองพันหนึ่งร้อยเจ็ดจุดหนึ่งศูนย์ห้ากิโลกรัม)

เพื่อ ใช้ในการระเบิดหินทำเหมืองบนบก ชนิดแร่บิซิมและแอนไฮไดรต์ โดยวิธีเหมืองทาบ ตามประทานบัตรที่ 30288/16093 ลงวันที่ 4 กันยายน 2557 และใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมืองที่ 2/2563 ลงวันที่ 17 เมษายน 2563

โดยมีสถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตั้งอยู่ที่ คลังเก็บของบริษัท ฯ หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ -

โดยผู้รับใบอนุญาตมีชั่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านหลังใบอนุญาต

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้โดยจนถึงวันที่ 20 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2567

รองปลัดกระทรวงกลาโหม หัวหน้าการแทน
ปลัดกระทรวงกลาโหม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของหน่วยงานออกใบอนุญาต 0994000011679

เงื่อนไขที่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติดังต่อไปนี้

- (1) ผู้รับใบอนุญาตต้องจัดให้มีบัญชีรับจ่ายยุทธภัณฑ์ตามมาตรา 24
- (2) ผู้รับใบอนุญาตจะโอนยุทธภัณฑ์ตามใบอนุญาตฉบับนี้ให้แก่ผู้อื่นไม่ได้ เว้นแต่จะโอนให้แก่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 หรือผู้ที่ได้รับยกเว้นตามพระราชบัญญัติดังกล่าวให้มียุทธภัณฑ์ได้โดยไม่ต้องมีใบอนุญาต
- (3) ผู้รับใบอนุญาตจะเก็บยุทธภัณฑ์ไว้ในสถานที่อื่นที่มีใช้สถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตามที่กำหนดในใบอนุญาตฉบับนี้ไม่ได้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากปลัดกระทรวงกลาโหมก่อน
- (4) ถ้ายุทธภัณฑ์ที่มีไว้ในครอบครองตามใบอนุญาตฉบับนี้หมดสิ้นไปหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบรับรองว่ายุทธภัณฑ์ดังกล่าวได้สิ้นสภาพการเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 แล้วให้ใบอนุญาตเป็นอันสิ้นอายุ
- (5) ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ร่วมกับใบอนุญาตให้ซื้อ มี ใช้ ซึ่งวัตถุระเบิด (ใบอนุญาตแบบ ป.5) ที่ได้รับอนุญาตจากกระทรวงมหาดไทย



แบบ ข.ภ.5

ใบอนุญาตมีสิ่งยุทธภัณฑ์

ใบอนุญาตเลขที่ 660503443

วันที่ 21 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2566

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท อัคริบบซัม จำกัด
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0845562012301
ที่อยู่ เลขที่ 57/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านสอง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ 06 1373 3635 โทรสาร - E-mail permit@pvs.co.th

โดยมี [REDACTED] เป็นผู้มีอำนาจทำการแทนนิติบุคคล
เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้มีสิ่งยุทธภัณฑ์ AMMONIUM NITRATE

อันเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. 2530 จำนวน 34,925 กิโลกรัม
(สามหมื่นสี่พันเก้าร้อยยี่สิบห้ากิโลกรัม)

เพื่อ ใช้ในการระเบิดหินทำเหมืองบนบก ชนิดแร่ยิปซัมและแอนไฮไดรต์ โดยวิธีเหมืองหาบ ตามประทานบัตรที่
30288/16093 ลงวันที่ 4 กันยายน 2557 และใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมืองที่ 2/2563 ลงวันที่
17 เมษายน 2563

โดยมีสถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตั้งอยู่ที่ คลังเก็บของบริษัท ฯ หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านสอง อำเภอเวียงสระ
จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84190

โทรศัพท์ -

โดยผู้รับใบอนุญาตมีสิ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านหลังใบอนุญาต
ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ 20 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2567

รองปลัดกระทรวงกลาโหม ทำการแทน
ปลัดกระทรวงกลาโหม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของหน่วยงานออกใบอนุญาต 0994000011679

เงื่อนไขที่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ต้องปฏิบัติดังต่อไปนี้

- (1) ผู้รับใบอนุญาตต้องจัดให้มีบัญชีรับจ่ายยุทธภัณฑ์ตามมาตรา 24
- (2) ผู้รับใบอนุญาตจะโอนยุทธภัณฑ์ตามใบอนุญาตฉบับนี้ให้แก่ผู้อื่นไม่ได้ เว้นแต่จะโอนให้แก่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 หรือผู้ที่ได้รับยกเว้นตามพระราชบัญญัตินี้ดังกล่าวให้มียุทธภัณฑ์ได้โดยไม่ต้องมีใบอนุญาต
- (3) ผู้รับใบอนุญาตจะเก็บยุทธภัณฑ์ไว้ในสถานที่อื่นที่มีใช้สถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตามที่กำหนดในใบอนุญาตฉบับนี้ไม่ได้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากปลัดกระทรวงกลาโหมก่อน
- (4) ถ้ายุทธภัณฑ์ที่มีไว้ในครอบครองตามใบอนุญาตฉบับนี้หมดสิ้นไปหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบรับรองว่ายุทธภัณฑ์ดังกล่าวได้สิ้นสภาพการเป็นยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.2530 แล้วให้ใบอนุญาตเป็นอันสิ้นอายุ

เอกสารแนบ 8

เอกสารขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน



ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๑๕๒๕

กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ซี.ที.เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

อ้างถึง คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ/เปลี่ยนแปลงบุคลากร และชนิดสารมลพิษของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ลงวันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแนบท้ายหนังสือต่ออายุรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท ซี.ที.เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด จำนวน ๔ แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท ซี.ที.เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด ขอต่ออายุหนังสือ
รับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขทะเบียน ว-๒๗๐ สถานที่ตั้งเลขที่ ๙/๔๐-๔๑ ตำบลบางคูเวียง
อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

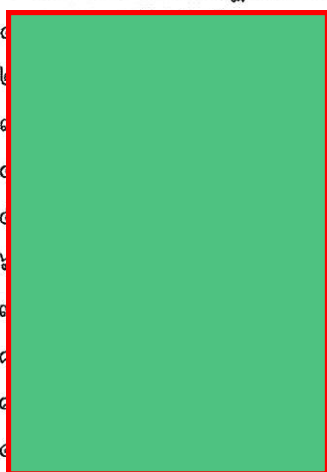
กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว ให้บริษัท ซี.ที.เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด
ต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน โดยมีองค์ประกอบดังนี้

ก. ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์



ทะเบียนเลขที่ ว-๒๗๐-ค-๐๐๐๑

ข. เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์



ทะเบียนเลขที่ ว-๒๗๐-จ-๐๐๐๒

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๗๐-จ-๐๐๐๓

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๗๐-จ-๐๐๐๔

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๗๐-จ-๐๐๐๕

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๗๐-จ-๐๐๐๖

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๗๐-จ-๐๐๐๗

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๗๐-จ-๐๐๐๘

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๗๐-จ-๐๐๐๙

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๗๐-จ-๐๐๑๐

ทะเบียนเลขที่ ว-๒๗๐-จ-๐๐๑๑

ค. ขอบข่ายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนให้วิเคราะห์ในน้ำเสีย อากาศเสีย สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุ
ที่ไม่ใช่แล้ว และดิน ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

หนังสือฉบับนี้...

หนังสือฉบับนี้จะหมดอายุในวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๖๙ หากประสงค์จะต่ออายุหนังสือ
รับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน สามารถยื่นคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ที่หน้าเว็บไซต์
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการกองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

โทร. ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๒ ต่อ ๒๑๐๓-๕

โทรสาร ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๒ ต่อ ๒๑๙๙

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@diw.mail.go.th



เอกสารแนบท้ายหนังสือต่ออายุรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

บริษัท ซี.ที.เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

เลขทะเบียน ว-๒๗๐

ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๑ ๕ ๒ ๕

ลงวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

ขอขยายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๖๗ รายการ

น้ำเสีย จำนวน 26 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Arsenic	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[4]
2	Barium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[4]
3	Biochemical Oxygen Demand	5-Day BOD Test, Azide Modification Method ^[4]
4	Cadmium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[4]
5	Chemical Oxygen Demand	Closed Reflux, Titrimetric Method ^[4]
6	Chromium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[4]
7	Color	ADMI Weighted-Ordinate Spectrophotometric Method ^[4]
8	Copper	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[4]
9	Cyanide	Distillation, Colorimetric Method ^[4]
10	Formaldehyde	Distillation, Colorimetric Method ^[3]
11	Free Chlorine	Iodometric Method ^[4]
12	Hexavalent Chromium	Colorimetric Method ^[4]
13	Lead	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[4]
14	Manganese	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[4]
15	Nickel	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[4]
16	Oil & Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method ^[4]
17	pH	Electrometric Method ^[4]
18	Phenols	Distillation, Direct Photometric Method ^[4]
19	Selenium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[4]
20	Sulfide	Iodometric Method ^[4]
21	Temperature	Laboratory and Field Methods ^[4]
22	Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C ^[4]
23	Total Kjeldahl Nitrogen	Semi-Micro-Kjeldahl Method ^[4]
24	Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C ^[4]
25	Trivalent Chromium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Colorimetric Method; Calculation ^[4]
26	Zinc	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[4]

อากาศเสีย (ปล่อยระบาย) จำนวน 14 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Antimony	Isokinetic Sampling, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5]
2	Arsenic	Isokinetic Sampling, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5]
3	Carbon Monoxide	Instrumental Analyzer Method ^[5]
4	Copper	Isokinetic Sampling, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5]
5	Cresol	Adsorption Sampling, Gas Chromatographic Method ^[5]
6	Hydrogen Chloride	Absorption Sampling, Ion Chromatographic Method ^[5]
7	Hydrogen Sulfide	Absorption Sampling, Iodometric Method ^[5]
8	Lead	Isokinetic Sampling, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[5]
9	Opacity	Ringelmann's Method ^[2]
10	Oxides of Nitrogen	Instrumental Analyzer Method ^[5]
11	Sulfur Dioxide	Instrumental Analyzer Method ^[5]
12	Sulfuric Acid	Isokinetic Sampling, Barium-Thorin Titrimetric Method ^[5]
13	Total Suspended Particulate	Isokinetic Sampling, Gravimetric Method ^[5]
14	Xylene	Adsorption Sampling, Gas Chromatographic Method ^[5]

สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว จำนวน 12 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Barium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,6,9]
2	Cadmium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,6,9]
3	Chromium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,6,9]
4	Chromium (III)	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Alkaline Digestion, Colorimetric Method; Calculation Method ^[1,6,7,9,10]
5	Chromium (VI)	Alkaline Digestion, Colorimetric Method ^[1,7,10]
6	Lead	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,6,9]

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
7	Nickel	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,6,9]
8	pH	Electrometric Method ^[12,13]
9	Selenium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,6,9]
10	Silver	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,6,9]
11	Vanadium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,6,9]
12	Zinc	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[1,6,9]

ดิน จำนวน 15 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Arsenic	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[6,9]
2	Barium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[6,9]
3	Cadmium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[6,9]
4	Chromium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[6,9]
5	Chromium (III)	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Alkaline Digestion, Colorimetric Method; Calculation Method ^[6,7,9,10]
6	Chromium (VI)	Alkaline Digestion, Colorimetric Method ^[7,10]
7	Lead	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[6,9]
8	Manganese	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[6,9]
9	Nickel	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[6,9]
10	Selenium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[6,9]
11	Silver	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[6,9]
12	TPH (C ₈ - C ₁₆)	Soxhlet Extraction, Gas Chromatographic Method ^[8,11]
13	TPH (C ₁₆ - C ₃₅)	Soxhlet Extraction, Gas Chromatographic Method ^[8,11]
14	Vanadium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[6,9]
15	Zinc	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method ^[6,9]

เอกสารอ้างอิง

1. กระทรวงอุตสาหกรรม. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม, พ.ศ. 2566. เรื่อง การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว. **ราชกิจจานุเบกษา**. 31 พฤษภาคม 2566. เล่มที่ 140 ตอนพิเศษ 126 ง.
2. กระทรวงอุตสาหกรรม. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม, พ.ศ. 2549. เรื่อง กำหนดค่าปริมาณเขม่าควันที่เจือปนในอากาศที่ระบายออกจากปล่องของหม้อน้ำโรงสีข้าวที่ใช้กลบเป็นเชื้อเพลิง. **ราชกิจจานุเบกษา**. 4 ธันวาคม 2549. เล่มที่ 123 ตอนพิเศษ 125ง.
3. สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย. **คู่มือวิเคราะห์น้ำเสีย**. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์, 2547.
4. APHA, AWWA, WEF. **Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater**. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.
5. United States Environmental Protection Agency. **Standards of Performance for New Stationary Sources**. 40 CFR 60. Appendix A, 2023.
6. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Acid Digestion of Sediments, Sludges, and Soils. SW-846 Method 3050B**, 2007.
7. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Alkaline Digestion for Hexavalent Chromium. SW-846 Method 3060A**, 1996.
8. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluating Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Soxhlet Extraction. SW-846 Method 3540C**, 1996.
9. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Inductively Coupled Plasma-Optical Emission Spectrometry. SW-846 Method 6010D**, 2018.
10. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Chromium, Hexavalent (Colorimetric). SW-846 Method 7196A**, 1992.
11. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluating Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Nonhalogenated Organics Using GC/FID. SW-846 Method 8015D**, 2003.
12. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluating Solid Waste Physical/Chemical Methods. **pH Electrometric Measurement. SW-846 Method 9040C**, 2004.
13. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluating Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Soil and Waste pH. SW-846 Method 9045D**, 2004. *Amal*

เอกสารแนบ 9

ใบสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัด



ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

32/751 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0103546024094 (สำนักงานใหญ่)

Tel: 02-8736045-6 Email: Blueblueconsult@yahoo.com

TSP High Volume Sampler Calibration

SITE

Site: Blue
Sampler: PM#18
Recorder: Kimhan P.

Date: 08/09/2022
Test: Supackak S.
Approval: Nidida A.

CONDITIONS

Sea Level Pressure (hPa): 1008.0
Temperature (deg C): 32.0
Seasonal SL Press. (hPa): 1013.0
Seasonal Temp. (deg C): 30.0

Corrected Pressure (mm Hg): 756.1
Temperature (deg K): 305.0
Corrected Seasonal (mm Hg): 759.8
Seasonal Temp. (deg K): 303.0

CALIBRATION ORIFICE

Make: Tisch
Model:
Serial#: 1635

Slope: 1.26614
Intercept: -0.02116
Date Certified: 1 Aug 22

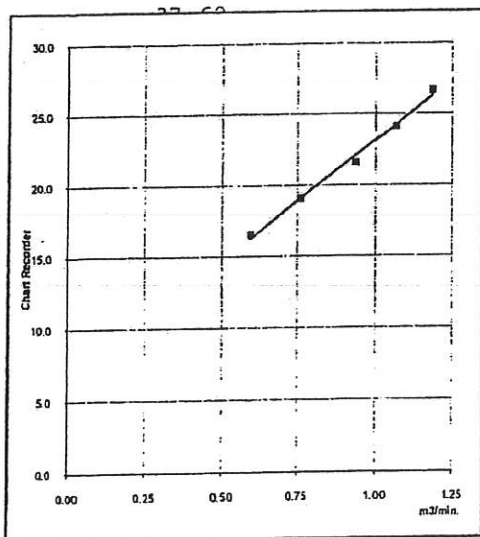
TEST

Plate or Test #	H2O (in)	Qa (m3/min)	I (chart)	IC (corrected)
1	8.00	1.185	42.0	26.68
2	7.40	1.062	38.0	24.14
3	5.20	0.937	34.0	21.59
4	3.40	0.760	30.0	19.05
5	2.20	0.593	26.0	16.51

LINEAR REGRESSION

Slope (m) = 16.9572
Intercept (b) = 6.2073
Corr. coeff. (r) = 0.9964
SFR = 1.143
SSP = 40.29
of Observations: 5

Range of Chart
at SFR $\pm 10\%$



Calibrated by :

Approved by :

TSP High Volume Sampler Calibration

SITE

Site: Blue
Sampler: PM#4
Recorder: Kimhan P.

Date: 08/09/2022
Test: Supackak S.
Approval: Nidida A.

CONDITIONS

Sea Level Pressure (hPa): 1008.0
Temperature (deg C): 32.0
Seasonal SL Press. (hPa): 1013.0
Seasonal Temp. (deg C): 30.0

Corrected Pressure (mm Hg): 756.1
Temperature (deg K): 305.0
Corrected Seasonal (mm Hg): 759.8
Seasonal Temp. (deg K): 303.0

CALIBRATION ORIFICE

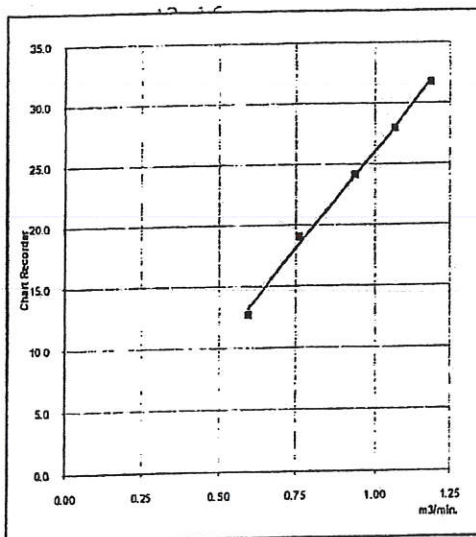
Make: Tisch
Model:
Serial#: 1635

Slope: 1.26614
Intercept: -0.02116
Date Certified: 1 Aug 22

TEST

Plate or Test #	H2O (in)	Qa (m3/min)	I (chart)	IC (corrected)	LINEAR REGRESSION
1	12.00	1.185	50.0	31.76	Slope (m)= 31.6581
2	10.00	1.062	44.0	27.95	Intercept (b)= -5.6084
3	7.60	0.937	38.0	24.14	Corr. coeff. (r)= 0.9986
4	5.00	0.760	30.0	19.05	SFR = 1.143
5	2.00	0.593	20.0	12.70	SSP = 48.15
					# of Observations: 5

Range of Chart: 44
at SFR $\pm 10\%$: 53



Calibrated by : _____

Approved by : _____

08/09/2022



ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

32/751 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0103546024094 (สำนักงานใหญ่)

Tel: 02-8736045-6 Email: Blueblueconsult@yahoo.com

TSP High Volume Sampler Calibration

SITE

Site: Blue
Sampler: PM#16
Recorder: Kimhan P.

Date: 08/09/2022
Test: Supackak S.
Approval: Nidida A.

CONDITIONS

Sea Level Pressure (hPa): 1008.0
Temperature (deg C): 32.0
Seasonal SL Press. (hPa): 1013.0
Seasonal Temp. (deg C): 30.0

Corrected Pressure (mm Hg): 756.1
Temperature (deg K): 305.0
Corrected Seasonal (mm Hg): 759.8
Seasonal Temp. (deg K): 303.0

CALIBRATION ORIFICE

Make: Tisch
Model:
Serial#: 1635

Slope: 1.26614
Intercept: -0.02116
Date Certified: 1 Aug 22

TEST

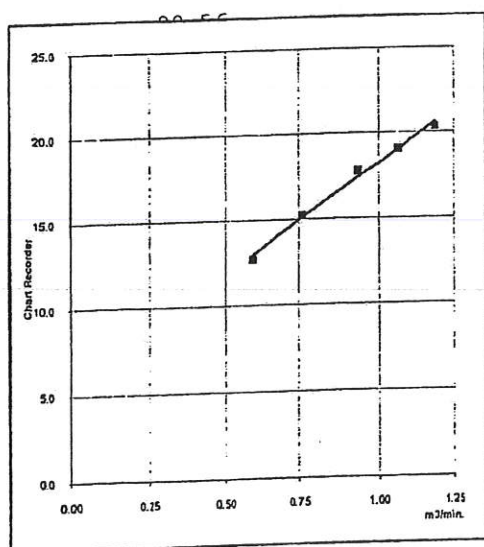
Plate or Test #	H2O (in)	Qa (m3/min)	I (chart)	IC (corrected)
1	9.20	1.185	32.0	20.32
2	7.60	1.062	30.0	19.05
3	5.60	0.937	28.0	17.78
4	2.80	0.760	24.0	15.24
5	2.20	0.593	20.0	12.70

LINEAR REGRESSION

Slope (m) = 12.9075
Intercept (b) = 5.3091
Corr. coeff. (r) = 0.9959
SFR = 1.143
SSP = 31.59

of Observations: 5

Range of Chart 30
at SFR $\pm 10\%$ 33



Calibrated by : _____

Approved by : _____

08/09/2022



ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลู คอนซัลแตนท์

32/751 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140

เลขประจำตัวเสียภาษี 0103546024094 (สำนักงานใหญ่)

Tel: 02-8736045-6 Email: Blueblueconsult@yahoo.com

TSP High Volume Sampler Calibration

Site: Blue
Sampler: TSP#1
Recorder: Kimhan P.

Date: 08/09/2022
Test: Supackak S.
Approval: Nidida A.

CONDITIONS

Sea Level Pressure (hPa): 1008.0
Temperature (deg C): 32.0
Seasonal SL Press. (hPa): 1013.0
Seasonal Temp. (deg C): 30.0

Corrected Pressure (mm Hg): 756.1
Temperature (deg K): 305.0
Corrected Seasonal (mm Hg): 759.8
Seasonal Temp. (deg K): 303.0

CALIBRATION ORIFICE

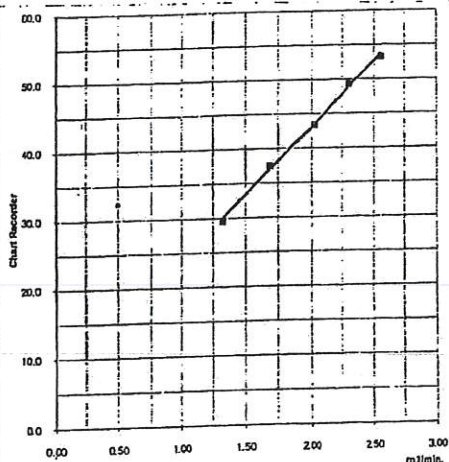
Make: Tisch
Model:
Serial#: 1635

Qstd Slope: 1.26614
Qstd Intercept: -0.02116
Date Certified: 1 Aug 22

CALIBRATIONS

Plate or Test #	H2O (in)	Qstd (m3/min)	I (chart)	IC (corrected)	LINEAR REGRESSION
1	10.60	2.552	54.0	53.24	Slope = 19.2705 Intercept = 4.5291 Corr. coeff. = 0.9990 # of Observations: 5
2	8.60	2.300	50.0	49.29	
3	6.60	2.017	44.0	43.38	
4	4.60	1.687	38.0	37.46	
5	2.80	1.320	30.0	29.58	

Range of Chart 27
at 1.1 - 1.7 m3/min. 37



Calibrated by : _____

Approved by : _____

08/09/2022



QUALITY CALIBRATION CO.,LTD.

235 Petchkasem 63/2 Road, Laksong, Bangkae, Bangkok 10160
Tel (662) 421-5402, (662) 444-0152-3, Fax (662) 809-4584

www.qcalibration.com


CERTIFICATE No : 23E0753
REFERENCE No : 67967-2

PAGE : 1 OF 2

Certificate of Calibration

EQUIPMENT : SOUND LEVEL METER
MANUFACTURER : SOUNDTEK
MODEL : ST-130
SERIAL No : 190500016
ID No : N/A
SUBMITTED BY : ATOM ENVIRONMENTAL CONSULTANT CO., LTD.
555/34 MOO 10 T.NAI KHLONG BANG PLA
KOT, A.PHRA SAMUT CHEDI, SAMUT
PRAKAN 10290

CALIBRATED BY : 
CALIBRATION DATE : 27-Jan-23

APPROVED BY : 
ISSUED DATE : 27-Jan-23

RECEIVED DATE : 23-Jan-23

THIS CERTIFICATE MAY NOT BE REPRODUCED OTHER THAN IN FULL EXCEPT WITH THE PRIOR WRITTEN APPROVAL OF
QUALITY CALIBRATION CO., LTD.

F-G010 REV 02

**QUALITY CALIBRATION CO.,LTD.**

235 Petchkasem 63/2 Road, Laksong, Bangkae, Bangkok 10160
Tel (662) 421-5402, (662) 444-0152-3, Fax (662) 809-4584

www.qcalibration.com

CERTIFICATE No : 23E0753

PAGE : 2 OF 2

Calibration Report

EQUIPMENT : SOUND LEVEL METER
MANUFACTURER : SOUNDTEK
S/N : 190500016
RECEIVED DATE : 23-Jan-23
AMBIENT TEMPERATURE : 23°C ± 3°C
MODEL : ST-130
ID No : N/A
CALIBRATION DATE : 27-Jan-23
RELATIVE HUMIDITY : 50 % RH ± 20% RH

CONDITION OF THIS RESULTS OF CALIBRATION

1. THIS INSTRUMENT WAS CALIBRATED ACCORDING TO IEC 61672-2 :2003-04 AGAINST MULTIFUNCTION SOUND CALIBRATOR.
THIS INSTRUMENT WAS PERFORMED SELF-CALIBRATION BY CALIBRATOR AT 94 Hz BEFORE CALIBRATION.

2. REFERENCE STANDARD INSTRUMENTS :-

<u>INSTRUMENT</u>	<u>MODEL</u>	<u>SERIAL No</u>	<u>CERTIFICATE No</u>	<u>DUE DATE</u>
1) MULTIFUNCTION SOUND CALIBRATOR	1986	02023	22E7462	05-Jul-23

3. THIS RESULT WAS FOUND ACCURATE AS SHOWN ON DATE AND PLACE OF CALIBRATION ONLY.

4. THIS RESULT EXCLUDE LONG TERM STABILITY OF THE UNIT UNDER CALIBRATION.

5. THIS CERTIFICATE IS TRACEABLE TO :-

- NATIONAL INSTITUTE OF METROLOGY (THAILAND) THROUGH THAILAND INSTITUTE OF SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL RESEARCH (TISTR).

RESULT OF CALIBRATION :- WITHOUT ADJUSTMENT

1. A-WEIGHTING ACOUSTIC FREQUENCY RESPONSE

FREQUENCY (Hz)	STANDARD EXPECTED READING (dB)	UUC READING (dB)	CORRECTION (dB)	UNCERTAINTY OF MEASUREMENT (± dB)
125.00	-16.10	-17.0	0.9	0.50
250.00	-8.60	-9.3	0.7	0.50
500.00	-3.20	-3.7	0.5	0.50
1000.00	0.00	0.0	0.0	0.50
2000.00	1.20	1.6	-0.4	0.50
4000.00	1.00	2.5	-1.5	0.50

2. C-WEIGHTING ACOUSTIC FREQUENCY RESPONSE

FREQUENCY (Hz)	STANDARD EXPECTED READING (dB)	UUC READING (dB)	CORRECTION (dB)	UNCERTAINTY OF MEASUREMENT (± dB)
125.00	-0.20	-1.5	1.3	0.50
250.00	0.00	-0.5	0.5	0.50
500.00	0.00	-0.2	0.2	0.50
1000.00	0.00	0.0	0.0	0.50
2000.00	-0.20	0.3	-0.5	0.50
4000.00	-0.80	1.0	-1.8	0.50

3. SOUND LEVEL LINEARITY TEST AT 1000 Hz

STANDARD APPLIED (dB)	UUC READING (dB)	CORRECTION (dB)	UNCERTAINTY OF MEASUREMENT (± dB)
74	74.0	0.0	0.50
84	84.0	0.0	0.50
94	94.0	0.0	0.50
104	104.0	0.0	0.50
114	114.1	-0.1	0.50

UUC* : UNIT UNDER CALIBRATION

THE REPORTED UNCERTAINTY OF MEASUREMENT WAS BASED ON A STANDARD UNCERTAINTY MULTIPLIED BY A COVERAGE FACTOR $k=2$, PROVIDING A LEVEL OF CONFIDENCE APPROXIMATELY 95%.

END OF CALIBRATION REPORT

F-G019 REV 02



QUALITY CALIBRATION CO.,LTD.

235 Petchkasem 63/2 Road, Laksong, Bangkai, Bangkok 10160

Tel (662) 421-5402, (662) 444-0152-3, Fax (662) 809-4584

www.qcalibration.com

CERTIFICATE No : 23E0752

REFERENCE No : 67967-1

PAGE : 1 OF 2

Certificate of Calibration

EQUIPMENT : SOUND LEVEL CALIBRATOR

MANUFACTURER : TENMARS

MODEL : TM-100

SERIAL No : 200703964

ID No : N/A

SUBMITTED BY : ATOM ENVIRONMENTAL CONSULTANT CO., LTD.
555/34 MOO 10 T.NAI KHLONG BANG PLA KOT,
A.PHRA SAMUT CHEDI, SAMUT PRAKAN 10290

CALIBRATED BY : 

CALIBRATION DATE : 27-Jan-23

APPROVED BY : 

ISSUED DATE : 27-Jan-23

RECEIVED DATE : 23-Jan-23

THIS CERTIFICATE MAY NOT BE REPRODUCED OTHER THAN IN FULL EXCEPT WITH THE PRIOR WRITTEN APPROVAL OF
QUALITY CALIBRATION CO., LTD.

F-G010 REV 02

**QUALITY CALIBRATION CO.,LTD.**

235 Petchkasem 63/2 Road, Laksong, Bangkae, Bangkok 10160
Tel (662) 421-5402, (662) 444-0152-3, Fax (662) 809-4584

www.qcalibration.com

CERTIFICATE No : 23E0752

PAGE : 2 OF 2

Calibration Report

EQUIPMENT : SOUND LEVEL CALIBRATOR
MANUFACTURER : TENMARS
S/N : 200703964
RECEIVED DATE : 23-Jan-23
AMBIENT TEMPERATURE : 23°C ± 3°C
MODEL : TM-100
ID No : N/A
CALIBRATION DATE : 27-Jan-23
RELATIVE HUMIDITY : 50 % RH ± 20% RH

CONDITION OF THIS RESULTS OF CALIBRATION

1. THIS INSTRUMENT WAS CALIBRATED BY DIRECT MEASUREMENT WITH STANDARD MICROPHONE.

2. REFERENCE STANDARD INSTRUMENTS :-

INSTRUMENT	MODEL	SERIAL No	CERTIFICATE No	DUE DATE
1) STANDARD MICROPHONE	4192	2595198	AA-1016-20	16-Jun-23
2) STANDARD MULTIMETER	8846A	2044006	CA20220138EA	14-Mar-24

3. THIS RESULT WAS FOUND ACCURATE AS SHOWN ON DATE AND PLACE OF CALIBRATION ONLY.

4. THIS RESULT EXCLUDE LONG TERM STABILITY OF THE UNIT UNDER CALIBRATION.

5. THIS CERTIFICATE IS TRACEABLE TO :-

- NATIONAL INSTITUTE OF METROLOGY (THAILAND)

RESULT OF CALIBRATION :- WITHOUT ADJUSTMENT

1. ACOUSTIC OUTPUT

FREQUENCY (Hz)	UUC SETTING (dB)	STANDARD READING (dB)	CORRECTION (dB)	UNCERTAINTY OF MEASUREMENT (± dB)
1000.0	94.00	93.932	-0.068	0.28
1000.0	114.00	113.875	-0.125	0.28

2. FREQUENCY TEST

UUC FREQUENCY SETTING (Hz)	STANDARD READING (Hz)	CORRECTION (Hz)	UNCERTAINTY OF MEASUREMENT (± Hz)
1000	986.082	-13.918	0.36

UUC* : UNIT UNDER CALIBRATION

THE REPORTED UNCERTAINTY OF MEASUREMENT WAS BASED ON A STANDARD UNCERTAINTY MULTIPLIED BY A COVERAGE FACTOR k =2, PROVIDING A LEVEL OF CONFIDENCE APPROXIMATELY 95%.

END OF CALIBRATION REPORT



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



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

NSC-TISI-TIS 17025
CALIBRATION 0318

Certificate of Calibration

Issued by : Vibration Laboratory

Certificate No. : 22V027

Reference No. : CBLUE01V004

Received Date : 08 March 2022

Calibrated Date : 15 March 2022

Page 1 of 5

Client : ห้างหุ้นส่วนจำกัด บจก คอนซัลแตนท์
Address : 32/751 ถนนประชาอุทิศ แขวงทุ่งครุ เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140
Equipment : VIBRATION METER
Manufacture / Brand : INSTANTEL
Model : Micromate
Serial No./ ID No. : UM8171

Authorised Signatory

Issue Date 16 / March 2022

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

FM-02/QP-MCC-09 Rev.3

e-mail : MCC@egat.co.th



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

Continued of Calibration Report

Certificate Number. 22V027

Page 2 of 5

Standard Used

The table below is described the calibrator through the International System of Unit.

Description	Manufacture/Model	Serial No.	Traceable No.	Due Date
Conditioning Amplifier Type 2626	Bruel & Kjaer	1242376	AV-0045-20	18 September 2022
Accelerometer Type 8305	Bruel & Kjaer	1262817	AV-0043-20	02 December 2022
Digital Multimeter /8846A	FLUKE	4330020	21E287	20 September 2022

Ambient Environment :

The Calibration was performed in an environment of $(23 \pm 2) ^\circ\text{C}$ and $(50 \pm 10) \%$ relative humidity.

Measurement Method :

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

Measurement Results

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

Measurement Uncertainty

The Measurement Uncertainty are labeled on the following pages Completed the expanded uncertainty, that was calculated in accordance with the method in M3003, using coverage factor $k = 2$. The value of the measured lies within the assigned ranges of values of confidence level of approximately 95%.

Traceability :

The measurement is traceable to the International System of Unit through

- The National Institute of Metrology (Thailand)
- Metrology and Calibration Department



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

Continued of Calibration Report

Certificate Number. 22V027

Page 3 of 5

DESCRIPTION	INSTRUMENT VALUE		UNCERTAINTY
	STANDARD SETTING	UUC READING	
Vertical Frequency (Hz)	mm/s _p	mm/s _p	± mm/s _p
* 20	10.00	10.21	0.15
* 30	10.00	10.19	0.15
40	10.00	10.18	0.15
80	10.00	10.12	0.15

* Calibration made "Not TISI Accredited" in this Certificate have been included for completeness.

Transducer Part: ENSL 16117

Condition : Installation by vertical direction



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

Continued of Calibration Report

Certificate Number. 22V027

Page 4 of 5

DESCRIPTION	INSTRUMENT VALUE		UNCERTAINTY
	STANDARD SETTING	UUC READING	
Transverse Frequency (Hz)	mm/s _p	mm/s _p	± mm/s _p
*20	10.00	10.22	0.15
*30	10.00	10.07	0.15
40	10.00	10.01	0.15
80	10.00	9.90	0.14

* Calibration made "Not TISI Accredited" in this Certificate have been included for completeness.

Transducer Part: ENSL 16117

Condition : Installation by Transverse direction



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

Continued of Calibration Report

Certificate Number. 22V027

Page 5 of 5

DESCRIPTION	INSTRUMENT VALUE		UNCERTAINTY
	STANDARD SETTING	UUC READING	
Longitude			
Frequency (Hz)	mm/s _p	mm/s _p	± mm/s _p
*20	10.00	10.19	0.15
*30	10.00	10.06	0.15
40	10.00	10.04	0.15
80	10.00	9.99	0.14

* Calibration made "Not TISI Accredited" in this Certificate have been included for completeness.

Tranducer Part: ENSL 16117

Condition : Installation by Longitude direction

* End Certificate of Calibration *