

# เอกสารแนบ

# เอกสารแนบ

9

## ผลการตรวจสอบสภาพพนักงาน

ข้อมูลส่วนบุคคลที่มีกฎหมายคุ้มครอง

รูปที่ ๗ ตัวอย่างการปกปิดข้อมูลส่วนบุคคล กรณีมีข้อมูลส่วนบุคคลทั้งหมดในหน้านั้น

<p>-เลขหน้า-</p> <p>รายงานผลการตรวจสอบสุขภาพ</p> <p>(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองไม่ต้อง เปิดเผยตามกฎหมาย)</p>	<p>-เลขหน้า-</p> <p>โฉนดที่ดิน*</p> <p>(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองไม่ต้อง เปิดเผยตามกฎหมาย)</p>

(แสดงเพียงหัวข้อโดยไม่แสดงรายละเอียดข้อมูล)

เช่น รายงานผลการตรวจสอบคุณภาพ โฉนดที่ดิน

# เอกสารแนบ10

รายงานแผนและผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุน



# รายงานแผนและผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุน

## กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

### กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

สำหรับโครงการเหมืองแร่ ประจำปี ๒๕๖๖

ประธานบัตรที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

โดย ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

เลขที่ ๘๘ หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

☐ ก่อนเปิดการทำเหมือง  
☒ ครั้งที่ 2/2566

## รายงานแผนและผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุน สำหรับโครงการเหมืองแร่

### 1. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร..... ห้างหุ้นส่วนจำกัด.ทรัพย์ศิลา..... ประทานบัตรเลขที่ 23291/15254  
ชนิดแร่..... หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง..... ที่ตั้งประทานบัตร ตำบล.พลายวาส.อำเภอ.กาญจนดิษฐ์  
จังหวัด.สุราษฎร์ธานี อายุประทานบัตร.10 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่.27 มิถุนายน.2565 ถึงวันที่.26 มิถุนายน.2575  
สถานภาพปัจจุบัน.เปิดการ.สถานที่ติดต่อ.เลขที่.88 หมู่ที่.7 ตำบล.พลายวาส.อำเภอ.กาญจนดิษฐ์  
จังหวัดสุราษฎร์ธานี.84160 โทรศัพท์.095-2707512

### 2. เงื่อนไขการจัดตั้งกองทุน

☒ จัดตั้งกองทุนตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

### 3. ผลการดำเนินงาน

#### 3.1 คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

☒ ดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ (มีรายชื่อ อำนาจหน้าที่ ดังเอกสารแนบ 1)

☒ จัดทำระเบียบว่าด้วยการบริหารจัดการกองทุน (ดังเอกสารแนบ 2)

#### 3.2 การประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

☒ ดำเนินการแล้ว ประชุมครั้งที่ 1 และครั้งที่ 2/2566 (ตามรายงานการประชุม ดังเอกสารแนบ 3)

### 3.3 การนำเงินเข้าบัญชีกองทุน

☒ ดำเนินการแล้ว (แสดงสำเนาสมุดบัญชีธนาคาร ดังเอกสารแนบ 4)

1.) กองทุน.....เฝ้าระวังสุขภาพ.....ธนาคาร...ทหารไทยธนชาติ จำกัด (มหาชน).....สาขา 767

ถนนชนเกษม (สฎ) อัตราการผลิตแร่.....680,000.....เมตริกตัน/ปี จำนวนเงิน.....200,000.....บาท

2.) กองทุน.....พัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่.....ธนาคาร...ทหารไทยธนชาติ จำกัด (มหาชน)

สาขา 767 ถนนชนเกษม (สฎ) อัตราการผลิตแร่.....680,000.....เมตริกตัน/ปี จำนวนเงิน.....500,000.....บาท

### 3.4 รายงานผลการดำเนินงานตามแผนงาน (รายละเอียด และภาพถ่ายการจัดกิจกรรมดังเอกสารแนบ 5)

#### 3.4.1 การจัดการโครงการสำหรับกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

☒ กำหนดให้จัดตั้งกองทุน วงเงิน.....200,000.....บาท

☒ ดำเนินการแล้ว โดยจัดสรรงบประมาณ ให้แก่

1. โครงการป้องกัน และควบคุมโรคไข้เลือดออก ตำบลปลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์  
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

สถานที่ : พื้นที่ตำบลปลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์

งบประมาณ : 70,000 บาท

2. โครงการจัดซื้อจักรยานยนต์พ่วงข้าง เพื่อบริการระบบสาธารณสุขชุมชน จำนวน 1 คัน

สถานที่ : พื้นที่ตำบลปลายวาส และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลปลายวาส

งบประมาณ : 82,498 บาท

3. โครงการตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชนในเขตพื้นที่รอบเหมืองแร่

สถานที่ : ณ สำนักสงฆ์สายเพ็ญ ตำบลปลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์  
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

งบประมาณ : 100,330 บาท

### 3.4.2 การจัดการโครงการสำหรับกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

☒ กำหนดให้จัดตั้งกองทุน วงเงิน.....500,000.....บาท

☒ ดำเนินการแล้ว โดยจัดสรรงบประมาณ ให้แก่

1. โครงการซ่อมแซมเส้นทางประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ 8 ตำบลท่าอุแท

สถานที่ : ศาลาประชาคม หมู่ที่ 8 อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

งบประมาณ : 50,000 บาท

2. โครงการซ่อมระบบบำบัด และระบบประปาภายใน วิทยาลัยเทคนิคกาญจนดิษฐ์

อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

สถานที่ : วิทยาลัยเทคนิคกาญจนดิษฐ์ อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

งบประมาณ : 70,000 บาท

3. โครงการก่อสร้างอาคารห้องน้ำ - ห้องส้วม จำนวน 1 หลัง สำนักสงฆ์สายเพ็ญ

สถานที่ : สำนักสงฆ์สายเพ็ญ บ้านเขาไม้แดง หมู่ที่ 7 ตำบลพลาญวาส

บ้านเขาไม้แดง อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

งบประมาณ : 325,877 บาท

4. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก จำนวน 1 แห่ง หมู่ที่ 7 บ้านเขาไม้แดง


สถานที่ : ถนนสายจอมทอง 1 - จอมทอง2 หมู่ที่ 7 บ้านเขาไม้แดง

ตำบลพลาญวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

งบประมาณ : 280,000 บาท

### 3.5 แผนการดำเนินงานในปีต่อไป (ดังเอกสารแนบที่ 6)

กิจกรรม โครงการตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชนในเขตพื้นที่รอบเหมืองแร่ ห้วยหินส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา  
ประจำปี 2566 ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ งบประมาณ 100,330 บาท

.....  
  
.....  
ผู้รายงาน

## เอกสารแนบ 1

ดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง)

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

## รายงานการประชุม

คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ พื้นที่รอบเขตประทานบัตรที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ วันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

\*\*\*\*\*

### ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. [REDACTED] รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส  
(เข้าประชุมแทน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส)
๒. [REDACTED] สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส
๓. [REDACTED] สารวัตรกำนันตำบลพลายวาส  
(เข้าประชุมแทน กำนันตำบลพลายวาส)
๔. [REDACTED] ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๕. [REDACTED] ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๗ ตำบลกรูด
๖. [REDACTED] ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘ ตำบลหัวอู่น
๗. [REDACTED] ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๘. [REDACTED] ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๙. [REDACTED] ผู้ช่วยรักษาความสงบหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ ต.พลายวาส
๑๐. [REDACTED] เจ้าสำนักสงฆ์สายเพ็ญ หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๑๑. [REDACTED] ผู้อำนวยการ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษก
๑๒. [REDACTED] เจ้าพนักงานสาธารณสุขปฏิบัติงาน  
(เข้าประชุมแทน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพลายวาส)
๑๓. [REDACTED] ประธานอาสาสมัครสาธารณสุข ตำบลพลายวาส
๑๔. [REDACTED] ผู้ใกล้ชิดพื้นที่ประทานบัตร
๑๕. [REDACTED] ประธานประคม หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๑๖. [REDACTED] ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๑๗. [REDACTED] ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๑๘. [REDACTED] ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๑๙. [REDACTED] หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
๒๐. [REDACTED] นักวิชาการอุตสาหกรรมปฏิบัติการ
๒๑. [REDACTED] ผู้แทน ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา
๒๒. [REDACTED] ผู้แทน ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา
๒๓. [REDACTED] หัวหน้างานธุรการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา
๒๔. [REDACTED] พนักงานธุรการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา
๒๕. [REDACTED] วิศวกรเหมืองแร่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

เปิดประชุม เวลา ๑๐.๐๐ น.

เมื่อที่ประชุมพร้อม ผู้เข้าร่วมประชุมครบองค์ประชุม [redacted] หัวหน้าฝ่ายงานธุรการ ตัวแทนห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา กล่าวเปิดการประชุมและทำหน้าที่ดำเนินการตามระเบียบวาระต่อไป

### ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑.๑ เรื่องการแต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ พื้นที่รอบเขตประเทานบัตรที่ ๒๓๒๙/๑๕๒๕๔

[redacted] ได้แจ้งต่อที่ประชุมว่า ประเทานบัตรของห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ได้รับการต่ออายุเป็นระยะเวลา ๑๐ ปี นับแต่วันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๒๖ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๗๕ และนำเสนอขั้นตอนการขออนุญาตเปิดการทำเหมืองของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ซึ่งรวมถึงได้อธิบายที่มาของการจัดตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ เพื่อประสานงานระหว่างผู้ประกอบการเหมืองแร่กับการดูแลชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ ในรัศมี ๑-๓ กิโลเมตร ซึ่งประกอบไปด้วย พื้นที่หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส , หมู่ที่ ๗ ตำบลกรุด และหมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอาน

๑.๒ เรื่องระเบียบการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

[redacted] ได้เชิญ [redacted] หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ได้อธิบายถึงความเป็นมาของการจัดตั้งกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ โดยได้แจ้งถึงประกาศจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ พ.ศ.๒๕๕๙ ที่ได้แจ้งถึงระเบียบการจัดตั้งกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และได้แจ้งต่อที่ประชุมว่า กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ผู้ประกอบการจะต้องนำเงินเข้ากองทุนฯ ปีละ ๕๐๐,๐๐๐ บาท โดยจะต้องนำเงินเข้ากองทุนฯทุกปีตลอดอายุประเทานบัตรที่ได้รับอนุญาต และหากภายในปีใดๆที่คณะกรรมการฯ ยังมีเงินคงเหลืออยู่ ก็สามารถนำยอดยกไปใช้ในปีถัดไปพร้อมเงินชุดใหม่อีก ๕๐๐,๐๐๐ บาท ได้ ซึ่งกองทุนฯ นี้ มีจุดประสงค์เพื่อการพัฒนาชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ ในรัศมี ๑-๓ กิโลเมตร ในเรื่องของการพัฒนาในพื้นที่สาธารณะของชุมชนรอบเหมือง รวมถึงการสนับสนุนชุมชนด้านศาสนา ประเพณี และวัฒนธรรมประจำท้องถิ่นด้วย

นายพยุศักดิ์ พุกิตติประยูร กล่าวต่อไปว่า การบริหารงาน และการกำกับดูแล การดำเนินงานในการใช้กองทุนฯ นี้ จะอยู่ภายใต้การบริหารงานของคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ โดยจะต้องมีการจัดการประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง และจะต้องจัดส่งรายงานการใช้งบประมาณของกองทุนฯ นี้ให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่รับทราบด้วย

๑.๓ เรื่องระเบียบการบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพสำหรับโครงการเหมืองแร่

[redacted] ได้แจ้งต่อที่ประชุมต่อไป เกี่ยวกับกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพของชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ ซึ่งกองทุนฯ นี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อเฝ้าระวังด้านสุขภาพของประชาชนในชุมชนภายในรัศมี ๑-๓ กิโลเมตร รอบพื้นที่เหมืองแร่ โดยผู้ประกอบการ จะต้องนำเงินเข้ากองทุนฯ ทุกปี ตลอดอายุประเทานบัตรที่ได้รับอนุญาต ปีละ ๒๐๐,๐๐๐ บาท และหากภายในปีใดๆที่คณะกรรมการฯ ยังมีเงินคงเหลืออยู่ ก็สามารถนำยอดยกไปใช้ในปีถัดไปพร้อมเงินชุดใหม่อีก ๒๐๐,๐๐๐ บาท ได้ กองทุนฯ นี้จะเกี่ยวข้องกับการ



ดูแลด้านสุขภาพของประชาชนในชุมชน ผ่านโครงการตรวจเฝ้าระวังด้านสุขภาพต่างๆ เช่น โครงการตรวจเอ็กซ์เรย์ปอด โครงการตรวจสุขภาพประจำปี รวมถึงโครงการต่างๆที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพของประชาชนในชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่

การบริหารงาน และการดำเนินโครงการต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการใช้งบประมาณของกองทุนฯนี้ จะต้องอยู่ภายใต้การบริหารงานของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ซึ่งหนึ่งในคณะกรรมการฯ จะต้องประกอบไปด้วยเจ้าหน้าที่ด้านสาธารณสุขประจำพื้นที่เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการฯด้วย โดยจะต้องมีการจัดการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง และจะต้องจัดส่งรายงานการใช้งบประมาณของกองทุนฯนี้ให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่รับทราบด้วยเช่นเดียวกับกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

#### ๑.๔ เรื่องการเสนอโครงการเพื่อขอใช้งบประมาณกองทุนฯ

กล่าวถึงแนวทางการเสนอโครงการ เพื่อขอใช้งบประมาณจากกองทุนฯทั้งสองกองทุนฯว่า การเสนอโครงการเพื่อขอใช้งบประมาณจากกองทุนฯนั้น จะต้องมีการเขียนโครงการเสนอต่อคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ เพื่อให้คณะกรรมการฯพิจารณาเห็นชอบให้ใช้งบประมาณจากกองทุนฯได้ โดย ได้นำเสนอตัวอย่างการเขียนโครงการเพื่อขอใช้งบประมาณแก่ที่ประชุม เช่น การระบุหัวข้อโครงการ หลักการและเหตุผลของโครงการ ผลที่คาดว่าจะได้รับ และรายการงบประมาณที่คาดว่าจะนำไปใช้ เป็นต้น ได้แจ้งต่อที่ประชุมต่อไปว่า โครงการต่างๆที่จะใช้งบประมาณของกองทุนฯ จะต้องรายงานต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่รับทราบด้วย

#### ๑.๕ เรื่องมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

วิศวกรเหมืองแร่ ผู้แทนห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ได้นำเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นมาตรการแนบท้ายประทานบัตรที่ได้รับอนุญาตจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ โดยมีมาตรการต่างๆ อาทิ เช่น

๓. ผู้ประกอบการ จะเว้นพื้นที่ทำเหมือง ตามที่กำหนดในแผนผังโครงการทำเหมือง และจะจัดให้มีป้ายสัญลักษณ์ที่แสดงแนวเขตการละเว้นพื้นที่ทำเหมืองอย่างชัดเจน พร้อมทั้งดูแลรักษาพันธุ์ไม้ที่มีอยู่เดิม

๒. ทำเหมืองตามแผนผังโครงการทำเหมืองโดยการเปิดหน้าเหมืองเป็นลักษณะขั้นบันได กำหนดหน้าเหมืองสูง ๕ และ ๑๐ เมตร และควบคุมความลาดชันของเหมือง ไม่เกิน ๔๕ องศา

๓. ควบคุมปริมาณวัตถุระเบิดไม่เกิน ๑๔๕ กิโลกรัม/จังหวัด่าง โดยทำการระเบิดวันละ ๑ ครั้ง ในช่วงเวลา ๑๖.๐๐-๑๗.๐๐ น. พร้อมทั้งเปิดสัญญาณเตือนให้ได้ยินอย่างชัดเจนในรัศมี ๕๐๐ เมตร

๔. ติดป้ายเตือนเขตการใช้วัตถุระเบิด พร้อมเวลาระเบิดที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน

๕. จัดเตรียมลานกองแร่ ซึ่ง มีขนาดพื้นที่ประมาณ ๓ ไร่ และ ๔ ไร่ เพื่อเก็บกองแร่ก่อนขนออกไปจำหน่าย โดยมีความสูง ๓ เมตร และความชัน ๒๗ องศา

๖. จัดเตรียมบ่อดักตะกอน บริเวณใกล้โรงบดย่อยหิน เพื่อรองรับน้ำบริเวณพื้นที่ลานกองแร่ และจัดทำ Sump เพื่อรับน้ำบริเวณหน้าเหมือง ไหลสู่บ่อดักตะกอนก่อนส่งน้ำออกนอกพื้นที่โครงการ

๗. นีดพรมน้ำ เพื่อลดการกระจายของฝุ่นละอองบริเวณหน้าเหมือง รวมถึงเส้นทางขนส่งแร่ในพื้นที่โครงการ อย่างสม่ำเสมอ

๘. ในการขนส่งแร่ออกนอกพื้นที่โครงการ จะมีการควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกให้อยู่ในพิกัดที่ทางราชการกำหนด รวมถึงให้มีการปิดคลุมผ้าใบที่รถบรรทุกให้มิดชิด เพื่อป้องกันการรบกวนของแร่บนทางสาธารณะโดยเคร่งครัด

๙. จัดให้มีการตรวจสอบสภาพแก่พนักงานในพื้นที่โครงการ รวมถึงตรวจสอบสภาพชุมชนรอบพื้นที่โครงการผ่านกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ปีละ ๑ ครั้ง

๑๐. โรงบดย่อยหินของโครงการ จะต้องมีการบำรุงระบบป้องกันฝุ่นละอองให้มีประสิทธิภาพดีอยู่เสมอ รวมถึงปิดคลุมอาคารอุปกรณ์ และมีระบบสเปรย์น้ำที่จุดกำเนิดฝุ่นต่างๆ โดยจะเปิดระบบสเปรย์น้ำตลอดเวลาที่มีการไม่ บด ย่อยหิน

๑๑. มีการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ โดยบริษัทภายนอกมาทำการตรวจวัดค่าต่างๆที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมเป็นประจำตลอดอายุโครงการ ปีละ ๒ ครั้ง และจัดส่งรายงานด้านสิ่งแวดล้อมแก่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ทราบด้วย เพื่อให้ผู้ประกอบการควบคุมมลภาวะต่างๆให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด

#### ๑.๖ เรื่องแผนการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

ได้แจ้งต่อที่ประชุมถึงการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมืองในรอบ ๓ ปีที่ผ่านมา ระหว่างดำเนินการขุดต่ออายุประทานบัตร อาทิ เช่น

##### ๑. การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดิน

เปลือกดินที่เกิดขึ้นจากการเปิดเหมือง โครงการได้นำไปใช้ในการจัดสร้างคันทำนบและปรับปรุงเส้นทางขนส่งแร่

##### ๒. การปรับสภาพและฟื้นฟูชุมชนเหมืองที่ไม่ได้ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศเหนือมีพื้นที่บ่อเหมืองเก่าที่ผ่านการทำเหมืองมาแล้ว ทางโครงการจึงเข้าปรับปรุงพื้นที่เพื่อเตรียมการเปิดหน้าเหมืองต่อไป

##### ๓. ปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง

ทางโครงการได้มีการจัดเตรียมพื้นที่บ่อดักตะกอน คันทำนบ และคูระบายน้ำ เพื่อป้องกันการชะล้างตะกอนมูลดินทรายออกสู่พื้นที่ภายนอก โดยคันทำนบบริเวณริมขอบเขตประทานบัตรได้ทำการปลูกต้นไม้ยืนต้น (มะฮอกกานี สัก สะเดาเทียม และสนประดิพัทธ์) เพื่อเป็นการเพิ่มพื้นที่สีเขียวและเป็นแนวกันชน (Buffer Zone) ของโครงการ

๔. ปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณขอบแปลงประธานบัตรเพื่อเตรียมการปลูกไม้ยืนต้น

ได้มีการปลูกต้นไม้บริเวณขอบแปลงประธานบัตร และบริเวณพื้นที่อื่นๆที่เกี่ยวข้อง รวมถึงมีการปลูกไม้ยืนต้นบริเวณคันทำนบ เพื่อป้องกันผลกระทบด้านฝุ่นละอองออกสู่พื้นที่ภายนอก และบดบังทัศนียภาพภายในเหมือง

๕. ปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงบดย่อยหิน

ปรับปรุงและเปลี่ยนแปลงเครื่องจักรที่ใช้ในการบดย่อยหินให้มีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งทำการปิดคลุมบริเวณพื้นที่โรงบดย่อยหิน และติดตั้งระบบสเปรย์น้ำตลอดแนวสายพานของกระบวนการบดย่อยหิน เพื่อช่วยลดมลภาวะทางเสียง และทางอากาศแก่ชุมชนโดยรอบ

ต่อมา [ ] ได้นำเสนอเกี่ยวกับ ตัวอย่างแผนการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมืองภายหลังจากผ่านการทำเหมืองแล้ว อาทิ เช่น การปรับสภาพหน้าเหมืองให้มีลักษณะเป็นชั้นบันได ปลูกไม้ยืนต้นและพืชคลุมดิน บริเวณหน้าเหมืองที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว , หมั่นตรวจสอบเสถียรภาพของลาดคันดิน เพื่อไม่ให้เกิดการไถลของหน้าดิน ปลูกพืชคลุมดิน เพื่อช่วยป้องกันการพังทลายของหน้าดิน , ปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตประธานบัตร เป็นต้น

[ ] ได้กล่าวต่อไปว่า ในระหว่างการต่ออายุประธานบัตร นอกจากทางโครงการจะปรับปรุง ดูแลพื้นที่ภายในโครงการแล้ว ยังมีการดูแลชุมชนโดยรอบที่ได้รับความเดือดร้อนจากภัยน้ำท่วม และโรคระบาดโควิด ๑๙ ที่ผ่านมา รวมถึงยังให้ความร่วมมือชุมชนในด้านศาสนา ประเพณี และวัฒนธรรมมาโดยตลอด

[ ] ได้กล่าวต่อที่ประชุมว่า ทางโครงการมีความมุ่งมั่นที่จะดูแลชุมชนโดยรอบโครงการเหมืองแร่ให้ดียิ่งขึ้นต่อไป เพื่อให้เหมืองและชุมชนสามารถอยู่ร่วมกันได้อย่างผาสุกตลอดระยะเวลาโครงการเหมืองแร่ นี้ โดยหากชุมชนต้องการติดต่อโครงการในเรื่องต่างๆประการใด สามารถติดต่อโครงการได้โดยตรง ทางโครงการจะเร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาโดยเร็วที่สุด

ที่ประชุม            รับทราบ

๑.๑ เรื่องพิจารณาถึงความเห็นแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ได้ขอให้ที่ประชุม เสนอความเห็น เพื่อแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ เพื่อบริหารจัดการกองทุนพัฒนาพื้นที่รอบเขตเมืองแร่ และกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เมืองแร่ โดยเริ่มที่การลงความเห็นแต่งตั้งประธานคณะกรรมการฯ เป็นลำดับที่หนึ่ง

เสนอ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส เป็นประธานคณะกรรมการฯ

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้ เป็น ประธานคณะกรรมการฯ

ผู้รับรอง

ประธานคณะกรรมการฯ เสนอให้จัดตั้งคณะกรรมการฯ ดังนี้

- |     |   |
|-----|---|
| ๑.  | เป็น รองประธานคณะกรรมการฯ                           |
| ๒.  | เป็น เลขานุการ                                      |
| ๓.  | เป็น เสรัญญิก                                       |
| ๔.  | เป็น เสรัญญิก                                       |
| ๕.  | เป็น เสรัญญิก                                       |
| ๖.  | เป็น คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ                       |
| ๗.  | เป็น คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ                       |
| ๘.  | เป็น คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ                       |
| ๙.  | เป็น คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ                       |
| ๑๐. | เป็น คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ                       |
| ๑๑. | เป็น คณะกรรมการ                                     |
| ๑๒. | เป็น คณะกรรมการ                                     |
| ๑๓. | เป็น คณะกรรมการ                                     |
| ๑๔. | เป็น คณะกรรมการ                                     |
| ๑๕. | เป็น คณะกรรมการ                                     |
| ๑๖. | เป็น คณะกรรมการ                                     |
| ๑๗. | เป็น คณะกรรมการ                                     |
| ๑๘. | เป็น คณะกรรมการ                                     |
| ๑๙. | เป็น คณะกรรมการ                                     |
| ๒๐. | เป็น คณะกรรมการ                                     |
| ๒๑. | พัฒนาการอำเภอกาญจนาดิษฐ์ หรือตัวแทน เป็น คณะกรรมการ |

๒๒. ผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เขต ๔ (ภูเก็ต)  
หรือตัวแทน เป็น ที่ปรึกษาโครงการ  
๒๓. อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี หรือผู้แทน เป็น ที่ปรึกษาโครงการ  
๒๔. ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา หรือผู้แทน เป็น ที่ปรึกษาโครงการ

ทั้งนี้ : [REDACTED] ได้กำหนดเบี้ยประชุมของคณะกรรมการฯ ในอัตรา ๑,๐๐๐ บาท/คน/ครั้ง เท่ากันในทุกๆตำแหน่งขององค์ประชุม

**๑.๒ เรื่องให้คณะกรรมการฯ พิจารณาความเหมาะสมของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง**

[REDACTED] ได้ขอความเห็นที่ประชุมเกี่ยวกับความเหมาะสมของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ที่ [REDACTED] ได้นำเสนอในระเบียบวาระที่ ๑

[REDACTED] ได้เสนอให้ทางโครงการปรับปรุง และป้องกันผลกระทบด้านมลภาวะทางเสียง และอากาศ โดยเคร่งครัด เนื่องด้วยโครงการตั้งอยู่ติดกับวิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษก ที่มีการเรียนการสอนเป็นประจำ มีนักเรียน นักศึกษา และเยาวชนอยู่ภายในบริเวณวิทยาลัยฯ จึงขอให้ทางโครงการกำหนดมาตรการต่างๆ เพื่อป้องกันผลกระทบต่างๆ ที่จะเกิดขึ้น

[REDACTED] ได้เสนอให้มีการปลูกไม้ยืนต้น บริเวณด้านหน้าโครงการตลอดแนว เพื่อช่วยป้องกันฝุ่นละอองที่เกิดจากกระบวนการทำเหมือง และการบด ย่อยหิน

[REDACTED] ได้เสนอให้มีการปรับปรุงเรื่องการป้องกันฝุ่นละอองที่เกิดจากการบด ย่อยหิน เนื่องด้วยในระยะเวลาที่ผ่านมา ได้รับผลกระทบจากการเกิดฝุ่นละอองดังกล่าว โดยขอให้มีการปฏิบัติเรื่องการป้องกันฝุ่นละอองอย่างเคร่งครัด

๑.๑ เรื่องขอให้โครงการพิจารณาการอนุเคราะห์ที่ดินคลุกดิน

ได้ขอให้ทางโครงการพิจารณาเรื่องการอนุเคราะห์ที่ดินคลุกดิน เพื่อเป็นประโยชน์แก่สาธารณะผ่านองค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส โดยทั้งนี้ขอให้ทางโครงการนำเรื่องนี้ เข้าสู่ที่ประชุมของโครงการเพื่อพิจารณาด้วย

ได้ขอให้ทางโครงการพิจารณาเรื่องการอนุเคราะห์ที่ดินคลุกดินเพื่อ เป็นประโยชน์แก่สาธารณะแก่ชุมชนหมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอุแท เนื่องจากในระยะเวลาที่ผ่านมาชุมชนหมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอุแท ยังมิได้มีการขออนุเคราะห์ที่ดินคลุกกับทางโครงการเลย โดยทั้งนี้ขอให้ทางโครงการนำเรื่องนี้เข้า สู่ที่ประชุมของโครงการเพื่อพิจารณาด้วย

ลงชื่อ...

ผู้บันทึกรายงานการประชุม

ลงชื่อ.

ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม

แบบลงชื่อผู้เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

วันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	หมายเหตุ
๑		สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครเชียงใหม่		๑๒. ฝั่งซ้าย
๒				
๓		ป.ร. ๕๑๓		
๔		ร.ร. ๕๑๓		
๕				
๖		ร.ร. ๕๑๓		
๗				
๘		ร.ร. ๕๑๓		
๙		ร.ร. ๕๑๓		๑๒. ฝั่งขวา
๑๐		ร.ร. ๕๑๓		๑๒. ฝั่งขวา
๑๑		ร.ร. ๕๑๓		
๑๒		ร.ร. ๕๑๓		
๑๓		ร.ร. ๕๑๓		
๑๔		ร.ร. ๕๑๓		
๑๕		ร.ร. ๕๑๓		
๑๖		ร.ร. ๕๑๓		
๑๗		ร.ร. ๕๑๓		
๑๘		ร.ร. ๕๑๓		
๑๙		ร.ร. ๕๑๓		
๒๐		ร.ร. ๕๑๓		
๒๑		ร.ร. ๕๑๓		
๒๒				
๒๓				
๒๔				
๒๕				
๒๖				
๒๗				
๒๘				
๒๙				
๓๐				

## เอกสารแนบ 2

จัดทำระเบียบว่าด้วยการบริหารจัดการกองทุน

ระเบียบว่าด้วยการบริหารกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

ระเบียบว่าด้วยการบริหารกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่

โครงการเมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง)

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี



## เอกสารที่ 1

ระเบียบว่าด้วยกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

โครงการเหมืองหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

ประธานบัตรเลขที่ 23291/15254 ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

ที่ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

---

ตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมได้อนุญาตประธานบัตรโครงการเหมืองหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ประธานบัตรเลขที่ 23291/15254 ที่ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยเงื่อนไขแนบท้ายประธานบัตรกำหนดให้มีการจัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ เพื่อเป็นงบประมาณในการดำเนินกิจกรรมเฝ้าระวังสุขภาพของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กำหนดให้ถือปฏิบัติ ซึ่งครอบคลุมถึงการจัดเก็บเงินกองทุน การบริหารเงินกองทุน การรายงานผล เพื่อให้ผู้ถือประธานบัตรดำเนินงานตามเงื่อนไขที่กำหนดได้อย่างมีประสิทธิภาพ และกำหนดให้คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ของโครงการซึ่งจัดตั้งขึ้นตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของ สำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ดังนั้น เพื่อให้การบริหารจัดการ “กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ” เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและเป็นไปตามแนวทางที่กระทรวงอุตสาหกรรม โดยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่กำหนดขึ้น จึงเห็นควรดำเนินการวางระเบียบการจัดการกองทุน ดังนี้

## หมวดที่ 1

### บททั่วไป

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ”

ข้อ 2 ระเบียบนี้ใช้บังคับตั้งแต่วันประกาศใช้ “ระเบียบว่าด้วยกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ”

ข้อ 3 ในระเบียบนี้

“กองทุน” หมายถึง กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ประทานบัตรเลขที่ 23291/15254 โครงการเหมืองหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของทางหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ที่ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

“โครงการ” หมายถึง โครงการเหมืองหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรเลขที่ 23291/15254 ของทางหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ที่ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

“คณะกรรมการ” หมายถึง คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์โครงการที่ได้รับแต่งตั้งและ/หรือสรรหา ตามคำเชิญของผู้ถือประทานบัตร

“รอบพื้นที่เหมืองแร่” หมายถึง พื้นที่ตามขอบเขตการศึกษาในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ ครอบคลุมพื้นที่ หมู่ที่ 7 ตำบลพลายวาส หมู่ที่ 7 ตำบลกรูด และหมู่ที่ 8 ตำบลท่าอุแท

## หมวดที่ 2

### วัตถุประสงค์

ข้อ 4 กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ มีวัตถุประสงค์เพื่อจัดสรรเงินงบประมาณสำหรับดำเนินกิจกรรมด้านสุขภาพของประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่

### หมวดที่ 3

#### ทรัพย์สินและการได้มาซึ่งทรัพย์สิน

##### ข้อ 5 กองทุนอาจได้มาซึ่งทรัพย์สินต่อไปนี้

5.1 เงินที่ได้รับจากผู้ถือประทานบัตรตามมาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม หรือตามเงื่อนไขแนบท้ายการอนุญาตประทานบัตรหรือการต่ออายุประทานบัตร

5.2 ดอกผลและผลประโยชน์ใด ๆ ที่เกิดจากเงินของกองทุน

ข้อ 6 การจัดเก็บเงินตามข้อที่ 5.1 ให้ผู้ถือประทานบัตรเปิดบัญชีเงินฝากออมทรัพย์กับธนาคารทหารไทยธนชาติ จำกัด (มหาชน) โดยใช้ชื่อ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์สินสิลา “กองทุนเผื่อระวังสุขภาพ” โดยให้ผู้ถือประทานบัตร นำเงินเข้ากองทุนทุกปีในอัตราปีละ 200,000 บาท

หมายเหตุ : ในกรณีที่บริษัทฯ ไม่มีกิจกรรมการทำเหมือง ผลิตรแร่ในปีนั้น ๆ ซึ่งอาจเกิดจากสาเหตุทางภัยพิบัติตามธรรมชาติ สภาพเศรษฐกิจ หรือ สาเหตุใดก็ตามอันทำให้บริษัทฯ ไม่มีรายได้จากการทำเหมืองผลิตรแร่ บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์สำหรับเงินกองทุนที่ต้องนำเข้าในปีนั้น ๆ

### หมวดที่ 4

#### คณะกรรมการบริหารกองทุน

ข้อ 7 กองทุนบริหารงานโดย “คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์” ซึ่งกำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และอาจปรับเปลี่ยนองค์ประกอบของคณะกรรมการตามความเหมาะสม

##### ข้อ 8 ให้คณะกรรมการ มีหน้าที่ ดังนี้

8.1 รายงานผลการดำเนินงานของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ และรายงานให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นประจำทุกปีตลอดระยะเวลาดำเนินโครงการ

8.2 พิจารณาแผนงานการเผื่อระวังสุขภาพ หรือการตรวจสอบสุขภาพประชาชน โดยรอบที่ตั้งโครงการ การบริหารจัดการกองทุน และการกำกับดูแลกิจกรรมของกองทุนให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

8.3 ประชาสัมพันธ์โครงการ โดยมีกิจกรรม ได้แก่ การประกาศตามหอกระจายข่าว รวบรวมข้อมูลและผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม และติดประกาศให้ประชาชนโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเขานินพันธ์ รับทราบ รวมถึงประสานงานกับสื่อมวลชนท้องถิ่น ผู้นำชุมชน ราษฎรบริเวณโดยรอบโครงการ

8.4 รับเรื่องร้องเรียนจากชุมชน / ผู้ร้องเรียน ตรวจสอบข้อเท็จจริง-สาเหตุ เพื่อกำหนดแนวทางแก้ไขปัญหา ปฏิบัติการแก้ไขปัญหามา ตรวจสอบการแก้ไขปัญหามา และสรุปผลการดำเนินการแก้ไขปัญหามา

8.5 ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

#### ข้อ 9 ประธานมีหน้าที่

- (1) เป็นประธานการประชุมของคณะกรรมการและควบคุมการประชุมให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย
- (2) ควบคุมดูแลการดำเนินงานทั่วไปของคณะกรรมการให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามอำนาจหน้าที่แนวนโยบายของของคณะกรรมการและตามระเบียบนี้
- (3) เป็นตัวแทนของคณะกรรมการในการติดต่อกับบุคคลภายนอก และทำนิติกรรมใด ๆ ของกองทุนภายใต้ความเห็นชอบของมติที่ประชุมคณะกรรมการ โดยประธานมีอำนาจ
  - (ก) เป็นผู้รับมอบอำนาจจากคณะกรรมการ
  - (ข) มอบอำนาจเป็นหนังสือให้บุคคลหนึ่งบุคคลใดที่คณะกรรมการเห็นสมควรทำการแทน
  - (ค) ปฏิบัติการอื่นตามระเบียบและมติของกรรมการ
- (4) เป็นประธานการประชุมของคณะกรรมการและควบคุมการประชุมให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย
- (5) ควบคุมดูแลการดำเนินงานทั่วไปของคณะกรรมการให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามอำนาจหน้าที่แนวนโยบายของของคณะกรรมการและตามระเบียบนี้
- (6) เป็นตัวแทนของคณะกรรมการในการติดต่อกับบุคคลภายนอก และทำนิติกรรมใด ๆ ของกองทุนภายใต้ความเห็นชอบของมติที่ประชุมคณะกรรมการ โดยประธานมีอำนาจ
  - (ง) เป็นผู้รับมอบอำนาจจากคณะกรรมการ
  - (จ) มอบอำนาจเป็นหนังสือให้บุคคลหนึ่งบุคคลใดที่คณะกรรมการเห็นสมควรทำการแทน
  - (ฉ) ปฏิบัติการอื่นตามระเบียบและมติของกรรมการ
- (7) เป็นประธานการประชุมของคณะกรรมการและควบคุมการประชุมให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย
- (8) ควบคุมดูแลการดำเนินงานทั่วไปของคณะกรรมการให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามอำนาจหน้าที่แนวนโยบายของของคณะกรรมการและตามระเบียบนี้
- (9) เป็นตัวแทนของคณะกรรมการในการติดต่อกับบุคคลภายนอก และทำนิติกรรมใด ๆ ของกองทุนภายใต้ความเห็นชอบของมติที่ประชุมคณะกรรมการ โดยประธานมีอำนาจ
  - (ช) เป็นผู้รับมอบอำนาจจากคณะกรรมการ

- (ข) มอบอำนาจเป็นหนังสือให้บุคคลหนึ่งบุคคลใดที่คณะกรรมการเห็นสมควร  
ทำการแทน
- (ณ) ปฏิบัติการอื่นตามระเบียบและมติของกรรมการ

**ข้อ 10 เลขานุการและทรัพย์สิน มีหน้าที่**

- (1) ติดต่อประสานงานทั่วไปของคณะกรรมการ
- (2) นัดประชุมคณะกรรมการตามข้อกำหนดในระเบียบ หรือตามคำสั่งของประธาน  
คณะกรรมการ
- (3) จัดทำรายงานประชุม ตลอดจนรายงานปฏิบัติการกองทุน
- (4) ดูแลรักษาระบบเอกสาร และรายงานการประชุมของคณะกรรมการฯ ให้  
เรียบร้อยอยู่เสมอ
- (5) เสนอรายงานการดำเนินงานรวมถึงบัญชีกองทุนให้คณะกรรมการพิจารณาเพื่อ  
ติดตามประเมินผล
- (6) ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่คณะกรรมการมอบหมายให้ดำเนินการภายใต้ระเบียบ  
หรือมติของคณะกรรมการ
- (7) ควบคุมดูแล บริหารการเงิน และทรัพย์สินของกองทุน
- (8) จัดทำเอกสารทางการเงินบัญชี พร้อมทั้งจัดเก็บเอกสารทางการเงินบัญชี ดูแลรักษา  
และจัดทำระบบเอกสารทางการเงินบัญชีต่าง ๆ ให้เรียบร้อยอยู่เสมอ และจัดทำ  
รายงานทางการเงินของกองทุนเพื่อเสนอต่อคณะกรรมการฯ

**ข้อ 11 คณะกรรมการ มีหน้าที่**

ให้ข้อเสนอแนะต่อแผนงานและกิจการมเฝ้าระวังสุขภาพ หรือการตรวจสุขภาพ  
โดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ การบริหารจัดการเงินกองทุน และการกำกับดูแลกิจกรรมของกองทุนให้เป็นไปตาม  
แผนที่กำหนด

**ข้อ 12 การประชุมคณะกรรมการ**

12.1 ให้มีการการประชุมอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง โดยประธานมีอำนาจในการเรียก  
ประชุมเว้นแต่กรณีมีเหตุจำเป็นเร่งด่วน ให้ประธานเรียกประชุมคณะกรรมการได้ตามความเหมาะสม

12.2 ให้คณะกรรมการไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งสามารถเข้าชื่อกันเสนอให้ประธาน  
เรียกประชุมได้

12.3 การประชุมคณะกรรมการ ต้องมีกรรมการไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวน  
กรรมการทั้งหมดจึงถือเป็นองค์ประชุม

12.4 การวินิจฉัยชี้ขาดของที่ประชุม ให้ถือเสียงข้างมาก กรรมการหนึ่งคนให้มี  
เสียงหนึ่งเสียงในการลงคะแนนถ้าคะแนนเสียงเท่ากันให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มอีกหนึ่งเสียงเป็น  
เสียงชี้ขาด การออกเสียงลงคะแนนของคณะกรรมการให้ออกเสียงโดยวิธีแสดงตนเพื่อให้สามารถระบุชื่อและ  
ความเห็นลงในรายงานการประชุมได้

12.5 กรณีแต่งตั้งผู้แทนกรรมการให้ทำการประชุมแทน ให้ผู้แทนสามารถลงคะแนนเสียงแทนกรรมการท่านนั้นได้

12.6 ให้เลขานุการ มีหน้าที่บันทึกการออกเสียงของกรรมการ และกรณีกรรมการท่านใดคัดค้าน ต้องบันทึกเหตุผลด้วย รวมทั้งต้องจัดทำรายงานการประชุมของคณะกรรมการทุกครั้ง

## หมวดที่ 5

### การบริหารรายจ่าย

ข้อ 13 การส่งจ่ายเงินให้กระทำได้เฉพาะเพื่อผลประโยชน์ในการดำเนินงานกองทุนตามวัตถุประสงค์ของกองทุนที่ระบุไว้ในระเบียบนี้และกระทำภายในอำนาจการส่งจ่ายเงินตามระเบียบนี้

ข้อ 14 คณะกรรมการต้องมีมติในการส่งจ่ายเงิน ที่สอดคล้องตามวัตถุประสงค์ของกองทุนที่ระบุไว้ในระเบียบนี้

ข้อ 15 การจ่ายเงินให้จ่ายเป็นเงินสดหรือเช็ค โดยจะต้องจัดทำหลักฐานการจ่ายเงินไว้เพื่อประโยชน์ในการตรวจสอบ โดยให้ปฏิบัติ ดังนี้

- (1) การจ่ายเงินต้องมีมติของคณะกรรมการและประธานเป็นผู้อนุมัติจ่ายเงิน จึงจะเบิกจ่ายได้
- (2) ให้เลขานุการจัดให้มีการควบคุมการใช้จ่าย หลักฐานการจ่ายเงินที่แสดงว่าได้มีการจ่ายเงินให้แก่เจ้าหน้าที่ หรือผู้รับเงินตามข้อผูกพันแล้ว ใบสำคัญคู่จ่ายที่เป็นใบเสร็จรับเงินหรือผู้รับเงินออกให้
- (3) การจ่ายเงินใด ๆ ที่ไม่อาจเรียกใบเสร็จรับเงินได้ ให้ผู้จ่ายเงินทำใบรับรองการจ่ายเงินพร้อมเก็บสำเนาบัตรประชาชนผู้รับเงินที่มีการรับรองสำเนาจากผู้รับเงินแล้วแนบติดด้วยทุกครั้ง

## หมวดที่ 6

### การตรวจสอบผลการดำเนินการ

ข้อ 16 การบัญชีกองทุนให้จัดทำตามหลักสากล ตามแบบและหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ 17 ให้จัดทำสรุปผลการดำเนินงานประจำปีเสนอต่อคณะกรรมการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

## หมวดที่ 7

### เบ็ดเตล็ด

ข้อ 18 กรณีระเบียบมิได้กำหนดวิธีปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานของกองทุนไว้อย่างชัดเจน ให้ใช้ระเบียบราชการที่เกี่ยวข้องมาบังคับใช้โดยอนุโลม

ข้อ 19 การแก้ไขระเบียบ ข้อบังคับ และอื่น ๆ ที่คณะกรรมการกำหนด ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ โดยมีมติที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมากของคณะกรรมการจึงจะแก้ไขได้

ข้อ 20 ให้ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้และให้มีอำนาจตีความและวินิจฉัยปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติตามระเบียบนี้ เพื่อให้การดำเนินงานของกองทุนเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของกองทุนด้วยความเรียบร้อย

ประกาศ ณ วันที่ 24 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565

ลงนาม.....

ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

## เอกสารที่ 2

ระเบียบว่าด้วยกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่

โครงการทำเหมืองหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

ประธานบัตรเลขที่ 23291/15254 ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

ที่ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

---

ตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมได้อนุญาตประธานบัตรโครงการเหมืองหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้างของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ประธานบัตรเลขที่ 23291/15254 ที่ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยเงื่อนไขแนบท้ายประธานบัตรกำหนดให้มีการจัดตั้งกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่ เพื่อเป็นงบประมาณในการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่ ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่กำหนดให้ถือปฏิบัติ ซึ่งครอบคลุมถึงการจัดเก็บเงินกองทุน การบริหารเงินกองทุน การรายงานผล เพื่อให้ผู้ถือประธานบัตรดำเนินงานตามเงื่อนไขที่กำหนดได้อย่างมีประสิทธิภาพ และกำหนดให้คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ของโครงการซึ่งจัดตั้งขึ้นตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของ สำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ดังนั้น เพื่อให้การบริหารจัดการ “กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่” เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและเป็นไปตามแนวทางที่กระทรวงอุตสาหกรรม โดยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่กำหนดขึ้น จึงเห็นควรดำเนินการวางระเบียบการจัดการกองทุน ดังนี้



## หมวดที่ 1

### บททั่วไป

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่”

ข้อ 2 ระเบียบนี้ใช้บังคับตั้งแต่วันประกาศใช้ “ระเบียบว่าด้วยกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่”

ข้อ 3 ในระเบียบนี้

“กองทุน” หมายถึง กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ประทานบัตรเลขที่ 23291/15254 โครงการทำเหมืองหินปูนเพื่ออุตสาหกรรม ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ที่ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

“โครงการ” หมายถึง โครงการทำเหมืองหินปูนเพื่ออุตสาหกรรม ประทานบัตรเลขที่ 23291/15254 ของห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ที่ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

“คณะกรรมการ” หมายถึง คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์โครงการที่ได้รับแต่งตั้งและ/หรือสรรหา ตามคำเชิญของผู้ถือประทานบัตร

“รอบพื้นที่เหมืองแร่” หมายถึง พื้นที่ตามขอบเขตการศึกษาในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ ครอบคลุมพื้นที่ หมู่ที่ 7 ตำบลพลายวาส หมู่ที่ 7 ตำบลกรูด หมู่ที่ 8 ตำบลท่าอุแท

## หมวดที่ 2

### วัตถุประสงค์

ข้อ 4 กองทุนเฝ้าพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ มีวัตถุประสงค์เพื่อจัดสรรเงินงบประมาณเป็นค่าใช้จ่ายสำหรับดำเนินกิจกรรมการพัฒนาสาธารณประโยชน์ การศึกษา ประเพณี และวัฒนธรรมของชุมชนโดยรอบพื้นที่ประทานบัตร และพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับประทานบัตร

### หมวดที่ 3

#### ทรัพย์สินและการได้มาซึ่งทรัพย์สิน

##### ข้อ 5 กองทุนอาจได้มาซึ่งทรัพย์สินต่อไปนี้

5.1 เงินที่ได้รับจากผู้ถือประทานบัตรตามมาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม หรือตามเงื่อนไขแบบท้ายการอนุญาตประทานบัตรหรือการต่ออายุประทานบัตร

5.2 ดอกผลและผลประโยชน์ใด ๆ ที่เกิดจากเงินของกองทุน

##### ข้อ 6 การจัดเก็บเงินตามข้อที่

6.1 ให้ผู้ถือประทานบัตรเปิดบัญชีเงินฝากออมทรัพย์ กับธนาคารทหารไทยธนชาต จำกัด (มหาชน) โดยใช้ชื่อ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา (กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่) โดยให้ผู้ถือประทานบัตร นำเงินเข้ากองทุนทุกปีในอัตราปีละ 500,000 บาท

หมายเหตุ : ในกรณีที่บริษัทฯ ไม่มีกิจกรรมการทำเหมือง ผลิตแร่ในปีนั้น ๆ ซึ่งอาจเกิดจากสาเหตุทางภัยพิบัติตามธรรมชาติ สภาพเศรษฐกิจ หรือ สาเหตุใดก็ตามอันทำให้บริษัทฯ ไม่มีรายได้จากการทำเหมืองผลิตแร่ ห้างฯ ขอสงวนสิทธิ์สำหรับเงินกองทุนที่ต้องนำเข้าในปีนั้น ๆ

### หมวดที่ 4

#### คณะกรรมการบริหารกองทุน

ข้อ 7 กองทุนบริหารงานโดย “คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์” ซึ่งกำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และอาจปรับเปลี่ยนองค์ประกอบของคณะกรรมการตามความเหมาะสม

##### ข้อ 8 ให้คณะกรรมการมีหน้าที่ ดังนี้

8.1 รายงานผลการดำเนินงานของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ และรายงานให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นประจำทุกปีตลอดระยะเวลาดำเนินโครงการ

8.2 พิจารณาให้ความเห็นแผนงานโครงการหรือกิจกรรมการพัฒนาหมู่บ้านโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ รวมทั้งการดูแลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การใช้เงินกองทุน และการกำกับดูแลกิจกรรมของกองทุนให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

8.3 ประชาสัมพันธ์โครงการ โดยมีกิจกรรม ได้แก่ การประกาศตามหออกระจ่ายข่าว รวบรวมข้อมูลและผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม และติดประกาศให้

ประชาชนโรงพยาบาลกาญจนดิษฐ์รับทราบ รวมถึงประสานงานกับสื่อมวลชน  
ท้องถิ่น

ผู้นำชุมชน ราษฎรบริเวณโดยรอบโครงการ

8.4 สร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน โดยมีกิจกรรม ได้แก่ ให้ความร่วมมือในการพัฒนา  
ชุมชน เช่น เสนอแผนการซ่อมแซมถนนที่ชำรุดเสียหาย ให้การสนับสนุนอุปกรณ์  
การเรียนทุนการศึกษา ทำนุบำรุงศาสนสถานต่าง ๆ

8.5 รับเรื่องร้องเรียนจากชุมชน / ผู้ร้องเรียน ตรวจสอบข้อเท็จจริง-สาเหตุ เพื่อ  
กำหนดแนวทางแก้ไขปัญหา ปฏิบัติการแก้ไขปัญหามา ตรวจสอบการแก้ไขปัญหามา  
และสรุปผลการดำเนินการแก้ไขปัญหามา

8.6 ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

#### ข้อ 9 ประธานมีหน้าที่

- (1) เป็นประธานการประชุมของคณะกรรมการและควบคุมการประชุมให้เป็นไป  
ด้วยความเรียบร้อย
- (2) ควบคุมดูแลการดำเนินงานทั่วไปของคณะกรรมการให้เป็นไปด้วยความ  
เรียบร้อยตามอำนาจหน้าที่แนวนโยบายของของคณะกรรมการและตาม  
ระเบียบนี้
- (3) เป็นตัวแทนของคณะกรรมการในการติดต่อกับบุคคลภายนอก และทำนิติกรรม  
ใด ๆ ของกองทุนภายใต้ความเห็นชอบของมติที่ประชุมคณะกรรมการ โดย  
ประธานมีอำนาจ
  - (ญ) เป็นผู้รับมอบอำนาจจากคณะกรรมการ
  - (ฎ) มอบอำนาจเป็นหนังสือให้บุคคลหนึ่งบุคคลใดที่คณะกรรมการเห็นสมควร  
ทำการแทน
  - (ฏ) ปฏิบัติการอื่นตามระเบียบและมติของกรรมการ
- (4) เป็นประธานการประชุมของคณะกรรมการและควบคุมการประชุมให้เป็นไป  
ด้วยความเรียบร้อย
- (5) ควบคุมดูแลการดำเนินงานทั่วไปของคณะกรรมการให้เป็นไปด้วยความ  
เรียบร้อยตามอำนาจหน้าที่แนวนโยบายของของคณะกรรมการและตาม  
ระเบียบนี้
- (6) เป็นตัวแทนของคณะกรรมการในการติดต่อกับบุคคลภายนอก และทำนิติกรรม  
ใด ๆ ของกองทุนภายใต้ความเห็นชอบของมติที่ประชุมคณะกรรมการ โดย  
ประธานมีอำนาจ
  - (7) เป็นผู้รับมอบอำนาจจากคณะกรรมการ
  - (8) มอบอำนาจเป็นหนังสือให้บุคคลหนึ่งบุคคลใดที่คณะกรรมการเห็นสมควรทำ  
การแทน
  - (9) ปฏิบัติการอื่นตามระเบียบและมติของกรรมการ

- (10) เป็นประธานการประชุมของคณะกรรมการและควบคุมการประชุมให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย
- (11) ควบคุมดูแลการดำเนินงานทั่วไปของคณะกรรมการให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามอำนาจหน้าที่แนวนโยบายของของคณะกรรมการและตามระเบียบนี้
- (12) เป็นตัวแทนของคณะกรรมการในการติดต่อกับบุคคลภายนอก และทำนิติกรรมใด ๆ ของกองทุนภายใต้ความเห็นชอบของมติที่ประชุมคณะกรรมการ โดยประธานมีอำนาจ
- (13) เป็นผู้รับมอบอำนาจจากคณะกรรมการ
- (14) มอบอำนาจเป็นหนังสือให้บุคคลหนึ่งบุคคลใดที่คณะกรรมการเห็นสมควรทำการแทน
- (15) ปฏิบัติการอื่นตามระเบียบและมติของกรรมการ

#### ข้อ 10 เลขานุการและเหรัญญิก มีหน้าที่

- (1) ติดต่อประสานงานทั่วไปของคณะกรรมการ
- (2) (2) นัดประชุมคณะกรรมการตามข้อกำหนดในระเบียบ หรือตามคำสั่งของประธานคณะกรรมการ
- (3) จัดทำรายงานประชุม ตลอดจนรายงานปฏิบัติการกองทุน
- (4) (4) ดูแลรักษาระบบเอกสาร และรายงานการประชุมของคณะกรรมการฯ ให้เรียบร้อยอยู่เสมอ
- (5) เสนอรายงานการดำเนินงานรวมถึงบัญชีกองทุนให้คณะกรรมการพิจารณาเพื่อติดตามประเมินผล
- (6) ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่คณะกรรมการมอบหมายให้ดำเนินการภายใต้ระเบียบหรือมติของคณะกรรมการ
- (7) ควบคุมดูแล บริหารการเงิน และทรัพย์สินของกองทุน
- (8) จัดทำเอกสารทางการเงินบัญชี พร้อมทั้งจัดเก็บเอกสารทางการเงินบัญชี ดูแลรักษา และจัดทำระบบเอกสารทางการเงินบัญชีต่าง ๆ ให้เรียบร้อยอยู่เสมอ และจัดทำรายงานทางการเงินของกองทุนเพื่อเสนอต่อคณะกรรมการฯ

#### ข้อ 11 คณะกรรมการ มีหน้าที่

ให้ข้อเสนอแนะต่อแผนงานและกิจกรรมการพัฒนาหมู่บ้านโดยรอบพื้นที่เหมือง การบริหารจัดการเงินกองทุน และการกำกับดูแลกิจกรรมของกองทุนให้เป็นไปตามแผนที่กำหนด

#### ข้อ 12 การประชุมคณะกรรมการ

12.1 ให้มีการการประชุมอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง โดยประธานมีอำนาจในการเรียกประชุมเว้นแต่กรณีมีเหตุจำเป็นเร่งด่วน ให้ประธานเรียกประชุมคณะกรรมการได้ตามความเหมาะสม

12. 2 ให้คณะกรรมการไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งสามารถเข้าชื่อกันเสนอให้ประธานเรียกประชุมได้

12.3 การประชุมคณะกรรมการ ต้องมีกรรมการไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมดจึงถือเป็นองค์ประชุม

12.4 การวินิจฉัยชี้ขาดของที่ประชุม ให้ถือเสียงข้างมาก กรรมการหนึ่งคนให้มีเสียงหนึ่งเสียงในการลงคะแนนถ้าคะแนนเสียงเท่ากันให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มอีกหนึ่งเสียงเป็นเสียงชี้ขาด การออกเสียงลงคะแนนของคณะกรรมการให้ออกเสียงโดยวิธีแสดงตนเพื่อให้สามารถระบุชื่อและความเห็นลงในรายงานการประชุมได้

12.5 กรณีแต่งตั้งผู้แทนกรรมการให้ทำการประชุมแทน ให้ผู้แทนสามารถลงคะแนนเสียงแทนกรรมการท่านนั้นได้

12.6 ให้เลขาธิการ มีหน้าที่บันทึกการออกเสียงของกรรมการ และกรณีกรรมการท่านใดคัดค้าน ต้องบันทึกเหตุผลด้วย รวมทั้งต้องจัดทำรายงานการประชุมของคณะกรรมการทุกครั้ง

## หมวดที่ 5

### การบริหารรายจ่าย

ข้อ 13 การส่งจ่ายเงินให้กระทำโดยเฉพาะเพื่อผลประโยชน์ในการดำเนินงานกองทุนตามวัตถุประสงค์ของกองทุนที่ระบุไว้ในระเบียบนี้และกระทำภายในอำนาจการส่งจ่ายเงินตามระเบียบนี้

ข้อ 14 คณะกรรมการต้องมีมติในการส่งจ่ายเงิน ที่สอดคล้องตามวัตถุประสงค์ของกองทุนที่ระบุไว้ในระเบียบนี้

ข้อ 15 การจ่ายเงินให้จ่ายเป็นเงินสดหรือเช็ค โดยจะต้องจัดทำหลักฐานการจ่ายเงินไว้เพื่อประโยชน์ในการตรวจสอบ โดยให้ปฏิบัติ ดังนี้

- (1) การจ่ายเงินต้องมีมติของคณะกรรมการและประธานเป็นผู้อนุมัติจ่ายเงิน จึงจะเบิกจ่ายได้
- (2) ให้เลขาธิการจัดให้มีการควบคุมการใช้จ่าย หลักฐานการจ่ายเงินที่แสดงว่าได้มีการจ่ายเงินให้แก่เจ้าหน้าที่ หรือผู้รับเงินตามข้อผูกพันแล้ว ใบสำคัญคู่จ่ายที่เป็นใบเสร็จรับเงินหรือผู้รับเงินออกให้
- (3) การจ่ายเงินใด ๆ ที่ไม่อาจเรียกใบเสร็จรับเงินได้ ให้ผู้จ่ายเงินทำใบรับรองการจ่ายเงินพร้อมเก็บสำเนาบัตรประชาชนผู้รับเงินที่มีการรับรองสำเนาจากผู้รับเงินแล้วแนบติดด้วยทุกครั้ง

ข้อ 16 ในการประชุมคณะกรรมการในแต่ละครั้ง กำหนดให้มีค่าเบี้ยประชุมคณะกรรมการฯ ในอัตรา ๑,๐๐๐ บาท/คน/ครั้ง เท่ากันในทุกๆตำแหน่งขององค์ประชุม

## หมวดที่ 6

### การตรวจสอบผลการดำเนินการ

กำหนด ข้อ 17 การบัญชีกองทุนให้จัดทำตามหลักสากล ตามแบบและหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการ

ครั้ง ข้อ 18 ให้จัดทำสรุปผลการดำเนินงานประจำปีเสนอต่อคณะกรรมการ อย่างน้อยปีละ 1

## หมวดที่ 7

### เบ็ดเตล็ด

ข้อ 19 กรณีระเบียบมิได้กำหนดวิธีปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานของกองทุนไว้อย่างชัดเจน ให้ใช้ระเบียบราชการที่เกี่ยวข้องมาบังคับใช้โดยอนุโลม

ข้อ 20 การแก้ไขระเบียบ ข้อบังคับ และอื่น ๆ ที่คณะกรรมการกำหนด ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ โดยมีมติที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมากของคณะกรรมการจึงจะแก้ไขได้

ข้อ 21 ให้ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์เป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้และให้มีอำนาจตีความและวินิจฉัยปัญหาที่เกี่ยวกับการปฏิบัติตามระเบียบนี้ เพื่อให้การดำเนินงานของกองทุนเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของกองทุนด้วยความเรียบร้อย

ประกาศ ณ วันที่ 24 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565

ลงนาม.....



.....

ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

## เอกสารแนบ 3

สำเนาบัญชีกองทุนเฟ้าระวังสุขภาพ

สำเนาบัญชีกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่



### ระเบียบและข้อปฏิบัติของตู้ฝากเงิน

1. ตู้ฝากเงิน ให้ใช้ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดในกฎกระทรวง
2. ตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้ และตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้
3. ตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้ และตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้
4. ตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้ และตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้
5. ตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้ และตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้
6. ตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้ และตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้
7. ตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้ และตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้
8. ตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้ และตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้
9. ตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้ และตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้
10. ตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้ และตู้ฝากเงินจะรับฝากเงินได้เฉพาะเงินบาทเท่านั้น ไม่สามารถฝากเงินสกุลอื่นได้



ธนาคารทหารไทยธนชาต จำกัด (มหาชน)

TMBThanachart Bank Public Company Limited

767 - ถนนสุขุมวิท (สุราษฎร์ธานี)

บัญชีออมทรัพย์

Account No.

ชื่อบัญชี **นาง. ทวีณา ทวี**

**"กองทุนเพื่อการระดมทุน"**

Account Name

200 - ttb basic account



ผู้รับมอบอำนาจลงนามแทนธนาคาร

Authorized Signature





วันที่/Date	รหัส/Code	ถอน/Withdrawal	ฝาก/Deposit	ยอดคง/Balance	ยอดคง/Total	วันที่/Date
04/08/22	NC		*****200,000.00	*****200,000.00	76710205	
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

คำเตือน กรุณาดูเงิน โปรตแสดงบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ และดำเนินการถอนเงิน: โปรตแสดงบัตรประจำตัวก่อนถอนเงิน  
และได้รับถอนเงิน:



### ระเบียบและข้อปฏิบัติของผู้ฝากเงิน

1. ผู้ฝากจะได้รับดอกเบี้ยตามอัตราและเงื่อนไขที่ธนาคารกำหนด
2. ในการถอนเงินผู้ฝากต้องนำสมุดผู้ฝาก และบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประจำตัวข้าราชการ หรือบัตรประจำตัวอื่น ๆ ของทางราชการมาแสดงและจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ไว้กำหนด
3. หากบัญชีไม่มีการเคลื่อนไหว และยอดเงินในบัญชีต่ำกว่าธนาคารกำหนด ธนาคารจะหักเงินจากบัญชีเพื่อชำระค่าธรรมเนียมการรักษาคู่มือบัญชี ตามเงื่อนไขของผลิตภัณฑ์ที่ธนาคารกำหนด และธนาคารจะดำเนินการปิดบัญชี
4. เช็ก ดราฟต์ หรือตราสารทางการเงินอื่นๆ ที่ผู้ฝากเข้าบัญชี ธนาคารจะรับฝากไว้เพื่อการเรียกเก็บเท่านั้น การฝากเงินตามตราสารทางการเงินจะสมบูรณ์ และผู้ฝากสามารถเบิกถอนได้ตามกำหนดหลังจากธนาคารเรียกเก็บเงินตามตราสารทางการเงิน ดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว
5. ยอดเงินในสมุดผู้ฝากจะถือว่าถูกต้อง เมื่อธนาคารได้ตรวจสอบว่าตรงกับบัญชีของธนาคารแล้ว
6. กรณีผู้ฝากเปลี่ยนชื่อ สกุล ที่อยู่ หรือสมุดผู้ฝากสูญหาย จะต้องแจ้งให้ธนาคารทราบทันที
7. ผู้ฝากจะแก้ไข เปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเติมนัดความและตัวเลขต่างๆ ลงในสมุดผู้ฝาก หรือ โฉนดเปลี่ยนมือ หรือฉีกแผ่นหนึ่งแผ่นใดของสมุดผู้ฝากไม่ได้
8. ในกรณีสมุดผู้ฝากสูญหาย ผู้ฝากจะต้องแจ้งให้ธนาคารทราบโดยด่วนเพื่อขอออกสมุดผู้ฝากเล่มใหม่
9. ระเบียบและข้อปฏิบัตินี้อาจเปลี่ยนแปลงได้ โดยจะประกาศให้ทราบ ณ ที่ทำการของธนาคาร
10. เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย



ธนาคารทหารไทยธนชาต จำกัด (มหาชน)

TMBThanachart Bank Public Company Limited

767 - ถนนรัชดาภิเษก (สาขาประตูน้ำ)

บัญชีเลขที่

Account No.

ชื่อบัญชี

พ.ร. ทรัพย์วิสา

“กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่”

Account Name

200 - ttb basic account

ผู้รับมอบอำนาจลงนามแทนธนาคาร

Authorized Signature



วันที่/Date	รหัส/Code	ถอน/Withdrawal	ฝาก/Deposit	ยอดเงิน/Total	เลขที่/No.
04/08/22	NC		*****500,000.00	*****500,000.00	76710209
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
3					
4					

คำเตือน กรุณาดำเนินการถอนเงิน โปรตแสดงบัตรประจำตัวต่อเจ้าหน้าที่ และดำเนินการถอนเงิน โปรตแสดงบัตรประจำตัวทั้งของเงินออมเงิน  
และได้รับมอบเงิน:

## เอกสารแนบ 4

รายงานการประชุมมวลชนสัมพันธ์

โครงการเมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง)

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

## รายงานการประชุม

คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ พื้นที่รอบเขตประทานบัตรที่ ๒๓๒๙๑ / ๑๕๒๕๔

ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

\*\*\*\*\*

### ผู้เข้าร่วมประชุม

- |     |            |   |
|-----|------------|---|
| ๑.  | [REDACTED] | รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส<br>(เข้าประชุมแทน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส) |
| ๒.  | [REDACTED] | สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส  |
| ๓.  | [REDACTED] | กำนันตำบลพลายวาส  |
| ๔.  | [REDACTED] | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส   |
| ๕.  | [REDACTED] | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลกรูด  |
| ๖.  | [REDACTED] | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอุแท   |
| ๗.  | [REDACTED] | ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส  |
| ๘.  | [REDACTED] | ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส  |
| ๙.  | [REDACTED] | ผู้ช่วยรักษาความสงบหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส                                       |
| ๑๐. | [REDACTED] | ผู้อำนวยการ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาดิษฐ์   |
| ๑๑. | [REDACTED] | ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพลายวาส   |
| ๑๒. | [REDACTED] | พัฒนาการอำเภอกาญจนาดิษฐ์  |
| ๑๓. | [REDACTED] | ประธานอาสาสมัครสาธารณสุข ตำบลพลายวาส  |
| ๑๔. | [REDACTED] | ผู้ใกล้ชิดพื้นที่ประทานบัตร   |
| ๑๕. | [REDACTED] | ประธานประชาคม หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส   |
| ๑๖. | [REDACTED] | ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส   |
| ๑๗. | [REDACTED] | ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส   |
| ๑๘. | [REDACTED] | ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส   |
| ๑๙. | [REDACTED] | ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส   |
| ๒๐. | [REDACTED] | ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส   |
| ๒๑. | [REDACTED] | ผู้แทน ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา   |
| ๒๒. | [REDACTED] | ผู้แทน ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา   |
| ๒๓. | [REDACTED] | หัวหน้างานธุรการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา   |
| ๒๔. | [REDACTED] | พนักงานธุรการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา  |
| ๒๕. | [REDACTED] | วิศวกรเหมืองแร่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา  |

เปิดประชุม เวลา ๑๓.๐๐ น.

เมื่อที่ประชุมพร้อม ผู้เข้าร่วมประชุมครบองค์ประชุม [redacted] หัวหน้าฝ่ายธุรการ ตัวแทนห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา กล่าวเปิดการประชุมและทำหน้าที่ดำเนินการตาม ระเบียบวาระต่อไปนี้

## ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

### ๑.๑ เรื่องแจ้งนโยบายสิ่งแวดล้อม การปรับปรุงโรงงานเพื่อแก้ไขเรื่องฝุ่นละออง และเตรียมความพร้อมรับการประเมิน Green Mining และ Green Industry

[redacted] วิศวกรเหมืองแร่ ผู้แทนห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ได้กล่าวถึงนโยบายความรับผิดชอบต่อสังคม ของห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ประกอบกิจการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน ประเภทโรงโม่ บด และย่อยหิน ที่มีความมุ่งมั่นในการดำเนินงานด้วยความรับผิดชอบต่อสังคม ผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกองค์กร ไปพร้อมกับการดำเนินธุรกิจอย่างมีจริยธรรม โปร่งใส เคารพต่อกฎหมาย แนวปฏิบัติสากล และหลักสิทธิมนุษยชน โดยยึดหลักการนำทรัพยากรแร่มาใช้ประโยชน์อย่างรู้คุณค่า และควบคุมกระบวนการทำเหมือง ที่คำนึงถึงผลกระทบต่อชุมชน สิ่งแวดล้อม และความปลอดภัยให้มากที่สุด และได้นำเสนอการปรับปรุงพื้นที่ต่างๆ ภายในโรงงาน เพื่อแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองเพิ่มเติม โดยเพิ่มส่วนปิดคลุมสายพานลำเลียง เพื่อลดฝุ่นที่เกิดจากกระบวนการผลิต มีการติดตั้งระบบสเปรย์น้ำ ดักจับฝุ่นละอองตลอดเวลาที่มีการโม่ บด ย่อยหิน มีรถบรรทุกน้ำ ฉีดพรมน้ำตลอดเส้นทางขนส่งลำเลียง และบริเวณหน้าพื้นที่โครงการอย่างสม่ำเสมอ และมีการเพิ่มพื้นที่สีเขียวภายในเหมือง ให้มีมุมสวนย่อมภายในโรงงาน นอกจากนี้ยังได้เสนอแผนการปรับปรุงโรงงาน เพื่อเข้ารับการตรวจรับรองคุณภาพ เหมืองแร่สีเขียว ซึ่งจะมีการปรับปรุงบ่อล้างล้อ บ่อดักตะกอนก่อนออกจากโรงงาน สำหรับการล้างเศษดินไม่ให้ติดกับล้อรถบรรทุกออกไปสู่เส้นทางสาธารณะ

### ๑.๒ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

[redacted] ได้แจ้งต่อที่ประชุมถึงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยมีมาตรการต่าง ๆ อาทิ เช่น

๑. ผู้ประกอบการ จะเว้นพื้นที่ที่ทำเหมือง ตามที่กำหนดในแผนผังโครงการทำเหมือง และจัดให้มีป้ายสัญลักษณ์ที่แสดงแนวเขตการละเว้นพื้นที่ทำเหมืองอย่างชัดเจน ดูแลพันธุ์ไม้เดิมที่มีอยู่ เพิ่มการปลูกต้นไม้ยืนต้น เช่น ต้นสนประติพัทธ์ ต้นมะฮอกกานี ต้นพะยอมทอง ต้นสะเดาเทียม ต้นมะม่วงเบา ต้นทุเรียน และต้นยางนา บริเวณที่ดินทำนบ เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวและแนวกันฝุ่น ส่วนบริเวณอื่น ๆ ที่ยังไม่ได้ใช้ประโยชน์ในการทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่อง ได้มีการดูแลรักษาสภาพเดิมไว้ เพื่อเป็นแนวกันชน ( Buffer zone ) ป้องกันผลกระทบด้านฝุ่นละอองและเสียงออกสู่พื้นที่ภายนอกโรงงาน

๒. ทำเหมืองตามแผนผังโครงการทำเหมือง โดยการเปิดหน้าเหมืองเป็นลักษณะขั้นบันได กำหนดหน้าเหมืองสูง ๕ และ ๑๐ เมตร และควบคุมความลาดชันของเหมือง ไม่เกิน ๔๕ องศา

๓. ควบคุมปริมาณวัตถุระเบิดไม่เกิน ๑๔๕ กิโลกรัม/จังหวัด/จังหวัด โดยทำการระเบิดวันละ ๑ ครั้ง ในช่วงเวลา ๑๖.๐๐-๑๗.๐๐ น. พร้อมทั้งเปิดสัญญาณเตือนก่อนทำการระเบิดให้ได้ยินอย่างชัดเจน ในรัศมี ๕๐๐ เมตร

๔. ติดป้ายเตือนเขตการใช้วัตถุระเบิด พร้อมระบุเวลาระเบิดที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน

๕. จัดเตรียมลานกองแร่ ซึ่งมีขนาดพื้นที่ประมาณ ๓ ไร่ และ ๔ ไร่ เพื่อเก็บกองแร่ ก่อนขนออกไปจำหน่าย โดยมีความสูง ๓ เมตร และความชัน ๒๗ องศา

๖. จัดเตรียมบ่อดักตะกอน บริเวณใกล้โรงบดย่อยหิน เพื่อรองรับน้ำบริเวณพื้นที่ลานกองแร่ และจัดทำ Sump เพื่อรับน้ำบริเวณหน้าเหมือง ไหลลงสู่บ่อดักตะกอน ก่อนส่งน้ำออกนอกพื้นที่โครงการ

๗. ในการขนส่งแร่ออกนอกพื้นที่โครงการ จะมีการควบคุมน้ำหนักบรรทุกทุกให้อยู่ในพิกัดที่ทางราชการกำหนด รวมถึงให้มีการปิดคลุมผ้าใบที่รถบรรทุกให้มิดชิด เพื่อป้องกันการร่วงหล่นของแร่บนทางสาธารณะโดยเคร่งครัด

๘. จัดให้มีการตรวจสอบสภาพแก่พนักงานในพื้นที่โครงการ รวมถึงตรวจสอบสภาพชุมชนรอบพื้นที่โครงการผ่านกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ปีละ ๑ ครั้ง

๙. โรงบด ย่อยหินของโครงการ จะต้องมีการบำรุงระบบป้องกันฝุ่นละอองให้มีประสิทธิภาพ ตีอยู่เสมอ รวมถึงปิดคลุมอาคารโรงบด และมีระบบสเปรย์น้ำที่จุดกำเนิดฝุ่นต่าง ๆ โดยจะเปิดระบบสเปรย์น้ำตลอดเวลาที่มีการไม่ บด ย่อยหิน

๑๐. มีการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ โดยบริษัท ฯ ภายนอกมาทำการตรวจวัดค่าต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมเป็นประจำตลอดอายุโครงการ ปีละ ๒ ครั้ง และจัดส่งรายงานด้านสิ่งแวดล้อมแก่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ให้ทราบด้วย เพื่อให้ผู้ประกอบการควบคุมมลภาวะต่าง ๆ ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด

### ๑.๓ เรื่อง Buffer Zone และ BCG Model.

ได้เชิญ อาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น ผู้แทนห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ได้อธิบายถึง (Buffer Zone) และ BCG Model. ต้นไม้ลดฝุ่น ลดเสียง และลดแรงสั่นสะเทือน รอบเขตเหมืองแร่ โดยจะใช้วิธีการปลูกต้นไม้เป็น ๓ แถว ดังนี้ แถวที่ ๑ ปลูกต้นสนประดิพัทธ์ แถวที่ ๒ ปลูกต้นมะม่วง แถวที่ ๓ ปลูกต้นเคี่ยม และได้เชิญชวนประชาชนในชุมชนรอบพื้นที่เหมือง นำพันธุ์ไม้ท้องถิ่น หรือเมล็ดพันธุ์พืช ต้นกล้าไม้ผล ที่อยู่ในครัวเรือน หรือชุมชนมาจำหน่าย หรือแบ่งปันให้กับเหมือง เพื่อจะได้นำพันธุ์ไม้เหล่านี้มาฟื้นฟูพื้นที่ผ่านการทำเหมืองแล้วโดยเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้กับชุมชน

#### ๑.๔ เรืองงบประมาณกองทุนฯ สำหรับปี ๒๕๖๕ และ ปี ๒๕๖๖

ได้แจ้งต่อที่ประชุมว่า งบประมาณกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่  
เหมืองแร่ มีจำนวนเงิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท ใช้เพื่อพัฒนาชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ ในรัศมี ๑-๓ กิโลเมตร  
และ งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ มีจำนวนเงิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท กองทุนฯ นี้เกี่ยวข้องกับการดูแลด้าน  
สุขภาพของประชาชนในชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ โดยมีโครงการที่เสนอมา เพื่อขอใช้งบประมาณกองทุน  
พัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่และกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ดังนี้

##### ๑.๔.๑ โครงการที่ใช้งบประมาณกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

๑. โครงการ ก่อสร้างห้องน้ำในสำนักสงฆ์

สถานที่ สำนักสงฆ์สายเพ็ญ

งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท

ผู้เสนอโครงการ

๒. โครงการ ซ่อมแซมเดินที่ประจำหมู่บ้าน

สถานที่ ศาลประชาคม หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอุแท

งบประมาณ ๕๐,๐๐๐ บาท

ผู้เสนอโครงการ

๓. โครงการ ซ่อมถนน

สถานที่ ถนนซอยเขายมโดย ๑

งบประมาณ ๑๕๐,๐๐๐ บาท

ผู้เสนอโครงการ

๔. โครงการ ซ่อมถนน

สถานที่ ถนนซอยเขายมโดย ๒

งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท

ผู้เสนอโครงการ



๕. โครงการ           ซ่อมระบบบ่อบาดาลและระบบประปาภายใน  
สถานที่               วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษก  
งบประมาณ           ๗๐,๐๐๐ บาท  
ผู้เสนอโครงการ   [REDACTED]

๖. โครงการ           โครงการขุดลอกคูระบายน้ำ  
สถานที่               หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง ตำบลพลายวาส  
งบประมาณ           ๑๑๙,๕๐๐ บาท  
ผู้เสนอโครงการ   [REDACTED]

#### ๑.๔.๒ โครงการที่ใช้งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

๑. โครงการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก (เครื่องพ่นหมอกควัน และ น้ำมันเชื้อเพลิง)

สถานที่               โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพลายวาส  
งบประมาณ           ๗๐,๐๐๐ บาท  
ผู้เสนอโครงการ   [REDACTED]

[REDACTED] ได้แจ้งต่อไปว่า เรื่องงบประมาณกองทุนฯ สำหรับปี ๒๕๖๖  
ทั้ง ๒ กองทุน จะมีงบประมาณเข้าช่วงเดือนมิถุนายน สามารถใช้เงินกองทุนได้และโครงการที่เลื่อนไว้จาก  
งบประมาณปี ๒๕๖๕ สามารถนำมายื่นให้กรรมการพิจารณาโครงการอีกครั้ง

ที่ประชุม           รับทราบ

## ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องเพื่อพิจารณา

### ๑.๑ เรื่องพิจารณาถึงความเห็นการใช้งบประมาณกองทุน ประจำปี ๒๕๖๕

ประธานคณะกรรมการฯ ได้ขอให้ที่ประชุม เสนอความเห็น แต่ละโครงการ โดยเริ่มที่การลงความเห็น โครงการ ก่อสร้างห้องน้ำในสำนักสงฆ์ สายเพ็ญ งบประมาณที่ใช้ ๓๐๐,๐๐๐ บาท โดย [ ] เป็นผู้เสนอโครงการ เป็นลำดับหนึ่ง

[ ] และ [ ] เสนอความเห็นว่าการนี้รายละเอียดที่ชี้แจงมา เอกสารแบบแปลนก่อสร้าง และ ใบเสนอราคา ยังไม่มีความชัดเจนเท่าที่ควรจึงขอให้เลื่อนโครงการออกไปก่อน

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้เลื่อนโครงการนี้ออกไปก่อน ตามที่ประธานเสนอมา

[ ] ได้ขอให้ที่ประชุม เสนอความเห็น โครงการซ่อมแซมเต็นท์ประจำหมู่บ้าน ศาลาประชาคม หมู่ที่ ๘ งบประมาณที่ใช้ ๕๐,๐๐๐ บาท โดย [ ] เป็นผู้เสนอโครงการ

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้ใช้งบประมาณ ตามที่ประธานเสนอมา

[ ] ได้ขอให้ที่ประชุม เสนอความเห็น โครงการซ่อมถนน ซอยเขาโยมโดย ๑ งบประมาณที่ใช้ ๑๕๐,๐๐๐ บาท โดย [ ] เป็นผู้เสนอโครงการ [ ] มีความคิดเห็นว่าโครงการรายละเอียดที่ส่งข้อมูลยังไม่ครบ จึงขอให้เลื่อนโครงการออกไปก่อน

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้เลื่อนโครงการนี้ออกไปก่อน ตามที่ประธานเสนอมา

[ ] ได้ขอให้ที่ประชุม เสนอความเห็น โครงการซ่อมถนน ซอยเขาโยมโดย ๒ งบประมาณที่ใช้ ๒๐๐,๐๐๐ บาท โดย [ ] เป็นผู้เสนอโครงการ

[ ] และ [ ] มีความคิดเห็นว่า เป็นถนนสายที่ประชาชนใช้สัญจรไปมาเป็นจำนวนมาก และถนนสายนี้เป็นถนนส่วนบุคคลจึงเห็นควรให้ใช้งบประมาณเข้ามาช่วยเหลือประชาชนในชุมชนได้เดินทางไป-มาสะดวกขึ้น

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้ใช้งบประมาณ ตามที่ประธานเสนอมา

ได้ขอให้ที่ประชุม เสนอความเห็น โครงการซ่อมระบบปรับอากาศ และระบบประปาภายในของวิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษก งบประมาณที่ใช้ ๗๐,๐๐๐ บาท โดย เป็นผู้เสนอโครงการ

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้ใช้งบประมาณ ตามที่ประธานเสนอมา

ได้ขอให้ที่ประชุม เสนอความเห็น โครงการชุดลอกคูระบายน้ำ งบประมาณที่ใช้ ๘๐,๐๐๐ บาท โดย เป็นผู้เสนอโครงการ

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้ใช้งบประมาณ ตามที่ประธานเสนอมา

ได้ขอให้ที่ประชุม เสนอความเห็น โครงการป้องกันและควบคุมโรค ไข้เลือดออก (เครื่องพ่นหมอกควัน) งบประมาณที่ใช้ ๗๐,๐๐๐ บาท โดย เป็นผู้เสนอโครงการ

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้ใช้งบประมาณ ตามที่ประธานเสนอมา

**๑.๒ เรื่องมติในที่ประชุม การเบิกจ่ายงบประมาณ และคณะกรรมการผู้ตรวจสอบโครงการ**

ประธานคณะกรรมการฯ ได้กล่าวสรุปมติที่ประชุม โครงการที่เห็นชอบให้ใช้งบประมาณทั้ง ๒ กองทุน ดังนี้

๑. โครงการซ่อมแซมเต็นท์ประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘
๒. โครงการซ่อมถนน ซอยเขายมโดย ๒
๓. โครงการซ่อมระบบบำบัดน้ำและระบบประปาภายใน วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษก
๔. โครงการขุดลอกคูระบายน้ำ หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง
๕. โครงการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก รพ.สต.พลาญวาส

ทั้งนี้การเบิกจ่ายเงิน ของโครงการจะมีการเบิกจ่ายเงินโดยมีเหรียญิก จำนวน ๓ คน ดังนี้  
และ ร่วมกันลงนามสองในสามเพื่อเบิก  
จ่ายเงิน และคณะกรรมการตรวจสอบโครงการ จำนวน ๕ คน ดังนี้  
ร่วมกันตรวจสอบโครงการจนแล้วเสร็จ

ที่ประชุม คณะกรรมการฯ ได้มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ดังที่ระบุในข้อ ๑.๑

คณะกรรมการฯ เห็นชอบตามข้อ ๑.๒

## ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องอื่นๆ

### ๑.๑ เรื่องการเสนอโครงการ งบประมาณปี ๒๕๖๖

ได้แจ้งให้คณะกรรมการพิจารณาหารือกันไว้ล่วงหน้า สำหรับโครงการอื่นๆ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ที่จะถึงนี้ หากท่านใดมีโครงการที่เตรียมไว้แล้ว สามารถยื่นเสนอได้ เพื่อจะได้พิจารณาต่อไป

### ๑.๒ เรื่องป้ายโครงการ และการตรวจสอบโครงการ

ได้เสนอแนะให้จัดทำป้ายโครงการขึ้นมาเพื่อให้ระบุชื่อโครงการและงบประมาณที่ใช้ เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ให้กับเหมืองแร่ และสะดวกต่อการจัดทำรายงานส่งสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด และอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เขต ๔ (ภูเก็ต)

ได้เสนอให้มีการถ่ายภาพในขณะดำเนินการโครงการ เพื่อจะได้เห็นถึงขั้นตอนการทำงาน ป้องกันข้อผิดพลาด ตามระเบียบของกองทุน ฯ เพื่อให้สะดวกต่อการตรวจสอบโครงการนั้นๆ

### ๑.๔ เรื่องการปลูกต้นไม้

พัฒนาการอำเภอกาญจนดิษฐ์ ได้เชิญชวนให้ร่วมกันปลูกต้นไม้ริมสองข้างทางถนนสาธารณะในชุมชน เป็นการปลูกต้นไม้รับประทานผลได้ และชาวบ้านสามารถนำผลผลิตไปรับประทานหรือจำหน่าย เพื่อให้เกิดประโยชน์ร่วมกันในชุมชนต่อไป

ลงชื่อ..



ผู้บันทึกรายงานการประชุม

ลงชื่อ..


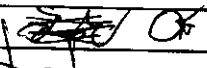
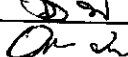
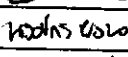
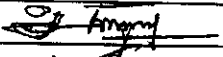

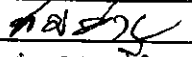
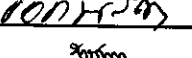
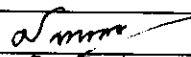


ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม

แบบลงชื่อผู้เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

วันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทริพย์ศิลา

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ลงชื่อ	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	หมายเหตุ
๑			อ.พ.ต.ม.แดงขาว		
๒		ดร.รัต	ก.วิ.๒๑		
๓		สุวิทย์ คุ้มทอง	อ.ก.๑๑		
๔		ศ.พิศิต	ร.ท.๑๑.พ.ธ.๑๖๖		
๕					
๖					
๗					
๘			ร.ท.๑๑.๖		
๙					
๑๐					
๑๑		พ.ท.๑๑.๖๖๖			
๑๒		อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖			
๑๓		อ.พ.ต.ม.๑๑.๖			
๑๔		อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖			
๑๕		อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖			
๑๖			ร.ท.๑๑.๖๖๖.๖๖๖.๖		
๑๗					
๑๘					
๑๙		พ.ท.๑๑.๖๖๖.๖๖๖.๖			
๒๐		พ.ท.๑๑.๖๖๖.๖๖๖.๖			
๒๑			ก.วิ.๑๑		
๒๒					
๒๓		อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖	อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖		
๒๔		อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖	อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖		
๒๕		อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖	อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖		
๒๖		อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖	อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖		
๒๗			อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖		
๒๘		อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖	อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖		
๒๙		อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖	อ.พ.ต.ม.๑๑.๖๖๖.๖		
๓๐					
๓๑					
๓๒					
๓๓					
๓๔					
๓๕					
๓๖					
๓๗					
๓๘					
๓๙					
๔๐					

## รายงานการประชุม

คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ พื้นที่รอบเขตประทานบัตรที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ วันที่ ๑๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุม ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

\*\*\*\*\*

### ผู้เข้าร่วมประชุม

๑.	นายยกองค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส
๒.	สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส
๓.	(เข้าประชุมแทน กำนันตำบลพลายวาส)
๔.	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลกรูด
๕.	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอุแท
๖.	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๗.	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๘.	ผู้ช่วยรักษาความสงบหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๙.	สำนักสงฆ์สายเพ็ญ
๑๐.	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๑.	ผู้อำนวยการ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาดิษฐ์
๑๒.	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพลายวาส
๑๓.	พัฒนาการอำเภอกาญจนาดิษฐ์
๑๔.	พัฒนาการอำเภอกาญจนาดิษฐ์
๑๕.	ประธานอาสาสมัครสาธารณสุข ตำบลพลายวาส
๑๖.	ประธานประชาคม หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๑๗.	ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๑๘.	ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๑๙.	ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๒๐.	ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๒๑.	ผู้แทนชุมชน หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส
๒๒.	ผู้แทน ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา
๒๓.	หัวหน้างานธุรการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา
๒๔.	พนักงานธุรการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา
๒๕.	วิศวกรเหมืองแร่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

เปิดประชุม เวลา ๑๓.๓๐ น.

เมื่อที่ประชุมพร้อม ผู้เข้าร่วมประชุมครบองค์ประชุม [REDACTED]  
หัวหน้าฝ่ายธุรการ ตัวแทนห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา กล่าวเชิญ [REDACTED] รองประธาน  
คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ทำหน้าที่แทน [REDACTED] ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์  
กล่าวเปิดการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ และทำหน้าที่ดำเนินการตามระเบียบวาระต่อไป

## ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

### ๑.๑ เรื่องแจ้งแก้ไขการใช้งบประมาณกองทุนฯ สำหรับปี ๒๕๖๕ และการพิจารณาโครงการใหม่

[REDACTED] หัวหน้างานธุรการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ได้แจ้งต่อที่ประชุม  
ถึงกองกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ โดยมีโครงการที่ยื่นขอใช้งบประมาณปี ๒๕๖๕ ที่ได้รับการอนุมัติ  
แล้วในที่ประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ (ลว. ๑๗ พ.ค. ๒๕๖๖) โครงการขุดลอกคูระบายน้ำ พร้อมตกแต่งคันดิน  
และลงหินคลุกผิวจราจร งานปรับเกรด บดอัด ชั้นพื้นทาง ความกว้างขนาด ๖.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร  
สายเขายมโดย บ้านเขาไม้แดง หมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส งบประมาณ ๒๘๐,๐๐๐ บาท

[REDACTED] ผู้เสนอโครงการนี้กล่าวต่อที่ประชุมขอแก้ไขโครงการใหม่ เนื่องจากเกิด  
อุปสรรคขุดลอกคูระบายน้ำไม่ได้ เพราะแนวเขตที่ดินไม่ได้รับความยินยอมจากเจ้าของที่ดินบางราย จึงขอเปลี่ยน  
โครงการใหม่ เป็นโครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก ความกว้างขนาด ๗.๐๐ เมตร ระยะทาง ๗๕๐ เมตร  
สายจอมทอง ๑ - จอมทอง ๒ งบประมาณ ๒๘๐,๐๐๐ บาท แทนโครงการเดิม เนื่องด้วยถนนสายนี้เป็นพื้นที่ได้รับ  
ความเดือดร้อนในการสัญจรขนส่งผลผลิตทางการเกษตรจากพื้นที่การเพาะปลูก ออกจำหน่ายไปยังเส้นทางขนส่ง  
ไม่สะดวก ส่งผลให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่เป็นวงกว้างประมาณ ๘๐๐ ครัวเรือน ในช่วงหน้าฝนเส้นทาง  
สัญจรระหว่างตำบล ต่อตำบล และเส้นทางขนส่งผลผลิตเกิดอุปสรรคเนื่องจากถนนมีน้ำท่วม เส้นทางตัดขาด  
ส่งผลกระทบให้เส้นทางขนส่ง สัญจรได้รับความเดือดร้อน จึงขอสนับสนุนงบประมาณกองทุน เพื่อให้  
ประชาชนได้รับประโยชน์สูงสุด

[REDACTED] รองประธานคณะกรรมการฯ ได้ขอให้ที่ประชุมเสนอความคิดเห็นต่อ  
โครงการ

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้เปลี่ยนโครงการตามที่รองประธานเสนอมา และเห็นควรให้  
ใช้งบประมาณโครงการนี้ได้



ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องเพื่อพิจารณาลงความเห็น ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ และ ๒๕๖๖

๒.๑ เรื่องพิจารณาลงความเห็นการใช้งบประมาณกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ประจำปี ๒๕๖๕ ที่ได้รับการอนุมัติแล้วในที่ประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ (ถว.๑๗ พ.ค.๒๕๖๖)

โครงการของกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

- โครงการ ซ่อมบ่อบาดาลและระบบประปาภายใน  
สถานที่ วิทยาลัยเทคนิค  
งบประมาณที่ใช้ ๗๐,๐๐๐ บาท โดย [redacted] เป็นผู้เสนอโครงการ

โครงการ

[redacted] รองประธานคณะกรรมการฯ ได้ขอให้ที่ประชุมเสนอความคิดเห็นต่อ

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้ใช้งบประมาณไว้

- โครงการ ซ่อมแซมเดินที่ประจำหมู่บ้าน  
สถานที่ ศาลาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอุแท  
งบประมาณที่ใช้ ๕๐,๐๐๐ บาท โดย [redacted] เป็นผู้เสนอโครงการ

โครงการ

[redacted] รองประธานคณะกรรมการฯ ได้ขอให้ที่ประชุมเสนอความคิดเห็นต่อ

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้านตามที่รองประธานเสนอมา เห็นควรให้ใช้งบประมาณได้

โครงการของกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๖

- โครงการ ก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก สายจอมทอง ๑ - จอมทอง ๒  
สถานที่ สายจอมทอง ๑ - จอมทอง ๒ หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง  
งบประมาณที่ใช้ ๒๘๐,๐๐๐ บาท โดย [redacted] เป็นผู้เสนอโครงการ

โครงการ

[redacted] รองประธานคณะกรรมการฯ ได้ขอให้ที่ประชุมเสนอความคิดเห็นต่อ

[redacted] เสนอความคิดเห็น  
ว่าถนนสายนี้มีความจำเป็นต่อการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรจากพื้นที่การเพาะปลูก และการสัญจร เห็นควร  
ให้ใช้งบประมาณเข้ามาช่วยเหลือประชาชนในชุมชนได้เดินทางไปมาสะดวกขึ้น สนับสนุนให้ใช้งบประมาณ  
มาพัฒนาถนนในชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้ใช้งบประมาณได้

- โครงการ ก่อสร้างอาคารห้องน้ำ - ห้องส้วม ชนิด คสล.ชั้นเดียว จำนวน ๑ หลัง  
สถานที่ สำนักสงฆ์สายเพ็ญ หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง  
งบประมาณที่ใช้ ๓๒๕,๘๗๗ บาท โดย [REDACTED] เป็นผู้เสนอโครงการ  
[REDACTED] รองประธานคณะกรรมการฯ ได้ขอให้ที่ประชุมเสนอความคิดเห็นต่อ

โครงการ

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้ใช้งบประมาณ

- โครงการ พัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง สู่โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ ทางนี้มีผล  
ผู้คนรักกัน  
สถานที่ บ้านเขาไม้แดง หมู่ที่ ๗/ บ้านแม่โมก หมู่ที่ ๗/ บ้านเขาหมอน หมู่ที่ ๘  
งบประมาณที่ใช้ ๑๐๐,๐๐๐ บาท โดย [REDACTED]  
ผู้เสนอโครงการ

[REDACTED] รองประธานคณะกรรมการฯ ได้ขอให้ที่ประชุมเสนอความคิดเห็นต่อ

โครงการ

[REDACTED]  
เสนอให้เลื่อนโครงการนี้ และคณะกรรมการผู้ตรวจสอบโครงการต้องเข้าร่วมทำกิจกรรม การดูแลรักษาต้นพันธุ์ไม้  
และเสนอให้ประชุมกับผู้ใหญ่บ้านที่เกี่ยวข้องในพื้นที่นั้นๆ ว่าต้องใช้คนจำนวนเท่าไรในการร่วมทำกิจกรรม  
และใช้พื้นที่ส่วนไหนในหมู่บ้าน ส่วนใดเสนอราคาให้เพิ่มเติมรายละเอียด ให้เอกสารที่แนบมีความพร้อมมากกว่านี้  
จึงเสนอให้เลื่อนโครงการนี้ออกไปก่อน และรอลงมติใหม่อีกครั้ง

ประชุมเสนอให้แนบเอกสารให้ชัดเจน เห็นควรให้เลื่อนโครงการนี้ออกไปก่อน

โครงการของกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

- โครงการ ป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก(เครื่องพ่นหมอกควัน ๑ เครื่อง  
พร้อมค่าน้ำมันเชื้อเพลิง)  
สถานที่ เขตพื้นที่รับผิดชอบโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลพลายวาส  
งบประมาณที่ใช้ ๗๐,๐๐๐ บาท โดย [REDACTED] เป็นผู้เสนอโครงการ

[REDACTED] รองประธานคณะกรรมการฯ ได้ขอให้ที่ประชุมเสนอความคิดเห็นต่อ

โครงการ

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้ใช้งบประมาณได้

**๒.๒ โครงการของกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ เพื่อขอมติในที่ประชุม**

- โครงการ จัดซื้อรถจักรยานยนต์พ่วงข้าง เพื่อบริการระบบสาธารณสุขชุมชน จำนวน ๑ คัน  
สถานที่ พื้นที่ตำบลพลายวาส โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพลายวาส  
งบประมาณที่ใช้ ๘๒,๕๔๘ บาท โดย [REDACTED]  
เป็นผู้เสนอโครงการ

[REDACTED] รองประธานคณะกรรมการฯ ได้ขอให้ที่ประชุมเสนอความคิดเห็นต่อโครงการ

[REDACTED] เสนอความคิดเห็นว่า บ้านที่อยู่ในซอยเล็กๆ การบริการสาธารณสุขในชุมชนจาก รพ.สต.หรือ อสม.เข้าให้บริการช่วยเหลือเข้าถึงบ้านเรือนหลายๆบ้านลำบาก และไม่ได้อยู่ติดถนนที่มีทางสัญจรสะดวก จึงเห็นว่ารถจักรยานยนต์พ่วงข้างมีความจำเป็นต่อการให้บริการช่วยเหลือชาวบ้านให้ได้รับการบริการจากเจ้าหน้าที่

ที่ประชุมไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้ใช้งบประมาณได้

- โครงการ ตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชนในเขตพื้นที่รอบเหมืองแร่ ในรัศมี ๑-๓ กิโลเมตร  
สถานที่ สำนักงานสภายาเพ็ญ หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง  
งบประมาณที่ใช้ ๑๐๐,๓๓๐ บาท โดย [REDACTED] เป็นผู้เสนอโครงการ

[REDACTED] รองประธานคณะกรรมการฯ ได้ขอให้ที่ประชุมเสนอความคิดเห็นต่อโครงการ

ที่ประชุมเห็นด้วยกับโครงการนี้ ไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้ใช้งบประมาณได้

**ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องอื่นๆ**

[REDACTED] เสนอต่อที่ประชุมขอจัดตั้งโครงการป้องกันและช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือนร้อนจากอัคคีภัย วาตะภัย โดยงบประมาณจากโครงการนี้สามารถเบิกได้จากกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ งบประมาณจำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

ที่ประชุมเห็นด้วย ไม่มีผู้ใดคัดค้าน เห็นควรให้จัดตั้งโครงการเพื่อนำงบประมาณไปช่วยเหลือได้

[REDACTED] สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี กล่าวถึงการใช้งบประมาณกองทุน ๒ กองทุน ดังนี้

- กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ สนับสนุนในส่วนของ ศาสนา ประเพณี วัฒนธรรม และสาธารณะประโยชน์รอบพื้นที่เหมืองแร่ เพื่อเป็นงบประมาณในการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้อง กับการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ โดยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่กำหนดให้ถือปฏิบัติ

- กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ สนับสนุนเรื่องสุขภาพของประชาชนในชุมชน หรือสนับสนุนทางด้านการกีฬา ในชุมชน และสถานศึกษา รวมถึงกิจกรรม สาธารณประโยชน์ ในการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้อง กับการเฝ้าระวัง สุขภาพ และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมรอบพื้นที่เหมืองแร่ ให้อยู่ร่วมกับชุมชน ตามที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่กำหนด

### ๓.๑ เรื่องการเข้าตรวจสอบโครงการ

รองประธานคณะกรรมการฯ ได้กล่าวสรุปมติโครงการ และการเข้าตรวจสอบโครงการทั้ง ๒ กองทุน คณะกรรมการผู้ตรวจสอบจะต้องเข้าตรวจโครงการ ดังนี้

- โครงการซ่อมแซมเต็นท์ประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอุแท
- โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก สายจอมทอง ๑ - จอมทอง ๒ หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง
- โครงการซ่อมระบบบำบัดน้ำ และระบบประปาภายใน วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาดิษฐ์
- โครงการก่อสร้างอาคารห้องน้ำ - ห้องส้วม สำนักสงฆ์สายเทียน หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง
- โครงการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก รพ.สต.พลาวยาส
- โครงการจัดซื้อรถจักรยานยนต์พ่วงข้างเพื่อบริการระบบสาธารณสุขชุมชน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลพลาวยาส

คณะกรรมการผู้ตรวจสอบโครงการรับทราบ

ลงชื่อ...



ผู้บันทึกรายงาน

ลงชื่อ.....



ผู้ตรวจสอบรายงาน

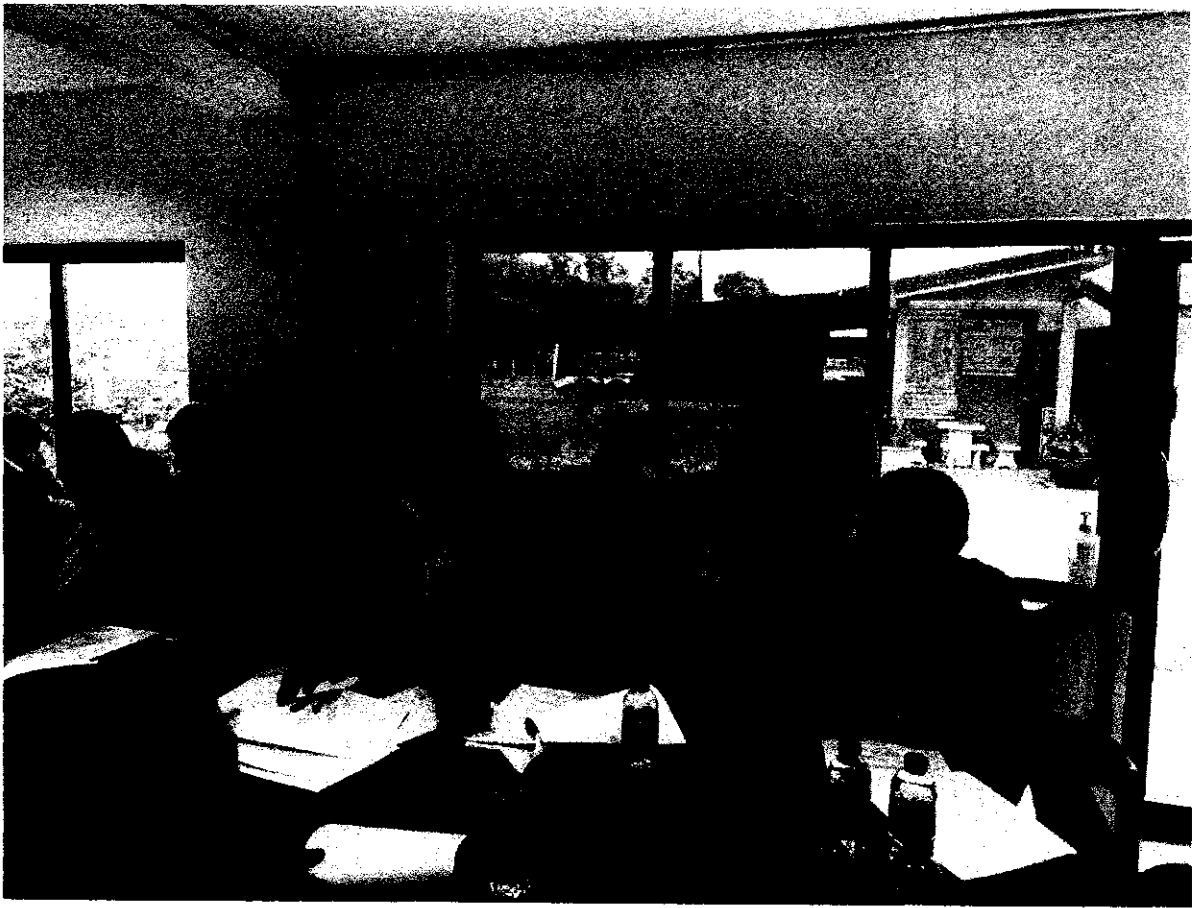
แบบลงชื่อผู้เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖

วันที่ ๑๓ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุม ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ลงชื่อ	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	หมายเหตุ
๑		ท.	อ.ท. พศ.๖๖		
๒		วิ. (ททท)	วิ.ทท.ทท.ทท.ทท.ทท.		
๓		ททท	ทท.ท. ทท.ทท.		
๔		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.ท.ท.			
๕		ทท.ท.	ทท.ท.ท.ท.ท.ท.ท.		
๖					๒/๑๖/๒๕๖๖
๗		ทท.ท.	ทท.ท.		
๘		ทท.ท.ท.ท.ท.			
๙		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.	๖.๖. ๖.๖		
๑๐		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.			
๑๑		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.			
๑๒		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.			
๑๓		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.			
๑๔		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.			
๑๕		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.			
๑๖					๒/๑๖/๒๕๖๖
๑๗		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.			
๑๘		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.			
๑๙		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.			
๒๐			๖.๖.๖		
๒๑		๑๐๐๖๖			๖.๖.๖
๒๒					๖.๖.๖
๒๓		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.	๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖		
๒๔		ทท.ท.ท.ท.ท.ท.	๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖		๔
๒๕		ทท.ท.	๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖		
๒๖		ทท.ท.	๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖		
๒๗		ทท.ท.	๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖		
๒๘		ทท.ท.	๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖		
๒๙		ทท.ท.	๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖		
๓๐		ทท.ท.	๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖.๖		
๓๑					
๓๒					
๓๓					
๓๔					
๓๕					
๓๖					
๓๗					
๓๘					
๓๙					
๔๐					





## เอกสารแนบ 5

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนงาน รายละเอียด และภาพถ่ายการจัดกิจกรรม

โครงการเมืองหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง)

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ประจำปี 2566



**โครงการตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชนในเขตพื้นที่รอบเหมืองแร่  
กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพสำหรับโครงการเหมืองแร่ ประจำปี ๒๕๖๖  
ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี**

**๑. หลักการและเหตุผล**

ตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมได้อนุญาตประทานบัตรโครงการเหมืองหินเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้างของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา ประทานบัตรที่ ๒๓๒๕๑/๑๕๒๕๔ ตั้งอยู่ในพื้นที่ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี และได้กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในเงื่อนไขแนบท้ายประทานบัตร ให้มีการจัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ เพื่อเป็นงบประมาณในการดำเนินกิจกรรมเฝ้าระวังสุขภาพประชาชนโดยรอบพื้นที่ทำเหมืองแร่ รวมถึงการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการดูแลสุขภาพของประชาชน ที่อาศัยอยู่ในชุมชนโดยรอบเขตประทานบัตร

ดังนั้น เพื่อให้การบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ เป็นไปตามแนวทางการบริหารจัดการกองทุนที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่กำหนด โดยเล็งเห็นความสำคัญถึงสุขภาพของประชาชนพื้นที่รอบเหมืองแร่ คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ จึงได้จัดทำโครงการตรวจสุขภาพประจำปีขึ้นมา

**๒. วัตถุประสงค์**

๒.๑ เพื่อตรวจคัดกรองสุขภาพประจำปีประชาชนในพื้นที่โดยรอบและพื้นที่ใกล้เคียง

๒.๒ เพื่อส่งต่อประชาชนที่มีผลการตรวจผิดปกติเข้ารับการรักษาต่อ

**๓. วิธีดำเนินการ**

๓.๑ ประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพพื้นที่รอบเหมืองแร่

๓.๒ จัดทำโครงการเสนอประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ฯ

๓.๓ ประสานบุคลากรด้านต่างๆที่เกี่ยวข้อง เพื่อดำเนินการตามโครงการ

๓.๔ ประชุมและกำหนดแผนการปฏิบัติงาน มอบหมายงาน

**๔. งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพสำหรับโครงการเหมืองแร่**

ค่าตรวจสุขภาพประจำปี ตามโปรแกรมตรวจสุขภาพของบริษัทเซาเทิร์นเมดิคอลเทคโนโลยี จำกัด

ค่าตรวจคนละ ๕๑๐ บาท จำนวน ๑๘๓ คน รายการดังนี้

๑. ตรวจสุขภาพทั่วไปโดยแพทย์ ๑๐๐ บาท

๑.๑ ชั่งน้ำหนัก

๑.๒ วัดส่วนสูง

๑.๓ วัดความดันโลหิต

๑.๔ วัดชีพจร

๑.๕ BMI

๑.๖ ตรวจหู ตา คอ จมูก ช่องปาก ฟัน หัวใจ ต่อมไทรอยด์ ผิวหนัง

ต่อมไทรอยด์ ระบบทางเดินหายใจ ว่ามีความผิดปกติหรือไม่

๒. เอกซเรย์ปอด (Chest X-ray) ๑๒๐ บาท

๓. ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC) ๗๐ บาท

๔.ตรวจการทำงานของไต

- Creatinine	๔๐ บาท
- eGFR	ฟรี

๕.ตรวจการทำงานของตับ

- SGOT (AST)	๔๐ บาท
- SGPT (ALT)	๔๐ บาท
- ALP	๔๐ บาท

๖.ตรวจระดับกรดยูริกในเลือด (Uric Acid) ๖๐ บาท

๗.ตรวจวัดสายตาสั้น-ยาว ด้วยระบบคอมพิวเตอร์ ฟรี

๘.ค่าตอบแทนอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) จำนวน ๑๔ คน คนละ ๕๐๐ บาท เป็นเงิน ๗,๐๐๐ บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๑๐๐,๓๓๐ บาท (หนึ่งแสนสามร้อยสามสิบบาทถ้วน)

หมายเหตุ \* ทุกรายการสามารถถัวเฉลี่ยกันได้

๕. เป้าหมาย

ประชาชนในพื้นที่โดยรอบเหมืองแร่ หมู่ที่ ๗ ตำบลพลาญวาส และหมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอุแท อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน ๑๘๓ คน ได้รับการตรวจสุขภาพประจำปี

๖. ระยะเวลาในการดำเนินการ

วันที่ ๑๗ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

๗. สถานที่ดำเนินการ

สำนักสงฆ์สายเพ็ญ หมู่ ๗ ตำบลพลาญวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

๘. ผู้รับผิดชอบโครงการ

คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๙.๑ ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่รอบเหมืองแร่ได้รับการตรวจสุขภาพประจำปี

๙.๒ ผู้รับบริการ รู้ภาวะสุขภาพของตนเอง เพื่อนำไปปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพและดูแลสุขภาพ

ได้อย่างเหมาะสม

๑๐. ผู้เสนอโครงการ

..... คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์.....

๑๑. ผู้ให้ความเห็นโครงการ

.....  
.....



เลขที่  
วันที่

SMT66-061  
09 October 2566

## ใบเสนอราคา

บริษัท: ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา (สาขา 00001)	การชำระเงิน : เครดิต 15 วัน
ที่อยู่: [REDACTED]	ผู้ติดต่อ: [REDACTED]
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี: [REDACTED]	เลขประจำตัวผู้เสียภาษี: [REDACTED]

เราที่ร้านเล็บ คลินิกเทคนิคการแพทย์ ในนามบริษัท เราที่ร้านเล็บเทคโนโลยี จำกัด ให้บริการงานตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ ด้วยเครื่องมือที่ทันสมัย ควบคุมคุณภาพทางห้องปฏิบัติการโดยนักเทคนิคการแพทย์ ภายใต้พันธกิจ "บริการด้วยใจ ใส่ใจสุขภาพ" มีความยินดีขอเสนอรายละเอียดรายการตรวจ ดังนี้

ลำดับ	รายการ	ราคา/หน่วย	จำนวน (ราย)	รวม
1	ตรวจสุขภาพทั่วไปโดยแพทย์ 1.1. ชั่งน้ำหนัก 1.2. วัดส่วนสูง 1.3. วัดความดันโลหิต 1.4. วัดชีพจร 1.5. BMI 1.6. ตรวจหู ตา คอ จมูก ช่องปาก ฟัน หัวใจ คอมน้ำเหลือง ผิวหนัง ต่อมไทรอยด์ ระบบทางเดินหายใจ ว่ามีความผิดปกติหรือไม่	100	183	18,300
2	เอกซเรย์ปอด (Chest X-ray)	120	183	21,960
3	ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)	70	183	12,810
4	ตรวจการทำงานของไต - Creatinine - eGFR	40 ฟรี	183 ฟรี	7,320 ฟรี
5	ตรวจการทำงานของตับ - SGOT (AST) - SGPT (ALT) - ALP	40 40 40	183 183 183	7,320 7,320 7,320
6	ตรวจระดับกรดยูริกในเลือด (Uric Acid)	60	183	10,980
7	ตรวจวัดสายตาถนัด-ยาว ด้วยระบบคอมพิวเตอร์	ฟรี	183	ฟรี
รวมราคาทั้งสิ้น		510.00	183	93,330.00

เพิ่มเติม

: สาขา 3 สาขาบางรักส์ เกาะสมุย

4. รายงานผลการตรวจจัดทำรายงานผลการตรวจรายบุคคล/ จัดทำรายงานรวม สำหรับหน่วยงาน 1 ชุด
5. จัดส่งผลการตรวจให้กับทางผู้ให้บริการภายใน 30 วัน หลังจากตรวจเสร็จเรียบร้อยแล้ว
6. บริษัทขอเรียกเก็บค่าบริการตรวจสอบคุณภาพเคลื่อนที่แบบเหมาจ่ายจากยอด 180 ท่าน ตามเป้าหมายที่แจ้งเสนอ บริการนี้รวมค่าบริการนอกส  
ทางบริษัท เซาท์ริ้นเมคคอลลเทคโนโลยี จำกัด หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ด้วย

สำหรับลูกค้า กรุณาลงนามและประทับตราเพื่อยืนยันการจ้างงาน

นาม)..... (.....)
ตำแหน่ง.....
ผู้ตอบรับใบเสนอราคา
วันที่ 9 / ต.ค. / 2566
.....



ผู้เสนอราคา



ผู้อนุมัติ

วันที่ 9 ตุลาคม 2566

หมายเหตุ : กรุณาลงลายมือชื่อเพื่อยืนยันใบเสนอราคาก่อนแล้ว และสแกนส่งแบบตอบรับเข้าร่วมการตรวจสอบภาพ





## ใบแจ้งหนี้

นาม ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ทิศา (สาขา 00001)	เลขที่ใบเสนอราคา SMT66-061
ที่อยู่	เลขที่ใบแจ้งหนี้ IN66259
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี	วันที่ 17 ตุลาคม 2566

ลำดับ	รายการตรวจ	จำนวน (ราย)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมเงินสุทธิ (บาท)
1	ตรวจสุขภาพทั่วไปโดยแพทย์ 1.1. ชั่งน้ำหนัก 1.2. วัดส่วนสูง 1.3. วัดความดันโลหิต 1.4. วัดชีพจร 1.5. BMI 1.6. ตรวจหู ตา คอ จมูก ช่องปาก ฟัน หัวใจ ต่อมไทรอยด์ ปอด ต่อมไทรอยด์ ระบบทางเดินหายใจ ว่ามีความผิดปกติหรือไม่	183	100	18,300.00
2	เอกซเรย์ปอด (Chest X-ray)	183	120	21,960.00
3	ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)	183	70	12,810.00
4	ตรวจการทำงานของไต Creatinine	183	40	7,320.00
	eGFR	183	ฟรี	ฟรี
5	ตรวจการทำงานของตับ - SGOT (AST)	183	40	7,320.00
	- SGPT (ALT)	183	40	7,320.00
	- ALP	183	40	7,320.00
6	ตรวจระดับกรดยูริกในเลือด (Uric Acid)	183	60	10,980.00
7	ตรวจวัดสายตาถนัด-ยาว ด้วยระบบคอมพิวเตอร์	183	ฟรี	ฟรี
			รวมเงิน	93,330.00
จำนวนเงินเป็นตัวอักษร			ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	0.00
เก้าหมื่นสามพันสามร้อยสามสิบบาทถ้วน			รวมทั้งสิ้น	93,330.00

ลงชื่อ.....

(.....)

ผู้รับเอกสาร

ลงชื่อ.....

ผู้มีอำนาจลงนาม

การชำระเงิน

## ใบสำคัญการจ่ายเงิน

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

เลขที่ กก. (ส.) ๘/๒๕๖๖

วันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ชื่อโครงการ ทดสอบคัดกรองสุขภาพ/ระดมทุนเพื่อสุขภาพของชุมชน

ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

ผู้รับผิดชอบโครงการ ทนงศักดิ์ ใจดี

จากการประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๘/๒๕๖๖ มติที่ประชุม ได้พิจารณาเห็นชอบให้โครงการดังกล่าว ดำเนินการเบิกจ่ายเงินออกจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ เพื่อดำเนินการโครงการได้ (แนบเอกสารแสดงรายละเอียดโครงการ) รวมเป็นเงินจำนวน 100,330 บาท (หนึ่งแสนสามร้อยสามสิบสามบาทถ้วน) โดยมี [REDACTED] เป็นผู้รับผิดชอบโครงการ จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ได้ทำการเบิกจ่ายเป็น ☒ เงินสด (แนบหลักฐานการเบิกเงินสด) , ☒ เงินโอน (แนบหลักฐานการโอนเงิน) และส่งมอบเงินให้แก่ผู้รับผิดชอบโครงการไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

ลงชื่อ.....ผู้รับเงิน/ผู้รับผิดชอบโครงการ

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จ่ายเงิน/ตัวแทน รพ.สต.พลาญวาส

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จ่ายเงิน/เหรียญก

(.....)

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปังบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

เลขที่ กกค. ๑/๒๕๖๖

วันที่ 9 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

[illegible]

ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ... บริเวณคลองวัดบางหญ้าหมู่วัด ๗ ตำบลบางนา อำเภอบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร

ผู้รับผิดชอบโครงการ.....

ข้าพเจ้า.....ผู้รับผิดชอบโครงการ ได้รับเงิน  
จากกองทุนรางวัลสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปังบประมาณ ๒๕๕๕ - ๒๕๕๖ ..... รวมเป็นเงินจำนวน  
100,330 .....บาท (.....หนึ่งแสนสามร้อยสามสิบสามบาทถ้วน.....) เพื่อดำเนินการโครงการ  
ดังกล่าว จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ข้าพเจ้า ได้รับเงินจากกองทุนเพื่อระงับสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ เป็น ☒ เงินสด (แบบหลักฐานการเบิกเงินสด) , ☒ เงินโอน (แบบหลักฐานการโอนเงิน) ไว้โดยครบถ้วนแล้ว

.....ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ลงชื่อ.....ผู้รับเงิน/ผู้รับผิดชอบโครงการ

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จ่ายเงิน/ตัวแทน รพ.สต.พลายวาส

(. . . )

ลงชื่อ.....ผู้จ่ายเงิน/ற்றுணிக

( )



### ระเบียบและข้อปฏิบัติของตู้ฝากเงิน

1. ตู้ฝากเงินเป็นเครื่องมือที่ให้บริการฝากเงินอัตโนมัติ
2. ตู้ฝากเงินจะให้บริการฝากเงินได้เฉพาะบัญชีเงินฝากออมทรัพย์เท่านั้น
3. ตู้ฝากเงินจะให้บริการฝากเงินได้เฉพาะบัญชีเงินฝากออมทรัพย์เท่านั้น
4. ตู้ฝากเงินจะให้บริการฝากเงินได้เฉพาะบัญชีเงินฝากออมทรัพย์เท่านั้น
5. ตู้ฝากเงินจะให้บริการฝากเงินได้เฉพาะบัญชีเงินฝากออมทรัพย์เท่านั้น
6. ตู้ฝากเงินจะให้บริการฝากเงินได้เฉพาะบัญชีเงินฝากออมทรัพย์เท่านั้น
7. ตู้ฝากเงินจะให้บริการฝากเงินได้เฉพาะบัญชีเงินฝากออมทรัพย์เท่านั้น
8. ตู้ฝากเงินจะให้บริการฝากเงินได้เฉพาะบัญชีเงินฝากออมทรัพย์เท่านั้น
9. ตู้ฝากเงินจะให้บริการฝากเงินได้เฉพาะบัญชีเงินฝากออมทรัพย์เท่านั้น
10. ตู้ฝากเงินจะให้บริการฝากเงินได้เฉพาะบัญชีเงินฝากออมทรัพย์เท่านั้น

**tib** ธนาคารทหารไทยธนชาต จำกัด (มหาชน)  
TMBThanachart Bank Public Company Limited  
767 - ถนนพหลโยธิน (สุสานพญาภิรมย์)

บัญชีเงินฝาก  
Account No.

บัญชีเงินฝาก **นางก. ศักดิ์นิลา** "กองทุนเพื่อการระดมทุน"  
Account Name

200 - tib basic account



ผู้มีมอบอำนาจลงนามแทนธนาคาร  
Authorized Signature





วันที่/Date	สาขา/Code	ถอน/Withdrawal	ฝาก/Deposit	คงเหลือ/Balance	หมายเลข/TID	ผู้ถอน/At
04/08/22	NC		*****200,000.00	*****200,000.00	76710209	
31/12/22	IN		*****50.41	*****200,050.41	001INT	
31/12/22	TX	*****0.50		*****200,049.91	001TAX	
30/01/23	PC	*****200.00		*****199,849.91	98400040	
30/01/23	NT		*****200.00	*****200,049.91	99259004	
26/06/23	NT		*****200,000.00	*****400,049.91	99049000	
30/06/23	IN		*****152.91	*****400,202.82	001INT	
30/06/23	TX	*****1.53		*****400,201.29	001TAX	
18/09/23	CS	*****152,498.00		*****247,703.29	76710325	
07/11/23	CS	*****14,500.00		*****233,203.29	76710295	
07/11/23	CS	*****7,000.00		*****226,203.29	76710295	
07/11/23	CS	*****93,330.00		*****132,873.29	76710295	
13						
4						
5						
5						
7						
3						
1						
3						

คำเตือน: โปรดแสดงบัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรประชาชนที่ถูกต้อง และโปรดแสดงบัตรประจำตัวทำงานของผู้ถอนเงิน

[illegible]

01701 Twp/Sec 10/20/21

[illegible]

รายละเอียดของผู้เข้ารับบริการตามชุดภาพประจำปี 2566

ณ ห้องหุ่นส่วนจัดเก็บ ทรัพย์สินศิลปาชีพ อยุธยา

วันที่ 17 ตุลาคม 2566

ลำดับ	HN	ชื่อ-สกุล	อาชีพ	อายุ	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือ
1	TSILA-001			52		นางสาว
2	TSILA-002			53		นางสาว
3	TSILA-003			35		
4	TSILA-004			52		นางสาว
5	TSILA-005			52		นางสาว
6	TSILA-006			21		
7	TSILA-007			59		นางสาว
8	TSILA-008			71		นางสาว
9	TSILA-009			41		นางสาว
10	TSILA-010			42		นางสาว
11	TSILA-011			62		
12	TSILA-012			46		
13	TSILA-013			45		
14	TSILA-014			31		นางสาว
15	TSILA-015			65		
16	TSILA-016			63		นางสาว
17	TSILA-017			61		นางสาว
18	TSILA-018			32		นางสาว
19	TSILA-019			57		
20	TSILA-020			81		นางสาว
21	TSILA-021			77		นางสาว
22	TSILA-022			75		นางสาว
23	TSILA-023			89		นางสาว
24	TSILA-024			67		
25	TSILA-025			37		
26	TSILA-026			56		นางสาว

รายละเอียดของผู้เข้ารับบริการตรวจสอบภาพประจำปี 2566

ณ ห้องหุ่นส่วนช่างเทคนิค ศรียศวิทยา ศาลากลาง

วันที่ 17 ตุลาคม 2566

ลำดับ	HN	ชื่อ-สกุล	เลขบัตร	อายุ	ชื่อ-นามสกุล	ตงชื่อ
27	TSILA-027			32		วชิระเวทย์
28	TSILA-028			54		วิมลดา พงษ์
29	TSILA-029			52		ฉวีพร 37
30	TSILA-030			41		ชัชวาลย์
31	TSILA-031			17		หิรัญ
32	TSILA-032			79		ณ
33	TSILA-033			62		กมล
34	TSILA-034			62		วิมลดา
35	TSILA-035			55		วราภรณ์
36	TSILA-036			60		วิมลดา
37	TSILA-037			44		วิมลดา
38	TSILA-038			15		วิมลดา
39	TSILA-039			19		
40	TSILA-040			17		
41	TSILA-041			86		วิมลดา
42	TSILA-042			53		วิมลดา
43	TSILA-043			53		วิมลดา
44	TSILA-044			55		
45	TSILA-045			18		
46	TSILA-046			16		
47	TSILA-047			44		วิมลดา
48	TSILA-048			43		วิมลดา
49	TSILA-049			44		
50	TSILA-050			46		
51	TSILA-051			57		วิมลดา
52	TSILA-052			67		วิมลดา

รายละเอียดของผู้เข้ารับบริการตรวจสอบภาพประจำปี 2566

ณ ห้องหุ่นตัวจำกัด ทรัพย์สินฯ ตำบล พลายวาส

วันที่ 17 ตุลาคม 2566

ลำดับ	HN	ชื่อ-สกุล	เลขบัตร	อายุ	ชนิดบัตร	ลงชื่อ
53	TSILA-053			35		นางสาว
54	TSILA-054			29		นางสาว
55	TSILA-055			21		นางสาว
56	TSILA-056			23		นางสาว
57	TSILA-057			52		
58	TSILA-058			52		
59	TSILA-059			59		นางสาว
60	TSILA-060			35		
61	TSILA-061			55		นางสาว
62	TSILA-062			52		นางสาว
63	TSILA-063			63		นางสาว
64	TSILA-064			59		นางสาว
65	TSILA-065			39		นางสาว
66	TSILA-066			37		นางสาว
67	TSILA-067			20		นางสาว
68	TSILA-068			53		
69	TSILA-069			50		
70	TSILA-070			57		
71	TSILA-071			29		นางสาว
72	TSILA-072			62		นางสาว
73	TSILA-073			53		นางสาว
74	TSILA-074			30		นางสาว
75	TSILA-075			23		นางสาว
76	TSILA-076			38		นางสาว
77	TSILA-077			39		นางสาว
78	TSILA-078			36		

นางสาว / 11/10/66

รายละเอียดของผู้เข้ารับบริการตรวจสอบภาพประจำปี 2566

ณ ห้องหุ่นส่วนจำกัด ทรัพย์สินฯ ตำบล พลายวาส

วันที่ 17 ตุลาคม 2566

ลำดับ	HN	ชื่อ-สกุล	เลขบัตร	อายุ	ชื่อ
79	TSILA-079			41	อ.อ.อ.
80	TSILA-080			73	อ.อ.อ.
81	TSILA-081			65	อ.อ.อ.
82	TSILA-082			82	
83	TSILA-083			77	อ.อ.อ.
84	TSILA-084			52	อ.อ.อ.
85	TSILA-085			58	อ.อ.อ.
86	TSILA-086			54	อ.อ.อ.
87	TSILA-087			77	อ.อ.อ.
88	TSILA-088			74	อ.อ.อ.
89	TSILA-089			43	อ.อ.อ.
90	TSILA-090			46	อ.อ.อ.
91	TSILA-091			7	อ.อ.อ.
92	TSILA-092			56	อ.อ.อ.
93	TSILA-093			30	
94	TSILA-094			68	
95	TSILA-095			56	อ.อ.อ.
96	TSILA-096			30	อ.อ.อ.
97	TSILA-097			58	อ.อ.อ.
98	TSILA-098			37	อ.อ.อ.
99	TSILA-099			36	อ.อ.อ.
100	TSILA-100			67	อ.อ.อ.
101	TSILA-101			57	
102	TSILA-102			53	
103	TSILA-103			28	
104	TSILA-104			21	

อ.อ.อ. ๑๕/๑๐

รายละเอียดของผู้เข้ารับบริการตรวจสุขภาพประจำปี 2566

ณ ห้องหุ่นส่วนอำนวยการ ทพช. ตาบล พลายวาส

วันที่ 17 ตุลาคม 2566

ลำดับ	HN	ชื่อ-สกุล	เลขบัตร	อายุ	เบอร์โทรศัพท์	ลงชื่อ
105	TSILA-105			50		
106	TSILA-106			46		วิภาวดี
107	TSILA-107			79		วิภาวดี
108	TSILA-108			76		
109	TSILA-109			44		
110	TSILA-110			21		
111	TSILA-111			53		วิภาวดี
112	TSILA-112			55		
113	TSILA-113			45		วิภาวดี
114	TSILA-114			64		วิภาวดี
115	TSILA-115			69		
116	TSILA-116			75		
117	TSILA-117			34		
118	TSILA-118			72		
119	TSILA-119			66		วิภาวดี
120	TSILA-120			64		วิภาวดี
121	TSILA-121			65		
122	TSILA-122			69		วิภาวดี
123	TSILA-123			65		วิภาวดี
124	TSILA-124			67		
125	TSILA-125			69		วิภาวดี
126	TSILA-126			43		
127	TSILA-127			73		วิภาวดี 100-00 ม
128	TSILA-128			39		วิภาวดี 100-00 ม
129	TSILA-129			47		วิภาวดี 100-00 ม
130	TSILA-130			45		วิภาวดี 100-00 ม



รายละเอียดของบัญชีรับบริการตรวจสุขภาพประจำปี 2566

ณ ห้องประชุมศูนย์บริการสุขภาพ ตำบล คลองขุด

วันที่ 17 ตุลาคม 2566

ลำดับ	HN	ชื่อ-สกุล	เลขบัตร	อายุ	วันที่รับบริการ	ตรวจ
131	TSILA-131			43		วิรัชกร
132	TSILA-132			45		วิรัชกร
133	TSILA-133			58		วิรัชกร
134	TSILA-134			49		วิรัชกร
135	TSILA-135			54		วิรัชกร
136	TSILA-136			41		วิรัชกร
137	TSILA-137			68		วิรัชกร
138	TSILA-138			63		วิรัชกร
139	TSILA-139			42		วิรัชกร
140	TSILA-140			41		วิรัชกร
141	TSILA-141			37		วิรัชกร
142	TSILA-142			61		วิรัชกร
143	TSILA-143			71		วิรัชกร
144	TSILA-144			37		วิรัชกร
145	TSILA-145			25		วิรัชกร
146	TSILA-146			60		วิรัชกร
147	TSILA-147			53		วิรัชกร
148	TSILA-148			17		วิรัชกร
149	TSILA-149			53		วิรัชกร
150	TSILA-150			33		วิรัชกร
151	TSILA-151			54		วิรัชกร
152	TSILA-152			26		วิรัชกร
153	TSILA-153			51		วิรัชกร
154	TSILA-154			48		วิรัชกร
155	TSILA-155			46		วิรัชกร
156	TSILA-156			57		วิรัชกร



รายละเอียดของผู้เข้ารับบริการตรวจสุขภาพประจำปี 2566

ณ ห้องฟื้นฟูส่วนจำกัด ทรัพย์สินถาวร ตำบล พลายวาส

วันที่ 17 ตุลาคม 2566

ลำดับ	HN	ชื่อ-สกุล	เลขบัตร	อายุ	ผลการตรวจ	หมายเหตุ
157	TSILA-157			55		OK
158	TSILA-158			31		ปกติ
159	TSILA-159			52		ปกติ
160	TSILA-160			47		ปกติ
161	TSILA-161			57		ปกติ
162	TSILA-162			67		ปกติ
163	TSILA-163			67		ปกติ
164	TSILA-164			43		ปกติ
165	TSILA-165			69		ปกติ
166	TSILA-166			71		ปกติ
167	TSILA-167			50		ปกติ
168	TSILA-168			66		ปกติ
169	TSILA-169			33		ปกติ
170	TSILA-170			63		ปกติ
171	TSILA-171			62		ปกติ
172	TSILA-172			51		ปกติ
173	TSILA-173			57		ปกติ
174	TSILA-174			74		ปกติ
175	TSILA-175			51		ปกติ
176	TSILA-176			44		ปกติ
177	TSILA-177			67		ปกติ
178	TSILA-178			59		ปกติ
179	TSILA-179			59		ปกติ
180	TSILA-180			66		ปกติ
181	TSILA-181			65		ปกติ
182	TSILA-182			47		ปกติ

รายละเอียดของผู้เข้ารับบริการตรวจสุขภาพประจำปี 2566

ณ ห้องหุ่นส่วนจำกัด ทรัพย์สินถาวร ตำบล พลายวาส

วันที่ 17 ตุลาคม 2566

ลำดับ	HN	ชื่อ-สกุล	เลขบัตร	อายุ	ชื่อ-นามสกุล	ลงชื่อ
183	TSILA-183			44		
184	TSILA-184			54		นางสาว...
185	TSILA-185			26		นาย...
186	TSILA-186			45		นาย...
187	TSILA-187			63		
188	TSILA-188			66		
189	TSILA-189			51		
190	TSILA-190			49		นาย...
191	TSILA-191			51		
192	TSILA-192			65		นาย...
193	TSILA-193			26		
194	TSILA-194			22		
195	TSILA-195			20		
196	TSILA-196			32		
197	TSILA-197			31		
198	TSILA-198			59		นาย...
199	TSILA-199			78		
200	TSILA-200			74		
201	TSILA-201			47		
202	TSILA-202			41		
203	TSILA-203			48		
204	TSILA-204			41		
205	TSILA-205			43		
206	TSILA-206			38		นาย...
207	TSILA-207			20		
208	TSILA-208			65		

รายละเอียดของบัญชีรับบริการตรวจสอบสภาพประจำปี 2566

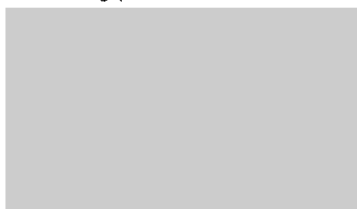
๓. ทำงำนส่วนล้งเกิด กรรณล้งล้ง คำนวณ ผลล้ง

วันที่ 17 ตุลาคม 2566

ลำดับ	HN	ชื่อ-สกุล	เลขบัตร	อายุ	วันที่รับบริการ	กรรณ
209	TSILA-209			55		
210	TSILA-210			49		
211	TSILA-211			56		
212	TSILA-212			27		กรรณ
213	TSILA-213			27		กรรณ
214	TSILA-214			25		
215	TSILA-215			37		กรรณ
216	TSILA-216			26		กรรณ
217	217					กรรณ
218	218			59		กรรณ
219	219			56		กรรณ
220	220			52		กรรณ
221	221			44		กรรณ
222	222			48		กรรณ
223	223			56		กรรณ
224	224			57		กรรณ
225	225			41		กรรณ
226	226			45		กรรณ
227	227			48		กรรณ
228	228			67		กรรณ
229	229			47		กรรณ
230	230			31		กรรณ
231	231			49		กรรณ
232	232			31		กรรณ
233	233			38		กรรณ
234	234			5105		กรรณ

๐ ๐ ๐

๕๖



รายละเอียดของผู้ได้รับบริการตรวจสุขภาพประจำปี 2566

ณ ห้องปฏิบัติงานจัด ทวีนิเทศ์ ตำบล พลาเสวศ

วันที่ 17 ตุลาคม 2566

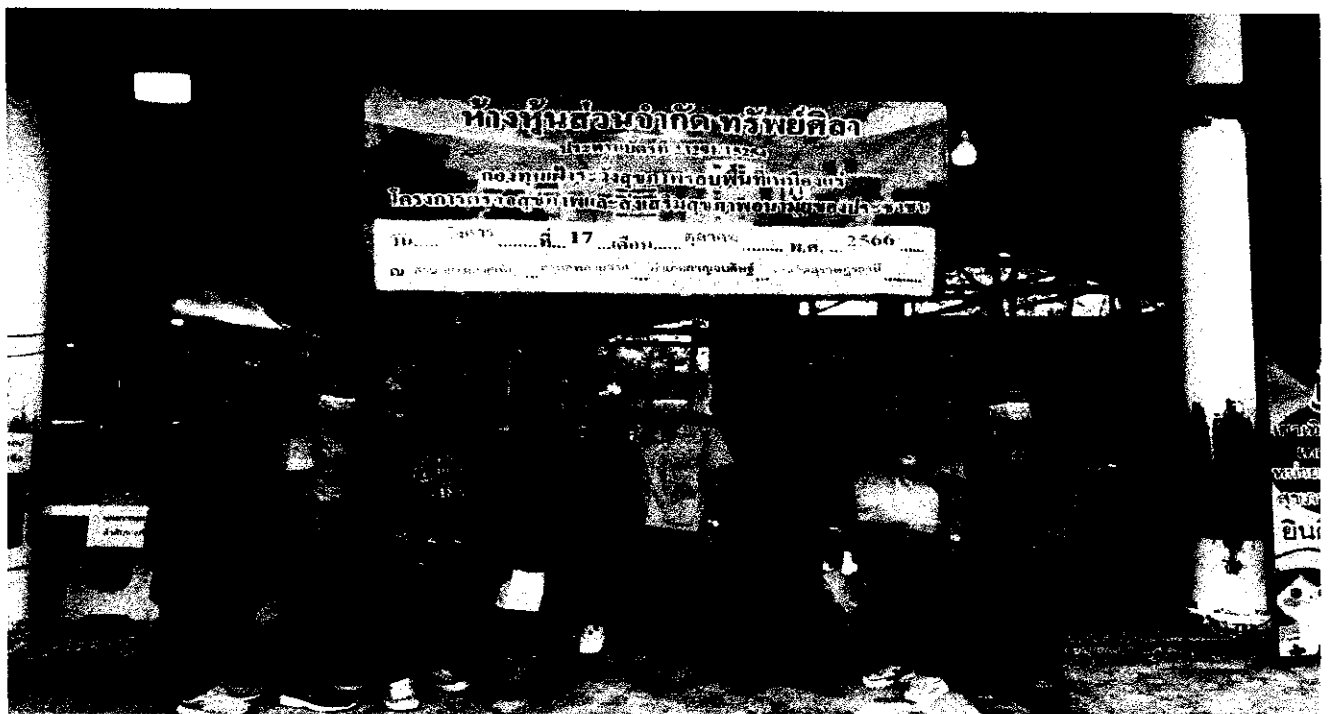
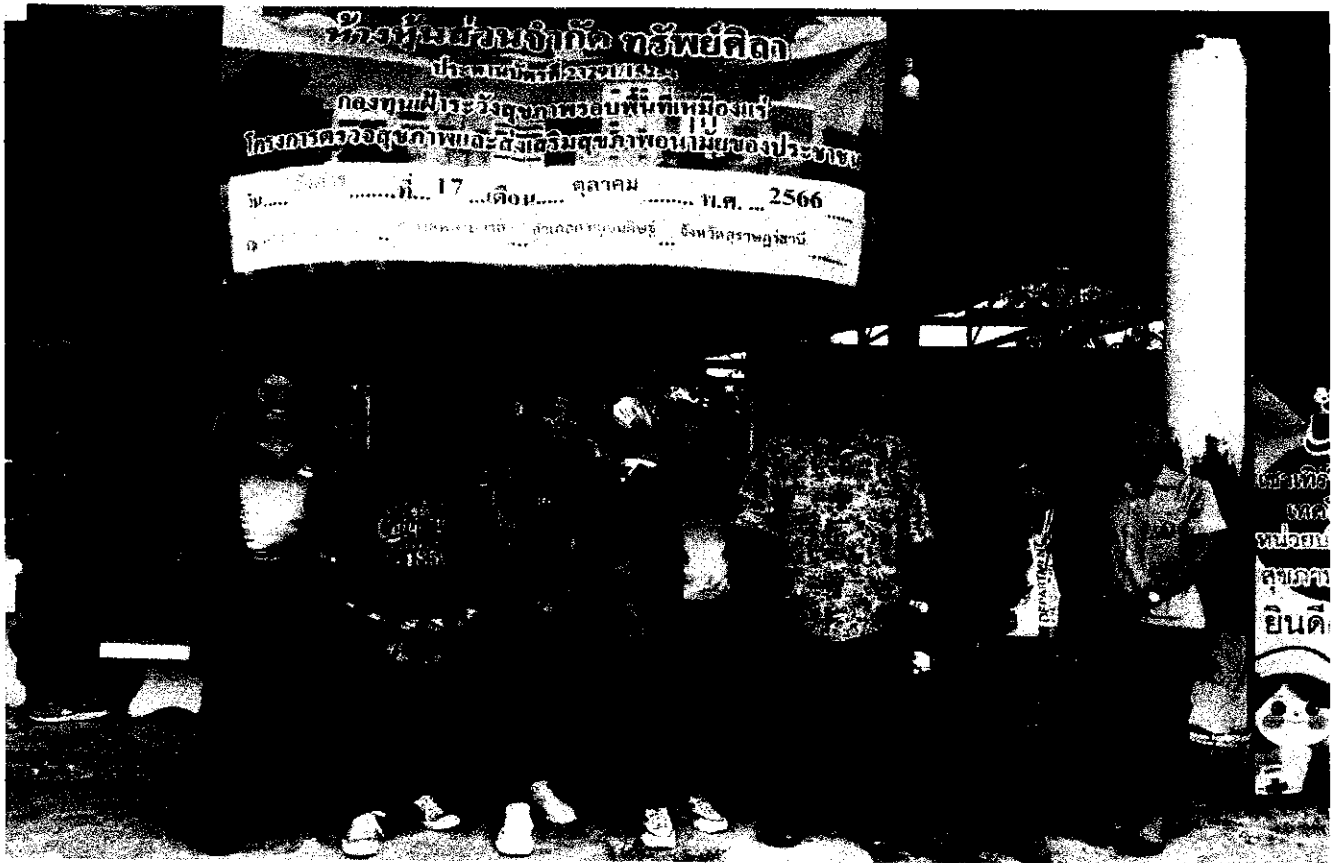
ลำดับ	HN	ชื่อ-สกุล	เลขบัตร	อายุ	เพศ	อาชีพ
235				57		เกษตรกร
236				10		เกษตรกร
237				3		เกษตรกร
238				48		เกษตรกร
239				1		เกษตรกร
240				53		เกษตรกร
241				65		เกษตรกร
242				51		เกษตรกร
243				55		เกษตรกร
244				13		เกษตรกร
245				31		เกษตรกร
246				47		เกษตรกร
247				58		เกษตรกร
248				34		เกษตรกร
249				26		เกษตรกร
250				19		เกษตรกร
251				14		เกษตรกร
252				8		เกษตรกร
253				5		เกษตรกร
254				11		เกษตรกร
255				22		เกษตรกร
256				1		เกษตรกร
257				5		เกษตรกร
258				2		เกษตรกร
259						
260						

๐  
นาย...  
...

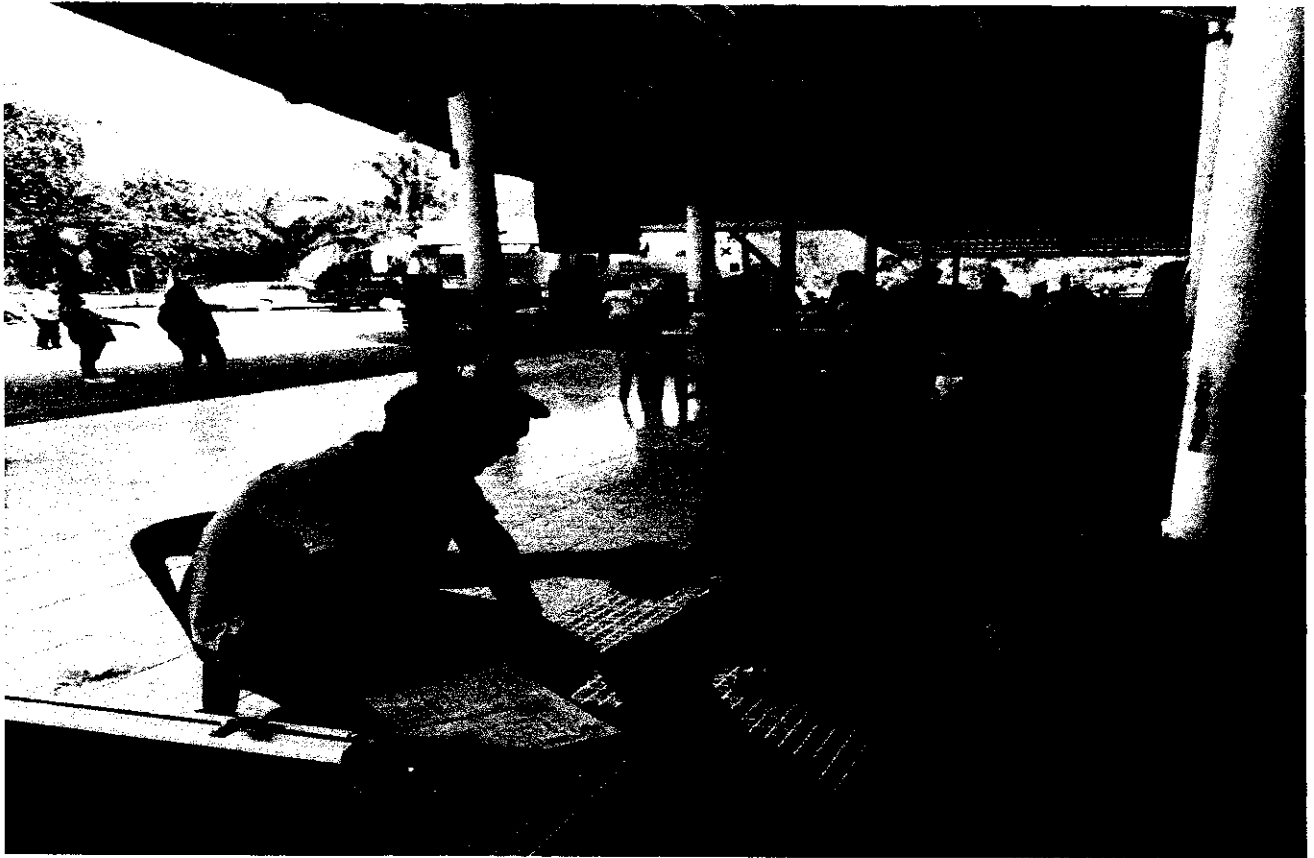
กิจกรรม โครงการตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชนในเขตพื้นที่รอบเหมืองแร่

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

ประจำปี 2566







## แบบตรวจสอบโครงการ

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

วันที่ ๒๓ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๖

**โครงการ** ตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชนในเขตพื้นที่รอบเหมืองแร่ ค่าตรวจคนละ ๕๑๐ บาท จำนวน ๑๘๓ คน  
ตรวจสุขภาพทั่วไปโดยแพทย์/ เอ็กซเรย์ปอด/ ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด/ ตรวจการทำงานของไต/  
ตรวจการทำงานของตับ/ ตรวจระดับกรดยูริกในเลือด/ ตรวจวัดสายตาสั้น-ยาว ด้วยระบบคอมพิวเตอร์/  
ค่าตอบแทนอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน จำนวน ๑๔ คน คนละ ๕๐๐ บาท

**ที่ตั้งโครงการ** ณ สำนักสงฆ์สายเพ็ญ หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

**ผู้รับผิดชอบโครงการ** คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

**งบประมาณที่เบิกจ่าย** จำนวน ๑๐๐,๓๓๐ บาท (หนึ่งแสนสามร้อยสามสิบบาทถ้วน)

### ความคิดเห็น และข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ...



ประธานคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

ลงชื่อ.....



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ...



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ...



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ.....



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ



**โครงการป้องกัน และควบคุมโรคไข้เลือดออกตำบลพลายวาส  
อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี ๒๕๖๖**

๑. ชื่อโครงการ : โครงการป้องกัน และควบคุมโรคไข้เลือดออกตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี ๒๕๖๖

**๒. หลักการและเหตุผล**

โรคไข้เลือดออกนับเป็นปัญหาสาธารณสุขที่สำคัญของประเทศไทยตลอดมา เพราะไข้เลือดออกเป็นโรคติดต่อโดยมียุงลายเป็นพาหะ ที่สร้างความสูญเสียชีวิต ค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลและความสูญเสียทางด้านเศรษฐกิจของประเทศ กองโรคติดต่อมาโดยแมลง กรมควบคุมโรคได้ติดตามสถานการณ์โรคไข้เลือดออกในประเทศไทย พบว่า มีอุบัติการณ์ต่ำกว่าค่ามัธยฐาน ๕ ปี ย้อนหลังอย่างต่อเนื่อง มาเป็นเวลาเกือบ ๒ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕) จึงมีโอกาสที่ในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ จะเกิดการระบาดมากขึ้น ซึ่งคาดการณ์ว่าตลอดทั้งปีอาจมีผู้ป่วยสูงถึง ๔๕,๐๐๐ ราย โดยในช่วงไตรมาสแรกของปีมีแนวโน้ม พบจำนวนผู้ป่วยประมาณ ๓,๐๐๐ - ๔,๐๐๐ รายต่อเดือน และเริ่มสูงขึ้นในเดือนพฤษภาคม จนสูงที่สุดประมาณ ๑๐,๐๐๐ - ๑๖,๐๐๐ รายต่อเดือนในช่วงฤดูฝน (เดือนมิถุนายน - กันยายน)

ปัญหาการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออกที่มีมาอย่างต่อเนื่อง ทำให้เกิดการปรับเปลี่ยน แนวคิดในการแก้ไขปัญหา จากการตั้งรับไปสู่นโยบายเชิงรุกโดยใช้ยุทธศาสตร์การมีส่วนร่วมให้คนในชุมชนได้ ตระหนักถึงสภาพปัญหาของโรคไข้เลือดออก เกิดความรับผิดชอบต่อปัญหาที่เกิดขึ้นในชุมชนของตนเอง พร้อมทั้งหาวิธีการแก้ไขซึ่งปัญหาของโรคไข้เลือดออกเป็น เรื่องที่เกี่ยวข้องกับพฤติกรรมและสิ่งแวดล้อม ดังนั้น การดำเนินงานป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก จึงต้องปรับเปลี่ยนให้สอดคล้องกับสถานการณ์ของโรคที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเน้นให้ประชาชนเห็นความสำคัญและถือเป็นภารกิจที่ต้องช่วยกัน กระตุ้นและชักนำให้ประชาชน องค์กรชุมชน โรงเรียน ศาสนสถาน ตลอดจนเครือข่ายสุขภาพให้มีส่วนร่วมอย่างจริงจังและต่อเนื่อง จึงเป็นกิจกรรมสำคัญที่ต้องเร่งรัดดำเนินการ

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพลายวาส เป็นอีกพื้นที่หนึ่งที่ มีปัญหาการระบาดของโรคไข้เลือดออกจะเห็นได้ว่าสถานการณ์โรคไข้เลือดออกในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ (ข้อมูลจากระบบรายงานการเฝ้าระวังโรค ๕๐๖ กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ณ วันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๕) พบผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกสะสม ๔๓,๗๗๔ ราย อัตราป่วย ๖๖.๑๕ ต่อประชากรแสนคน มีผู้ป่วยเสียชีวิต ๒๘ ราย อัตราป่วยตายร้อยละ ๐.๐๖ ซึ่งสถานการณ์การระบาดของไข้เลือดออกในจังหวัดสุราษฎร์ธานีปี ๒๕๖๕ (ข้อมูลจากระบบรายงานการเฝ้าระวังโรค ๕๐๖ กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ณ วันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๕) ยอดผู้ป่วยสะสมรวม ๑๕๕ ราย ซึ่งมีอัตราป่วย ๑๔.๔๘ ต่อประชากรแสนคน ไม่พบผู้ป่วยเสียชีวิต และพบว่าผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก อำเภอกาญจนดิษฐ์จำนวน ๓๔ ราย มีอัตราป่วย ๓๒.๗๑ ต่อประชากรแสนคนและในตำบลพลายวาส เขตพื้นที่รับผิดชอบรพ.สต.พลายวาส มีรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกยืนยัน ๕ ปีย้อนหลัง (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) จำนวน ๑๘ ราย, ๓ ราย, ๗ ราย, ๐ ราย และในปีที่ผ่านมาพบ ๒ ราย ดังนั้นเพื่อเป็น การป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออกโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงได้จัดทำโครงการ"โครงการป้องกัน และควบคุมโรคไข้เลือดออกตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี ๒๕๖๖" ขึ้น เพื่อเป็นการเตรียมรับสถานการณ์ การแพร่ระบาดของไข้เลือดออกและให้มีการทำงานอย่างต่อเนื่อง มีประสิทธิภาพ ตลอดจนกระตุ้นเตือนให้ประชาชน ในชุมชน วัด โรงเรียน ตลอดจนทุกภาคส่วน ร่วมมือผนึกพลัง ความคิดความร่วมมือแก้ไขปัญหาระบาดของโรคไข้เลือดออกร่วมกัน

/๓. วัตถุประสงค์...



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลายวาส

๓. วัตถุประสงค์

เพื่อป้องกัน ควบคุมการระบาดของโรคไข้เลือดออก

๔. เป้าหมาย

เขตพื้นที่ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

๕. กิจกรรมขั้นตอนการดำเนินการ

๑. ประชุมชี้แจงวางแผนมอบหมายการดำเนินการ

๒. เขียนโครงการเสนอกองทุน ฯ

๓. จัดทำโครงการเพื่อการพิจารณาขออนุมัติ

๔. ขออนุมัติการดำเนินโครงการ

๕. จัดทำแผนการดำเนินโครงการ

๖. ดำเนินการตามกิจกรรมของโครงการดังนี้

๖.๑ ป้องกันโรคไข้เลือดออก

- พันทำลายยุงลายตัวเต็มวัยในพื้นที่ตำบลพลายวาส ได้แก่ บ้านเรือน โรงเรียน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก วิทยาลัยเทคนิค เรือจำ สถานที่ราชการ ฯลฯ

๖.๒ การควบคุมโรคไข้เลือดออก

- พันทำลายยุงลายตัวเต็มวัยเพื่อควบคุมโรคไข้เลือดออก กรณีรับรายงานผู้ป่วยสงสัยและผู้ป่วยยืนยันโรคตามหลักการระบาด

๗. ประเมินผลโครงการฯ

๘. สรุปและรายงานผลโครงการฯ

๖. ระยะเวลาดำเนินการ

เดือนพฤษภาคม - เดือนธันวาคม ๒๕๖๖

๗. สถานที่ดำเนินการ

เขตพื้นที่รับผิดชอบโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

๘ หมู่บ้าน

๘. งบประมาณ

๗๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดหมื่นบาทถ้วน) รายละเอียด ดังนี้

๑. ค่าเครื่องพ่นหมอกควันกำจัดยุง

เป็นเงิน ๕๙,๐๐๐ บาท

๒. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง

เป็นเงิน ๑๑,๐๐๐ บาท

รวมเป็นเงิน ๗๐,๐๐๐ บาท

๙. แหล่งเงินงบประมาณ

กองทุนเหมืองแร่ทรัพยากร



ผู้แทนราษฎร 7 ต.พลายวาส

/๑๐. ผลคาดว่าจะ...

**๑๐. ผลคาดว่าจะได้รับ**

ผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกในเขตพื้นที่ตำบลพลายวาสมีจำนวนลดลง

**๑๑. การอนุมัติโครงการ**


ลงชื่อ..........ผู้เสนอโครงการ

นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ..........ผู้ตรวจโครงการ

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพลายวาส



  
ผู้แทนบ้านหมู่ 7 ต.พลายวาส

# ใบเสนอราคา

เสนอให้...จาก...เครื่อง...

วันที่...เดือน...ปี...

เรื่อง ขอบเสนอราคา เครื่องทำหมนออกควัน แอร์ไร้ท่อ AT 35

เรียน พล.ร.ท. ศ.ค. ส่วนกลางทหาร

ข้าพเจ้า ร้านเล็กเครื่องทำหมน โดยนายพร้อมพงษ์ รุ่งโรจน์ 215/18 หมู่ที่ 1 ซอยร่วมฤดี ถนนวิภาวดี-รังสิต แขวงใหญ่  
 ต. บางเขนเขต อ. เมืองสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี เลขที่ผู้เสียภาษี 3849900110541  
 โทรศัพท์ 082-519-1881, 086-944-7311

ขอเสนอราคาเครื่องทำหมน จำนวน 1...รายการ รายละเอียดตามรายการดังนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเครื่อง	ราคา/หน่วย		จำนวนเงิน		รวมรวม
			บาท	สต.	บาท	สต.	
1	เครื่องทำหมนออกควัน แอร์ไร้ท่อ AT 35	1	59,000	-	59,000	-	
	คุณสมบัติของเครื่องทำหมน						
	* มีกำลังเครื่องทำหมน 25.4 ลิตร						
	* ภาชนะเครื่องทำหมน เป็นภาชนะอลูมิเนียม						
	* กำลังไฟเครื่องทำหมน (ด้านหน้า) 4 ลิตร ขนาด 1.5 v						
	* ความจุของถังน้ำยาฆ่าเชื้อ 6 ลิตร						
	* ความจุของถังน้ำยาฆ่าเชื้อ 1.2 ลิตร						
	* อัตราการไหลของอากาศ 25 ลิตร/วินาที						
	* อัตราการไหลของอากาศ 40 ลิตร/วินาที						
	* อัตราการไหลของอากาศ 60 ลิตร/วินาที						
	หมายเหตุ: ราคาค่าขนส่ง 1-0						
		รวม			55,140	19	
		VAT 7%			3,859	81	
		รวมเงินที่ต้องจ่าย			59,000	-	
(ลงชื่อ)	ร้านเล็กเครื่องทำหมน						

ขอเสนอราคา...ขอเสนอราคา...ขอเสนอราคา...

กำหนดวันรับราคาจำนวน...วัน กำหนดวันส่งมอบสินค้าจำนวน...วัน กำหนดวันชำระเงิน...วัน

(ลงชื่อ)...

ผู้เสนอราคา

(ลงชื่อ)...

ผู้เสนอราคา



(ใหญ่) บัณฑิต... / ...

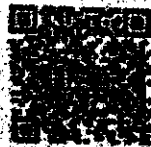
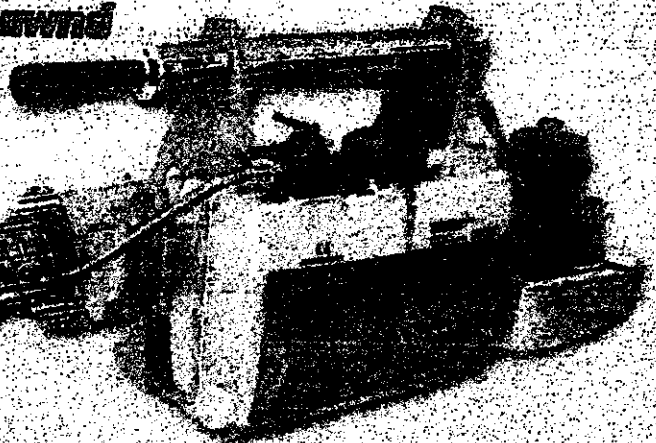
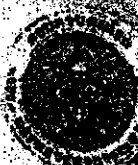
**ENRICH  
FOGGER**

# เครื่องพ่นหมอกควัน

## airofog® AT-35

### แอร์โรฟ็อกซ์ เอที 35

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี



กำลังพ่น/กำลังสูด	18.7 ลิตร/วินาที / 25.4 ลิตร/วินาที
ความจุ	1.2 ลิตร
ความดันในถังพ่นหมอก	0.09 บาร์
อัตราการพ่นหมอก	2 ลิตร/ชั่วโมง
พ่นหมอก	พ่นหมอกแบบ 95, 91
ความถี่ของรอบ	6 ลิตร
ความดันในถังบรรจุน้ำยา	0.3 บาร์
ชนิดสารเคมีที่ใช้	ชนิดสารเคมีชนิด
กำลังไฟของเครื่อง	กำลังไฟ 1500
อัตราการไหล	0.42 ลิตร/วินาที
น้ำหนักเครื่องเปล่า	7.5 กิโลกรัม
น้ำหนักเต็ม	14.5 กิโลกรัม
กว้าง X ยาว X สูง	27 x 136 x 34 ซม.
ความยาวท่อพ่นหมอก	136 ซม.
ความยาวท่อพ่นหมอก	131 ซม.
ขนาดของถังบรรจุน้ำยา	30 x 140 x 36 ซม.



นายธงชัย สกุลพันธ์  
ผู้ใหญ่นันท 7 ต.พลาญราษฎร์



คำขอจัดตั้งเลขที่ 8451553001765



ทะเบียนเลขที่ 3849900110541

# ใบทะเบียนพาณิชย์

สำนักงานทะเบียนพาณิชย์

เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ใบสำคัญนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

นายพร้อมสวัสดิ์ จ้อยม

ได้จดทะเบียนพาณิชย์ ตามพระราชบัญญัติทะเบียนพาณิชย์ พ.ศ. 2499

เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน พ.ศ. 2553

ชื่อที่ใช้ในการประกอบพาณิชย์กิจ

เล็ก เจริญสุข

เขียนเป็นอักษรโรมัน

ชนิดแห่งพาณิชย์กิจ

ค้าปลีกสินค้าอุปโภคบริโภค

ค้าปลีกสินค้าอุปโภคบริโภค

ค้าปลีกสินค้าอุปโภคบริโภค

ค้าปลีกสินค้าอุปโภคบริโภค

ค้าปลีกสินค้าอุปโภคบริโภค

ค้าปลีกสินค้าอุปโภคบริโภค

ที่ตั้งสำนักงานใหญ่

เลขที่ 215/18 หมู่ที่ 1 ถนนวิเศษชัยชาญ ตำบลนาทราย อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี

จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84000

เว็บไซต์ :

ออกให้ ณ วันที่ 7 มิถุนายน พ.ศ. 2553



นายธงชัย ศักดิ์งาม  
ผู้อำนวยการ 7 มิถุนายน 2553

THAI  
SME-GP

สสว. »

ที่ 7541/2565

หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ SME  
เพื่อการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (THAI SME-GP)

สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจ  
ขนาดกลางและขนาดย่อม  
21 ถนนวิภาวดีรังสิต  
แขวงจอมพล เขตจตุจักร  
กรุงเทพฯ 10900

สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.) ขอรับรองว่า  
นาย พร้อมเสด็จ จ้อยโม  
ชื่อสถานประกอบการ เล็ก เครื่องฟัน

ผู้ประกอบการ	เลขทะเบียน	
บุคคลธรรมดา	เลขทะเบียนพาณิชย์	3849900110541
	หรือเลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร	
	วันที่อนุมัติ	20 มิถุนายน 2565

เป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้ขึ้นบัญชีรายการ  
หักลด และบัญชีรายชื่อไว้กับสำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.) ตาม  
ข้อกำหนดในกฎกระทรวงกำหนดค่าหักลดและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือ  
สนับสนุน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2565 และมีผลจนถึงวันที่ 30  
มิถุนายน พ.ศ. 2566

สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม

นายชานันท์ สวัสดิ์-ชูโต

รองผู้อำนวยการ

สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม  
นายทะเบียน

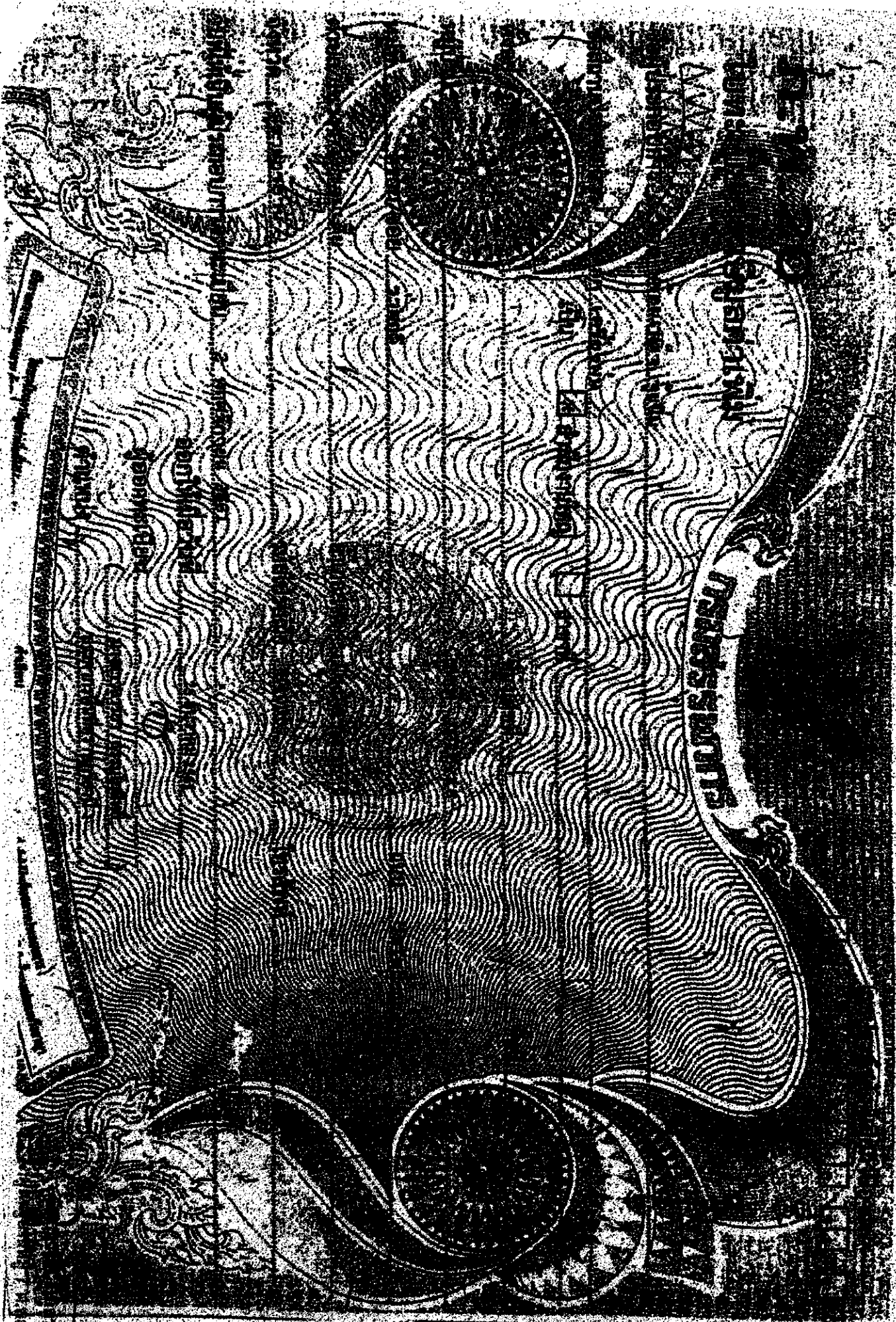
หมายเหตุ: ผู้ประกอบการเป็นบุคคลธรรมดา ๑ คน ได้ขึ้นบัญชีรายชื่อไว้กับสำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและ  
ขนาดย่อม ตามกฎกระทรวงกำหนดค่าหักลดและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือ  
สนับสนุน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2565 และมีผลจนถึงวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2566

ระบบ QR Code สำหรับการตรวจสอบข้อมูล



ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 7 ต.พลาญราษฎร์

THAI SME





เล่มที่  
BOOK NO.

เลขที่  
BILL NO.  
5

CASH SALE บิลเงินสด

現金單

นาม ชื่อ ington ส่วนจำกัด ทอหย์ศิลา วันที่ 28/9/66  
ที่อยู่ 86 ซ. 7 ต. พลาขันธ์ อ. พยุหะคีรี จ. สุราษฎร์ธานี  
เลขประจำตัวประชาชน เลขประจำตัวผู้มีภาษีอากร  
IDENTIFICATION NO. TAX IDENTIFICATION NO.

จำนวน QUANTITY 数量	รายการ DESCRIPTION 貨名	หน่วยละ UNIT PRICE 單價	จำนวนเงิน AMOUNT 金額	
	ค่าไฟฟ้าเดือน		11,000	-
	(โครงการบ้าน และ ควบคุมโรคไข้ เลือดออกตำบลพลาขันธ์ อ. พยุหะคีรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2566)			
บาท BAHT 錄	เงินบาทถ้วน หักเงินภาษีอากร	รวมเงิน TOTAL 共銀	11,000	-

ผู้รับเงิน 收貨人  
COLLECTOR

ทะเบียนเลขที่

คำขอที่



แบบ พค. 0403

กรมพัฒนาธุรกิจการค้า

ใบทะเบียนพาณิชย์

ใบสำคัญนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

นางรุ่งรัตน์ บุญฤทธิ์

ได้จดทะเบียนพาณิชย์ ตามพระราชบัญญัติทะเบียนพาณิชย์ พ.ศ. 2499

เมื่อวันที่ 14 มีนาคม 2550

ชื่อที่ใช้ในการประกอบพาณิชย์กิจ

รุ่งรัตน์บริการ

ชนิดแห่งพาณิชย์กิจ

จำหน่ายน้ำมันเชื้อเพลิงและน้ำมันหล่อลื่น

ที่ตั้งสำนักงานใหญ่

เลขที่ 26

หมู่ที่ 6

ตรอก/ซอย

ถนน

ตำบล/แขวง

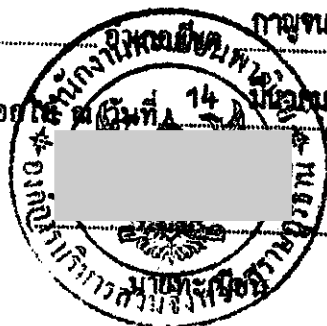
ทอयावास

อำเภอ/เขต

จังหวัด

สุราษฎร์ธานี

ออกให้ ณ วันที่ 14 มีนาคม 2550



๙๖/๑๐๑๑๑๑๑๑

เลขรหัสประจำบ้าน [REDACTED] **รายการเกี่ยวกับบ้าน** เลขที่ 1

**สำนักทะเบียน** อำเภอกาญจนดิษฐ์

**รายการที่อยู่** 98/1 หมู่ที่ 6 ตำบลพลาญวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

**ชื่อหมู่บ้าน** **ชื่อบ้าน**

**ประเภทบ้าน** บ้าน **ลักษณะบ้าน**

**วันเดือนปีที่กำหนดบ้านเลขที่** 22 สิงหาคม 2538

[REDACTED] **นายทะเบียน**

**วันเดือนปีที่พิมพ์ทะเบียนบ้าน** 9 พฤษภาคม 2549

14/05/01 ๓๐๖

เล่มที่ 1 **รายการบุคคลในบ้านของเลขรหัสประจำบ้าน** 6402-024451

**ชื่อ** นางรุ่งรัตน์ บุตุฤกษ์ **ลำดับที่**

**เลขประจำตัวประชาชน** [REDACTED] **สถานภาพ** เจ้าบ้าน **เกิดเมื่อ** 12 ม.ค. 2515

**มารดาผู้ให้กำเนิด ชื่อ** วรณา **3-8098-00163-71-6** **สัญชาติ** ไทย

**บิดาผู้ให้กำเนิด ชื่อ** เกรียงศักดิ์ **3-8098-00163-70-8** **สัญชาติ** ไทย

• มาจาก 15 หมู่ที่ 6 ต.พลาญวาส

อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี เมื่อ 22 มี.ย. 2555

[REDACTED] **นายทะเบียน**

++ ไข่

**นายทะเบียน**



บัตรประจำตัวประชาชน Thai National ID Card

เลขประจำตัวประชาชน  
Identification Number

ชื่อและนามสกุล

Name Mrs. Rungrat

Last name Bunrit

เกิดวันที่ 12 ม.ค. 2515

Date of Birth 12 Jan. 1972

ศาสนา พุทธ

ที่พำนักถาวร 88/1 หมู่ 6 ต.พลาญวาส อ.กาญจนบุรี

จ.สุพรรณบุรี

12 ม.ค. 2551

วันออกบัตร

12 Jan. 2018

Date of Issue

วันหมดอายุ  
(วันที่บัตรใช้ไม่ได้)  
วันที่บัตรหมดอายุ

11 ม.ค. 2560

วันหมดอายุ

11 Jan. 2038

Date of Expiry

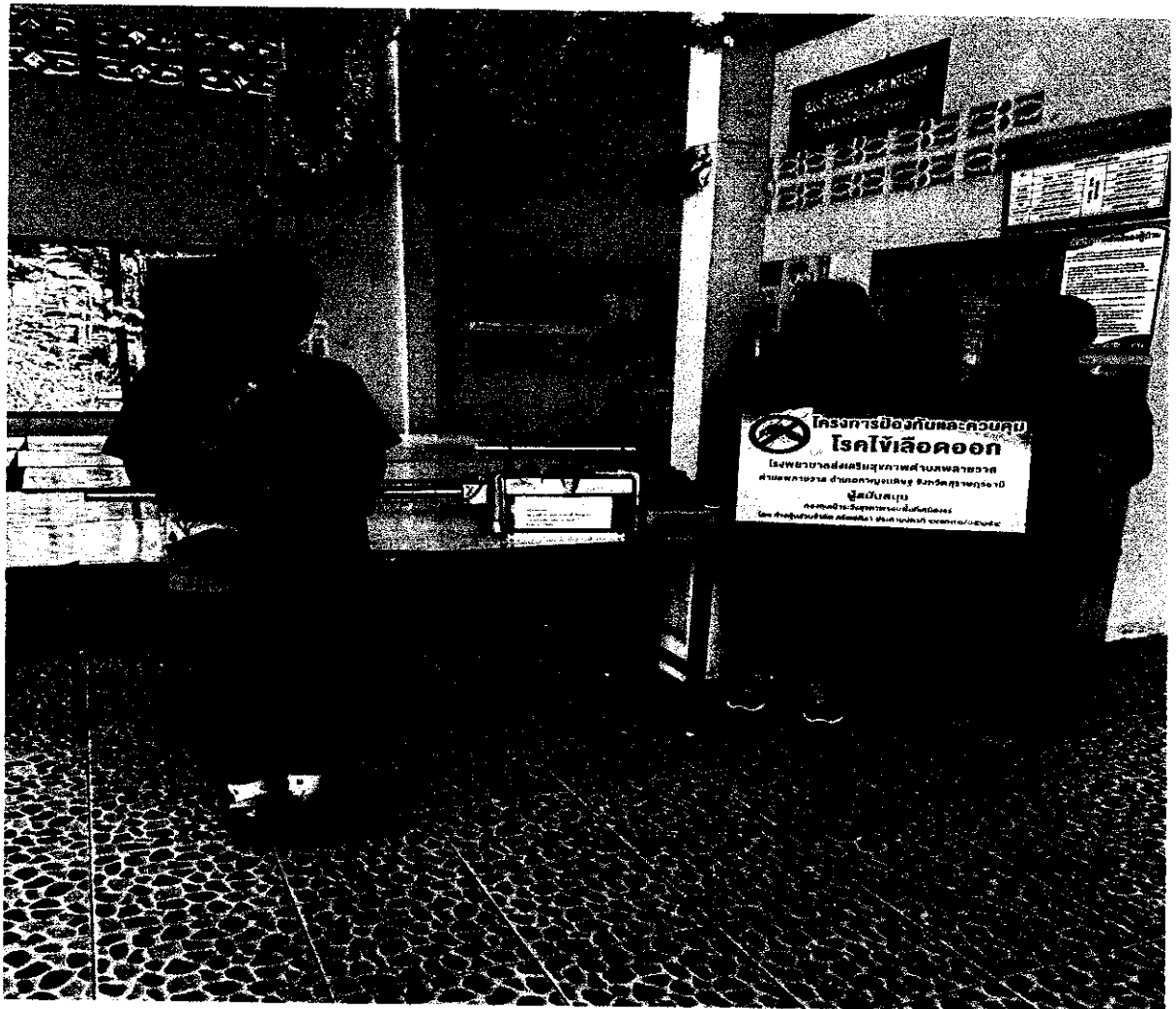
9403-01-01121326

ภรรยา/นาง/นางสาว

ประเทศไทย  
THAILAND

1121 1105071-05

## โครงการป้องกันและควบคุม โรคไข้เลือดออก



ใบสำคัญการรับเงิน

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

เลขที่.....กท. (ศ.) ๑/๒๕๖๖

วันที่..... ๑๘ กันยายน ๒๕๖๖

ชื่อโครงการ..... องค์การ ทกะคอมมูนิตี้ไฮโดรโปนิกส์ ๓. พหลมอส อ. พหลมอส จ. สุราษฎร์ธานี

ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ..... โรงพริกกล้วยเสริมสัจพหุดหิมสพพมอส

ผู้รับผิดชอบโครงการ..... ททอสาธิตธรรมา ๐๗๗

ข้าพเจ้า..... ผู้รับผิดชอบโครงการ ได้รับเงิน  
จากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ ..... รวมเป็นเงินจำนวน  
..... ๒๗๐,๐๐๐ ..... บาท (..... เจ็ดหมื่นบาทถ้วน ..... ) เพื่อดำเนินการโครงการ  
ดังกล่าว จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ข้าพเจ้า ได้รับเงินจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ เป็น ☒ เงินสด  
(แบบหลักฐานการเบิกเงินสด) , ☐ เงินโอน (แบบหลักฐานการโอนเงิน) ไว้โดยครบถ้วนแล้ว



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๗ ต. พลายวาส

ลงชื่อ..... ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ลงชื่อ..... ผู้รับเงิน/ผู้รับผิดชอบโครงการ

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/ตัวแทน รพ.สต. พลายวาส

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/เหรียญกษาปณ์

จ่ายแล้ว

ใบสำคัญการจ่ายเงิน

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

เลขที่.....กท. (ส). 1/๒๕๖๖

วันที่..... 18 กันยายน ๒๕๖๖

ชื่อโครงการ..... กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖

ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ..... โรงพริกเกลือบริเวณเหมืองแร่เหมืองแร่

ผู้รับผิดชอบโครงการ.....

จากการประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ครั้งที่..... ๑/๒๕๖๖.....มติที่ประชุม ได้พิจารณาเห็นชอบให้โครงการดังกล่าว ดำเนินการเบิกจ่ายเงินออกจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖ เพื่อดำเนินการโครงการได้ (แนบเอกสารแสดงรายละเอียดโครงการ) รวมเป็นเงินจำนวน..... ๗๐,๐๐๐..... บาท (..... เจ็ดหมื่นบาทถ้วน) โดยมี..... นายสมชาย ใจดี..... เป็นผู้รับผิดชอบโครงการ จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ได้ทำการเบิกจ่ายเป็น ☒ เงินสด (แนบหลักฐานการเบิกเงินสด) , ☐ เงินโอน (แนบหลักฐานการโอนเงิน) และส่งมอบเงินให้แก่ผู้รับผิดชอบโครงการไว้แล้ว



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาส

ลงชื่อ..... ประธานคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

ลงชื่อ..... ผู้รับเงิน/ผู้รับผิดชอบโครงการ

(.....)

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/ตัวแทน รพ.สต.พลาญวาส

(.....)

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/เหรียญ

(.....)



### ระเบียบและข้อปฏิบัติของเงินฝากเงิน

1. ผู้ฝากเงินต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและเงื่อนไขที่แนบมาทุกประการ
2. ในกรณีที่เงินฝากเงินสูญหายหรือสูญหายไป ผู้ฝากเงินต้องแจ้งให้ธนาคารทราบทันที และดำเนินการตามขั้นตอนการแจ้งหาย
3. หากเงินฝากเงินสูญหาย ผู้ฝากเงินต้องแจ้งให้ธนาคารทราบทันที และดำเนินการตามขั้นตอนการแจ้งหาย
4. ผู้ฝากเงินต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและเงื่อนไขที่แนบมาทุกประการ
5. ผู้ฝากเงินต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและเงื่อนไขที่แนบมาทุกประการ
6. ผู้ฝากเงินต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและเงื่อนไขที่แนบมาทุกประการ
7. ผู้ฝากเงินต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและเงื่อนไขที่แนบมาทุกประการ
8. ผู้ฝากเงินต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและเงื่อนไขที่แนบมาทุกประการ
9. ผู้ฝากเงินต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและเงื่อนไขที่แนบมาทุกประการ
10. ผู้ฝากเงินต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและเงื่อนไขที่แนบมาทุกประการ



ธนาคารทหารไทยธนชาต จำกัด (มหาชน)  
TMBThanachart Bank Public Company Limited

767 - ถนนสุขุมวิท (สุราษฎร์ธานี)

บัญชีเลขที่

Account No.

ชื่อบัญชี หจก. ทวีชัย

Account Name

“กองทุนเพื่อการระดมทุนภาพ”

200 - ttb basic account



ผู้รับมอบอำนาจลงนามแทนธนาคาร  
Authorized Signature



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาสี





วันที่/Date	สร.Origin	ถอน/Withdrawal	ฝาก/Deposit	From/From/Date/Date	From/From/Date/Date	From/From/Date/Date
1 04/08/22	NC		*****200,000.00	*****200,000.00	76710203	
2 31/12/22	IN		*****50.41	*****200,050.41	001INT	
3 31/12/22	TX	*****0.50		*****200,049.91	001TAX	
4 30/01/23	FC	*****200.00		*****199,849.91	98400040	
5 30/01/23	NT		*****200.00	*****200,049.91	99259004	
6 26/06/23	NT		*****200,000.00	*****400,049.91	99049000	
7 30/06/23	IN		*****152.91	*****400,202.82	001INT	
8 30/06/23	TX	*****1.53		*****400,201.29	001TAX	
9 18/09/23	CS	*****152,498.00		*****247,703.29	76710323	
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

เงินฝาก 1/2566 จำนวน 152,498 บาท (70,000 + 82,498)



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาขวาล,

คำเตือน กรุณาดำเนินการ โปรดแสดงบัตรประจำตัวต่อเจ้าหน้าที่ และดำเนินการถอนเงิน โปรดแสดงบัตรประจำตัวทั้งของผู้นอนเงินและผู้นอนเงิน

## หนังสือรับรองการบริจาคทรัพย์สิน

ชื่อ ท่างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา  
ประธานบัตรที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔  
ที่อยู่ ๘๘ ม.๗ ต.พลาญวาส อ.กาญจนดิษฐ์  
จ.สุราษฎร์ธานี

วันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบริจาคทรัพย์สินให้แก่ รพ.สต.พลาญวาส

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข้าพเจ้า ชื่อ ท่างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โดย [REDACTED] ที่อยู่ ๘๘ ม.๗ ต.พลาญวาส อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี มีความประสงค์จะขอบริจาคทรัพย์สินให้แก่ รพ.สต.พลาญวาส องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน ตามรายการดังนี้

๑. เครื่องพ่นหมอกควัน ยี่ห้อ airofog จำนวน ๑ เครื่อง เครื่องละ ๕๔,๐๐๐ บาท  
จำนวนเงิน ๕๔,๐๐๐ บาท (ห้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

ขอรับรองว่า รายการแสดงการบริจาคทรัพย์สินดังกล่าวข้างต้นถูกต้อง



ลงชื่อ..... [REDACTED]  
( ..... )  
ผู้บริจาค/ผู้จัดการ

ใบส่งของ

ชื่อ ท่างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา  
ประธานบัตรที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔  
ที่อยู่ ๘๘ ม.๗ ต.พลายวาส อ.กาญจนดิษฐ์  
จ.สุราษฎร์ธานี

เล่มที่.....

เลขที่.....

ชื่อ รพ.สต.พลายวาส องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี

วันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๖

รายการ	จำนวน	หน่วยละ	จำนวนเงิน
เครื่องพ่นหมอกควัน ยี่ห้อ airofog	๑ เครื่อง	๕๙,๐๐๐	๕๙,๐๐๐
(ห้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)			รวมเงิน
			๕๙,๐๐๐



ผู้รับของ.....

ผู้ส่งของ.....

แบบตรวจสอบโครงการ

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปังบประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๕

วันที่ ๒๓ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๖

โครงการ ป้องกัน และควบคุมโรคไข้เลือดออก จัดซื้อเครื่องพ่นหมอกควันกำจัดยุง จำนวน ๑ เครื่อง และค่าน้ำมันเชื้อเพลิง

ที่ตั้งโครงการ เขตพื้นที่รับผิดชอบโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพส่วนตำบลพลายวาส อำเภอภาณุฉนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ผู้รับผิดชอบโครงการ 

งบประมาณที่เบิกจ่าย จำนวน ๗๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดหมื่นบาทถ้วน)

ความคิดเห็น และข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ... 

ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ลงชื่อ.... 

คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ.... 

คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ.... 

คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ... 

คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

# โครงการจัดซื้อรถจักรยานยนต์พ่วงข้างเพื่อบริการระบบสาธารณสุขชุมชน

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพลายวาส

อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

๑. โครงการ : โครงการจัดซื้อรถจักรยานยนต์พ่วงข้างเพื่อบริการระบบสาธารณสุขชุมชน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

## ๒. หลักการ และเหตุผล

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพลายวาส เป็นสถานที่ให้บริการด้านสาธารณสุขแก่ประชาชนทั้งใน และนอกสถานบริการ และเป็นพื้นที่ชนบทกลาง รับผิดชอบประชากรทั้งหมด ๙ หมู่บ้าน จำนวน ๓,๐๐๐ - ๔,๐๐๐ คน ประกอบด้วย หมู่ที่ ๑ บ้านคอนกาย หมู่ที่ ๒ บ้านท่าสาเก หมู่ที่ ๓ บ้านโนนราม หมู่ที่ ๔ บ้านนาเหนือ หมู่ที่ ๕ บ้านม่วง หมู่ที่ ๖ บ้านปากกะและ หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง หมู่ที่ ๘ บ้านกลางนา และหมู่ที่ ๙ บ้านหนองเป็ด แต่ละหมู่บ้านมีประชากรกระจายกันออกไปตามพื้นที่ บางครัวเรือนมีความลำบากที่จะออกมาใช้บริการด้านสาธารณสุข ดังนั้น ทางโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพลายวาส ได้เล็งเห็นความสำคัญของการลงเยี่ยมบ้าน ลงค่ายยา ลงป้องกัน และควบคุมโรคให้แก่ชาวตำบลพลายวาส เพื่อให้ได้รับการบริการด้านสุขภาพอย่างทั่วถึง จึงได้จัดโครงการจัดซื้อรถจักรยานยนต์พ่วงข้างเพื่อบริการระบบสาธารณสุขชุมชนขึ้นมาในครั้งนี้

## ๓. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานลงเยี่ยมบ้าน ลงค่ายยา ลงป้องกัน และควบคุมโรคในพื้นที่ตำบลพลายวาส

๒. เพื่อให้การปฏิบัติงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล เกิดความคล่องตัว และสะดวกรวดเร็วในการปฏิบัติงาน

## ๔. เป้าหมาย

ประชาชนในพื้นที่ตำบลพลายวาส

## ๕. กิจกรรมขั้นตอนการดำเนินการ

๑. ประชุมชี้แจงวางแผนมอบหมายการดำเนินงาน

๒. เขียนโครงการเสนอขออนุมัติ

๓. จัดทำโครงการเพื่อขอพิจารณาอนุมัติ

๔. ขออนุมัติการดำเนินโครงการ

๕. จัดทำแผนการดำเนินโครงการ

๖. ดำเนินตามกิจกรรมของโครงการ

๗. ประเมินผลโครงการ

๘. สรุปและรายงานผลโครงการ

## ๖. ระยะเวลาดำเนินการ

เดือนพฤษภาคม - เดือนธันวาคม ๒๕๖๖

## ๗. สถานที่ดำเนินการ

ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ผู้ใหญ่น้ำหนุ่ย 7 ต.พลายวาส

๘.งบประมาณ

จำนวน ๘๒,๕๔๘ บาท (แปดหมื่นสองพันสี่ร้อยเก้าสิบแปดบาทถ้วน) รายละเอียด ดังนี้

๑. รถจักรยานยนต์ รุ่น AFS๑๒๕ CSFPWave ๑๒๕ i จำนวน ๑ คัน เป็นเงิน ๖๐,๕๔๘ บาท
๒. พ่วงข้างพร้อมหลังคา จำนวน ๑ พ่วง เป็นเงิน ๑๗,๐๐๐ บาท
๓. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง เป็นเงิน ๕,๐๐๐ บาท

รวมทั้งสิ้น ๘๒,๕๔๘ บาท (แปดหมื่นสองพันสี่ร้อยเก้าสิบแปดบาทถ้วน)

๙. แหล่งงบประมาณ

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ห่างไกลจากภัยคุกคาม ทรัพย์สิน

๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ประชาชนในเขตพื้นที่ตำบลลาวยาว ได้เข้าถึงระบบสาธารณสุขชุมชน
๒. การปฏิบัติงานลงเยี่ยมบ้าน ลงจ่ายยา ลงป้องกัน และควบคุมโรคในพื้นที่ตำบลลาวยาวได้อย่างมีประสิทธิภาพ
๓. การปฏิบัติงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล เกิดความคล่องตัว และสะดวกรวดเร็วในการปฏิบัติงาน

๑๑. การอนุมัติโครงการ

ลงชื่อ.....



.....ผู้รับผิดชอบโครงการ

ตำแหน่ง แพทย์แผนไทย

ลงชื่อ.....



.....ผู้เสนอโครงการ

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลลาวยาว



ผู้ใหญ่นานทพ 7 ต.พลาวยาว

บริษัท ซีอีเอ็มอินเตอร์การ จำกัด สาขา กาญจนดิษฐ์ 3

บ้านเลขที่ 135-1-4 หมู่ที่ 1 ต.กะหมัง อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี 84160

(เบอร์โทร 093-5832062)

ใบเสนอราคา

วันที่ 12 กันยายน 2566

ถึง: ใบเสนอราคา กองการสาธารณสุข

เรื่อง: วิศวกรรมการก่อสร้างในชุดงานแล้วเสร็จ

บริษัท ซีอีเอ็มอินเตอร์การ จำกัด เป็นบริษัทที่ขอเสนอราคาสำหรับโครงการ HONDA และขอใบเสนอราคา  
HONDA

ขอเสนอราคาสำหรับโครงการดังนี้

ลำดับ ที่	รายการ	ราคาต่อ ตัว/เมตร	รวมออกกร	รายละเอียด
1	70 ซม. ABS 125 C SFP W 125 (125) 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125	125 125 125 125 125	125 125 125 125 125	ราคาต่อตัว/เมตร 125 125 125 125 125 และ 125 125 125 125 125 รวมออกกร 125 125 125 125 125 รวม 125 125 125 125 125

ซีอีเอ็มอินเตอร์การ จำกัด

ขอเสนอราคาสำหรับ



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาสี

**ร้านจระกัปปี้ มอไซค์**  
**บ้านเลขที่ ๒๘/๓ ม.๑ ต.ทุ่งกง อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี ๘๔๑๖๐**  
**(เบอร์โทร ๐๘๔-๖๐๗๓๔๑๒)**

**ใบเสนอราคา**

วันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๖

ถึง : นายสุวิทย์ วัฒนศิริ

จาก : บริษัท อีสเทิร์น เอเซีย จำกัด

จำนวน	รายการ	ราคา
๑	สีอะครีลิก พ่นสีหน้าถัง	๑๕,๐๐๐
<b>รวม (หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)</b>		<b>๑๕,๐๐๐</b>

ใบนี้เป็นการให้ใบเสนอราคา

โดย บริษัท อีสเทิร์น เอเซีย จำกัด



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๗ ต.พลาญราษฎร์



2

เลขที่  
BILL NO.

5

**บิลเงินสด**

現兌單

4. 3. 7. ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ

วันที่ 日期  
DATE

16	10	66
----	----	----

88 2.7 87. 2/10/1987 0. 0.0000000000 0.0000000000

ADDRESS \_\_\_\_\_

**เลขประจำตัวประชาชน**

IDENTIFICATION NO.

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
TAX REFERENCE NUMBER

TAY EXETER LTD

QUANTITY  
數量

DESCRIPTION	貨名
1. 100% COTTON	100% 棉
2. 100% WOOL	100% 羊毛
3. 100% SILK	100% 絲
4. 100% LINEN	100% 麻
5. 100% RAYON	100% 人造絲
6. 100% COTTON & WOOL	100% 棉 & 羊毛
7. 100% COTTON & SILK	100% 棉 & 絲
8. 100% COTTON & LINEN	100% 棉 & 麻
9. 100% COTTON & RAYON	100% 棉 & 人造絲
10. 100% WOOL & SILK	100% 羊毛 & 絲
11. 100% WOOL & LINEN	100% 羊毛 & 麻
12. 100% WOOL & RAYON	100% 羊毛 & 人造絲
13. 100% SILK & LINEN	100% 絲 & 麻
14. 100% SILK & RAYON	100% 絲 & 人造絲
15. 100% LINEN & RAYON	100% 麻 & 人造絲
16. 100% COTTON & WOOL & SILK	100% 棉 & 羊毛 & 絲
17. 100% COTTON & WOOL & LINEN	100% 棉 & 羊毛 & 麻
18. 100% COTTON & WOOL & RAYON	100% 棉 & 羊毛 & 人造絲
19. 100% COTTON & SILK & LINEN	100% 棉 & 絲 & 麻
20. 100% COTTON & SILK & RAYON	100% 棉 & 絲 & 人造絲
21. 100% COTTON & LINEN & RAYON	100% 棉 & 麻 & 人造絲
22. 100% WOOL & SILK & LINEN	100% 羊毛 & 絲 & 麻
23. 100% WOOL & SILK & RAYON	100% 羊毛 & 絲 & 人造絲
24. 100% WOOL & LINEN & RAYON	100% 羊毛 & 麻 & 人造絲
25. 100% SILK & LINEN & RAYON	100% 絲 & 麻 & 人造絲
26. 100% COTTON & WOOL & SILK & LINEN	100% 棉 & 羊毛 & 絲 & 麻
27. 100% COTTON & WOOL & SILK & RAYON	100% 棉 & 羊毛 & 絲 & 人造絲
28. 100% COTTON & WOOL & LINEN & RAYON	100% 棉 & 羊毛 & 麻 & 人造絲
29. 100% COTTON & SILK & LINEN & RAYON	100% 棉 & 絲 & 麻 & 人造絲
30. 100% WOOL & SILK & LINEN & RAYON	100% 羊毛 & 絲 & 麻 & 人造絲

UNIT PRICE  
備註

AMOUNT


๑.	๓๗๐๙๖๖	๖๕	พริตอมชลิตภัก
----	--------	----	---------------

17000

1177  
BAHT  
銖

শ্রীমতী সত্যবতী দেবী

รวมเงิน	TOTAL
4.00	4.00



ผู้รับเงิน 收貨人  
COLLECTOR \_\_\_\_\_



บัตรประจำตัวประชาชน Thai National ID Card  
เลขประจำตัวประชาชน Identification Number

ชื่อและนามสกุล

Name Mr. Chanasin

Last name Nuiseng

เกิดวันที่ 16 ก.ย. 2510

Date of Birth 16 Sep. 1967

ศาสนา พุทธ

อายุ 28/1 ปีที่ 1 ต.ทุ่งทอง อ.กาญจนดิษฐ์

จ.สุราษฎร์ธานี

29 ต.ค. 2564

วันหมดอายุ

24 Oct. 2021

Date of issue

(นายชานสิน นุสียง)  
เจ้าพนักงานปกครอง

16 ก.ย. 2573

วันหมดอายุ

16 Sep. 2030

Date of Expiry

8402-04-10291350

Chanasin Nuiseng

BORA-10.8-06-2563



ประเทศไทย  
THAILAND

ภ.ค. ๒๐



## กรมสรรพากร ใบทะเบียนการค้า

ชื่อผู้ประกอบการค้า นายชนะศิลป์ น้อยแสง เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 1 68665463 1  
ชื่อสถานการค้า - ทะเบียนการค้าเลขที่ 82 01 00807  
สถานการค้า ตั้งอยู่เลขที่ 40 หมู่ที่ 1 ตรอก/ซอย - ถนน -  
ตำบล/แขวง พังงา อำเภอ/เขต กายวนพิสัย จังหวัด สุราษฎร์ธานี โทรศัพท์ -  
เริ่มประกอบการค้าวันที่ 1 / พฤศจิกายน / ๒๕ 33 ประกอบการค้า 4 การรับจ้างทำของ ชนิด 1 (ณ)  
การค้าที่ประกอบส่วนใหญ่ การรับจ้างซ่อมรถจักรยานยนต์

ออกให้เมื่อวันที่ 13 / พฤศจิกายน / ๒๕ 33

ผู้ออกทะเบียน

ตำแหน่ง



เล่มที่  
BOOK NO.

เลขที่  
BILL NO.  
6

CASH SALE

บิลเงินสด

現貨單

NAME

นางสาว อรุณ ลาภกิจ

วันที่ 日期

DATE 28/9/66

ที่อยู่ 住址

ADDRESS 88 หมู่ 7 ต. หนองบัว อ. หนองบัว จ. สุพรรณบุรี

เลขประจำตัวประชาชน  
IDENTIFICATION NO.

เลขประจำตัวเสียภาษี  
TAX IDENTIFICATION NO.

จำนวน QUANTITY 数量	รายการ DESCRIPTION 貨名	หน่วย UNIT PRICE 單價	จำนวนเงิน AMOUNT 金額	
	ผ้าฝ้าย 100% 100%		5,000	-
	( ครอบคลุม จัดซื้อ จัดจ้าง หน่วยงานราชการ )			
	เพื่อ บริการ หน่วยงานราชการ			
	( ระยะเวลา 2566 )			
บาท BAHT 元	เงิน ห้าพัน บาทถ้วน	รวมเงิน TOTAL 共銀	5,000	-

ผู้รับเงิน 收款人  
COLLECTOR

ทะเบียนเลขที่ 3809800163732

คำขอที่ 8451550000672



แบบ พค. 0403

## กรมพัฒนาธุรกิจการค้า

### ใบทะเบียนพาณิชย์

### ใบสำคัญนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

นางรุ่งกานันท์ บุญดี

ได้จดทะเบียนพาณิชย์ ตามพระราชบัญญัติทะเบียนพาณิชย์ พ.ศ. 2499

เมื่อวันที่ 14 มีนาคม 2550

ชื่อที่ใช้ในการประกอบพาณิชย์กิจ

รุ่งกานันท์การ

ชนิดแห่งพาณิชย์กิจ

จำหน่ายน้ำดื่มขวดและน้ำอัดลม

ที่ตั้งสำนักงานใหญ่

เลขที่ 26

หมู่ที่ 6

ตรอก/ซอย

ถนน

ตำบล/แขวง

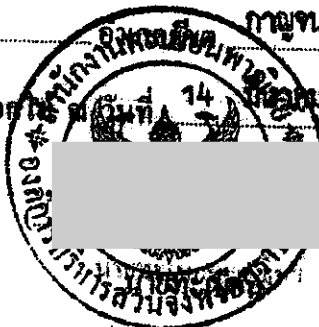
พลาญวาสี

กาญจนบุรี

จังหวัด

สุพรรณบุรี

ออกเมื่อวันที่ 14 มีนาคม 2550



ศิริกนก ๓๒



บัตรประชาชน That National ID Card  
บัตรประชาชน  
Identification Number

ชื่อและนามสกุล



Name Mrs. Rungret

Last name Bunrit

เกิด 12 ม.ค. 2515

Date of Birth 12 Jan. 1972

ชาย หญิง

ที่ 98/1 หมู่ 6 ต.พลาชัย อ.กาญจนบุรี

12 ม.ค. 2561

วันออกบัตร

12 Jan. 2018

Date of Issue

วันหมดอายุ  
(วันที่บัตรจะหมดอายุ)  
11 ม.ค. 2569

11 ม.ค. 2569

วันหมดอายุ

11 Jan. 2026

Date of Expiry

8403-02-01121325

นาง รุ่งเรต บุนริต

BORA-2.0-01-2560



THAILAND

00000000000000000000

เลขรหัสประจำบ้าน [REDACTED] รายการเกี่ยวกับบ้าน ลำดับทะเบียน 1  
 รายการที่อยู่ 98/1 หมู่ที่ 8 ตำบลพลาญวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 ชื่อหมู่บ้าน [REDACTED] ชื่อบ้าน [REDACTED]  
 ประเภทบ้าน บ้าน ลักษณะบ้าน [REDACTED]  
 วันเดือนปีที่กำหนดบ้านเลขที่ 22 สิงหาคม 2538  
 [REDACTED] นายทะเบียน  
 วันเดือนปีที่พิมพ์ทะเบียนบ้าน 9 พฤษภาคม 2549

ศรี/มอญตตบ  
 รือ/อิม มอญตตบ

เล่มที่ 1 รายการบุคคลในบ้านของเลขรหัสประจำบ้าน 0402-024451 ลำดับที่ 1  
 ชื่อ [REDACTED] สัญชาติ ไทย เพศ [REDACTED]  
 เลขประจำตัวประชาชน [REDACTED] สถานภาพ เจ้าบ้าน เกิดเมื่อ 12 ม.ค. 2515  
 มารดาชื่อ [REDACTED] วรณา สัญชาติ ไทย  
 บิดาชื่อ [REDACTED] เบื้องศักดิ์ สัญชาติ ไทย  
 \* มาจาก 15 หมู่ที่ 8 ต.พลาญวาส  
 อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี เมื่อ 22 มี.ย. 2555  
 [REDACTED] นายทะเบียน  
 \* ไปที่ [REDACTED] นายทะเบียน

ใบสำคัญการจ่ายเงิน

จำนวนเงิน

กองทุนเพื่อการรังสรรค์สภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

เลขที่ กท. (สว) ๑/๒๕๖๖

วันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๖

ชื่อโครงการ จิตอาสาออกกิจกรรมรณรงค์เพื่อป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน

ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ วิทยาลัยการอาชีพเสนา

ผู้รับผิดชอบโครงการ

จากการประชุมคณะกรรมการมูลนิธิฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ มติที่ประชุม ได้พิจารณาเห็นชอบให้โครงการดังกล่าว ดำเนินการเบิกจ่ายเงินออกจากกองทุนเพื่อการรังสรรค์สภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ เพื่อดำเนินการโครงการได้ (แนบเอกสารแสดงรายละเอียดโครงการ) รวมเป็นเงินจำนวน ๘๒,๔๙๘ - บาท (แปดหมื่นสองพันสี่ร้อยเก้าสิบแปดบาทถ้วน) โดยมี จอห์นสัน สวัสดิ์ เป็นผู้รับผิดชอบโครงการ จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ได้ทำการเบิกจ่ายเป็น ☒ เงินสด (แนบหลักฐานการเบิกเงินสด) , ☐ เงินโอน (แนบหลักฐานการโอนเงิน) และส่งมอบเงินให้แก่ผู้รับผิดชอบโครงการไว้แล้ว



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๗ ต.พลาญวาส

ลงชื่อ..... ประธานคณะกรรมการมูลนิธิฯ

ลงชื่อ..... ผู้รับเงิน/ผู้รับผิดชอบโครงการ  
(.....)

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/ตัวแทน รพ.สต.พลาญวาส  
(.....)

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/เหรียญ  
(.....)



ใบสำคัญการรับเงิน

กองทุนเพื่อระงับสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

เลขที่ กท. (จ) ๘/๒๕๖๖

วันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๖

ชื่อโครงการ..... จัดซื้ออุปกรณ์ทางการแพทย์เพื่อมรทรรส-๖๖ สารธารณสุข ๒๕๖๖

ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ..... โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล

ผู้รับผิดชอบโครงการ.....

ข้าพเจ้า..... ผู้รับผิดชอบโครงการ ได้รับเงิน

จากกองทุนระงับสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖ ..... รวมเป็นเงินจำนวน  
= ๘๒,๔๙๘ - บาท (.....) เพื่อดำเนินการโครงการ  
ดังกล่าว จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ข้าพเจ้า ได้รับเงินจากกองทุนเพื่อระงับสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ เป็น ☒ เงินสด  
(แบบหลักฐานการเบิกเงินสด) , ☐ เงินโอน (แบบหลักฐานการโอนเงิน) ไว้โดยครบถ้วนแล้ว



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๗ ต.พลาญวาส

ลงชื่อ..... ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ลงชื่อ..... ผู้รับเงิน/ผู้รับผิดชอบโครงการ  
(.....)

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/ตัวแทน รพ.สต.พลาญวาส  
(.....)

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/เหรียญ  
(.....)



### เงื่อนไขและข้อตกลงในการใช้บริการ

1. ผู้ใช้บริการ ให้บริการโดยไม่มีค่าใช้จ่ายในการใช้บริการ
2. ในกรณีที่ผู้ใช้บริการใช้บริการเกินกว่า 1 ปี หรือมีอายุการใช้งานเกิน 1 ปี ผู้ใช้บริการจะต้องชำระค่าบริการรายปี หรือค่าบริการรายเดือน
3. ในกรณีที่ผู้ใช้บริการใช้บริการเกินกว่า 1 ปี หรือมีอายุการใช้งานเกิน 1 ปี ผู้ใช้บริการจะต้องชำระค่าบริการรายปี หรือค่าบริการรายเดือน
4. ผู้ใช้บริการให้ข้อมูลส่วนตัวแก่ธนาคารเพื่อใช้ในการให้บริการ และธนาคารจะเก็บข้อมูลส่วนตัวของผู้ใช้บริการไว้เพื่อใช้ในการให้บริการ
5. ผู้ใช้บริการให้ข้อมูลส่วนตัวแก่ธนาคารเพื่อใช้ในการให้บริการ และธนาคารจะเก็บข้อมูลส่วนตัวของผู้ใช้บริการไว้เพื่อใช้ในการให้บริการ
6. ผู้ใช้บริการให้ข้อมูลส่วนตัวแก่ธนาคารเพื่อใช้ในการให้บริการ และธนาคารจะเก็บข้อมูลส่วนตัวของผู้ใช้บริการไว้เพื่อใช้ในการให้บริการ
7. ผู้ใช้บริการให้ข้อมูลส่วนตัวแก่ธนาคารเพื่อใช้ในการให้บริการ และธนาคารจะเก็บข้อมูลส่วนตัวของผู้ใช้บริการไว้เพื่อใช้ในการให้บริการ
8. ในกรณีที่ผู้ใช้บริการใช้บริการเกินกว่า 1 ปี หรือมีอายุการใช้งานเกิน 1 ปี ผู้ใช้บริการจะต้องชำระค่าบริการรายปี หรือค่าบริการรายเดือน
9. ผู้ใช้บริการให้ข้อมูลส่วนตัวแก่ธนาคารเพื่อใช้ในการให้บริการ และธนาคารจะเก็บข้อมูลส่วนตัวของผู้ใช้บริการไว้เพื่อใช้ในการให้บริการ
10. ผู้ใช้บริการให้ข้อมูลส่วนตัวแก่ธนาคารเพื่อใช้ในการให้บริการ และธนาคารจะเก็บข้อมูลส่วนตัวของผู้ใช้บริการไว้เพื่อใช้ในการให้บริการ



ธนาคารทหารไทยธนชาต จำกัด (มหาชน)

TMBThanachart Bank Public Company Limited

767 - ถนนพหลโยธิน (สุราษฎร์ธานี)

บัญชีเลขที่

Account No.

ชื่อบัญชี หจก. ทรีบีทีเอส

“กองทุนเพื่อการระดมทุนภาพ”

Account Name

200 - ttb basic account





ผู้รับมอบอำนาจลงนามแทนธนาคาร

Authorized Signature



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญราษฎร์



วันที่/Date	รหัส/Code	ถอน/Withdrawal	ฝาก/Deposit	ยอดคงเหลือ/Balance	รหัสบัญชี/RUB	วันที่/Date
04/08/22	NC		*****200,000.00	*****200,000.00	76710203	
31/12/22	IN		*****50.41	*****200,050.41	001INT	
31/12/22	TX	*****0.50		*****200,049.91	001TAX	
30/01/23	FC	*****200.00		*****199,849.91	98400040	
30/01/23	NT		*****200.00	*****200,049.91	99259004	
26/06/23	NT		*****200,000.00	*****400,049.91	99049000	
30/06/23	IN		*****152.91	*****400,202.82	001INT	
30/06/23	TX	*****1.53		*****400,201.29	001TAX	
18/09/23	CS	*****152,498.00		*****247,703.29	76710325	
11		เงินต้น 1/2566 จำนวน ๑ ล้านบาท				
12		152,498 บาท (70,099 + 82,498)				
13						
14		ใหญ่บ้านท่ง 7 ต.หลายวา				
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

คำเตือน กรุณาดำเนินการ โปรดแสดงบัตรประจำตัวต่อเจ้าหน้าที่ และดำเนินการถอนเงิน: โปรดแสดงบัตรประจำตัวทั้งของผู้นถอนเงิน: และผู้รับมอบฉันทะ

ใบส่งของ

ชื่อ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

ประธานบัตรที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

ที่อยู่ ๘๘ ม.๗ ต.พลาญวาส อ.กาญจนดิษฐ์

จ.สุราษฎร์ธานี

เล่มที่.....

เลขที่.....

ชื่อ รพ.สค.พลาญวาส องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี

วันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๖

รายการ	จำนวน	หน่วยละ	จำนวนเงิน
รถจักรยานยนต์ ยี่ห้อ Wave ๑๒๕i (สีดำ) รุ่น AFS๑๒๕CSFP	๑ คัน	๖๐,๔๘๔	๖๐,๔๘๔
พวงข้างพร้อมหลังคา	๑ ชุด	๑๗,๐๐๐	๑๗,๐๐๐
(เจ็ดหมื่นเจ็ดพันสี่ร้อยแปดสิบเก้าบาทถ้วน)			รวมเงิน
			๗๗,๔๘๔



ผู้รับของ....

ผู้ส่งของ....

หนังสือรับรองการบริจาคทรัพย์สิน

ชื่อ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา  
ประธานบัตรที่ ๒๓๒๔๑/๑๕๒๕๔  
ที่อยู่ ๘๘ ม.๗ ต.พลาวยาส อ.กาญจนดิษฐ์  
จ.สุราษฎร์ธานี

วันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบริจาคทรัพย์สินให้แก่ รพ.สต.พลาวยาส

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข้าพเจ้า ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โดยนางสุนิสา วงศ์เจริญ ที่อยู่ ๘๘ ม.๗ ต.พลาวยาส อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี มีความประสงค์จะขอบริจาคทรัพย์สินให้แก่ รพ.สต.พลาวยาส องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน ตามรายการดังนี้

๑. รถจักรยานยนต์ ยี่ห้อ Wave ๑๒๕ (สีดำ) รุ่น AFS๑๒๕CSFP จำนวน ๑ คัน  
คันละ ๖๐,๔๙๘ บาท จำนวนเงิน ๖๐,๔๙๘ บาท (หกหมื่นสี่ร้อยเก้าสิบแปดบาทถ้วน)
๒. พวงข้างพร้อมหลังคา จำนวน ๑ ชุด ชุดละ ๑๗,๐๐๐ บาท จำนวนเงิน ๑๗,๐๐๐ บาท  
(หนึ่งหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)

ขอรับรองว่า รายการแสดงการบริจาคทรัพย์สินดังกล่าวข้างต้นถูกต้อง



ลงชื่อ.....

(

)

ผู้บริจาค/ผู้จัดการ

โครงการจัดซื้อรถจักรยานยนต์พ่วงข้าง เพื่อบริการระบบสาธารณสุขชุมชน





## แบบตรวจสอบโครงการ

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปิงปประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

วันที่ ๒๓ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๖

โครงการ จัดซื้อรถจักรยานยนต์พ่วงข้างเพื่อบริการระบบสาธารณสุขชุมชน จำนวน ๑ คัน รุ่น AFS๑๒๕ CSFPWave ๑๒๕ i พ่วงข้างพร้อมหลังคา จำนวน ๑ พ่วง และรวมค่าน้ำมันเชื้อเพลิง

ที่ตั้งโครงการ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพส่วนตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ผู้รับผิดชอบโครงการ น. [REDACTED]

งบประมาณที่เบิกจ่าย จำนวน ๘๒,๔๙๘ บาท (แปดหมื่นสองพันสี่ร้อยเก้าสิบแปดบาทถ้วน)

ความคิดเห็น และข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ....



ประธานคณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ....



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ....



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ....



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ


ลงชื่อ..



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ



# จ่ายแล้ว

ชื่อโครงการ : ซ่อมแซมเดินท่อประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘  
ผู้รับผิดชอบ :   
งบประมาณทั้งสิ้น : ๕๐,๐๐๐ บาท

---

๑. ชื่อโครงการ : ซ่อมแซมเดินท่อประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘  
๒. วัตถุประสงค์ : เพื่อซ่อมแซมเดินท่อ พร้อมจัดซื้อโต๊ะ เก้าอี้ ประปาหมู่บ้านไว้บริการ  
ประชาชนในชุมชนหมู่บ้าน และหมู่บ้านใกล้เคียง  
๓. งบประมาณ : ๕๐,๐๐๐ บาท  
๔. เป้าหมายโครงการ :  
๔.๑ จัดซื้อเก้าอี้ จำนวน ๕๐ ตัว ตัวละ ๓๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๕,๐๐๐ บาท  
๔.๒ จัดซื้อโต๊ะ จำนวน ๒๕ ตัว ตัวละ ๗๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๗,๕๐๐ บาท  
๔.๓ ซ่อมเดินท่อ จำนวน ๕ หลัง หลังละ ๓,๕๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๗,๕๐๐ บาท  
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๕๐,๐๐๐ บาท

๕. ระยะเวลาดำเนินการ : ๑ เดือน  
๖. ตัวชี้วัด : ประชาชนในหมู่บ้านได้ใช้ประโยชน์  
๗. ผลที่คาดว่าจะได้รับ : มีเดินท่อ โต๊ะ เก้าอี้ ไว้บริการประชาชนในหมู่บ้าน สามารถลดค่าใช้จ่าย  
ในการประกอบกิจกรรมของหมู่บ้าน และหมู่บ้านใกล้เคียงได้

## ผู้เสนอโครงการ

  
ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ ต.ท่าอุแท อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี 

## ผู้ขออนุมัติโครงการ

  
ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ ต.ท่าอุแท อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี

## ผู้รับผิดชอบโครงการ

  
ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ ต.ท่าอุแท อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี

ลูกค้า

หจก.ทรัพย์ศิลา

88 ม.7 ต. พลายวาส อ. กาญจนดิษฐ์ จ. สุราษฎร์ธานี 84160

0952927555

การเสนอราคา 0001

วันที่ 03/10/2023

คำอธิบาย	ปริมาณ	ราคา	รวม
ซ่อมผ้าใบเค้นท์เปลี่ยนสายเข็มขัด	5 ชุด	1,500 THB	7,500 THB
เก้าอี้พลาสติกกานา 3 นิ้ว	128 ตัว	220 THB	28,160 THB
โต๊ะกลม	8 ตัว	1,800 THB	14,400 THB
ผลรวมย่อย			50,060 THB
รวม			50,060 THB

# แบบใบเสนอราคา

# จ่ายแล้ว

เขียนที่ ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอุแท  
วันที่ 7 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เรื่อง เสนอราคา

เรียน ผู้จัดการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

บริษัท/ห้าง/ร้าน ผู้เข้ายื่นข้อเสนอราคา ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอุแท

ข้าพเจ้า [redacted] ตำบล/แขวง ท่าอุแท อำเภอ/เขต กาญจนดิษฐ์จังหวัด สุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ 082-2337814 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี -

ข้าพเจ้าได้รับทราบเงื่อนไข/ข้อตกลงของทางส่วนงานแล้ว จึงขอเสนอราคาตามรายการดังต่อไปนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วยละ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
1.	ซ่อมเดิน	5 หลัง	1,500	7,500	
2.	เก้าอี้พลาสติก	128 ตัว	220	28,160	
3.	โต๊ะกลม	8 ตัว	1,800	14,400	
รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น (บาท)				50,060	

(ข้าพเจ้ามีหนังสือมอบอำนาจ)

(ตัวหนังสือ)

กำหนดส่งมอบ 1 เดือน

กำหนดยื่นราคาภายใน.....วัน

ลงชื่อ.....

.....ผู้เสนอราคา

ตำแหน่ง ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอุแท

ประทับตรา (ถ้ามี)

# จ่ายแล้ว

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

วันที่ 9 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ..... ต.โคกขาม/บึงหว้า บึง/บึง 8 อ.บ้านดง/บึงหว้า

ผู้รับผิดชอบโครงการ.....

จากการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่.....๑/๒๕๖๖.....มติที่ประชุม ได้พิจารณาเห็นชอบให้โครงการดังกล่าว ดำเนินการเบิกจ่ายเงินออกจากกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่บึงบประมาณ ๑๕๖๕-๒๕๖๖ เพื่อดำเนินการโครงการได้ (แนบเอกสารแสดงรายละเอียดโครงการ) รวมเป็นเงินจำนวน.....๒๕๐,๐๐๐.....บาท ( 二百五十万 ) โดยมี.....เป็นผู้รับผิดชอบโครงการ จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ได้ทำการเบิกจ่ายเป็น ☒ เงินสด (แบบหลักฐานการเบิกเงินสด) , ☐ เงินโอน (แบบหลักฐานการโอนเงิน) และส่งมอบเงินให้แก่ผู้รับผิดชอบโครงการไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

ลงชื่อ.....ผู้รับเงิน/ผู้รับผิดชอบโครงการ  
(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จ่ายเงิน/เหรียญกษาปณ์  
(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จ่ายเงิน/เหรียญกษาปณ์  
(.....)

ใบสำคัญการรับเงิน

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปิงบประมาณ 2565 - 2566

จ่ายแล้ว

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

เลขที่ กท. (ท.) 5/2566

วันที่ 9 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

ชื่อโครงการ: ปลูกข้าวโพด/ปลูกข้าวโพด/ปลูกข้าวโพด

ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ: ไร่ 9 หมู่ที่ 8 ตำบล...

ผู้รับผิดชอบโครงการ: [Redacted]

ข้าพเจ้า [Redacted] ผู้รับผิดชอบโครงการ ได้รับเงิน  
จากกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปิงบประมาณ 2565 - 2566 รวมเป็นเงินจำนวน  
= 50,000 บาท (ห้าหมื่นบาทถ้วน) เพื่อดำเนินการโครงการ  
ดังกล่าว จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ข้าพเจ้า ได้รับเงินจากกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ เป็น ☒ เงินสด (แบบ  
หลักฐานการเบิกเงินสด) , ☐ เงินโอน (แบบหลักฐานการโอนเงิน) ไว้โดยครบถ้วนแล้ว

ลงชื่อ..... ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ลงชื่อ..... ผู้รับเงิน/ผู้รับผิดชอบโครงการ  
(.....)

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/เหรัญญิก  
(.....)

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/เหรัญญิก  
(.....)



### ระเบียบและข้อปฏิบัติของตู้ฝากเงิน

1. ตู้ฝากเงินได้รับดอกเบี้ยตามอัตราและเงื่อนไขที่ธนาคารกำหนด
2. ในทางทอนเงินตู้ฝากเงินต้องนำสมุดฝาก และเปิดบัตรประชาชน หรือบัตรประจำตัวข้าราชการ หรือบัตรประจำตัวอื่นๆ ของทางราชการมาแสดงและจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ตู้ฝากเงินธนาคาร
3. หากบัญชีไม่มีความเคลื่อนไหว และเปิดบัญชีเกิน 6 เดือน ธนาคารจะหักเงินจากบัญชีเพื่อชำระค่าธรรมเนียมการรักษานักบัญชี ตามเงื่อนไขของชนิดบัญชีที่ธนาคารกำหนด และธนาคารจะดำเนินการปิดบัญชี
4. เช็ก ดิวตี้ หรือตราสารทางการเงินอื่นๆ ที่นำเข้ามาฝากบัญชี ธนาคารจะรับฝากไว้เพื่อการเรียกเก็บเท่านั้น การฝากเงินตามตราสารทางการเงินจะสมบูรณ์ และผู้ฝากสามารถเบิกถอนได้ภายหลังจากธนาคารเรียกเก็บเงินตามตราสารทางการเงินแล้ว
5. ยอดเงินในสมุดฝากจะถือว่าถูกต้อง เมื่อธนาคารได้ตรวจสอบว่าตรงกับบัญชีของธนาคารแล้ว
6. กรณีผู้ฝากเปลี่ยนชื่อ สกุล ที่อยู่ หรือสมุดฝากสูญหาย จะต้องแจ้งให้ธนาคารทราบทันที
7. ตู้ฝากเงินที่ใบ ไม่สามารถเปิดเช็คเงินได้และต้องนำสมุดฝาก หรือ ใบรับเงินฝาก หรือเช็คเงินฝากมาแสดงเพื่อถอนเงินได้
8. ในกรณีสมุดฝากสูญหาย ผู้ฝากจะต้องแจ้งให้ธนาคารทราบโดยเร็วเพื่อแจ้งให้ธนาคารสมุดฝากสูญหาย
9. ระเบียบและข้อปฏิบัติอาจเปลี่ยนแปลงได้ โดยจะประกาศในกรณ ๗ ใ้ฝ่ายการของธนาคาร
10. เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย



ธนาคารทหารไทยธนชาต จำกัด (มหาชน)  
TtB Theenachart Bank Public Company Limited  
767 - ถนนพหลโยธิน (สาขากรุงเทพฯ)

บัญชีเลขที่  
Account No.

ชื่อบัญชี พล. ศรัณย์ธิดา  
Account Name

200 - ttb basic account



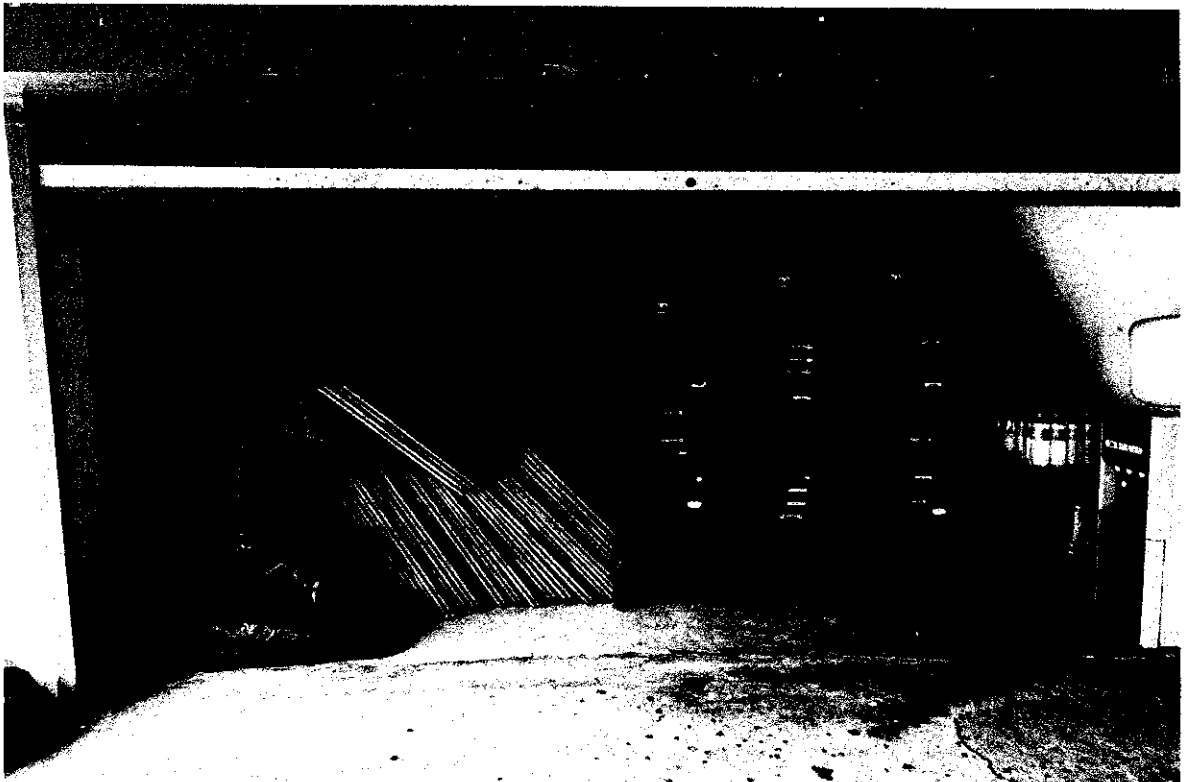
ผู้รับมอบอำนาจลงนามแทนธนาคาร  
Authorized Signature



วันที่/Date	รหัส/Code	ถอน/Withdrawal	ฝาก/Deposit	คงเหลือ/Balance	หมายเลข/No	ชื่อ/Name
1 04/08/22	NC		XXXXX500,000.00	XXXXX500,000.00	76710209	
2 31/12/22	IN		*****126.03	*****500,126.03	001INT	
3 31/12/22	TX	*****1.26		*****500,124.77	001TAX	
4 26/06/23	NT		XXXXXXX500,000.00	XXXXX1,000,124.77	99049004	
5 30/06/23	IN		XXXXXXXXXX382.28	XXXXX1,000,507.05	001INT	
6 30/06/23	TX	XXXXXXXXXXXX3.82		XXXXX1,000,503.23	001TAX	
7 18/09/23	CS	XXXXXXX646,877.00		XXXXXXX353,626.23	76710325	
8 07/11/23	CS	XXXXXXX70,000.00		XXXXXXX283,626.23	76710295	
9 07/11/23	CS	XXXXXXX50,000.00		XXXXXXX233,626.23	76710295	
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
2						
3						
4						

คำเตือน กรุณาตรวจสอบใบแสดงยอดเงินประจำตัวก่อนทำรายการและดำเนินการถอนเงินตามใบแสดงยอดเงินประจำตัวก่อนของผู้นอบนินา  
และดำเนินการ

โครงการซ่อมแซมเดินที่ประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ 8 ตำบลท่าอุแท





## แบบตรวจสอบโครงการ

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปิงปประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

วันที่ ๒๓ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๖

โครงการ ซ่อมแซมเต็นท์ประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ ซ่อมแซมเต็นท์ จำนวน ๕ หลัง/ พร้อมจัดซื้อโต๊ะ จำนวน ๒๕ ตัว/ เก้าอี้ จำนวน ๕๐ ตัว ไว้บริการประชาชนในหมู่บ้าน และหมู่บ้านใกล้เคียง

ที่ตั้งโครงการ ศาลาประชาคม หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าอู่แท อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ผู้รับผิดชอบโครงการ นายอุทิศ เมืองคุ้ม (ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘)

งบประมาณที่เบิกจ่าย จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท (ห้าหมื่นบาทถ้วน)

### ความคิดเห็น และข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ...

ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ลงชื่อ.....

คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ.....

คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ...

คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ.....

คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

โครงการเสนอขอสนับสนุนงบประมาณเพื่อดำเนินการ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

จ่ายแล้ว

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างอาคารห้องน้ำ - ห้องส้วม ชนิด คสล.ชั้นเดียว จำนวน ๑ หลัง ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร สูง ๓.๐๐ เมตร
๒. หลักการและเหตุผล ด้วยสำนักสงฆ์สายเพ็ญ ตั้งอยู่ที่หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง ตำบลพลาญวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประสบปัญหา ที่สืบเนื่องจากราษฎรที่เข้ามาใช้บริการสำนักสงฆ์สายเพ็ญ ประสบปัญหาเรื่อง ห้องน้ำ-ห้องส้วม มีไม่เพียงพอ มาเป็นนานแล้ว ไม่ว่าจะเป็นการ จัดงานบำเพ็ญกุศลศพ งานทำบุญตักบาตร เป็นต้น และสำนักสงฆ์สายเพ็ญเป็นศูนย์รวมใจของราษฎรในหมู่บ้านตำบลพลาญวาส และข้างเคียง แล้วนั้น
๓. ที่มาของโครงการ (ดำเนินการได้มากกว่า ๑ ข้อ)  
เนื่องด้วยราษฎร ได้รับความเดือดร้อน ประสบปัญหาเรื่องห้องน้ำ-ห้องส้วม มีไม่เพียงพอ เพื่อแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนของราษฎรผู้มาใช้บริการสำนักสงฆ์สายเพ็ญ ได้รับความสะดวก และถูกสุขลักษณะอนามัยที่ดี และป้องกันการแพร่เชื้ออันไม่พึงประสงค์ ต่อไปนี้
๔. วัตถุประสงค์ : ก่อสร้างอาคารห้องน้ำ-ห้องส้วม ชนิด คสล.ชั้นเดียว จำนวน ๑ หลัง ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร สูง ๓.๐๐ เมตร จำนวนประชากร ๘๕๐ คนจำนวนครัวเรือน ๓๘๔ ครัวเรือน ได้รับความสะดวกและปลอดภัย ถูกสุขลักษณะอนามัยที่ดี และป้องกันการแพร่เชื้ออันไม่พึงประสงค์ ต่อไป
๕. สถานที่ดำเนินการ : สำนักสงฆ์สายเพ็ญ หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง ตำบลพลาญวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๖. เป้าหมาย (ผลผลิต) ก่อสร้างอาคารห้องน้ำ-ห้องส้วม ชนิด คสล.ชั้นเดียว จำนวน ๑ หลัง ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร สูง ๓.๐๐ เมตร
๗. ระยะเวลาดำเนินการ งบประมาณประจำปี ๒๕๖๖
๘. งบประมาณ รวมทั้งค่าวัสดุและค่าแรงงาน ทั้งสิ้น = ๓๒๕,๘๗๗.- บาท (สามแสนสองหมื่นห้าพันแปดร้อยเจ็ดสิบเจ็ดบาทถ้วน)
๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ผลลัพธ์) สำนักสงฆ์สายเพ็ญ มีอาคารห้องน้ำ-ห้องส้วม ชนิด คสล.ชั้นเดียว จำนวน ๑ หลัง ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร สูง ๓.๐๐ เมตร ที่ถูกสุขลักษณะอนามัยที่ดี และป้องกันการแพร่เชื้ออันไม่พึงประสงค์ อย่างเพียงพอต่อการให้บริการต่อราษฎร ในสภาวะปัจจุบัน ต่อไป



ผู้แทนบ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาส

**๑๐. อื่นๆ**

๑๐.๑ เอกสารที่เกี่ยวข้องที่เป็นสำเนา ต้องรับรองสำเนาถูกต้องทุกแผ่น

๑๐.๒ ต้องแนบรายละเอียด ดังนี้

๑๐.๒.๑ สำเนารายงานการประชุมประชาคมพร้อมกับมติที่ประชุมที่ประชาชนได้เข้าร่วมประชุมเพื่อเสนอ  
ความต้องการ (ถ้ามี)

๑๐.๒.๒ แผนที่ตั้งโครงการที่แสดงความคาบเกี่ยวต่อเนื่องและแบบแปลนก่อสร้างและภาพถ่ายแสดงที่ตั้ง  
ของโครงการ

๑๐.๒.๔ เอกสารประมาณการก่อสร้าง เช่น ปร. ๔ ปร. ๕ และเอกสารที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ประกอบเพื่ออธิบาย  
หัวข้อต่างๆ ของโครงการ

ลงชื่อ .



... ผู้เสนอโครงการ

( )



ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 7 ต.พลาขวาส



ผู้ใหญ่นันทู 7 ม.พฤษภาคม

ร.พ.การประมงและสัตว์น้ำ

Project : งานก่อสร้างฝาย

Date : 15 สิงหาคม 2566

Owner : สำนักงานชลประทานที่ 1

Location : พายัพ อ.พยุหะคีรี จ.พิจิตร



Item	Description	Qty	Unit	Material		Labour		Total Amount
				Rate	Cost	Rate	Cost	
งบค่าก่อสร้าง								
1	หมวดงานก่อสร้าง				-		3,000	3,000
2	งานโครงสร้าง				33,712		14,114	47,826
3	หมวดงานก่อสร้าง				17,200		13,900	31,100
4	หมวดงานก่อสร้าง				41,795		34,350	76,145
5	หมวดงานก่อสร้าง				6,300		4,860	11,160
6	หมวดงานก่อสร้าง				8,260		6,660	14,920
7	หมวดงานก่อสร้าง				22,500		5,000	27,500
8	หมวดงานก่อสร้าง				21,000		4,400	25,400
9	หมวดงานก่อสร้าง				5,360		5,360	10,720
10	หมวดงานก่อสร้าง				6,500		5,100	11,600
11	หมวดงานก่อสร้าง				15,500		8,500	24,000
	รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง				178,127		105,244	283,371
	หักภาษีเงินได้ 15%							42,506
	รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง							325,877

รายการประมาณราคาก่อสร้าง



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาส

Project : งานก่อสร้างห้องน้ำ

Owner : สำนักงานชลประทาน

Date : 15 สิงหาคม 2566

Location : อ.พลาญวาส อ.กาญจนดิษฐ์ อ.สุราษฎร์ธานี



Item	Description	Qty	Unit	Material		Labour		Total Amount
				Rate	Cost	Rate	Cost	
1	หมวดงานเตรียมงาน							
	ปรับพื้นที่ฝัง	1	ตร.ม.		-	3,000	3,000	3,000
	รวมงานเตรียมการ				-		3,000	3,000
2	งานโครงสร้าง							
	งานดินซุก	14	ตร.ม.		-	150	2,100	2,100
	งานดินถมกลับ	12	ตร.ม.		-	150	1,800	1,800
	งานทรายหยาบถมคันนํ้า	6	ตร.ม.	800	4,800	150	900	5,700
	งานคอนกรีตหยาบ	1	ตร.ม.	1,750	1,750	400	400	2,150
	งานคอนกรีตโครงสร้าง	6	ตร.ม.	1,850	11,100	600	3,600	14,700
	งานไม้แฉลบ	20	ตร.ม.	150	3,000	150	3,000	6,000
	งานฉาบปูนเสริมคอนกรีต							
	RB 6 mm.	80	กก.	30	2,400	6	480	2,880
	RB 9 mm.	99	กก.	30	2,970	6	594	3,564
	DB 12 mm.	248	กก.	29	7,192	5	1,240	8,432
	ฉาบปูนหน้า	6	กก.	50	300		-	300
	ทราย	4	กก.	50	200		-	200
	รวมหมวดงานโครงสร้าง				33,712		14,114	47,826



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาส

# รายการประมาณราคาก่อสร้าง

Project : งานก่อสร้างห้องครัว

Date : 15 สิงหาคม 2566

Owner : สำนักงานชลประทาน

Location : ต.พลาญวาส อ.กาญจนาภิเษย์ จ.สุราษฎร์ธานี



Item	Description	Qty	Unit	Material		Labour		Total Amount
				Rate	Cost	Rate	Cost	
3	หมวดงานหัดงคค							
	เหล็ก [-100x50x20x2.3mm.	3	ท่อน	850	2,550	-	-	2,550
	เหล็ก [-75x45x15x2.0mm.	6	ท่อน	550	3,300	-	-	3,300
	เงงจยผไม้	8	แผ่น	350	2,800	150	1,200	4,000
	พื้นทึบหัดงคค	40	ตร.ม.		-	250	10,000	10,000
	กระเบื้องเงงจยหัดงคค	90	แผ่น	65	5,850	20	1,800	7,650
	ครอบถันหัดงคค	18	ม.	150	2,700	50	900	3,600
	รวมหมวดงานหัดงคค				17,200		13,900	31,100
4	หมวดงานผนัง							
	ผนังก่ออิฐบดกกรังแผ่น	71	ตร.ม.	150	10,650	120	8,520	19,170
	งานฉาบผนัง	142	ตร.ม.	90	12,780	90	12,780	25,560
	งานฉาบชั้นทับหลัง	26	ม	90	2,340	50	1,300	3,640
	ผนังกรุกระเบื้องจรมลค	30	ตร.ม.	350	10,500	250	7,500	18,000
	ระบมจกัณฉาด	8.5	ตร.ม.	650	5,525	500	4,250	9,775
	รวมหมวดงานผนัง				41,795		34,350	76,145

รายการประมาณราคาก่อสร้าง



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาส



Project : งานก่อสร้างห้องน้ำ

Date : 15 สิงหาคม 2566

Owner : สำนักส่งเสริมเกษตร

Location : ต.พลาญวาส อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี

Item	Description	Qty	Unit	Material		Labour		Total Amount
				Rate	Cost	Rate	Cost	
5	หมวดงานดิน							
	ผิวพื้นปูกระเบื้องขนาด 12"x12" ชนิดผิวด้าน	18	ตร.ม	300	5,400	250	4,500	9,900
	ปูนกวาดชั้นแนว	18	ตร.ม	50	900	20	360	1,260
	รวมหมวดงานดิน				6,300		4,860	11,160
8	หมวดงานพืชผักสวน							
	พืชผักสวนครัวแบบกระถางเรียว ทาสี	18	ตร.ม	190	3,420	150	2,700	6,120
	พืชผักสวนครัวแบบกระถางทาสี 4 มม.	22	ตร.ม	220	4,840	180	3,960	8,800
	รวมหมวดงานพืชผักสวน				8,260		6,660	14,920
7	หมวดงานประติมากรรม							
	ป/ป	5	ชุด	4,500	22,500	1,000	5,000	27,500
	รวมหมวดงานประติมากรรม				22,500		5,000	27,500

รายการประมาณราคาก่อสร้าง



ผู้ใหญ่นันทน์ 7 ต.พลายวาส

Project : งานก่อสร้างฝายน้ำ

Date : 15 สิงหาคม 2566

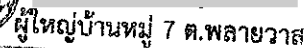
Owner : สำนักชลประทานที่ 12

Location : ต.พลายวาส อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี



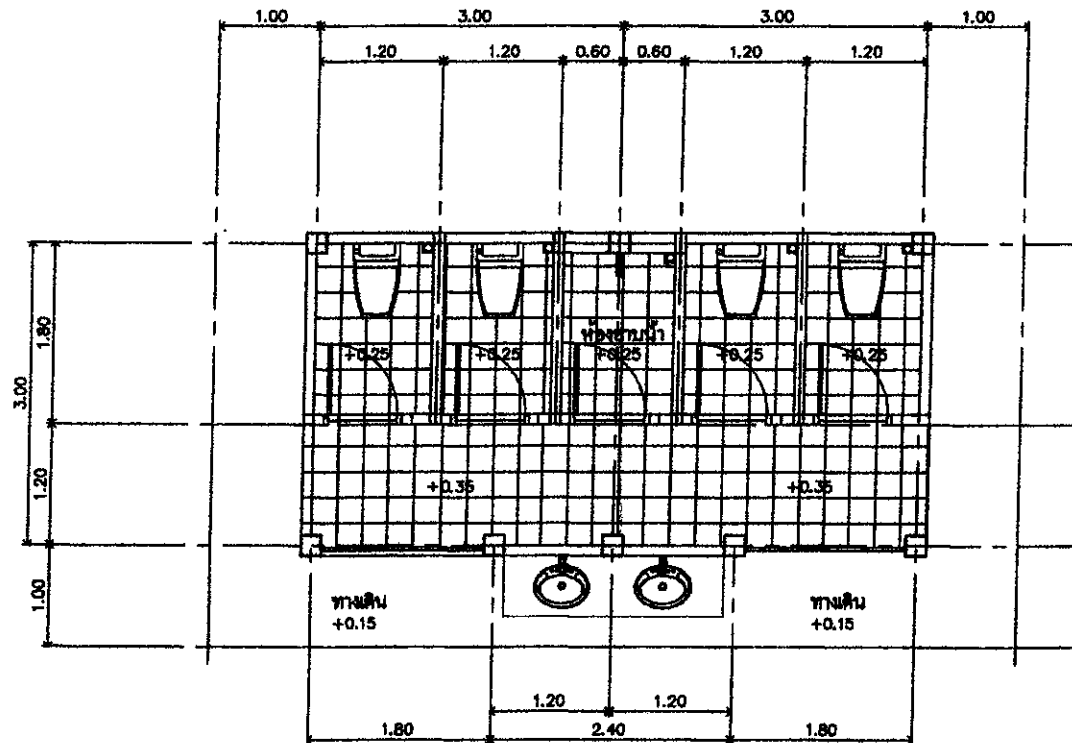
Item	Description	Qty	Unit	Material		Labour		Total Amount
				Rate	Cost	Rate	Cost	
8	หมวดงานสุขภัณฑ์							
	ชักโครก+อุปกรณ์	4	ชุด	3,500	14,000	500	2,000	16,000
	อ่างล้างหน้าแบบฝักบัวกระจก+อุปกรณ์	2	ชุด	1,150	2,300	500	1,000	3,300
	ฝักบัวอาบน้ำ	1	ชุด	850	850	100	100	950
	ฝักบัวสายอ่อนชำระ	4	ชุด	350	1,400	100	400	1,800
	กระจกเงา	2	ชุด	250	500	100	200	700
	ก๊อกอ่างล้างหน้า	2	ชุด	350	700	100	200	900
	รูระบายน้ำที่พื้น	5	ชุด	250	1,250	100	500	1,750
	รวมหมวดงานสุขภัณฑ์				21,000		4,400	25,400
9	หมวดงานสี							
	งานทาสีผนัง	110	ตร.ม.	35	3,850	35	3,850	7,700
	งานทาสีฝ้าภายใน	18	ตร.ม.	35	630	35	630	1,260
	งานทาสีฝ้าภายนอก	22	ตร.ม.	40	880	40	880	1,760
	รวมหมวดงานสี				5,360		5,360	10,720



[illegible]



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลายวาส



ผนังภายในห้องส้วมและห้องอาบน้ำปูกระเบื้องเซรามิกสูง 0.90 ม. โดยรอบ  
ผนังภายนอกฉาบปูนเรียบ ทาสี

แปลนพื้น



**Mc' Design**

15/2 M.4 Road Kantharodt Burabudhi 84100  
E-mail : mcdesign2011@hotmail.co.th  
Mobile : 0-825-793-963 Khawee8011

PROJECT :

ห้องน้ำ-ห้องส้วม

OWNER :

สำนักงานสาธารณสุข

ARCHITECT :

ENGINEER :

DRAWN :

นายวิวัฒน์ วิทยุเรือง

SHEET TITLE :

แปลนพื้น

SCALE : 1:50

DATE : 4/06/2566

DRAWN NO.

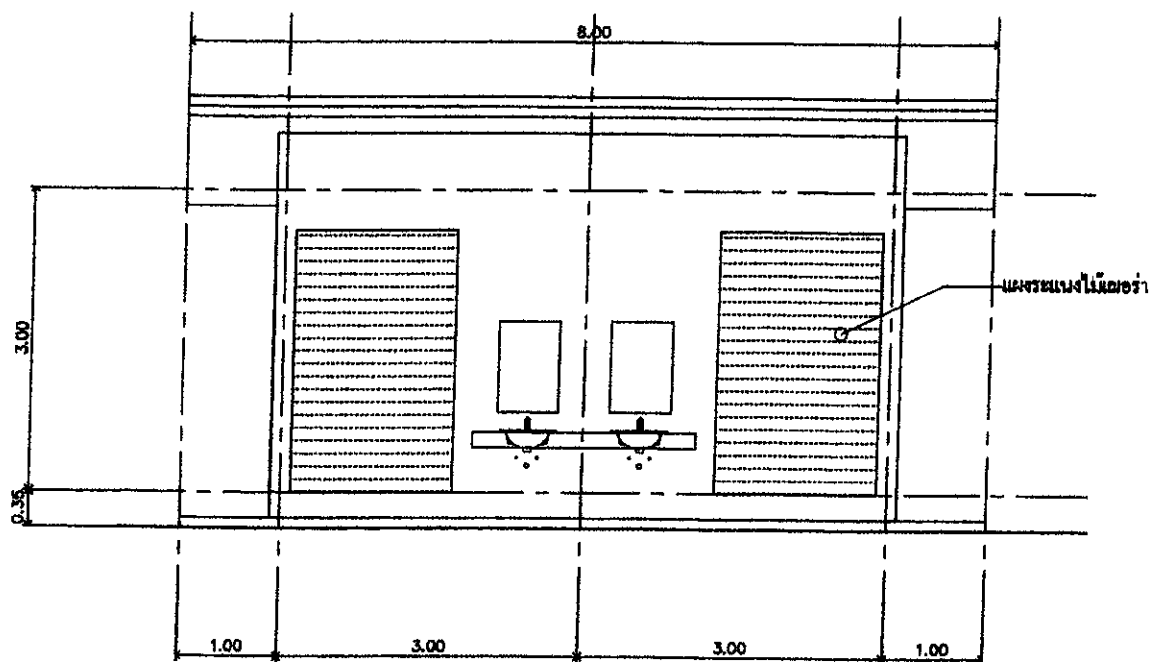
TOTAL

X-XX

XX



ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 7 ต.พลาขวาส



รูปด้านหน้า



**Mc' Design**

10/2 M4 Kreet Kanchana 94180

E-mail : mcds\_2011@hotmail.co.th

Mobile : 0-820-783-883 mcds2011

PROJECT :

ห้องน้ำ- ห้องครัว

OWNER :

สำนักงานสาขาใหญ่

ARCHITECT :

ENGINEER :

DRAWN :

นายวิวัฒน์ ธีรวิจิตร

SHEET TITLE :

: รูปด้านหน้า

SCALE : 1:50

DATE : 4/08/2558

DRAWN NO.

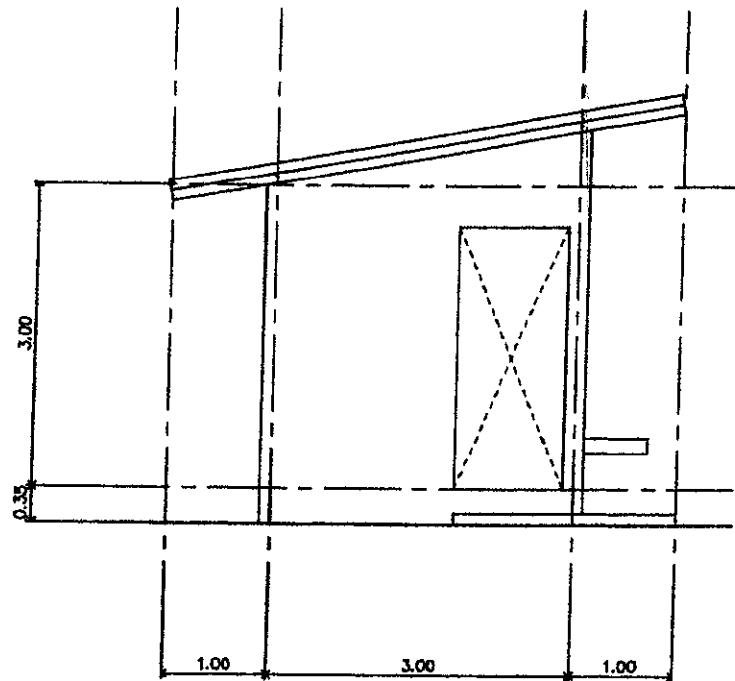
TOTAL

X-XX

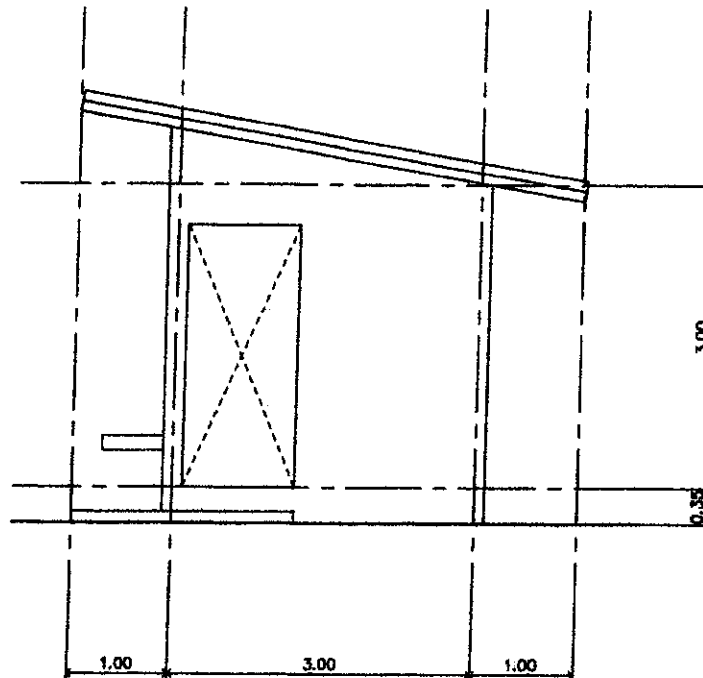
XX



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาส



รูปด้านซ้าย



รูปด้านขวา



Mc' Design

10/2 M.4 Street Kanchanadit Surathani 54160  
E-mail : mcsa\_studio2011@hotmail.co.th  
Mobile : 0-830-783-983 08mcsa2011

PROJECT :

ห้องน้ำ- ห้องครัว

OWNER :

สำนักงานเขตเมือง

ARCHITECT :

ENGINEER :

DRAWN :

นายวิรัตน์ ภิรมย์เรือง

SHEET TITLE :

: รูปด้านซ้าย

: รูปด้านขวา

:

:

:

:

SCALE : 1:50

DATE : 4/08/2558

DRAWN NO.

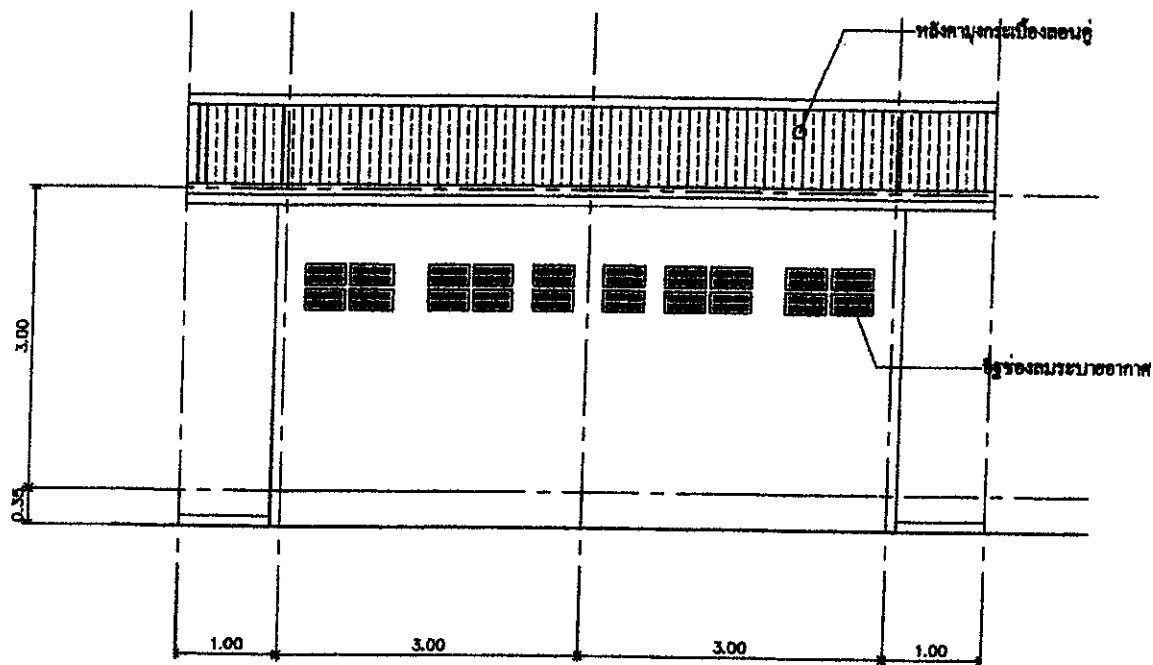
TOTAL

X-XX

XX



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาสี



รูปด้านหลัง



**Mc' Design**

16/2 M.4 Kooi Kanchana Sathitani 8480  
E-mail : mcco\_studio2011@hotmail.co.th  
Mobile : 0-820-783-863 (mcco2011)

PROJECT :

ห้องน้ำ-ห้องครัว

OWNER :

สำนักงานสาธารณสุข

ARCHITECT :

ENGINEER :

DRAWN :

นายวิวัฒน์ ศิริเรือง

SHEET TITLE :

: รูปด้านหลัง

SCALE : 1:50

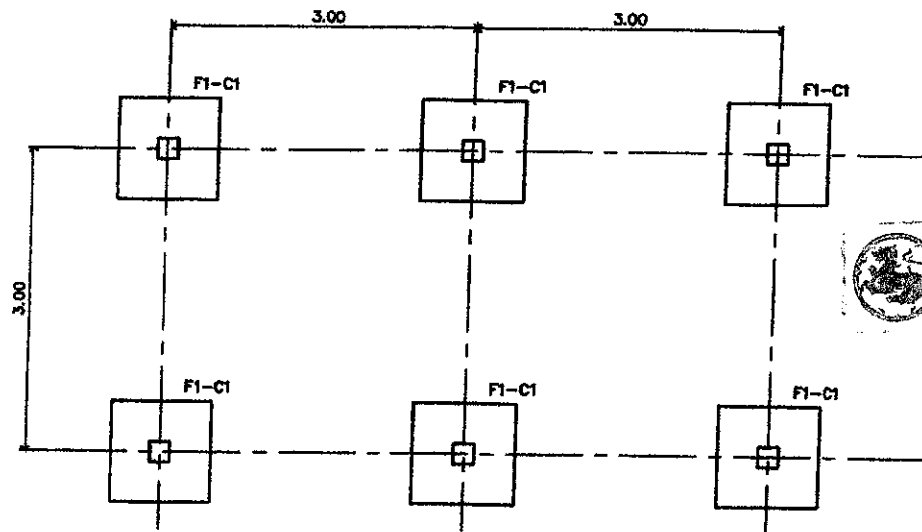
DATE : 4/06/2566

DRAWN NO.

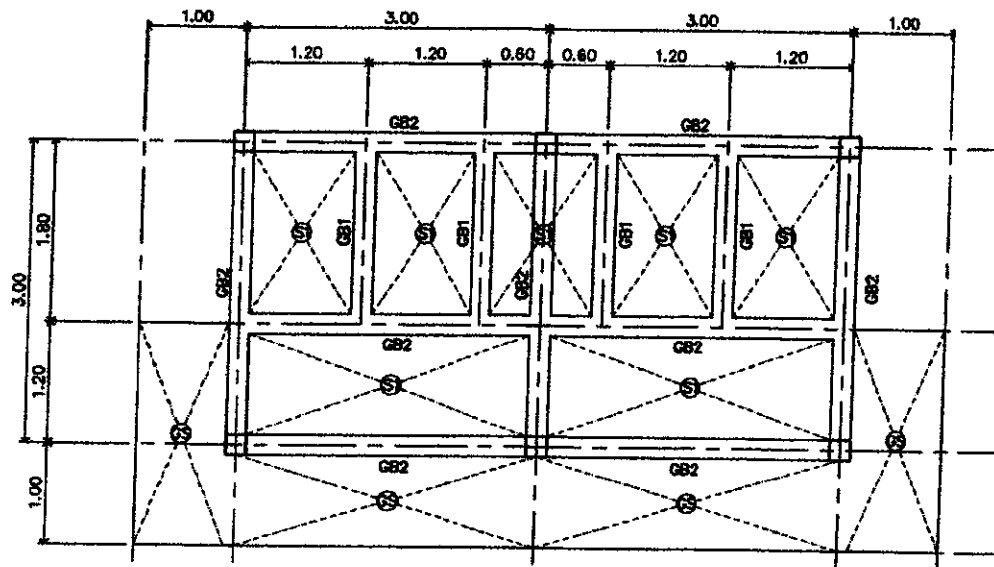
TOTAL

X-XX

XX



แปลนฐานราก-เสาตอม่อ



แปลนคานคอดิน-พื้น



**Mc' Design**

18/2 M4 Koot Kanchanadit Street 10110  
E-mail : moon\_studio2011@hotmail.co.th  
Mobile : 0-820-783-863 (moon2011)

PROJECT :

ห้องครัว-ห้องครัว

OWNER :

สำนักงานสถาปัตย์

ARCHITECT :

ENGINEER :

DRAWN :

นายวิวัฒน์ ศิริรุ่งเรือง

SHEET TITLE :

: แปลนฐานราก-เสาตอม่อ

: แปลนคานคอดิน-พื้น

SCALE : 1:50

DATE : 4/06/2556

DRAWN NO.

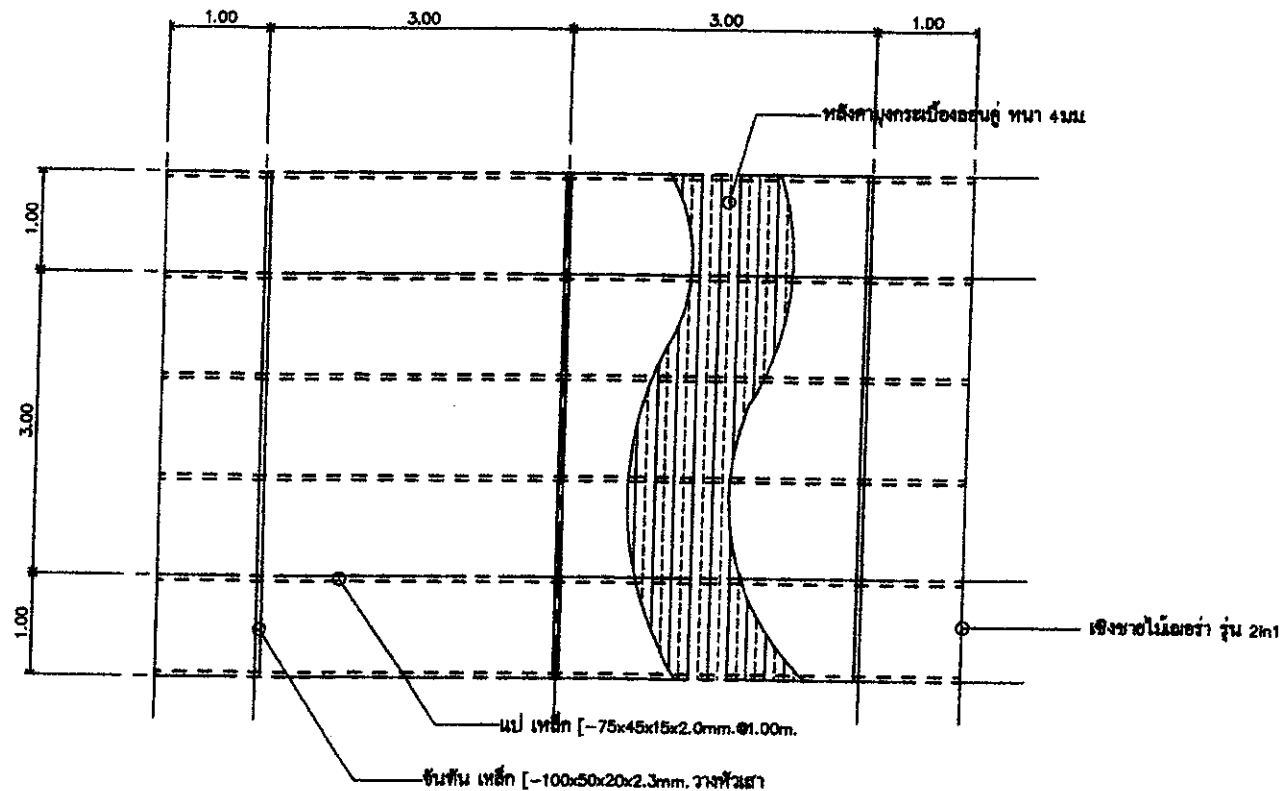
TOTAL

X-XX

XX



ผู้เขียนแบบ 7 ต.พลาญวาส



แปลนโครงหลังคา



**Mc' Design**

18/2 M.4 1001 Kanthasri Sathitthai 84180  
E-mail : mcdesign2011@hotmail.co.th  
Mobile : 0-820-793-983 (Gsm) 2011

PROJECT :

ห้องน้ำ- ห้องส้วม

OWNER :

สำนักงานสาธารณสุข

ARCHITECT :

ENGINEER :

DRAWN :

นายวันวิมล ศรีบุญเรือง

SHEET TITLE :

: แปลนโครงหลังคา

SCALE : 1:50

DATE : 4/08/2556

DRAWN NO.

TOTAL

X-XX

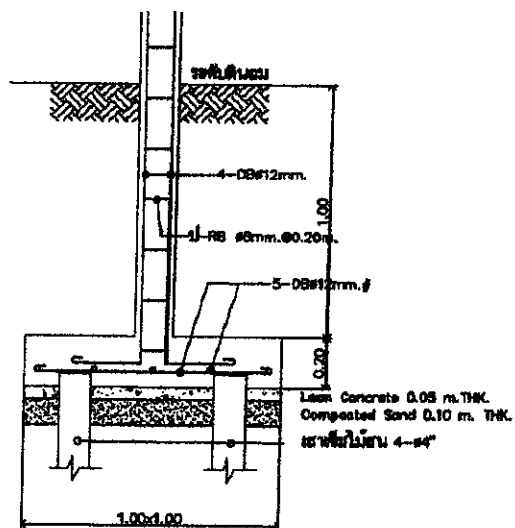
XX



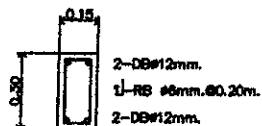
ผู้ใหญ่นานหนู 7 ต.พลาญวาสี



C1



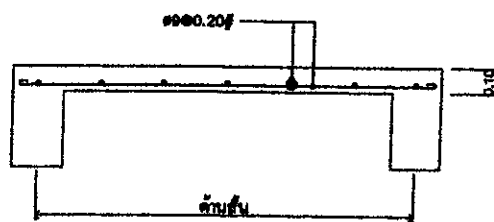
แบบขยายฐานราก F1  
SCALE 1 : 20



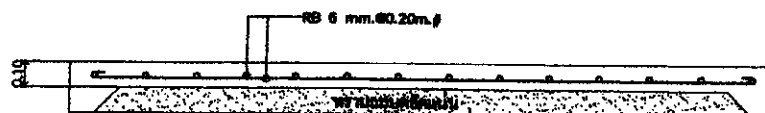
GB1



GB2



แบบขยาย S1



แบบขยาย GS



**Mc' Design**

16/2 M.4 Kaset Kanchanadit Surathani 24180  
E-mail : mcdesign@hotmail.co.th  
Mobile : 0-820-793-953 @mcd2011

PROJECT :

ห้องน้ำ ห้องครัว

OWNER :

สำนักงานสาขาใหญ่

ARCHITECT :

ENGINEER :

DRAWN :

นายวิรัตน์ ภิรมย์เรือง

SHEET TITLE :

: แบบขยายฐานราก F1

: แบบขยายเสา คอลัมน์

: แบบขยายการเสริมเหล็กพื้น

: แบบขยายการเสริมเหล็กคาน

SCALE : 1:20

DATE : 4/06/2556

DRAWN NO.

TOTAL

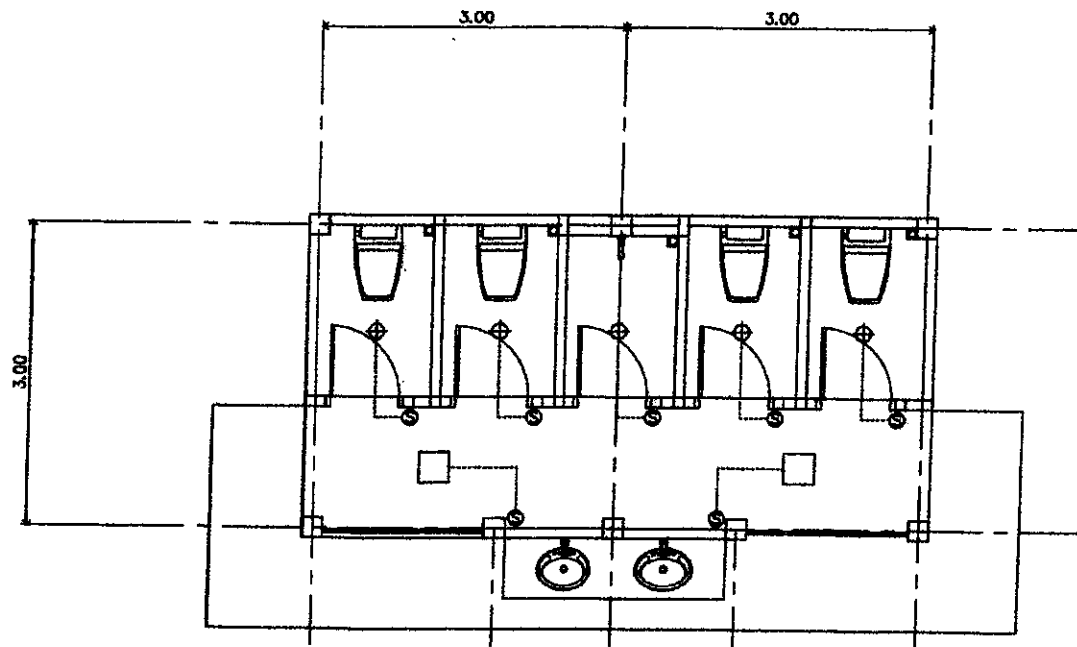
S-05

16





ผู้ใหญบ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาส



แปลนระบบไฟฟ้า

- ๑ สวิตช์เปิด/ปิดไฟทางเดียว แบบฝังผนัง
- ⊕ คาวาน์ไลท์ 4" ขนาด 10 W.
- โคมไฟ LED ชนิดติดฝ้าเพดาน (เลือกแบบภายหลัง)



**Mc' Design**

18/2 M.4 Kruat Kanchanadit Sarathad 84180  
E-mail : mcd\_2011@hotmail.co.th  
Mobile : 0-830-780-083 0-mcd2011

PROJECT :

ห้องน้ำ-ห้องส้วม

OWNER :

สำนักงานสาธารณสุข

ARCHITECT :

:

ENGINEER :

:

:

:

DRAWN :

นายวิรัตน์ ธีระคุณ

SHEET TITLE :

: แปลนระบบไฟฟ้า

:

:

:

:

:

:

SCALE : 1:50

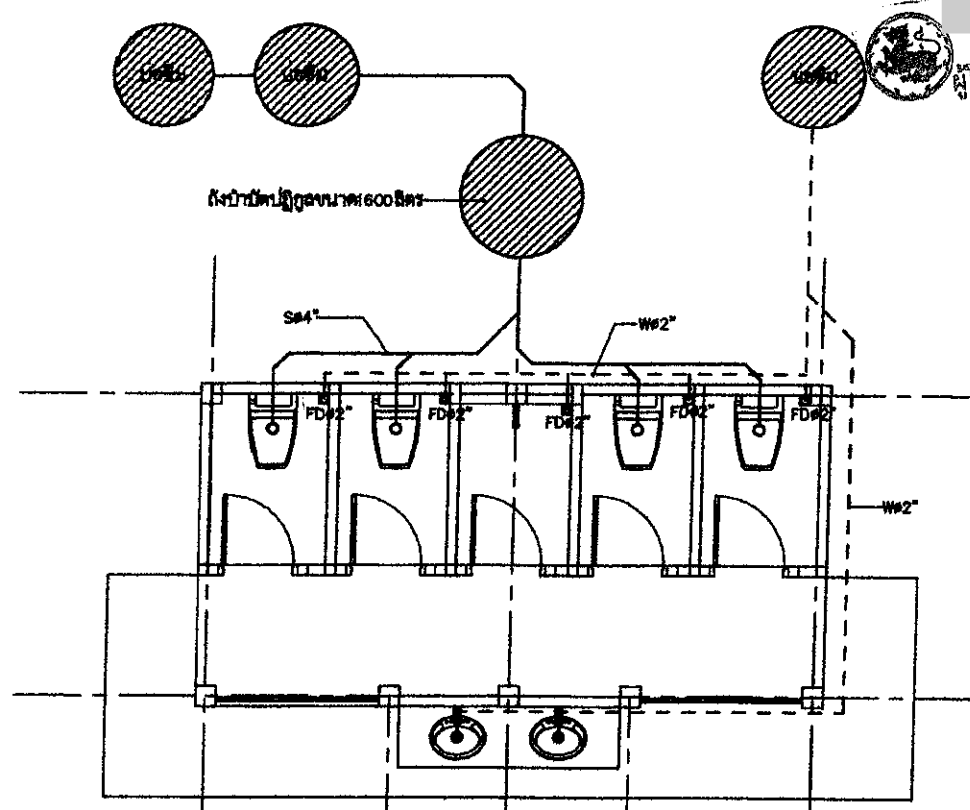
DATE : 4/08/2558

DRAWN NO.

TOTAL

X-XX

XX



แปลนระบบสุขาภิบาล



**Mc' Design**

18/2 M.6 Kool Konhansat Saraththol 84180  
E-mail : mcco\_design2011@hotmail.co.th  
Mobile : 0-820-785-863 01mcco2011

PROJECT :

ห้องน้ำ- ห้องครัว

OWNER :

สำนักงานสาธารณสุข

ARCHITECT :

ENGINEER :

DRAWN :

นายวิวัฒน์ ภิรมย์เรือง

SHEET TITLE :

แปลนระบบสุขาภิบาล

SCALE : 1:50

DATE : 4/06/2566

DRAWN NO.

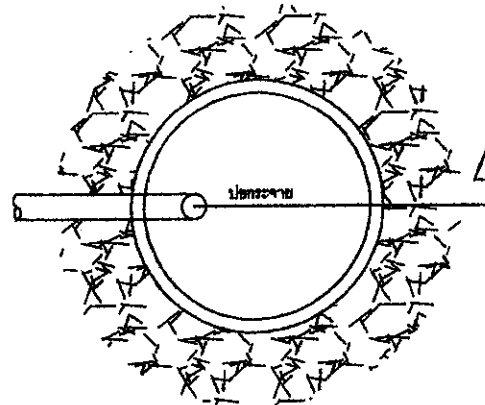
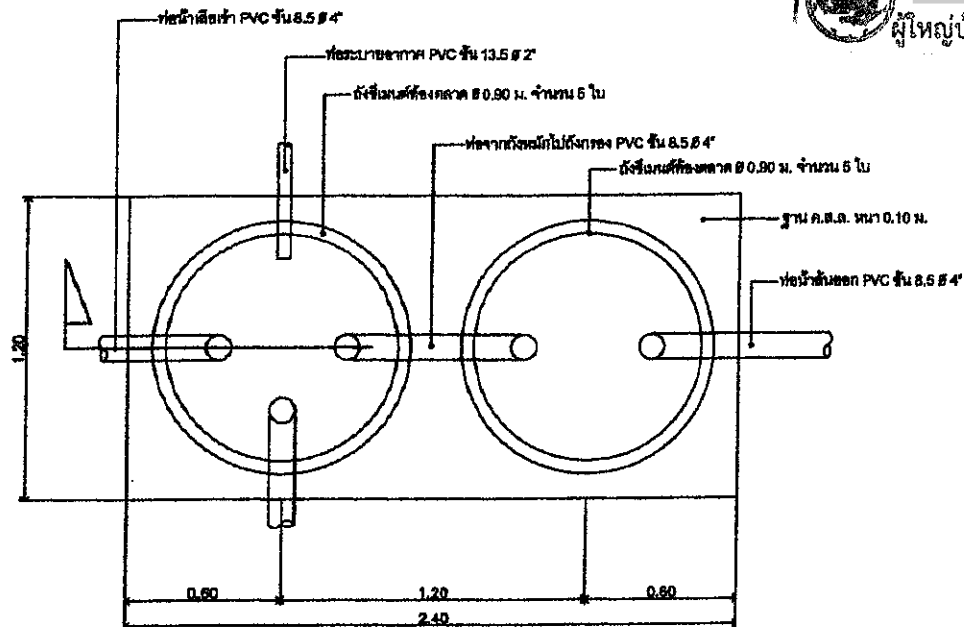
TOTAL

X-XX

XX

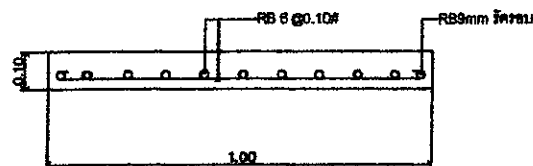


ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาสี

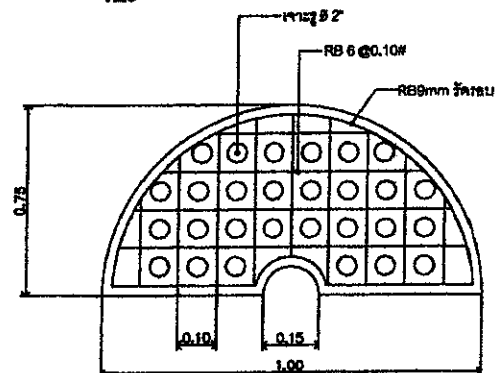


### รายการประกอบแบบ

1. สืบค้นรายการอ้างอิงโครงสร้าง และคำนวณบรรจุลงตามแบบ
2. ค่าระดับโครงสร้างที่ขึ้นประกอบระหว่างบ่อและถังน้ำ ให้ก่อสร้างตามพื้นจริงได้
3. ระบบนี้จะทำมาเมื่อประสิทธิภาพเดิมที่ หลังจากการใช้งานประมาณ 1-2 เดือน เพราะต้องเผื่อให้ถังดินหวั่นเกาะติดกับผนังที่วางรองก่อนมีประมาณ 2-3 มม. น้ำที่ทิ้งระบายออกจึงจะมีคุณภาพ
4. ระบบน้ำที่ออกแบบนี้ จะสามารถนำน้ำที่ใสสะอาดจากท่อที่มีประสิทธิภาพไม่เกิน 7 คน
5. กรณีเกิดปัญหาอุดตันให้เปิดผ่านเพื่อตรวจสอบเพื่อ ให้อากาศไหลผ่านได้ไม่ติดกับท่อ 4" ลงถังรอง แล้วดูจากจากนั้นจึงวัดค่าความสะอาดแล้ววัดก่อนในส่วนนั้น ดังตารางจะกลับให้งานได้ตามปกติ
6. ควรดูขนาดของท่อจากถังซีเมนต์และถังรองทุกๆ 2-3 ปี



แบบขยายบ่อบำบัดมูลสัตว์  
SCALE 1:20



แบบขยายพื้น ถ.ถ.ล. รองรับ 2 ชั้น



**Mc's Design**

16/2 ถ.4 มุมถนนพหลโยธิน แขวงจันทบุรี 10100  
E-mail : moon\_studio2011@hotmail.co.th  
Mobile : 0-820-763-883 E-mail: moon2011

PROJECT :

ห้องครัว-ห้องนอน

OWNER :

สำนักงานสหกรณ์

ARCHITECT :

:

ENGINEER :

:

:

:

DRAWN :

นายวันวิมล ภิรมย์เรือง

SHEET TITLE :

: แบบขยายบ่อกรองน้ำ บ่อซีเมนต์

:

:

:

:

:

:

SCALE : 1:20

DATE : 4/06/2556

DRAWN NO.

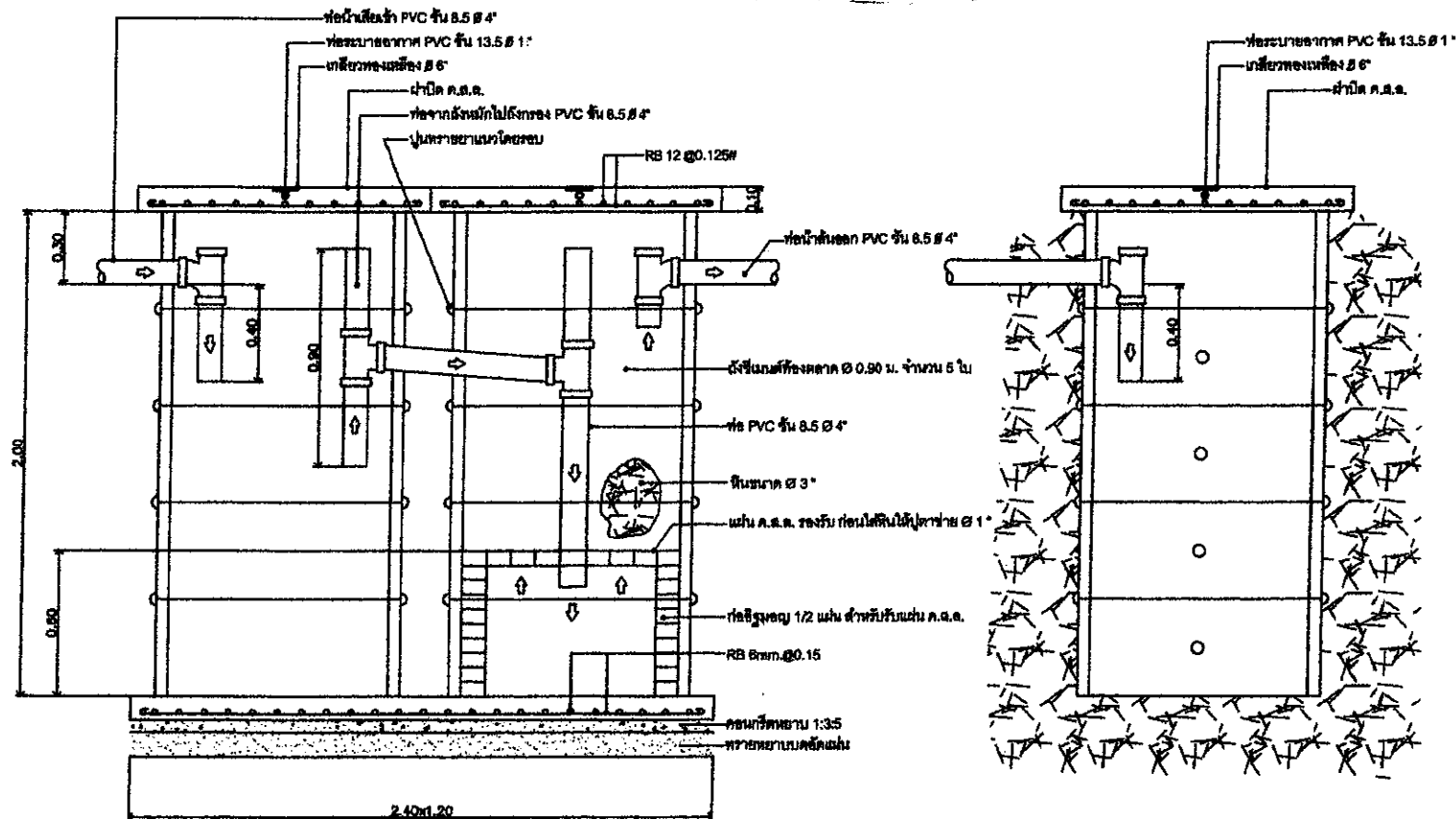
TOTAL

S-05

16



ผู้ใหญ่นาม 7 ต.พลายวาส



แบบขยายส่วนประกอบ  
SCALE 1:20



**Mc' Design**

16/2 M.4 Moo 10 Kanchanadit Surathani 94160  
E-mail : mcdesign2011@hotmail.co.th  
Mobile : 0-880-795-963 & mcdesign2011

PROJECT :

ห้องน้ำ-ห้องสุขา

OWNER :

สำนักงานสาธารณสุข

ARCHITECT :

ENGINEER :

DRAWN :

นายวันวิทย์ ศิริเรือง

SHEET TITLE :

: แบบขยายส่วนประกอบ ห้องน้ำ

SCALE : 1:20

DATE : 4/08/2566

DRAWN NO.

TOTAL

S-05

16

ใบสำคัญการจ่ายเงิน

จ่ายแล้ว

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปิงบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

เลขที่ กท. (พ) ๑/๒๕๖๖

วันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๖

ชื่อโครงการ ก่อสร้างอาคารน้ำอรั - น้อยส้อม จำนวน ๑ หลัง ขนาด ๔.๐๐ x ๖.๐๐ x ๓.๐๐ เมตร

ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ สำนักสวัสดิการสังคม ม.๖ ตำบลไผ่หนอง ต.พลาญราษฎร์

ผู้รับผิดชอบโครงการ [Redacted]

จากการประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ มติที่ประชุม ได้พิจารณาเห็นชอบให้โครงการดังกล่าว ดำเนินการเบิกจ่ายเงินออกจากกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปิงบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ เพื่อดำเนินการโครงการได้ (แนบเอกสารแสดงรายละเอียดโครงการ) รวมเป็นเงินจำนวน = ๑๒๕,๘๗๗ - บาท (สองแสนแปดหมื่นห้าร้อยเจ็ดสิบเจ็ดบาทถ้วน) โดยมี [Redacted] เป็นผู้รับผิดชอบโครงการ จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ได้ทำการเบิกจ่ายเป็น ☒ เงินสด (แนบหลักฐานการเบิกเงินสด) , ☐ เงินโอน (แนบหลักฐานการโอนเงิน) และส่งมอบเงินให้แก่ผู้รับผิดชอบโครงการไว้แล้ว

ลงชื่อ [Redacted] ประธานคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

ลงชื่อ [Redacted] ผู้รับเงิน/ผู้รับผิดชอบโครงการ

ลงชื่อ [Redacted] ผู้จ่ายเงิน/เหรียญกษาปณ์

ลงชื่อ [Redacted] ผู้จ่ายเงิน/เหรียญกษาปณ์

# ใบสำคัญการรับเงิน

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปิงปประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

เลขที่...กท. (พ) ๒/๒๕๖๖

วันที่... 18 กันยายน 2566

ชื่อโครงการ... ก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ - ๕๐๐ ตร.ม. จำนวน 1 หลัง ขนาด ๕.๐๐ x ๕.๐๐ x ๓.๐๐ เมตร

ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ... สหกรณ์สหกรณ์พัฒนา ม.๗ บ้านนาโพธิ์ทอง ต.พนาพล

ผู้รับผิดชอบโครงการ.....

ข้าพเจ้า..... ผู้รับผิดชอบโครงการ ได้รับเงิน

จากกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปิงปประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖..... รวมเป็นเงินจำนวน

๒ ๓๒๕,๘๗๗ = ..... บาท (สองพันสามร้อยยี่สิบห้าพันแปดร้อยยี่สิบเจ็ดบาทถ้วน) เพื่อดำเนินการโครงการ

ดังกล่าว จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ข้าพเจ้า ได้รับเงินจากกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ เป็น ☒ เงินสด (แบบ  
หลักฐานการเบิกเงินสด) , ☐ เงินโอน (แบบหลักฐานการโอนเงิน) ไว้โดยครบถ้วนแล้ว

ลงชื่อ..... ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๗.๒ พนาพล..... ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ลงชื่อ..... ผู้รับเงิน/ผู้รับผิดชอบโครงการ

(.....)

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/เหรียญ

(.....)

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/เหรียญ

(.....)



1. ผู้ฝากเงินได้เงินคืนยกเว้นตามอัตราดอกเบี้ยในใบรายการกำหนด
2. ใบการถอนเงินผู้ฝากต้องนำสมุดผู้ฝาก และบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประจำตัวข้าราชการ หรือบัตรประจำตัวอื่นๆ ของทางราชการมาแสดงขณะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ 3 ในสมุดผู้ฝาก
3. หากบัญชีมีใบรายการถอนเกินกว่า ๒๐ ปี และเงินต้นในบัญชีต่ำกว่าสามบาทห้าบาท ธนาคารจะหักเงินจากบัญชีเพื่อชำระค่าธรรมเนียมการฝากบัญชี ตามเงื่อนไขของผลิตภัณฑ์ใบรายการกำหนด และธนาคารจะดำเนินการปิดบัญชี
4. ผู้ฝากเงินได้ หรือธนาคารทางธนาคารอื่นๆ ที่ไม่ผูกพันบัญชี ธนาคารจะรับฝากไว้เพื่อประโยชน์แก่การฝากเงิน ตามอัตราดอกเบี้ยตามบัญชี และผู้ฝากสามารถเบิกถอนได้ตลอดเวลาจากธนาคารหรือกับเงินต้นตามธนาคารทางธนาคารอื่น โดยไม่ต้องแจ้งธนาคารล่วงหน้า
5. ยอดเงินในสมุดผู้ฝากจะถือว่าถูกต้อง เมื่อธนาคารได้ตรวจสอบว่าตรงกันกับบัญชีของธนาคารแล้ว
6. กรณีผู้ฝากไม่รับเงินคืน หรือ ไม่รู้ หรือ สมุดผู้ฝากสูญหาย จะต้องแจ้งให้ธนาคารทราบทันที
7. ผู้ฝากจะเสีย ภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาตามอัตราที่กำหนดในกฎหมาย หรือ โฉนดอื่นที่มีผล หรือ ถูกหักภาษีเงินได้ของสมุดผู้ฝากได้
8. ใบการเปิดสมุดผู้ฝากสูญหาย ผู้ฝากจะต้องแจ้งให้ธนาคารทราบด้วยตนเองหรือขอปิดสมุดผู้ฝากคืนทันที
9. กรณีเงินต้นของบัญชีมีน้อยกว่าดอกเบี้ยที่ได้อาจจะประกาศให้ทราบ ณ ที่ทำการของธนาคาร
10. เงินฝากนี้ไม่ได้รวมความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามอำนาจหน้าที่ของสถาบันคุ้มครองเงินฝาก



ชื่อย่อ: **จาก. ศัพทมูล**  
Account Name

**“กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่หมีอมร”**

200 - 1tb basic account

**ผู้รับผิดชอบงานเอกสารและบริหารการ**  
**Authorized Signature**



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาส



วันที่/Date	รหัส/Code	กรม/Withdrawal	เงิน/Income	เงิน/Income	เงิน/Income	เงิน/Income
1 04/08/22	NC		*****500,000.00	*****500,000.00	76710805	
2 31/12/22	IN		*****126.03	*****500,126.03	001INT	
3 31/12/22	TX	*****1.26		*****500,124.77	001TAX	
4 26/06/23	NI		*****500,000.00	*****1,000,124.77	99044004	
5 30/06/23	IN		*****382.28	*****1,000,507.05	001INT	
6 30/06/23	TX	*****3.82		*****1,000,503.23	001TAX	
7 18/09/23	CC	*****646,877.00		*****353,626.23	76710805	
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

เงินโอนวันที่ 1/2566 จำนวน 3 ไร่ 3 งาน 3 ตารางวา รวมพื้นที่ 646,877 ตารางวา (280,000 + 325,877 + 4,000)

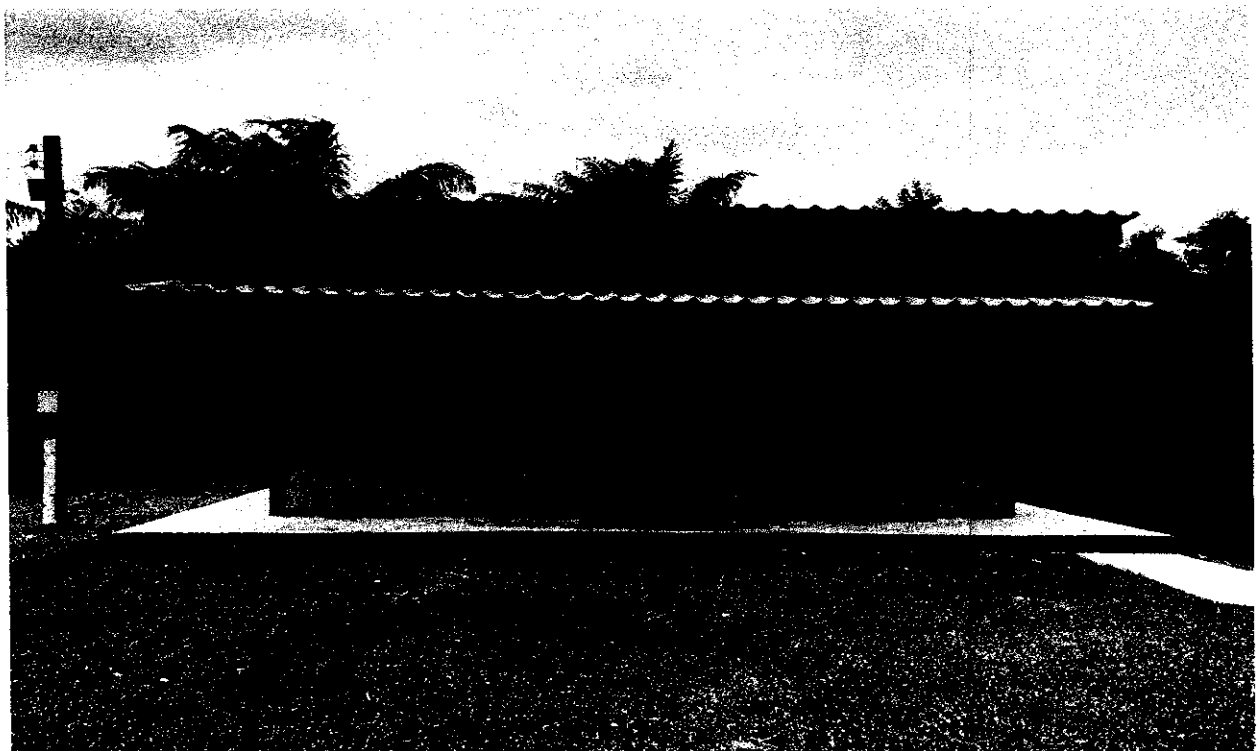


ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลายวาส

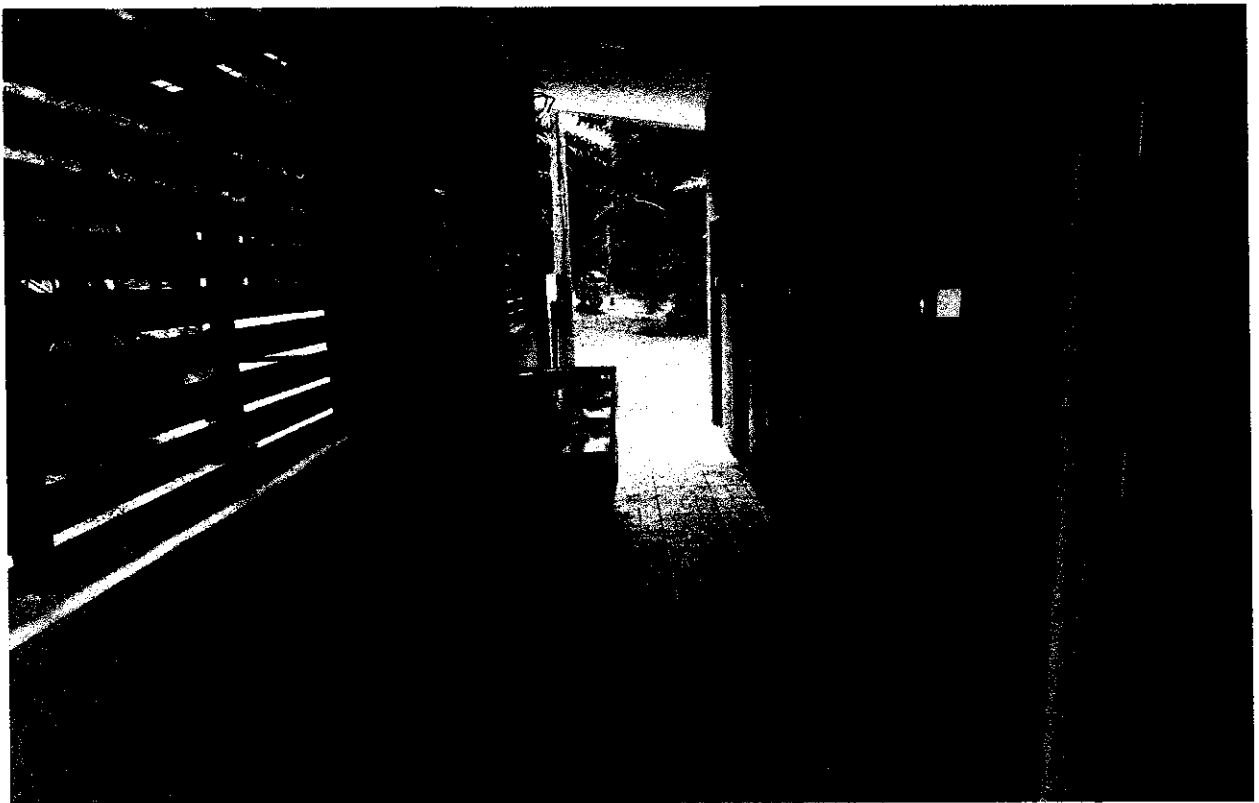
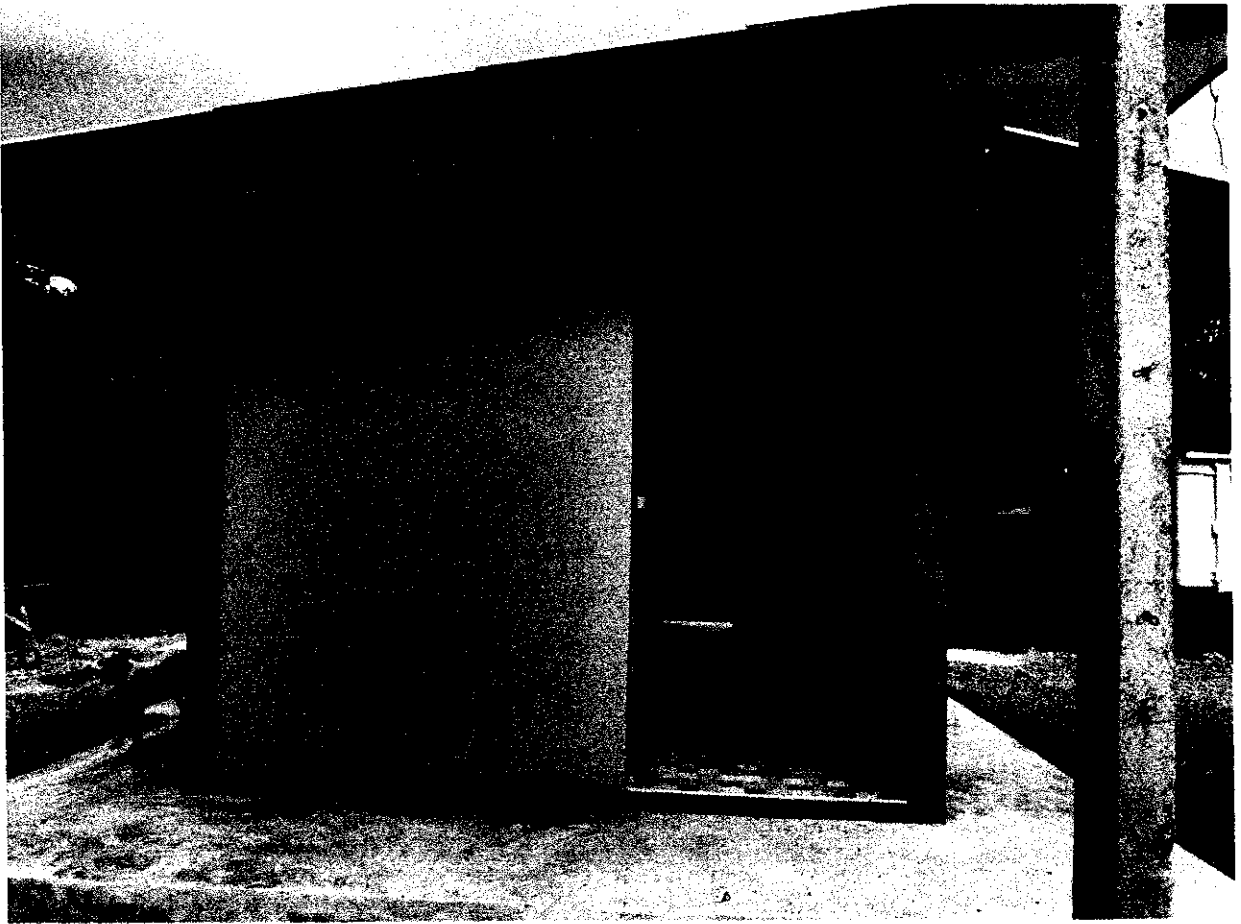
คำเตือน กรุณาก่อนยื่น โปรดแสดงบัตรประจำตัวต่อเจ้าหน้าที่ และถ้าเป็นการมอบอสังหาริมทรัพย์โปรดแสดงบัตรประจำตัวเจ้าของมอบอสังหาริมทรัพย์และผู้รับมอบอสังหาริมทรัพย์



# โครงการก่อสร้างอาคารห้องน้ำ - ห้องส้วม ณ สำนักสงฆ์สายเพ็ญ







## แบบตรวจสอบโครงการ

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปังบประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

วันที่ ๒๓ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๖

โครงการ ก่อสร้างอาคารห้องน้ำ – ห้องส้วม จำนวน ๑ หลัง ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร สูง ๓.๐๐ เมตร

ที่ตั้งโครงการ ณ สำนักสงฆ์สายเพ็ญ บ้านเขาไม้แดง ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ผู้รับผิดชอบโครงการ



งบประมาณที่เบิกจ่าย จำนวน ๓๒๕,๘๗๗ บาท (สามแสนสองหมื่นห้าพันแปดร้อยเจ็ดสิบเจ็ดบาทถ้วน)

ความคิดเห็น และข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ....



ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ลงชื่อ....



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ..



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ..



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ....



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก สายจอมทอง ๑ - จอมทอง ๒ หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

๒. หลักการและเหตุผล

เนื่องด้วยราษฎรในพื้นที่ ได้รับความเดือดร้อน ในการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร จากพื้นที่ การเพาะปลูก ออกสู่ตลาด เพื่อจำหน่าย ไม่มีเส้นทางขนส่งในพื้นที่ ส่งผลให้เกิดผลกระทบ ต่อราษฎรในพื้นที่ หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง เป็นวงกว้าง และถนนสายจอมทอง ๑ - จอมทอง ๒ เป็นสายทางที่ในอนาคตเมื่อ ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จจะเป็นถนนที่สำคัญของตำบล ซึ่งราษฎรสามารถใช้เพื่อขนส่งผลผลิตการเกษตร ได้ โดยสะดวก รวดเร็ว ต่อไป

อีกทั้งราษฎรทั้งตำบล ได้รับความเดือดร้อนเป็นอย่างมากในช่วงหน้าฝน เกษตรกรไม่มีถนน อาจส่งผลให้พืชผลทางการเกษตร ได้รับความเสียหาย จึงขอสนับสนุนงบประมาณจากท่าน และความพร้อม ด้านงบประมาณอีกทั้งวัสดุอุปกรณ์ ตลอดจนเครื่องมือ เครื่องจักร เครื่องกล ในการบริหารจัดการ ทั้งนี้ เพื่อให้ ประชาชนทั้งตำบลได้รับประโยชน์สูงสุด

๓. วัตถุประสงค์

๓.๑ เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้แก่ราษฎร

๓.๒ เพื่อแก้ไขปัญหาการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร ซึ่งทำให้ราษฎรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๓.๓ เพื่อแก้ไขปัญหาการสัญจรของราษฎร ระหว่างตำบล ต่อ ตำบล

๔. เป้าหมาย/ผลผลิต

เป้าหมาย ราษฎรหมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส บ้านเขาไม้แดง อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประมาณ ๘,๐๐ ครัวเรือน

ผลผลิตโครงการ ก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก ขนาดกว้าง ๗.๐๐ เมตร ระยะทาง ๗๕๐.๐๐ เมตร พร้อมงานปรับเกรดเกลี่ยและบดอัดแน่น

๕. ตัวชี้วัด

มีถนนที่ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น จำนวน ๑ สาย

๖. สถานที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

๗. ระยะเวลาดำเนินการ

ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ระหว่างเดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ – เดือนพฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

๘. งบประมาณดำเนินการ

งบประมาณ จำนวน ๒๘๐,๐๐๐ บาท (สองแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลายวาส

๙. ผลลัพธ์/ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ๙.๑ เพื่อแก้ไขปัญหาคอขวดในการดำเนินงาน
- ๙.๒ เพื่อแก้ไขปัญหาคอขวดในการผลิตทางการเกษตร ซึ่งทำให้ราษฎรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น
- ๙.๓ เพื่อแก้ไขปัญหาคอขวดในการสัญจรของราษฎร ระหว่างตำบล ต่อ ตำบล
- ๙.๔ ได้สร้างความเจริญสู่ท้องถิ่น โดยการส่งเสริมเส้นทางการคมนาคมระหว่างตำบล

ลงชื่อ...

ผู้เสนอโครงการ



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาสี

แบบโครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุกสายซอยจำนงค์  
จากจอมทอง 1 เชื่อมต่อจอมทอง 2 หมู่ที่ 7 บ้านเขาไม้แดง  
ตำบลพลาญวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี



องค์การบริหารส่วนตำบลพลาญวาส  
79 ม. 1 ต.พลาญวาส อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี

# พื้นที่ขออนุญาตก่อสร้าง



จุดเริ่มต้นโครงการ  
sta. 0+000.00 ม.  
ที่พิกัด N=1010774  
E=0560625

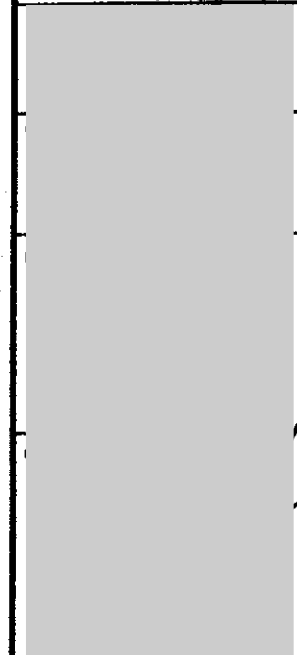
จุดสิ้นสุดโครงการ  
sta. 0+750.00 ม.  
ที่พิกัด N=1010504  
E=0561317



## โครงการ

ก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุกสายซอยจำนวน  
จากซอย 1 เชื่อมต่อซอย 2 หมู่ที่ 7 บ้านนาโหนด  
ตำบลปลายาว อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี

นายธงชัย สกลพันธ์  
ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.ปลายาว



## แบบแสดง

แผนที่บริเวณจุดดำเนินการ

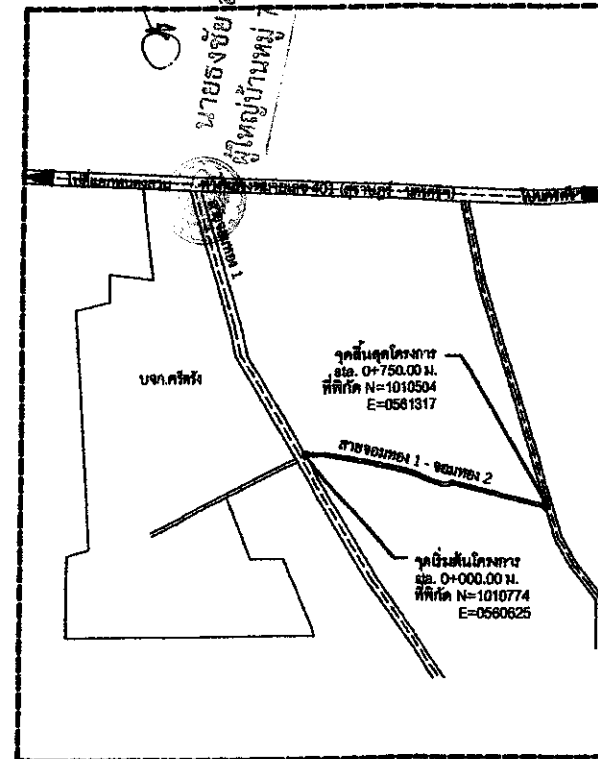
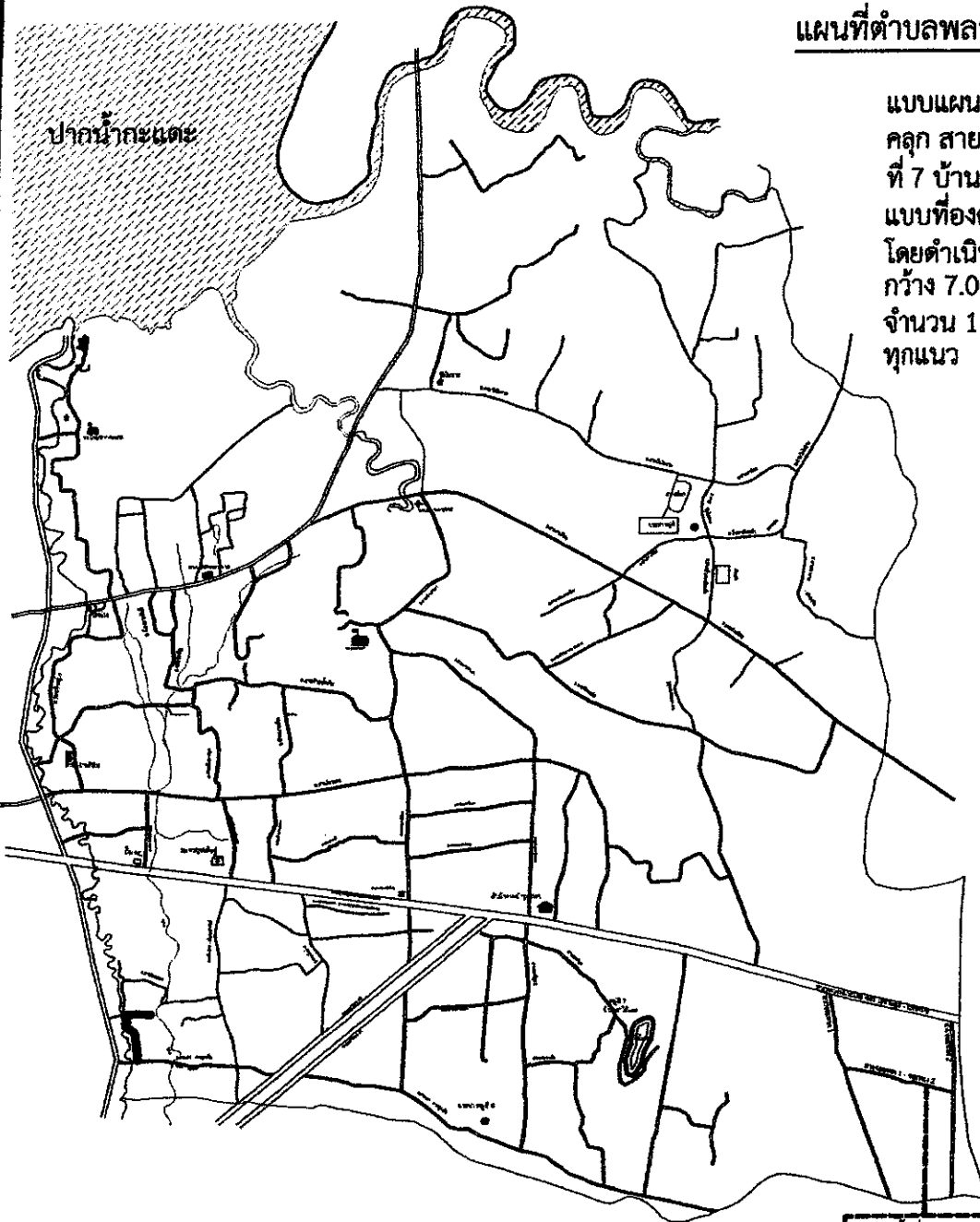
## มาตราส่วน

27 กรกฎาคม 2566	อบต.-2566
แผนที่	จำนวน
1	5



## แผนที่ตำบลพลายวาส

แบบแผนที่สังเขปที่ตำแหน่งที่ตั้ง โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก สายซอยจำนวนที่ เริ่มจากจอมทอง 1 - เชื่อมต่อจอมทอง 2 หมู่ที่ 7 บ้านเขาไม้แดง อำเภอภาณุเจติยรัฐ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามแบบที่องค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส กำหนด โดยดำเนินการถมดินยกระดับ และลงหินคลุกผิวจราจร ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 750.00 เมตร วางท่อ คลส.ขนาด  $\phi$  1.00 ม. จำนวน 1 แห่ง รวม 9 ท่อน พร้อมยาแนวรอยต่อท่อด้วยปูนซีเมนต์ทุกแนว



โครงการ  
ก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุกสายซอยจำนวนที่  
จากจอมทอง 1 เชื่อมต่อจอมทอง 2 หมู่ที่ 7 บ้านเขาไม้แดง  
ตำบลพลายวาส อ.ภาณุเจติยรัฐ จ.สุราษฎร์ธานี

แบบแสดง  
แผนผังบริเวณจุดดำเนินการ

มาตราส่วน

27 กรกฎาคม 2566	สคบ-2566
แผ่นที่	จำนวน
2	5



โครงการ

ก่อสร้างถนนผิวจราจรดินลูกรังสายซอยจำนวน 1  
จากถนน 1 เชื่อมต่อถนน 2 หมู่ที่ 7 บ้านเขาไม้แก้ว  
ตำบลทรายขาว อ.สามชัย จ.สุราษฎร์ธานี

แบบแสดง

แบบแปลนขยายสายทาง

มาตราส่วน

27 กรกฎาคม 2566

ฉบับ-2566

แผ่นที่

3

จำนวน

5

จุดเริ่มต้นโครงการ  
sta. 0+000.00 ม.  
ที่พิกัด N=1010774  
E=0560625

นายธงชัย สดุดพันธ์  
ผู้ใหญ่น้ำใหม่ 7 ต.ทรายขาว



แนวเขตคูระบายน้ำ  
กว้าง 2.00 ม. ยาว 750 ม.

แนวก่อสร้างถนนผิวจราจรดินลูกรัง  
กว้าง 7.00 ม. ยาว 750 ม.

สวนยาง

สวนปาล์ม

แนวสายไฟฟ้า 230 KV. - ขนอม - สุราษฎร์ธานี

Tower 97

Tower 96

Tower 95

สวนยาง

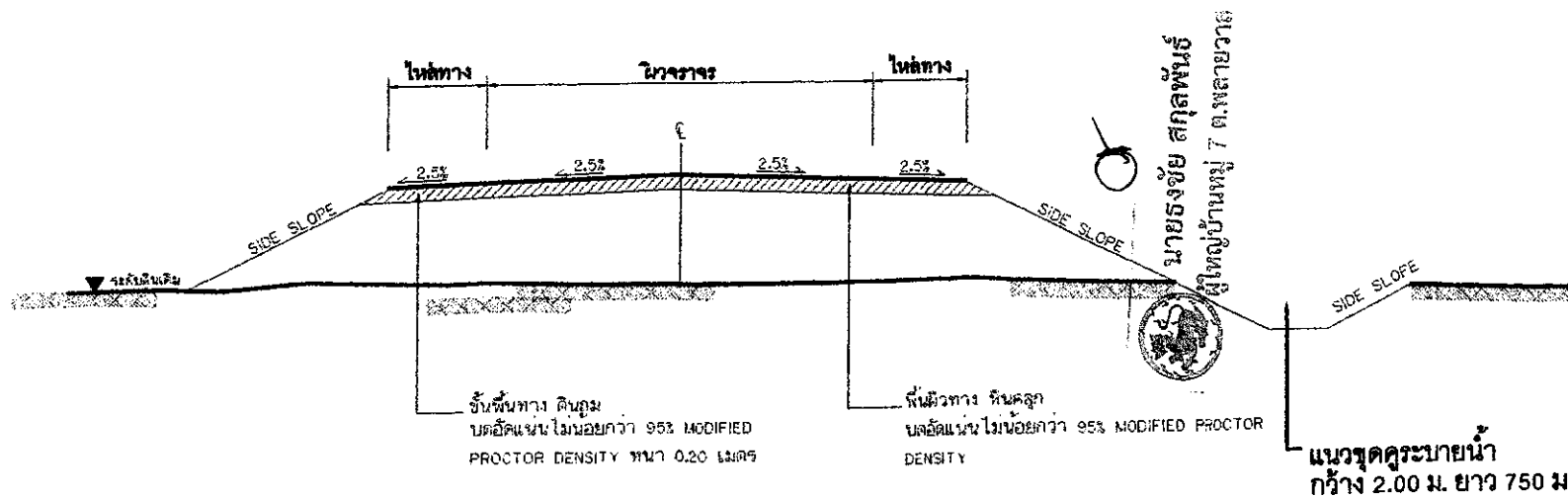
สวนยาง

จุดสิ้นสุดโครงการ  
sta. 0+750.00 ม.  
ที่พิกัด N=1010504  
E=0561317

สายจอมทอง 1

50.00  
25.00  
25.00

9.00  
18.00  
50.00  
25.00



รูปตัดโครงการสร้างทาง  
NOT TO SCALE

หมายเหตุ

1. รายละเอียดตามรูปตัดโครงการสร้างทางสามารถเปลี่ยนแปลงแก้ไขในด้านรายละเอียดและด้านโครงสร้างได้ โดยพิจารณาความเหมาะสมกับสภาพทางที่จะดำเนินการทั้งนี้อยู่ในดุลยพินิจของผู้อำนวยการสำนักงานโครงการ
2. ภายในช่วงหลักกิโลเมตรตามที่กำหนดไว้ในแบบ อาจกำหนดให้ทำการตอนได้ก็ได้ตามความเหมาะสม และอาจให้ทำการเพิ่มบริเวณทางเชื่อมเข้าลานที่ราดทาง อาคารอาคารและบริเวณทางแยกสาธารณะ ในระยะไม่เกินเขตทางหลวง โดยพิจารณาการปรับระดับดังกล่าวจะต้องมีขั้นตอนการคำนวณงาน และคุณสมบัติของวัสดุเช่นเดียวกับทางสายหลัก หรือทั้งมีความหนาแน่นไม่น้อยกว่าหรือเท่ากับทางสายหลักที่กำหนดไว้ ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้อนุมัติงาน
3. ในกรณีที่ไม่สามารถดำเนินการตามช่วงหลักกิโลเมตรที่กำหนดไว้ในแบบ สามารถเปลี่ยนแปลงแก้ไขได้ โดยพิจารณาความเหมาะสมในช่วงหลักกิโลเมตรอื่นภายในสายทางตามความเหมาะสมทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้อำนวยการสำนักงานโครงการ
4. การเปลี่ยนแปลงแก้ไขตาม ข้อ 1, 2 และ ข้อ 3 จะต้องให้ได้รับปริมาณงานตามที่กำหนดไว้ในแบบ
5. ความหนาของหินคลุกที่ทางและพื้นไหล่ทาง จะกำหนดในแบบแต่ละสายทาง



โครงการ

ก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุกสายซอยจำนงค์  
จากเขต 1 เขต 2 เขต 3 เขต 4 เขต 5 เขต 6 เขต 7 บ้านจำนงค์  
ตำบลพลาญวาไร อ.พลาญวาไร จ.พลาญวาไร

แบบแสดง

รูปตัดโครงการสร้างทาง

มาตราส่วน

27 กรกฎาคม 2566

ฉบับ-2566

หน้า

4

จำนวน

5



จุดเริ่มต้นโครงการ  
sta. 0+000.00 ม.  
ที่พิกัด N=1010774  
E=0560625

นายธงชัย สกุลพันธ์  
ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญราษฎร์



แปลงคุณจันทงค์ สีดำ

แปลงคุณสมคิด เด่นสัน

พื้นที่ว่าง

แนวสายไฟฟ้า 230 KV. - ขนอม - สุราษฎร์ธานี  
Tower 96

แนว/เขตไร่ของนายวิชาญ หินแดง  
กว้าง 7.00 ม. ยาว 750 ม.

แนวเขตของนายวิชาญ  
กว้าง 2.00 ม. ยาว 750 ม.

ไปทต.

Tower 95

สายจอมทอง 1

จุดสิ้นสุดโครงการ  
sta. 0+750.00 ม.  
ที่พิกัด N=1010504  
E=0561317

แบบแสดง

แบบแปลนขยายสายทาง

มาตราส่วน

27 กรกฎาคม 2566

อนค-2566

แผ่นที่

5

จำนวน

5



องค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส
เลขที่รับ 1838
วันที่ - ๕ ก.ย. ๒๕๖๖
เวลา

ที่ กฟผ. 5๓๓๑๐๕๗/๐๓๓๕๕

ฝ่ายปฏิบัติการภาคใต้  
๑๑๒ หมู่ที่ ๒ ตำบลคลองขนาน  
อำเภอเหนือคลอง จังหวัดกระบี่  
๘๑๑๓๐

๗๑ สิงหาคม ๒๕๖๖

กองช่าง
เลขรับที่ ๓๑๐
วันที่ 4 ก.ย. ๖๖
เวลา

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาอนุญาตให้ก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก ในเขตเดินสายไฟฟ้า

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส

อ้างถึง คำร้องขออนุญาตเลขที่ อบต. ๑๓/๒๕๖๖ วันที่รับคำขอ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย (ถ้ามี) แผนผังแสดงพื้นที่อนุญาตให้สร้างโรงเรียนหรือสิ่งอื่น ปูกด้นไม้หรือพืชผล ในเขตเดินสายไฟฟ้า จำนวน ๔ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง องค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส โดย นายชัยยะ กาญจนดิฐ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลพลายวาส ในฐานะผู้ดูแลรับผิดชอบที่ดิน ซึ่งราษฎรอุทธรณ์ให้กับทางราชการ จำนวน ๓ แปลง บริเวณหมู่ที่ ๗ ตำบลพลายวาส บ้านเขาไม้แดง อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ซึ่งถูกสายส่งไฟฟ้าแรงสูงของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) พาดผ่าน มีความประสงค์ขออนุญาต ก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก มีความกว้าง ๗.๐๐ เมตร ระยะทาง ๗๕๐.๐๐ เมตร ในเขตเดินสายไฟฟ้า สายส่ง ๒๓๐ กิโลโวลต์ ช่วงสถานีไฟฟ้าแรงสูงขนอม ถึง สถานีไฟฟ้าแรงสูงสุราษฎร์ธานี ระหว่างเสาไฟฟ้าต้นเลขที่ ๓๗/๑ (๔๕) ถึงเสาไฟฟ้าต้นเลขที่ ๓๗/๓ (๔๗) ในบริเวณ ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กฟผ. พิจารณาแล้ว ขอแจ้งผลการพิจารณาดังนี้

☒ อนุญาตตามคำขอ ☒ ทั้งหมด  
☐ บางส่วน



นายธงชัย สกุนพันธ์  
ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลายวาส

ภายใต้เงื่อนไขดังต่อไปนี้

- ผู้รับอนุญาตต้องก่อสร้างถนนที่ได้รับอนุญาต ตามแบบที่แสดงในแผนผังที่ส่งมาด้วย จำนวน ๔ ฉบับ ห้ามสร้างหรือติดตั้ง สิ่งปลูกสร้างหรือสิ่งอื่นใดนอกเหนือจากที่ได้รับอนุญาตจาก กฟผ.
- ผู้รับอนุญาตต้องแจ้งกำหนดการเริ่มต้นก่อสร้างถนนที่ได้รับอนุญาต แก่หน่วยบำรุงรักษาสายส่งของ กฟผ. ซึ่งดูแลพื้นที่ก่อนดำเนินการ
- การก่อสร้างถนนที่ได้รับอนุญาต จะต้องไม่มีผลกระทบต่อนโครงสร้างของเสาไฟฟ้า ไม่ว่าโดยตรงหรือโดยอ้อม หากมีความเสียหายเกิดขึ้น ผู้รับอนุญาตต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าเสียหายดังกล่าวทั้งสิ้น
- ขณะดำเนินการก่อสร้าง ใช้งาน และบำรุงรักษาถนนที่ได้รับอนุญาต ผู้รับอนุญาตต้องใช้ความระมัดระวังและควบคุมเครื่องจักรหรือยานพาหนะใด ๆ ให้อยู่ห่างจากสายไฟฟ้า ไม่น้อยกว่า ๔ เมตร
- เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สินของผู้รับอนุญาตและความมั่นคงของระบบส่งไฟฟ้า ขณะที่ก่อสร้าง ใช้งาน และบำรุงรักษาถนนที่ได้รับอนุญาต ผู้รับอนุญาตต้องใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษ
- กรณีที่ต้องขออนุญาตก่อสร้างถนนต่อหน่วยงานราชการอื่นใดเพิ่มเติม ผู้รับอนุญาตต้องดำเนินการให้ถูกต้องครบถ้วน

๗. การอนุญาตให้ก่อสร้างถนนตามหนังสือฉบับนี้ กฟผ. พิจารณาถึงความมั่นคงของระบบส่งกระแสไฟฟ้าและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของผู้ใช้งานเป็นสำคัญ กฟผ. มิได้มีอำนาจในการอนุญาตให้ใช้พื้นที่ของผู้อื่นแต่อย่างใด กรณีที่มีข้อพิพาทเกี่ยวกับการสิทธิ์หรือสิทธิครอบครองที่ดินที่ใช้ก่อสร้างถนนที่ได้รับอนุญาต ผู้รับอนุญาตต้องเป็นผู้รับผิดชอบด้วยตนเองทั้งสิ้น

๘. ผู้รับอนุญาตต้องปฏิบัติตามประกาศ ระเบียบ คำสั่ง ข้อบังคับ หนังสือบอกกล่าว หรือเอกสารใด ๆ ของ กฟผ. ที่มีหรืออาจมีขึ้นในภายหลัง เพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นกับระบบส่งกระแสไฟฟ้า

๙. กรณีที่เกิดความเสียหายแก่บุคคลใด ๆ อันเนื่องมาจากเหตุสุดวิสัย ภัยสงคราม การก่อวินาศกรรม การก่อจลาจล ความประมาทเลินเล่อของผู้รับอนุญาต เจ้าของ ผู้ครอบครอง บริวาร หรือบุคคลภายนอกที่ไม่เกี่ยวข้องกับ กฟผ. บุคคลดังกล่าวจะเรียกร้องค่าสินไหมทดแทนใด ๆ อันเกิดจากความเสียหายที่เกิดขึ้นดังกล่าวจาก กฟผ. มิได้

๑๐. กรณีที่ระบบส่งกระแสไฟฟ้าของ กฟผ. เกิดขัดข้อง อันเนื่องมาจากความประมาทของผู้รับอนุญาต เจ้าของ ผู้ครอบครอง บริวาร หรือมีสาเหตุเนื่องจากวัสดุอุปกรณ์จากสิ่งปลูกสร้างหรือสิ่งอื่นใดที่ได้รับอนุญาตจาก กฟผ. เจ้าของสิ่งปลูกสร้างหรือสิ่งอื่นใดนั้นต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นเองทั้งสิ้น

๑๑. กรณีที่ กฟผ. มีความจำเป็นต้องใช้พื้นที่เพื่อปรับปรุงระบบไฟฟ้าหรือเพื่อดำเนินการอื่นใด ผู้รับอนุญาต เจ้าของ ผู้ครอบครอง หรือบริวาร จะต้องดำเนินการรื้อถอนสิ่งปลูกสร้าง หรือดำเนินการแก้ไขพื้นที่ตามที่ กฟผ. แจ้งให้ดำเนินการทันที หรือยินยอมให้ กฟผ. ดำเนินการ โดยผู้รับอนุญาต เจ้าของ ผู้ครอบครอง หรือบริวาร ต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่าย และหากเกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินใด ๆ บุคคลดังกล่าวจะเรียกร้องค่าเสียหายจาก กฟผ. มิได้

๑๒. กฟผ. ขอสงวนสิทธิ์ในการเพิกถอนการอนุญาต หากภายหลังพิสูจน์ได้ว่า สิ่งปลูกสร้างหรือสิ่งอื่นใดที่ได้รับอนุญาต มีผลกระทบและก่อให้เกิดความเสียหายต่อระบบส่งกระแสไฟฟ้าของ กฟผ.

๑๓. หากผู้รับอนุญาตปฏิบัติโดยผิดเงื่อนไขดังกล่าวข้างต้น กฟผ. จะเพิกถอนการอนุญาต ผู้รับอนุญาตจะต้องปรับพื้นที่ให้เป็นดังเดิม รื้อถอนทรัพย์สิน ที่ขมสหรือสิ่งอื่นใด ออกจากพื้นที่พื้นที่ที่ได้รับหนังสือจาก กฟผ. หรือยินยอมให้ กฟผ. ดำเนินการโดยผู้รับอนุญาตต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายและหากเกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินจะเรียกร้องค่าเสียหายจาก กฟผ. มิได้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และลงลายมือชื่อในหนังสือ แล้วส่งคืน กฟผ. จำนวน ๑ ฉบับด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



ผู้แทน/ผู้แทน 7 ต.พลาชวาท

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการภาคใต้-๑

ทำการแทน ผู้อำนวยการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

รับทราบและยินยอมปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตทุกประการ

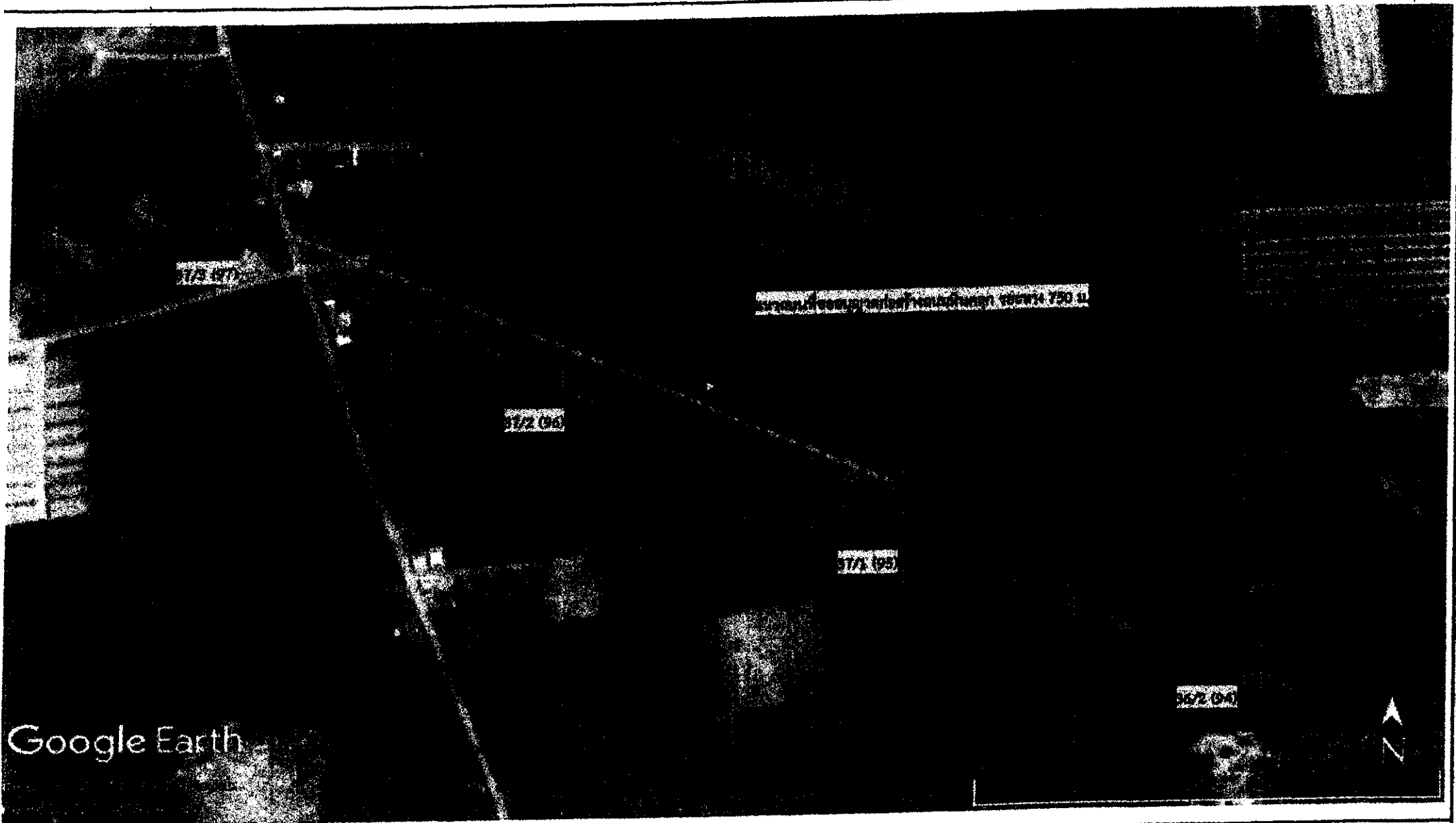
.....(เจ้าของ/ผู้ครอบครอง)

( ..... )

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ฝ่ายปฏิบัติการภาคใต้

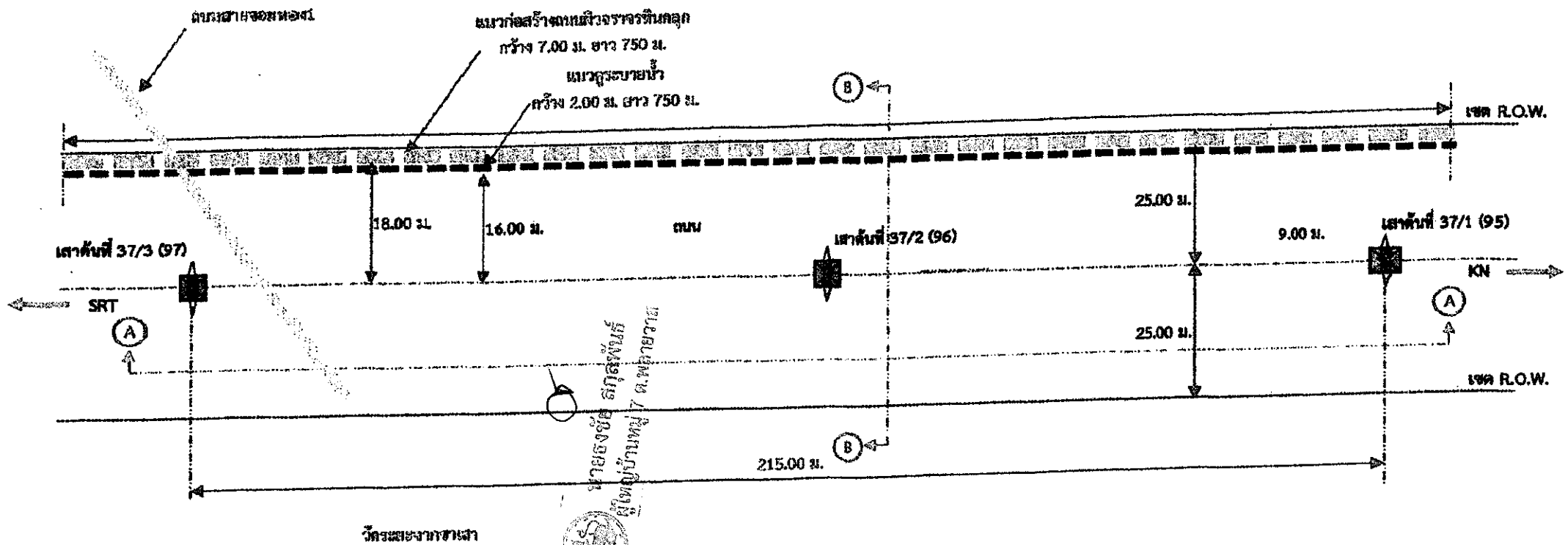
โทรศัพท์ ๐๗๕ ๖๕๓ ๕๐๐ ต่อ ๕๓๔๐-๒



# ELECTRICITY GENERATING AUTHORITY OF THAILAND

ผู้สำรวจ	นายวิรัช ชื่นจิต	DATE	กองบำรุงรักษาสายส่ง ฝ่ายปฏิบัติการภาคใต้	
ผู้เขียนแบบ	นายวิรัช ชื่นจิต	DATE	ระบบสายส่งไฟฟ้าแรงดัน 230 KV IN-SKT สถานี 95-97	
ตรวจสอบโดย	นายสุวิทย์ ทองแสงสว่าง	DATE	แผนที่แสดงพื้นที่ของสายส่งก่อสร้างถนน	
			ผู้อนุมัติ	นายสุวิทย์ ทองแสงสว่าง

แนวสาย 230 kV KN-SRT สถานีที่ 37/1 (95) - 37/3 (97)



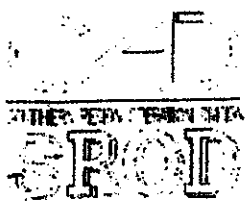
นายธงชัย ฤกษ์พันธ์  
ผู้ควบคุมงานที่ 7 คลายาว

แปลนขออนุญาตสร้างกำแพงและปรับปรุงถนน

Not to Scale

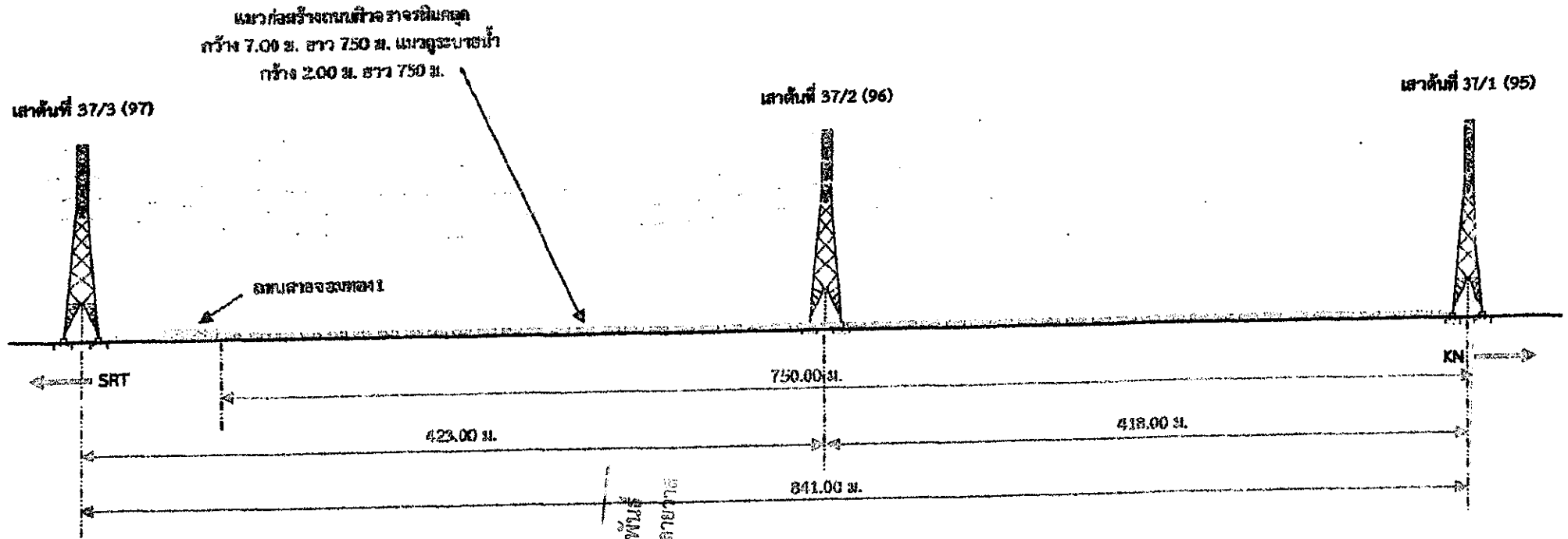
ELECTRICITY GENERATING AUTHORITY OF THAILAND

ผู้สำรวจ	นายวิวัฒน์ จันทร์จิตร	DATE	กองบำรุงรักษาสายส่ง ฝ่ายปฏิบัติการภาคใต้	
ผู้เขียนแบบ	นายวิวัฒน์ จันทร์จิตร	DATE	ขออนุญาตขุดถนนตัดผ่านแนวสาย 230 kV KN-SRT สถานีที่ 95-97	
ตรวจสอบโดย	นายทศพล ทรัพย์งามแก้ว	DATE	แบบแปลนขออนุญาตก่อสร้างถนน	
			ผู้ขออนุญาต	อ.ท. พงษ์สวัสดิ์
			หน่วยงาน	หน่วยบำรุงรักษาสายส่งภาคใต้



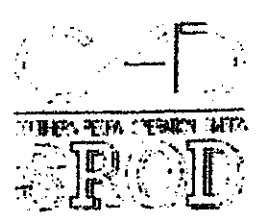


แนวสาย 230 KV KN-SRT สถานีที่ 37/1 (95) - 37/3 (97)



นายธงชัย สกุลพันธุ์  
ผู้เขียนแบบ 7 ค.พลาซา

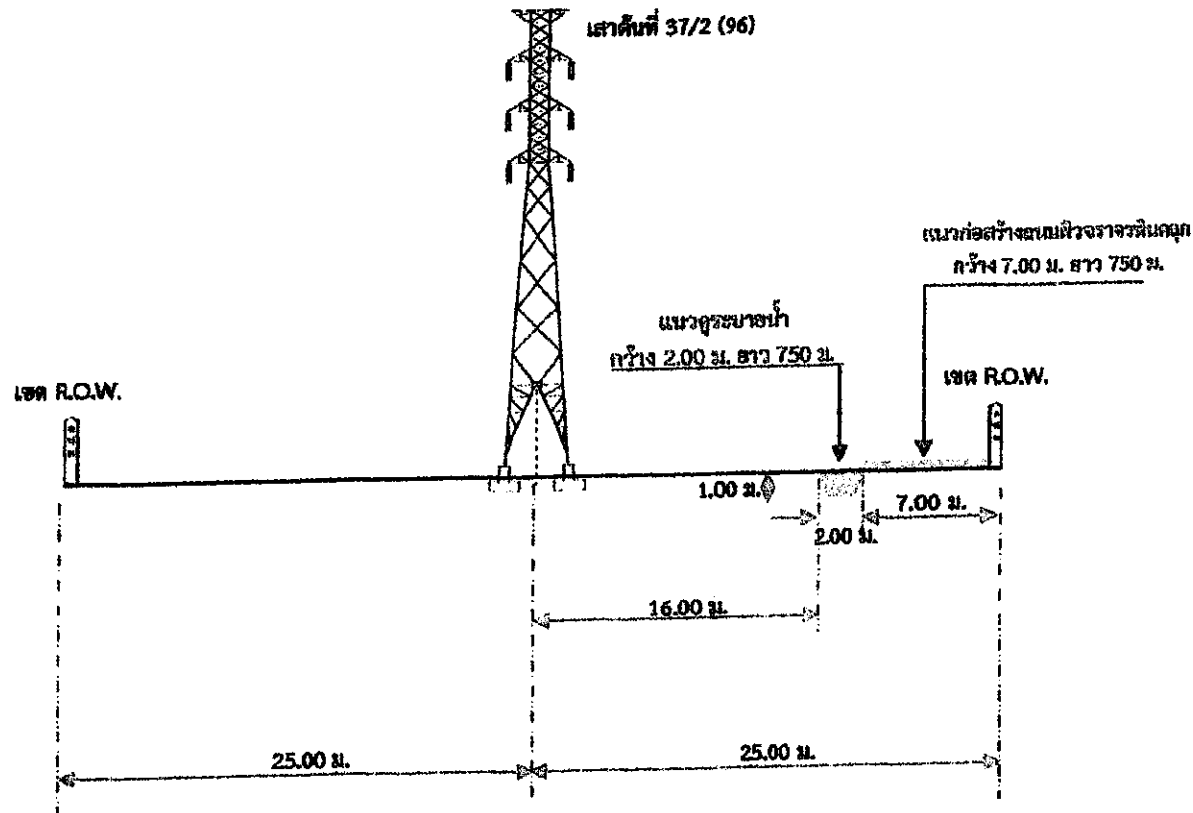
รูปตัดด้าน A - A  
Not to Scale



ELECTRICITY GENERATING AUTHORITY OF THAILAND

ผู้สำรวจ	นายวิมล ธีรชัย	DATE	กองบำรุงรักษาสายส่ง ฝ่ายปฏิบัติการภาคใต้	
ผู้เขียนแบบ	นายวิมล ธีรชัย	DATE	ขออนุญาตผูกพันที่ดินและสิทธิในที่ดิน แนวสาย 230 KV KN-SRT สถานีที่ 95-97	
ตรวจสอบโดย	นายสุวิทย์ ทรัพย์สมบูรณ์	DATE	ภาพตัด A - A	
			ผู้อนุญาต	อ.ค.พลาซา
			หน่วยงาน	หน่วยงานบำรุงรักษาสายส่งบ้านดอน

แนวสาย 230 KV KN-SRT สถานีที่ 37/1 (95) - 37/3 (97)



รูปตัดด้าน B - B

Not to Scale

ผู้เขียนแบบ 7 ค. พลาซาด

ELECTRICITY GENERATING AUTHORITY OF THAILAND

ผู้สำรวจ	นายวิรัช ชื่นจิต	DATE	กองบำรุงรักษาสายส่ง ฝ่ายปฏิบัติการภาคใต้	
ผู้เขียนแบบ	นายวิรัช ชื่นจิต	DATE	จอมนุช บุญเกิด วิศวกรเทคนิค แผนกสาย 230 KV KN-SRT สถานีที่ 95-97	
ตรวจสอบโดย	นายอภินันท์ ทองงามแก้ว	DATE	ภาคใต้ 8 - B	
			ผู้อนุญาต	อ. พลาซาด
			หน่วยงาน	หน่วยบำรุงรักษาสายส่งบ้านดอน

ใบสำคัญการจ่ายเงิน

จ่ายแล้ว

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปิงบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

เลขที่ กท. (พ) ๑/๒๕๖๖

วันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๖

ชื่อโครงการ.....ก่อสร้างถนนผิวจราจรชนิดลูกรัง ลานจอดรถ ๑ - จอมทอ ๑ ๑.๗ ไร่ ๗๖๖/๑๕๑๑ ต.พยอม

ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ.....ถนนลานจอดรถ ๑ - จอมทอ ๑ ๑.๗ ไร่ ๗๖๖/๑๕๑๑ ต.พยอม

ผู้รับผิดชอบโครงการ.....นายอหิสม พาดลือ

จากการประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖.....มติที่ประชุม ได้พิจารณาเห็นชอบให้โครงการดังกล่าว ดำเนินการเบิกจ่ายเงินออกจากกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปิงบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ เพื่อดำเนินการโครงการได้ (แนบเอกสารแสดงรายละเอียดโครงการ) รวมเป็นเงินจำนวน ๒๕๐,๐๐๐ - บาท (สองหมื่นห้าพันบาทถ้วน) โดยมีนายอหิสม พาดลือเป็นผู้รับผิดชอบโครงการ จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ได้ทำการเบิกจ่ายเป็น ☒ เงินสด (แนบหลักฐานการเบิกเงินสด) , ☐ เงินโอน (แนบหลักฐานการโอนเงิน) และส่งมอบเงินให้แก่ผู้รับผิดชอบโครงการไว้แล้ว



ลงชื่อ.....ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๗ ต.พยอมวาส.....ประธานคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

ลงชื่อ.....ผู้รับเงิน/ผู้รับผิดชอบโครงการ

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จ่ายเงิน/เหรียญก

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จ่ายเงิน/เหรียญก

(.....)

# ใบสำคัญการรับเงิน

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปิงปประมาณ ๒565 - ๒566

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

เลขที่..... กท. (พ) 1/2566

วันที่..... 18 กันยายน ๒566

ชื่อโครงการ..... ก่อสร้างถนนฝอยราจรขึ้นดอย สาระจอมทอง 1 - จอมทอง ๒ อ. 7 บ้านเว้าพันดอง ต. พญาเมธียร

ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ..... ถนนฝอยราจรขึ้นดอย สาระจอมทอง 1 - จอมทอง ๒ อ. 7 บ้านเว้าพันดอง ต. พญาเมธียร

ผู้รับผิดชอบโครงการ..... นายอินทร์ นาคะ

ข้าพเจ้า..... นายอินทร์ นาคะ..... ผู้รับผิดชอบโครงการ ได้รับเงิน  
จากกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปิงปประมาณ ๒565 - ๒566 ..... รวมเป็นเงินจำนวน  
..... ๒๕๐,๐๐๐- ..... บาท (..... สองหมื่นห้าพันบาทถ้วน.....) เพื่อดำเนินการโครงการ  
ดังกล่าว จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ข้าพเจ้า ได้รับเงินจากกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ เป็น ☒ เงินสด (แบบ  
หลักฐานการเบิกเงินสด) , ☐ เงินโอน (แบบหลักฐานการโอนเงิน) ไว้โดยครบถ้วนแล้ว



ลงชื่อ..... ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต. พญาเมธียร..... ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ลงชื่อ..... ผู้รับเงิน/ผู้รับผิดชอบโครงการ

(.....)

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/เหรียญ

(.....)

ลงชื่อ..... ผู้จ่ายเงิน/เหรียญ

(.....)



ผู้รับอนุญาตเลขที่ 7 ต.พลาญวาสี



### ระเบียบและข้อปฏิบัติของผู้ฝากเงิน

1. ผู้ฝากจะได้รับดอกเบี้ยตามอัตราดอกเบี้ยที่ธนาคารกำหนด
2. ในการถอนเงินผู้ฝากต้องนำสมุดผู้ฝาก และบัตรประชาชน หรือบัตรประจำตัวข้าราชการ หรือบัตรประจำตัวอื่น ๆ ของทางราชการมาแสดงและจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ให้บริการธนาคาร
3. หากบัญชีไม่มีการเคลื่อนไหว และยอดเงินในบัญชีต่ำกว่าธนาคารกำหนด ธนาคารจะหักเงินจากบัญชีเพื่อชำระค่าธรรมเนียมการรักษานบัญชี ตามเงื่อนไขของผลิตภัณฑ์บริการที่กำหนด และธนาคารจะดำเนินการปิดบัญชี
4. เช็ก ถิ่นฝาก หรือตราสารทางการเงินอื่นๆ ที่ผู้ฝากฝากบัญชี ธนาคารจะรับฝากไว้เพื่อการรักษากับท่าน การฝากเงินตามตราสารทางการเงินจะสมมูล และผู้ฝากสามารถเบิกถอนได้ตามอัตราที่ธนาคารเรียกเก็บเงินตามตราสารทางการเงิน ดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว
5. ยอดเงินในสมุดผู้ฝากจะถือว่าถูกต้อง เมื่อธนาคารได้ตรวจสอบว่าตรงกันกับบัญชีของธนาคารแล้ว
6. กรณีผู้ฝากเปลี่ยนชื่อ ชื่อสกุล ที่อยู่ หรือสมุดผู้ฝากสูญหาย จะต้องแจ้งให้ธนาคารทราบทันที
7. ผู้ฝากจะเสีย ค่าธรรมเนียมการเปิดบัญชี ค่าธรรมเนียมการฝากเงิน ค่าธรรมเนียมการถอนเงิน หรือค่าธรรมเนียมอื่นๆ ของสมุดผู้ฝากไม่ได้
8. ในกรณีสมุดผู้ฝากสูญหาย ผู้ฝากจะต้องแจ้งให้ธนาคารทราบด้วยตนเองเพื่อขออายัดสมุดผู้ฝากทันที
9. ระเบียบและข้อปฏิบัตินี้อาจเปลี่ยนแปลงได้ โดยจะประกาศให้ทราบ ณ ที่ทำการของธนาคาร
10. เงินฝากจะได้รับความปลอดภัยจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย



ธนาคารทหารไทยธนชาต จำกัด (มหาชน)

TMBThanachart Bank Public Company Limited

767 - ถนนสีลม เขต ดุสิต กรุงเทพมหานคร

บัญชีเลขที่

Account No.

ชื่อบัญชี

จาก. ทวีชัยลา

“กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่”

Account Name

200 - ttb basic account

ผู้รับมอบอำนาจลงนามแทนธนาคาร

Authorized Signature



วันที่/Date	SW/Code	ถอน/Withdrawal	ฝาก/Deposit	ยอดคงเหลือ/Balance	รายการ/รายการ	บัญชี/Account
1 04/08/22	NC		*****500,000.00	*****500,000.00	76710205	
2 31/12/22	IN		*****126.03	*****500,126.03	001INT	
3 31/12/22	TX	*****1.26		*****500,124.77	001TAX	
4 26/06/23	NT		*****500,000.00	*****1,000,124.77	99049004	
5 30/06/23	IN		*****382.28	*****1,000,507.05	001INT	
6 30/06/23	TX	*****3.82		*****1,000,503.23	001TAX	
7 18/09/23	CS	*****646,877.00		*****353,626.23	76710205	
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

เงินโอนวันที่ 1/2566 จำนวน 3 ล้านบาท ของธนาคารพาณิชย์  
646,877 บาท (๕๕๐,๐๐๐ + ๓๒๕,๘๗๗ + ๔๑,๐๐๐)



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.พลาญวาสี

คำเตือน กรุณาก่อนเงิน โปรดแสดงบัตรประจำตัวต่อเจ้าหน้าที่ และถ้าเป็นการมอบเงินให้ โปรดแสดงบัตรประจำตัวทั้งของผู้นมอบเงิน  
และผู้รับมอบเงิน

## โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก สายจอมทอง 1 - จอมทอง 2









แบบตรวจสอบโครงการ

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปังบประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖

ประธานบัตรเลขที่ ๒๓๒๙๑/๑๕๒๕๔

วันที่ ๒๓ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๖

โครงการ ก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก สายจอมทอง ๑ - จอมทอง ๒ จำนวน ๑ แห่ง กว้าง ๗.๐๐ เมตร ระยะทาง ๗๕๐ เมตร พร้อมปรับเกรด และบดอัดแน่น

ที่ตั้งโครงการ หมู่ที่ ๗ บ้านเขาไม้แดง ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ผู้รับผิดชอบโครงการ นายวันชัย นาคเล้ง

งบประมาณที่เบิกจ่าย จำนวน ๒๘๐,๐๐๐ บาท (สองแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)

ความคิดเห็น และข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ.....



ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ลงชื่อ.....



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ.....



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ.....



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

ลงชื่อ.....



คณะกรรมการตรวจสอบโครงการ

สรุปการดำเนินการโครงการทั้งหมด			
(กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ โดย ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา)			
ลำดับที่	โครงการ	ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
1	โครงการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก	ดำเนินการเรียบร้อย	-
2	โครงการจัดซื้อรถจักรยานยนต์พ่วงข้าง เพื่อบริการระบบ สาธารณสุขชุมชน จำนวน 1 คัน	ดำเนินการเรียบร้อย	-
3	โครงการตรวจคัดกรองสุขภาพประชาชนในเขตพื้นที่รอบ เหมืองแร่	ดำเนินการเรียบร้อย	-

สรุปการดำเนินการโครงการทั้งหมด			
(กองทุนพัฒนาสุขภาพรอบพื้นที่เหมืองแร่ โดย ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา)			
ลำดับที่	โครงการ	ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
1	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก จำนวน 1 แห่ง หมู่ที่7 บ้านเข้าไม้แดง ตำบลพลายวาส	ดำเนินการเรียบร้อย	-
2	โครงการก่อสร้างอาคารห้องน้ำ-ห้องส้วม จำนวน 1 หลัง ณ สำนักสงฆ์สายเพ็ญ ตำบลพลายวาส	ดำเนินการเรียบร้อย	-
3	โครงการซ่อมแซมเดินที่ประจำหมู่บ้าน ณ ศาลาประชาคม หมู่ที่8 ตำบลท่าอุแท	ดำเนินการเรียบร้อย	-
4	โครงการซ่อมระบบบ่อบาดาล และระบบประปาภายใน วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาดิษฐ์		อยู่ระหว่างการ ดำเนินการ

เบ็ดเตล็ด



เอกสารออกเป็นชุด

53-6

ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี RECEIPT/TAX INVOICE

โดยบริษัท เอ.พี.ปริ้นท์

นามลูกค้า /Name ท050 หจก. ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

เลขที่ No. RE6612049

ที่อยู่ /Address 88 ม.7 ต.พลา야วาส อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี  
84160

วันที่ Date 13/12/66

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี /Tax ID 0843525000564

☒ สาขา

00001

เลขที่ใบส่งสินค้า  
Order No.

SO66-734

รายละเอียด	จำนวน	หน่วยราคา	รวมเป็นเงิน
อ้างถึง ใบกำกับ# IV6612063 Refer to			
1 ป้ายโครงการ พร้อมเสา 2 ต้น ขนาด 122x244 ซม -ป้ายแผ่นเหล็กซิงค์ ปูพื้นสติกเกอร์สีเขียว พร้อมตัดติดสติกเกอร์ข้อความ สีขาว -เสา 2 ต้น	1 ชุด	6,800.000	6,800.00
2 ป้ายไวนิลพร้อมโครงไม้ ขนาด 120x240 ซม -ป้ายโครงการ	1 ชุด	1,200.000	1,200.00
3 สติกเกอร์ติดโฟมบอร์ด ขนาด 40x60 ซม -ผู้สนับสนุนโครงการ	4 แผ่น	200.000	800.00
หมายเหตุ (1) ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อมีลายเซ็นผู้รับมอบอำนาจและลายมือชื่อผู้รับเงินและผู้มีอำนาจลงนามแทนบริษัทฯ และการมีรับเงินเป็นเช็คจะต้องเรียกเก็บเงินจากธนาคารครบถ้วนถูกต้องแล้ว (2) สินค้าหากไม่ถูกต้องตามที่แจ้ง ผู้จ้างจะต้องแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรให้บริษัทฯ ทราบภายใน 7 วัน มิฉะนั้นจะถือว่าผู้จ้างได้รับของไว้ถูกต้องแล้ว (3) กรณีชำระเงินด้วยเช็ค กรุณาแจ้งจ่ายเช็คพร้อมใบนาม หจก.เอพี พรินติ้ง แอนด์ กราฟฟิก เท่านั้น (4) กรณีชำระเงินด้วยการโอนเงิน กรุณาแจ้งการชำระเงิน และส่งหลักฐานการโอนเงิน ให้กับทาง หจก.ฯ ด้วยทุกครั้ง (5) ทาง หจก.ฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการแก้ไข เปลี่ยนแปลง หรือยกเลิกใบกำกับภาษี ภายใน 7 วัน นับจากวันที่ใบกำกับภาษี	รวมเป็นเงิน Subtotal		8,800.00
	หักส่วนลด Less Discount		0.00
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 % VAT Amount		616.00
(รวมเป็นเงินรวมทั้งหมด)	จำนวนเงินรวมที่ต้อง Total Amount		9,416.00

ได้รับชำระเงินโดย

☐ เงินสด/Cash จำนวนเงิน \_\_\_\_\_ ☒ โอน/Transfer ธนาคาร KBANK จำนวนเงิน 9,152  
☐ เช็ค/Cheque ธนาคาร \_\_\_\_\_ สาขา \_\_\_\_\_ จำนวนเงิน \_\_\_\_\_ เลขที่เช็ค \_\_\_\_\_ ลงวันที่ \_\_\_\_\_หนังสือรับรองหัก ณ ที่จ่าย ☐ ได้รับแล้ว ☐ ไม่มีการหัก ณ ที่จ่าย

ได้รับสินค้าตามรายการถูกต้องแล้ว

ลูกค้า/Customer

วันที่/ Date

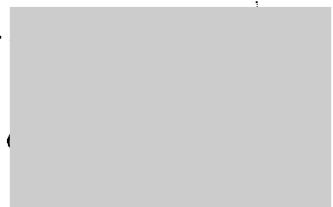
ผู้รับเงิน/Collector

วันที่/ Date

13 / 12 / 66ในนาม ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอพี พรินติ้ง แอนด์ กราฟฟิก  
A.P. PRINTING AND GRAPHIC PART., LTD.ที่ออกใบเสร็จรับเงิน  
238 ถนนลาดหญ้า ตำบลพลา-พลา

เลขที่ BOOK NO.	ร้าน TENS Strong	เลขที่ BILL NO.
<b>CASH SALE    บิลเงินสด    現兌單</b>		
店名 名称 NAME <u>ร้านเทนส์สตรอง (สาขา ๐๐๐๑)</u>		วันที่ 日期 DATE <u>19/10/66</u>
ที่อยู่ 住址 ADDRESS <u>88 ม.9 ต.พลาชัย อ.พนาสัย จ.ยโสธร ๔๕166</u>		
เลขประจำตัวประชาชน IDENTIFICATION NO. _____		เลขประจำตัวผู้ประกอบการ TAX IDENTIFICATION NO. <u>0813825000564</u>
จำนวน QUANTITY 数量	รายการ DESCRIPTION 貨名	หน่วย UNIT PRICE 單價
50	อาหารกลางวัน ไข่ต้มไก่	20
รวม TOTAL 金額	รวมเงินทั้งสิ้น	5500

ผู้รับเงิน 收款人  
COLLECTOR \_\_\_\_\_



747EVA3 3/1/80

747EVA3 3/1/80

# บิลเงินสด

現兌單

NAME # ชื่อ นามสกุล อาชีพ สัญชาติ (ไทย ๓๓๐) วันที่ DATE 日期 19/10/66

ที่อยู่ ADDRESS 36 หมู่ 6 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000

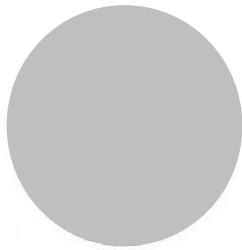
เลขประจำตัวประชาชน IDENTIFICATION NO. เลขประจำตัวผู้เสียภาษี TAX IDENTIFICATION NO. 094352500056

[illegible]

# เอกสารแนบ11

หนังสือรับรองผลการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ





# ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 23291/15254  
Address : ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092  
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd.  
Sampling Date : 30 November – 1 December 2024  
Sample Type : อากาศในบรรยากาศทั่วไป (Ambient) Sampling Method : High Volume Air Sampler  
Station : สำนักงานโรงโม่หินทรัพย์ศิลา Report No. : M670092-02  
(UTM 47P 560885 E, 1011720 N.)

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/1 Received Date : 2 December 2024  
Analytical Date : 2-12 December 2024 Report Date : 12 December 2024

Model of Equipment : TISCH

Model of Traceability : TE-5025A/2262

Certified Date : 29 November 2024

Expiration Date : 28 November 2025

Parameter	Sampling Date	Analytical Method	Result (mg/m <sup>3</sup> )	Standard <sup>1)</sup> (mg/m <sup>3</sup> )
Total Suspended Particulate (TSP)	30/11-01/12/2024	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.035	0.330

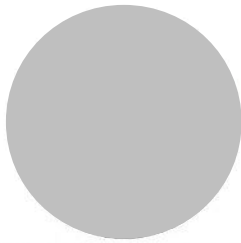
Note: <sup>1)</sup> ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป  
ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ประกาศ ณ วันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2547  
Total Suspended Particulate (TSP) : ฝุ่นละอองแขวนลอยรวม เฉลี่ย 24 ชั่วโมง



Reviewed signatory



Approved signatory



# ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 23291/15254  
Address : ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092  
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd.  
Sampling Date : 30 November – 1 December 2024  
Sample Type : อากาศในบรรยากาศทั่วไป (Ambient) Sampling Method : High Volume Air Sampler  
Station : ชุมชนบ้านเขาพับผ้า (UTM 47P 560602 E, 1010842 N.) Report No. : M670092-02

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/2 Received Date : 2 December 2024  
Analytical Date : 2-12 December 2024 Report Date : 12 December 2024

Model of Equipment : TISCH

Model of Traceability : TE-5025A/2262

Certified Date : 29 November 2024

Expiration Date : 28 November 2025

Parameter	Sampling Date	Analytical Method	Result (mg/m <sup>3</sup> )	Standard <sup>1)</sup> (mg/m <sup>3</sup> )
Total Suspended Particulate (TSP)	30/11-01/12/2024	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.027	0.330

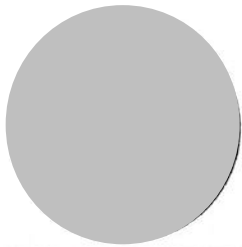
Note: <sup>1)</sup> ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป  
ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ประกาศ ณ วันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2547  
Total Suspended Particulate (TSP) : ฝุ่นละอองแขวนลอยรวม เฉลี่ย 24 ชั่วโมง



Reviewed signatory



Approved signatory



# ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 23291/15254  
Address : ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092  
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd.  
Sampling Date : 30 November – 1 December 2024  
Sample Type : อากาศในบรรยากาศทั่วไป (Ambient) Sampling Method : High Volume Air Sampler  
Station : บ้านคลองควน (บ้านเขาหมอน) Report No. : M670092-02  
(UTM 47P 562964 E, 1011889 N.)

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/2 Received Date : 2 December 2024  
Analytical Date : 2-12 December 2024 Report Date : 12 December 2024

Model of Equipment : TISCH

Model of Traceability : TE-5025A/2262

Certified Date : 29 November 2024

Expiration Date : 28 November 2025

Parameter	Sampling Date	Analytical Method	Result (mg/m <sup>3</sup> )	Standard <sup>1)</sup> (mg/m <sup>3</sup> )
Total Suspended Particulate (TSP)	30/11-01/12/2024	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.032	0.330

Note: <sup>1)</sup> ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป  
ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ประกาศ ณ วันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2547  
Total Suspended Particulate (TSP) : ฝุ่นละอองแขวนลอยรวม เฉลี่ย 24 ชั่วโมง



Reviewed signatory



Approved signatory

# ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 23291/15254  
Address : ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092  
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd.  
Sampling Date : 30 November – 1 December 2024  
Sample Type : ระดับเสียง (Sound Level) Sampling Method : Sound Level Meter  
Station : สำนักงานโรงโม่หินทรัพย์ศิลา Report No. : M670092-02  
(UTM 47P 560885 E, 1011720 N.)

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/4 Received Date : 2 December 2024  
Analytical Date : 2-12 December 2024 Report Date : 12 December 2024

Model of Equipment : Scarlet Tech/ST-120

Model of Traceability : ST120C0669E

Reference of level (dB(A)) : 94.0 dB/114.0 dB

Calibrated Date : 16 July 2024

Measurement of Reading (dB(A)) : 93.99 dB/114.05 dB

Certificate No : 20240708J669

Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))	
	Leq 24 hrs.	Lmax
09.00-10.00	56.0	82.5
10.00-11.00	54.8	72.3
11.00-12.00	53.4	72.0
12.00-13.00	56.2	72.6
13.00-14.00	56.1	75.9
14.00-15.00	55.6	72.9
15.00-16.00	53.8	70.5
16.00-17.00	55.4	69.6
17.00-18.00	57.5	71.6
18.00-19.00	56.0	66.2
19.00-20.00	55.0	72.5
20.00-21.00	52.4	62.9
21.00-22.00	51.2	70.9
22.00-23.00	50.6	64.0
23.00-00.00	50.1	64.1
00.00-01.00	49.6	69.9
01.00-02.00	50.5	62.4
02.00-03.00	50.6	60.7
03.00-04.00	50.8	64.5
04.00-05.00	52.3	66.3
05.00-06.00	54.2	75.4
06.00-07.00	55.7	76.6
07.00-08.00	56.1	71.9
08.00-09.00	56.0	73.0
Average 24 hrs.	54.4	-
Maximum	-	82.5
Standard <sup>1)</sup>	-	115.0

Note : <sup>1)</sup> ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

Reviewed signatory

Approved signatory

# ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ททรัพย์ศิลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 23291/15254  
Address : ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092  
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd.  
Sampling Date : 30 November – 1 December 2024  
Sample Type : ระดับเสียง (Sound Level) Sampling Method : Sound Level Meter  
Station : ชุมชนบ้านเขาพับผ้า (UTM 47P 560602 E, 1010842 N.) Report No. : M670092-02

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/5 Received Date : 2 December 2024  
Analytical Date : 2-12 December 2024 Report Date : 12 December 2024

Model of Equipment : Scarlet Tech/ST-120

Model of Traceability : ST120C0669E

Reference of level (dB(A)) : 94.0 dB/114.0 dB

Calibrated Date : 16 July 2024

Measurement of Reading (dB(A)) : 93.99 dB/114.05 dB

Certificate No : 20240708J669

Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))	
	Leq 24 hrs.	Lmax
13.00-14.00	64.6	91.9
14.00-15.00	65.6	93.9
15.00-16.00	63.2	90.3
16.00-17.00	62.6	85.2
17.00-18.00	62.9	82.6
18.00-19.00	61.1	81.9
19.00-20.00	60.3	82.3
20.00-21.00	59.7	81.1
21.00-22.00	59.3	85.2
22.00-23.00	54.5	75.5
23.00-00.00	67.2	96.5
00.00-01.00	59.3	86.7
01.00-02.00	61.0	89.8
02.00-03.00	62.5	94.6
03.00-04.00	55.5	80.1
04.00-05.00	52.5	74.9
05.00-06.00	55.4	83.6
06.00-07.00	61.0	92.3
07.00-08.00	65.2	86.2
08.00-09.00	66.2	93.1
09.00-10.00	64.0	95.1
10.00-11.00	65.1	87.0
11.00-12.00	64.6	91.1
12.00-13.00	64.8	89.0
Average 24 hrs.	62.9	-
Maximum	-	96.5
Standard <sup>1)</sup>	70.0	115.0

Note : <sup>1)</sup> ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

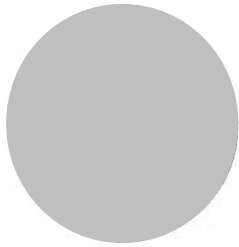


Reviewed signatory



Approved signatory





# ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 23291/15254  
Address : ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092  
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd.  
Sampling Date : 30 November – 1 December 2024  
Sample Type : ระดับเสียง (Sound Level) Sampling Method : Sound Level Meter  
Station : บ้านคลองควน (บ้านเขาหมอน) Report No. : M670092-02  
(UTM 47P 562964 E, 1011889 N.)

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/6 Received Date : 2 December 2024  
Analytical Date : 2-12 December 2024 Report Date : 12 December 2024

Model of Equipment : Scarlet Tech/ST-120

Model of Traceability : ST120C0669E

Reference of level (dB(A)) : 94.0 dB/114.0 dB

Calibrated Date : 16 July 2024

Measurement of Reading (dB(A)) : 93.99 dB/114.05 dB

Certificate No : 20240708J669

Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))	
	Leq 24 hrs.	Lmax
12.00-13.00	53.4	88.3
13.00-14.00	52.5	73.1
14.00-15.00	51.0	70.1
15.00-16.00	51.5	70.1
16.00-17.00	53.7	69.6
17.00-18.00	55.6	66.8
18.00-19.00	55.6	64.7
19.00-20.00	50.5	64.0
20.00-21.00	48.5	70.7
21.00-22.00	48.0	65.0
22.00-23.00	48.1	60.6
23.00-00.00	47.4	59.1
00.00-01.00	46.4	68.4
01.00-02.00	47.7	59.7
02.00-03.00	48.0	65.2
03.00-04.00	47.2	53.4
04.00-05.00	48.0	60.0
05.00-06.00	48.9	69.1
06.00-07.00	49.3	66.4
07.00-08.00	53.5	77.5
08.00-09.00	57.3	72.8
09.00-10.00	55.7	85.9
10.00-11.00	54.6	87.1
11.00-12.00	53.5	80.1
Average 24 hrs.	52.3	-
Maximum	-	88.3
Standard <sup>1)</sup>	70.0	115.0

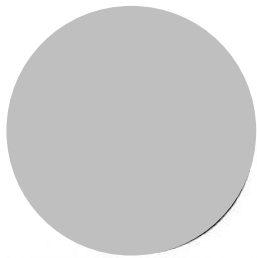
Note : <sup>1)</sup> ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Reviewed signatory



Approved signatory



# ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 23291/15254  
Address : ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092  
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd.  
Sampling Date : 30 November – 1 December 2024  
Sample Type : ความสั่นสะเทือน (Vibration) Sampling Method : Vibration Recorder  
Station : วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี Report No. : M670092-02  
(UTM 47P 561518 E, 1011517 N.)

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/7 Received Date : 2 December 2024  
Analytical Date : 2-12 December 2024 Report Date : 12 December 2024

Parameter	Result		
	TRANSVERSE	VERTICAL	LONGITUDINAL
Frequency (Hz)	-	-	-
Peak Particle Velocity (mm/sec)	-	-	-
Peak Displacement (mm)	-	-	-
	Standard <sup>1)</sup>		
Peak Particle Velocity (mm/sec)	-	-	-
Peak Displacement (mm)	-	-	-

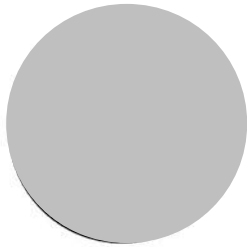
Note : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือนจากการทำเหมืองหิน ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548  
N/A หมายถึง Frequency < 1 Hz, Velocity < 0.130 mm/sec และ Displacement < 0 mm  
ไม่มีการระเบิดหน้าเหมืองเนื่องจากไม่มีกิจกรรมการทำเหมือง



Reviewed signatory



Approved signatory



# ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ 23291/15254  
Address : ตำบลพลาญวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092  
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd.  
Sampling Date : 30 November – 1 December 2024  
Sample Type : ความสั่นสะเทือน (Vibration) Sampling Method : Vibration Recorder  
Station : ริมทางหลวงหมายเลข 401 ด้านทิศใต้ Report No. : M670092-02  
(UTM 47P 561114 E, 1011541 N.)

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/8 Received Date : 2 December 2024  
Analytical Date : 2-12 December 2024 Report Date : 12 December 2024

Parameter	Result		
	TRANSVERSE	VERTICAL	LONGITUDINAL
Frequency (Hz)	-	-	-
Peak Particle Velocity (mm/sec)	-	-	-
Peak Displacement (mm)	-	-	-
	Standard <sup>1)</sup>		
Peak Particle Velocity (mm/sec)	-	-	-
Peak Displacement (mm)	-	-	-

Note : <sup>1)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือนจากการทำเหมืองหิน ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548  
N/A หมายถึง Frequency < 1 Hz, Velocity < 0.130 mm/sec และ Displacement < 0 mm  
ไม่มีการระเบิดหน้าเหมืองเนื่องจากไม่มีกิจกรรมการทำเหมือง

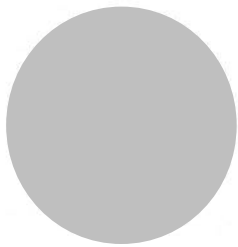


Reviewed signatory



Approved signatory





# ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง  
ประเทานบัตรที่ 23291/15254  
Address : ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092  
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 1 December 2024  
Sample Type : น้ำ (Water) Sampling Method : Grab Sampling  
Station : บ่อน้ำต้นบริเวณบ้านเขาพับผ้า Report No. : M670092-02  
(UTM 47P 562200 E, 1009215 N.)

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/9 Received Date : 2 December 2024  
Sample Appearance : ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น Analytical Date : 2-12 December 2024  
Report Date : 12 December 2024

Parameters	Units	Analytical Methods <sup>1)</sup>	Results	Standard <sup>2)</sup>	
				Appropriate Criteria	Maximum Criteria
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H <sup>+</sup> B)	8.0	7.0-8.5	6.5-9.2
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	<5.0	-	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	339	Not more than 600	1,200
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	EDTA Titrimetric Method (2340 C)	291	Not more than 300	500
Turbidity*	NTU	Nephelometric Method (2130 B)	<1.0	5	20
Total Iron	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	Not more than 0.5	1.0

Note: <sup>1)</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. APHA, AWWA, WEF, 2017.

<sup>2)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. 2551 ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 125 ตอนพิเศษ 85 ง ลงวันที่ 21 พฤษภาคม 2551

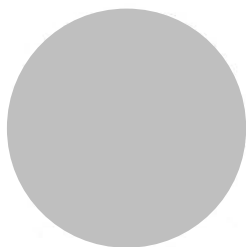
\* รายการทดสอบนี้อยู่นอกขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025 ของห้องปฏิบัติการทดสอบ



Reviewed signatory



Approved signatory



# ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง  
ประเทานบัตรที่ 23291/15254

Address : ตำบลพลาวยาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092

Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 1 December 2024

Sample Type : น้ำ (Water) Sampling Method : Grab Sampling

Station : บ่อน้ำต้นบริเวณบ้านเขาหมอน Report No. : M670092-02  
(UTM 47P 563690 E, 1011919 N.)

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/10 Received Date : 2 December 2024

Sample Appearance : เหลืองใส มีตะกอน ไม่มีกลิ่น Analytical Date : 2-12 December 2024

Report Date : 12 December 2024

Parameters	Units	Analytical Methods <sup>1)</sup>	Results	Standard <sup>2)</sup>	
				Appropriate Criteria	Maximum Criteria
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H <sup>+</sup> B)	7.4	7.0-8.5	6.5-9.2
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	<5.0	-	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	519	Not more than 600	1,200
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	EDTA Titrimetric Method (2340 C)	406	Not more than 300	500
Turbidity*	NTU	Nephelometric Method (2130 B)	<1.0	5	20
Total Iron	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	Not more than 0.5	1.0

Note: <sup>1)</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. APHA, AWWA, WEF, 2017.

<sup>2)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. 2551 ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 125 ตอนพิเศษ 85 ง ลงวันที่ 21 พฤษภาคม 2551

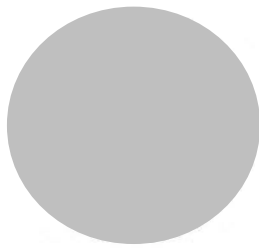
\* รายการทดสอบนี้อยู่นอกขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025 ของห้องปฏิบัติการทดสอบ



Reviewed signatory



Approved signatory



# ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง  
ประธานบัตรที่ 23291/15254

Address : ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092

Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 1 December 2024

Sample Type : น้ำ (Water) Sampling Method : Grab Sampling

Station : น้ำบาดาลบริเวณบ้านแม่โมกข์ Report No. : M670092-02  
(UTM 47P 558934 E, 1012081 N.)

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/11 Received Date : 2 December 2024

Sample Appearance : ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น Analytical Date : 2-12 December 2024

Report Date : 12 December 2024

Parameters	Units	Analytical Methods <sup>1)</sup>	Results	Standard <sup>2)</sup>	
				Appropriate Criteria	Maximum Criteria
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H <sup>+</sup> B)	7.3	7.0-8.5	6.5-9.2
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	<5.0	-	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	343	Not more than 600	1,200
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	EDTA Titrimetric Method (2340 C)	298	Not more than 300	500
Turbidity*	NTU	Nephelometric Method (2130 B)	<1.0	5	20
Total Iron	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	Not more than 0.5	1.0

Note: <sup>1)</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. APHA, AWWA, WEF, 2017.

<sup>2)</sup> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. 2551 ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 125 ตอนพิเศษ 85 ง ลงวันที่ 21 พฤษภาคม 2551

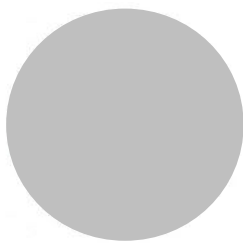
\* รายการทดสอบนี้อยู่นอกขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025 ของห้องปฏิบัติการทดสอบ



Reviewed signatory



Approved signatory



## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรีพีซีลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง  
ประเทานบัตรที่ 23291/15254  
Address : ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092  
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 1 December 2024  
Sample Type : น้ำ (Water) Sampling Method : Grab Sampling  
Station : น้ำผิวดินบริเวณคลองราม (UTM 47P 559236 E, 1012277 N.) Report No. : M670092-02

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/12 Received Date : 2 December 2024  
Sample Appearance : เหลืองใส มีตะกอนเหลือง ไม่มีกลิ่น Analytical Date : 2-12 December 2024  
Report Date : 12 December 2024

Parameters	Units	Analytical Methods <sup>1)</sup>	Results	Standard <sup>2)</sup>
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H <sup>+</sup> B)	7.2	5.0-9.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	12.0	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	204	-
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	EDTA Titrimetric Method (2340 C)	93	-
Turbidity*	NTU	Nephelometric Method (2130 B)	6.9	-
Total Iron	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	-

Note: <sup>1)</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. APHA, AWWA, WEF, 2017.

<sup>2)</sup> ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 111 ตอนที่ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537 (ประเภทที่ 3)

\* รายการทดสอบนี้อยู่นอกขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025 ของห้องปฏิบัติการทดสอบ

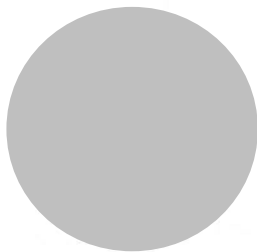


Reviewed signatory



Approved signatory





# ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง  
ประเทานบัตรที่ 23291/15254

Address : ตำบลพลาญวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี Custom Code : M670092

Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 1 December 2024

Sample Type : น้ำ (Water) Sampling Method : Grab Sampling

Station : น้ำผิวดินบริเวณห้วยสุมนคล้า (UTM 47P 560814 E, 1011680 N.) Report No. : M670092-02

## Data Provided by Laboratory

Laboratory Code No. : M670092/13 Received Date : 2 December 2024

Sample Appearance : เหลืองใส มีตะกอนเหลือง ไม่มีกลิ่น Analytical Date : 2-12 December 2024

Report Date : 12 December 2024

Parameters	Units	Analytical Methods <sup>1)</sup>	Results	Standard <sup>2)</sup>
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H <sup>+</sup> B)	8.2	5.0-9.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	10.7	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	2,611	-
Total Hardness	mg/L as CaCO <sub>3</sub>	EDTA Titrimetric Method (2340 C)	455	-
Turbidity*	NTU	Nephelometric Method (2130 B)	5.3	-
Total Iron	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	-

Note: <sup>1)</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. APHA, AWWA, WEF, 2017.

<sup>2)</sup> ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 111 ตอนที่ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537 (ประเภทที่ 3)

\* รายการทดสอบนี้อยู่นอกขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025 ของห้องปฏิบัติการทดสอบ



Reviewed signatory



Approved signatory

# เอกสารแนบ12

เอกสารสอบเทียบเครื่องมือ

## CERTIFICATE OF CALIBRATION

Certificate No. : COF-047-67

Page 1 of 2 Pages

MEASUREMENT ITEM : Top Load Orifice  
MANUFACTURER : TISCH  
MODEL/TYPE : TE-5025A  
SERIAL NUMBER : 2262  
ID NUMBER : -  
CONDITION AS-RECEIVED : Used item  
CUSTOMER :

**Calibration procedure:**

The Orifice gas flow device was calibrated against Standard Rotary Displacement Meter (Roots Meter) Model G65/IMC/W2-dp. The WI-CL-004 was used as a calibration guideline.

**Traceability:**

This certificate provides a traceability of the measurement to recognized the national standards, and to realization of the international system of units (SI) through the NIMT (National Metrology Institute of Thailand) via Certificate number: MW-0063-23.

**Uncertainty of Measurement:**

The reported uncertainty of measurement is based on the standard uncertainty multiplied by a coverage factor  $k=2$ , Which for a normal distribution corresponds to a coverage probability of approximately 95%. The standard uncertainty has been determined in accordance with the GUM 'Evaluation of measurement data - Guide to the expression of uncertainty in measurement'

RECEIVED DATE : 27 Nov 2024  
MEASUREMENT DATE : 28 Nov 2024  
ISSUE DATE : 29 Nov 2024

**ENVIRONMENTAL CONDITIONS:**

Ambient condition in the laboratory are as follow:

Temperature	: $23.0 \pm 3.0$	°C
Relative Humidity	: $55.0 \pm 15.0$	%RH
Atmospheric Pressure	: $1010 \pm 10$	hPa

**CALIBRATION CONDITION:**

Preconditioning : 24 hours at ambient conditions.  
Measurement Condition : The average values during measurement are 24.7 °C and 55.8 %RH.

**NOTED:** The certificate is valid only to the item calibrated on date and place of calibration.

**TABULATION OF RESULTS:**

The table on next page give the measured values.

Calibrated by:



Approved signatory:

Calibration Department Manager

**MEASUREMENT RESULTS:**

The Orifice gas flow device was calibrated by direct comparison method with the Standard Rotary Displacement Meter (Roots Meter). The Humid air was used as a medium in the system. The standard conditions are 25°C (298.15 K) and 760 mmHg for standard temperature and standard pressure respectively.

**Table 1:** The results of  $Q$  Standard calibration data

Plate	Flow rate m <sup>3</sup> /min	Pressure [Pa] mmHg	Temperature [Ta] °C	Temperature [Tm] °C	$\Delta p_{\text{meter}}$ mmHg	$\Delta p_{\text{Orifice}}$ inH <sub>2</sub> O	$\gamma$	Standard Flow [ $Q_s$ ] m <sup>3</sup> /min
1	0.702	759.268	24.51	23.58	55.802	1.742	1.320	0.653
2	1.001	759.347	24.52	23.63	61.117	3.511	1.875	0.924
3	1.117	759.363	24.59	23.82	43.208	4.628	2.152	1.056
4	1.164	759.452	24.69	23.96	31.142	5.207	2.282	1.120
5	1.410	759.442	24.78	24.11	30.680	7.686	2.772	1.356

Slope ( $m$ ): **2.06451**  
 Intercept ( $b$ ): **-0.02907**  
 Correlation coefficient ( $r$ ): **0.99986**  
 Uncertainty ( $k=2$ ): **0.015 m<sup>3</sup>/min**

**Table 2:** The results of  $Q$  actual calibration data

Plate	Flow rate m <sup>3</sup> /min	Pressure [Pa] mmHg	Temperature [Ta] °C	Temperature [Tm] °C	$\Delta p_{\text{meter}}$ mmHg	$\Delta p_{\text{Orifice}}$ inH <sub>2</sub> O	$\gamma$	Standard Flow [ $Q_s$ ] m <sup>3</sup> /min
1	0.702	759.268	24.51	23.58	55.802	1.742	0.826	0.652
2	1.001	759.347	24.52	23.63	61.117	3.511	1.173	0.923
3	1.117	759.363	24.59	23.82	43.208	4.628	1.347	1.056
4	1.164	759.452	24.69	23.96	31.142	5.207	1.429	1.119
5	1.410	759.442	24.78	24.11	30.680	7.686	1.736	1.356

Slope ( $m$ ): **1.29307**  
 Intercept ( $b$ ): **-0.01819**  
 Correlation coefficient ( $r$ ): **0.99986**  
 Uncertainty ( $k = 2$ ): **0.015 m<sup>3</sup>/min**

\*\*\*End of Certificate of Calibration\*\*\*





THAILAND INSTITUTE OF SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL RESEARCH (TISTR)

Request No.23-67/0522

MTC.No.23-67/0522

Number of page(s) 2

## CALIBRATION CERTIFICATE

**Nomenclature : DRYCAL FLOWMETER**

Manufacturer : BIOS International Corporation, USA.

Serial No.: 105117

Model : DCL-ML

Scale range : 50 ml/min to 2 l/min

Subdivision : ( 0.1, 1) ml/min

**Submitted by :**



**Received date :** 20 June 2024

**Condition of measured item :** Normal

**Calibration date :** 11 July 2024

**Standard :**

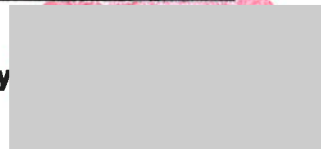
Standard	Certificate No.	Date due	Traceability
RTD Thermometer	PSL-T 0811/67	3-Jul-26	TISTR
Molbox/PressureTransducer/UpStream	MP-0076-23	2-Apr-25	NIMT
Primary Flow Calibrator S/N 119521	MW-0033-23	6-Jun-25	NIMT

**Calibrated by :**



...

**Approved by**



**Director**

**Mechanical Engineering Standards Laboratory**

Ref. 2013267062002229001

Issued Date 23 July 2024

The results relate only to the items tested/calibrated or value assigned.

Advertising the Report/Certificate and publicity of the results except in full are prohibited unless written permission is obtained from the governor of TISTR.

FM.BL.MTC.002 Rev.4

Head Office



Office/Laboratory



Office



THAILAND INSTITUTE OF SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL RESEARCH (TISTR)

Request No.23-67/0522

2/2

MTC.No.23-67/0522

**Calibration point :** (100, 250, 500, 1000, 2000) ml/min

**Ambient condition :** Temperature (  $23 \pm 3$  ) °C , Relative humidity (  $55 \pm 15$  ) %

Atmospheric pressure (  $1010 \pm 13$  ) hPa

**Calibration method :** The flowmeter (UUC) was calibrated by comparison method with standard flowmeter according to CP-370.01.

The reported value is the value that converted to value at reference condition within pressure and temperature of the actual gas entering the UUC

**Measurement data :**

UUC Value (ml/min)	Standard Value (ml/min)	Temperature (°C)	Pressure (hPa)	Deviation (%)	Uncertainty (%)
100.3	100.34	24.977	1001.35	-0.07	1.1
250.7	250.53	25.088	1001.61	+0.08	0.93
499.3	499.06	25.116	1001.75	+0.05	0.93
1002	1001.3	25.091	1002.02	+0.03	0.90
2008	2002.3	25.084	1002.55	+0.29	0.89

The reported expanded uncertainties are based on standard uncertainties multiplied by a coverage factor  $k=2$ , which provides a level of confidence of approximately 95%.

The end of calibration certificate.

The results relate only to the items tested/calibrated or value assigned.  
Advertising the Report/Certificate and publicity of the results except in full are prohibited unless written permission is obtained from the governor of TISTR.

FM.BL.MTC.002 Rev.4

Head Office

Office/Laboratory

Office

# Certificate of Calibrator

## for ST-120 Sound Calibrator

No. 20240708J669

Name of Product Sound Calibrator

Type ST-120

Serial Number ST120C0669E

Specification Class 1

Date 2024/07/16

Tested by



1. Outside : OK

2. Sound Pressure Level : 93.99 dB ; 114.05 dB

3. Frequency : 999.66 Hz

4. Distortion : 1.1 % ; 1.2 %

### Environment conditions :

Air temperature : 25 °C

Relative humidity : 60 %

Static pressure : 101.8 kPa



# CERTIFICATE OF CALIBRATION

NO. 20240708148

Name of Product:	Sound Level Meter
Model:	ST-21D
Serial Number:	820797
Specification:	Class 2
Conclusion:	Pass
Date of calibration:	2024-07-17
Due Date:	2025-07-16

Calibrated by:



- I. This report certifies that all calibration equipment used in the test is traceable with the internal ISO9001 procedures and meets all specification given in the Manual(s) or respectively surpass them, and applies only to the unit identified above.
- II. This certificate is produced with advanced equipment & procedures which permit comprehensive quality assurance verification of all data supplied herein.
- III. This certificate of calibration shall not be reproduced except in full, without written permission of the Scarlet Tech Co Ltd Taiwan.

1. Preliminary inspection: OK

2. Type & serial No. of Microphone: AWA14421A-000416

3. Adjustments to indicated sound levels:

Type of Calibrator B&K 4231

Sound Pressure Level 94.0 dB

4. Measuring up limit: 138 dBA

5. Frequency weightings (Acoustic signal tests for Z weighting, other electric signal tests.)

Equivalent Free-field Sound Level (reference environment conditions) 93.8 dB

Nominal frequency /Hz	Frequency weighting / dB			Nominal frequency /Hz	Frequency weighting / dB		
	A	C	Z		A	C	Z
20	-50.3	-6.3	-0.2	1000	0.0	0.0	0.0
31.5	-39.4	-2.9	0.0	2000	1.3	-0.1	0.0
63	-26.1	-0.8	0.0	4000	1.3	-0.6	0.1
125	-16.2	-0.2	0.0	8000	-1.2	-3.2	0.0
250	-8.6	0.0	0.0	12500	-11.0	-13.0	0.1
500	-3.2	0.0	0.0	/	/	/	/

6. Self-generated noise

Microphone replaced by electrical input signal device

24.5 dB(A)	25.6 dB(C)	33.5 dB(Z)
------------	------------	------------

7. F&S Weighting

Rate of the F weighting decrease (dB/s)	34.4
Rate of the S weighting decrease (dB/s)	4.3
Deviation of F&S	-0.1

8. Level Linearity (A-weighting at frequency 1 kHz)

Reference sound level 90.0 dB

Max error at 10dB steps upper reference sound level 0.1 dB

Max error at 1dB steps within 5dB of the upper limit linear operating range 0.0 dB

Max error at 10dB steps below reference sound level 0.1 dB

Max error at 1dB steps within 5dB upper the lower limit linear operating range 0.1 dB

9. Tone burst response (A Weighting) :

Single Toneburst duration /ms	Toneburst response /dB			
	LAFmax-LA	LASmax-LA	LAE-LA	LAeqT-LA
500	0.0	-4.0	-2.9	-7.0
200	-1.0	-7.4	-6.9	-7.0
2	-18.2	-26.9	-26.9	-7.0
0.25	-27.1	/	-36.1	-7.0

10. Peak C sound level (500Hz) :

Cycle	One cycle	nominal value	Positive half	nominal value	Negative half	nominal value
LCpeak-LC(dB)	3.5	3.5	2.3	2.4	2.3	2.4

11. Overload indication: Pass

12. Statistical analysis function

Sweep signal maximum indicated sound level: 123.0 dB

Sweep amplitude: 40 dB

Scan cycle time: 60 S; Measurement period: 180 S.

Items	Measured value/dB	Theoretical calculated value/dB	Error/dB
LAeq,T	113.3	113.4	-0.1
L5	121.0	121.0	0.0
L10	119.0	119.0	0.0
L50	103.0	103.0	0.0
L90	87.1	87.0	0.1
L95	85.1	85.0	0.1

Uncertainty of measurement results: 0.4 dB (k=2)

Environment conditions

:

Air temperature: 20 °C

Relative humidity: 50 %

Static pressure: 101.8 kPa

Test specifications:

1. All **Scartel's** Sound level Meter has been calibrated in accordance with the requirements as specified in ISO 17025 and the lab calibration procedure SMTP004-CA-152.
2. The electrical tests were performed using an electrical signal substituted for the microphone which was removed and replaced by an equivalent capacitance within a tolerance of  $\pm 20\%$ .
3. The acoustic calibration was performed using an B&K 4226 sound calibrator and corrections was applied for the difference between the free-field and pressure responses of the Sound Level Meter.

References:

IEC 61672-3 Sound Level Meters Part 3: Periodic tests



CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



## CERTIFICATE OF CALIBRATION FOR

NOMENCLATURE : pH METER  
MANUFACTURER : EUTECH INSTRUMENTS  
MODEL / TYPE : PH700  
SERIAL NO. : 983068/93X218814/93X052911[MEC-LAB06]  
CLID. NO. : 372200480  
JOB CONTROL NO. : 240718075312  
CALIBRATION SERVICE : ☐ IN-LABORATORY ☒ ON-SITE

CUSTOMER :

DATE OF RECEIVED : 18 July 2024

DATE OF ISSUED : 25 July 2024

The report of calibration shall not be reproduced except in full without approval of the Calibration Laboratory Co., Ltd.

Calibrated By :

Calibration Engineer

Approved By :

Authorized Signatory

25 July 2024



This Calibration Certificate documents the traceability to national standards, which realize the units of measurement according to the International System of Units (SI)

Certificate No. Q24075312

F3-011-05/12-23

page 1 of 4



## REPORT OF CALIBRATION

### FOR

NOMENCLATURE : pH METER  
MANUFACTURER : EUTECH INSTRUMENTS  
MODEL / TYPE : PH700  
SERIAL NO. : 983068/93X218814/93X052911[MEC-LAB06]  
LOCATION SITE : LABORATORY  
DATE OF CALIBRATION : 20 July 2024

---

#### ENVIRONMENT CONDITIONS :

Temperature : 21°C to 22°C

Relative Humidity : 50% to 53%

#### PROCEDURE USED :

This instrument was calibrated under procedure No. CLC-CPCH-01, CLC-CPTH-03 based on ASTM E 644-04 as calibration guidelines. The calibration was performed by direct measurement with Certified Reference Material (CRM) and comparison with Micro Calibration Bath, Precision Thermometer and IPRT which maintained by the Calibration Laboratory Co., Ltd.

#### REFERENCE STANDARD USED :

1. pH Standard Solution, NIMT TRM CODE TRM-S-2002, TRM CODE TRM-S-2003, TRM CODE TRM-S-2007.
2. pH Standard Solution, Control Company Catalog Number 06664260,11754256, Lot Number CC787362.
3. Micro Calibration Bath, Kambic Model OBM-LT S/N. 18015718.
4. IPRT, SDL Model T100-450-1D S/N. K0897A-1-19.
5. Precision Thermometer, Wika Model CTH 7000 S/N. 014471/18.





# CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



## TRACEABILITY :

1. The measurements are traceable to International System of Units (SI) , through National Institute of Metrology (Thailand).  
Lot Number. 260124, 040822 , 120124. Due Date 04 March 2025.
2. The measurements are traceable to International System of Units (SI) , through Control Company.  
Certificate No. 4281-14495731 , Due Date 27 September 2025.
3. The measurements are traceable to International System of Units (SI) , through Calibration Laboratory Co., Ltd.  
Certificate No. Q23136343 , Due Date 25 December 2024.
4. The measurements are traceable to International System of Units (SI) , through National Institute of Metrology (Thailand).  
Certificate No. TT-0100-23, Due Date 23 August 2024.
5. The measurements are traceable to International System of Units (SI) , through Thailand Institute of Scientific and Technological Research (TISTR). Certificate No. PSL-T 0961/66, Due Date 30 August 2024.

## UNCERTAINTY :

The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor complies with the table which for a normal distribution corresponds to a coverage probability of approximately 95 %.

It has been evaluated according to the "Evaluation of the Uncertainty of Measurement in Calibration (EA-4/02 M:2022)"

**CONDITION OF CALIBRATION ITEM : RECEIVED IN GOOD OPERATIONAL CONDITION**

**MEASUREMENT RESULTS : ( X ) without adjustment ( ) adjustment**

The table in the following gives the calibration results and associated measurement uncertainties of pH meter.

## CALIBRATION DATA

### 1. pH METER RESULT @ 25 °C

Standard pH Buffer Solution (pH)	pH Meter Reading (pH)	pH Meter Reading (mV)	Correction (pH)	Uncertainty of pH Measurement ( $\pm$ pH)	k Factor
1.684	1.67	306	+0.014	0.013	2,20
4.003	4.00	173.0	+0.003	0.013	2,15
7.005	7.02	-4.7	-0.015	0.015	2,06
10.015	9.98	-176.3	+0.035	0.016	2,05

Note. The Scope of Accredited ANAB Certificate No. ACDM-2814 Version 012 Page 4 of 67

### 2. TEMPERATURE RESULT [ THERMISTOR ]

Immersion depth (mm)	Actual Temperature ( °C )	DUC Reading ( °C )	Correction ( °C )	Uncertainty $\pm$ ( °C )
100	25.00	25.0	0.00	0.13

Note. Probe  $\varnothing$  4 mm

Materials : Metal Sheath.

The Scope of Accredited ANAB Certificate No. ACDM-2814 Version 012 Page 56 of 67

The reported uncertainty is based on a standard uncertainty multiplied by coverage factor of  $k = 2,00$ .

**This report is valid for the above stated instrument/s only.**

**### End of Certificate ###**

Certificate No. Q24075312

F3-011-05/12-23

page 4 of 4



CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



## CERTIFICATE OF CALIBRATION

### FOR

NOMENCLATURE : OVEN  
MANUFACTURER : MEMMERT  
MODEL / TYPE : UF110  
SERIAL NO. : B418.1125[MEC-LAB05]  
CLID. NO. : 332102410  
JOB CONTROL NO. : 240718075311  
CALIBRATION SERVICE : ☐ IN-LABORATORY ☒ ON-SITE

CUSTOMER :

DATE OF RECEIVED : 18 July 2024

DATE OF ISSUED : 25 July 2024

The report of calibration shall not be reproduced except in full without approval of the Calibration Laboratory Co., Ltd.

Calibrated By :

Calibration Engineer

Approved By :

Authorized Signatory

25 July 2024



This Calibration Certificate documents the traceability to national standards, which realize the units of measurement according to the International System of Units (SI)

Certificate No. Q24075311

F3-011-05/12-23

page 1 of 4



## REPORT OF CALIBRATION FOR

NOMENCLATURE	:	OVEN
MANUFACTURER	:	MEMMERT
MODEL / TYPE	:	UF110
SERIAL NO.	:	B418.1125[MEC-LAB05]
LOCATION SITE	:	LABORATORY
DATE OF CALIBRATION	:	20 July 2024

### ENVIRONMENT CONDITIONS :

Temperature : 27 °C to 28 °C

Relative Humidity : 50% to 54 %

### PROCEDURE USED :

This instrument was calibrated under procedure No. **CLC-CPH-07** based on **TLAS G-20** as calibration guidelines.

The calibration was performed by using Hydra Data Logger which maintained by the Calibration Laboratory Co., Ltd.

### REFERENCE STANDARD USED :

Hydra Data Logger, Fluke Model 2635A S/N. 5499551.

### TRACEABILITY :

The measurements are traceable to International System of Units (SI) , through Calibration Laboratory Co., Ltd.

Certificate No. Q23116630, Due Date 25 October 2024.

### UNCERTAINTY :

The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor complies with the table which for a normal distribution corresponds to a coverage probability of approximately 95 %.

It has been evaluated according to the "Evaluation of the Uncertainty of Measurement in Calibration (EA-4/02 M:2022)"

Certificate No. Q24075311

F3-011-05/12-23



**CLC**  
Accredited  
ISO/IEC 17025

# CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



**CONDITION OF CALIBRATION ITEM : RECEIVED IN GOOD OPERATIONAL CONDITION**

**MEASUREMENT RESULTS : ( X ) without adjustment ( ) adjustment**

The table in the following gives the calibration results and associated measurement uncertainties of the measuring oven.

## CALIBRATION DATA

### 1. OVEN PERFORMANCE

DUC		Measured Uniformity	Measured Stability	Measured Overall
Setting ( °C )	Indicating ( °C )	( °C )	( °C )	Variation ( °C )
85.0	85.0	0.63	0.44	1.47
104.0	104.0	0.78	0.11	1.10
180.0	180.0	1.63	0.13	2.30

Certificate No. Q24075311

F3-011-05/12-23

page 3 of 4

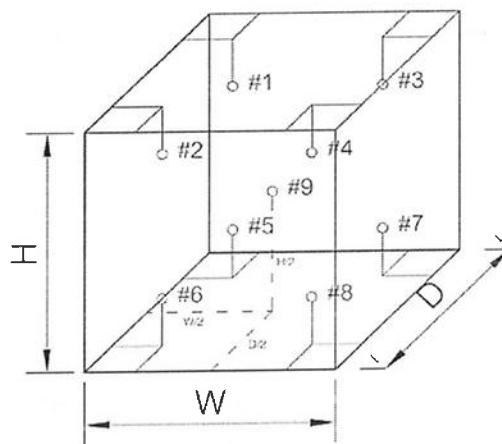
## CALIBRATION DATA

### 2. TEMPERATURE DISTRIBUTION

DUC		Measured Temperature ( °C )@Probe No.9 is Ref.									Uncertainty $\pm$ ( °C )	Coverage factor <i>k</i>
Setting ( °C )	Indicating ( °C )	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
85.0	85.0	84.49	85.15	84.90	85.11	84.84	84.95	84.67	84.81	85.06	0.57	2,00
104.0	104.0	103.32	104.25	103.90	104.17	103.80	103.96	103.57	103.82	104.07	0.46	2,00
180.0	180.0	178.91	181.05	180.19	180.81	179.78	180.41	179.68	180.05	180.48	0.57	2,00

Technical Note : W = 56 cm, D = 40 cm, H = 48 cm.

Note. The Scope of Accredited ANAB Certificate No. ACDM-2814 Version 012 Page 58 of 67



**This report is valid for the above stated instrument/s only.**

**### End of Certificate ###**



# Avio200 Preventive Maintenance Report

Company Name:

Instrument Location:

Instrument Serial No.:

Date:

## ICP-OES/Avio200 Preventive Maintenance (PM)

Company Name:			
Address (Instrument Location):			
Serial Number:		PM Number:	
Customer Name (if applicable):		Telephone Number:	
Service Engineer Name:		Service Order Number:	
Date PM Performed: (DD-MMM-YYYY)		Next PM Due Date: (DD-MMM-YYYY)	
Standard Labor Hours to Complete PM :		4 hours	

Part Number	Release	Publication Date	
09370140 Rev.5	B	January 2018	

### Scope

The purpose of this PM is to ensure the continued functionality of the PerkinElmer/Avio200 by inspecting and replacing any worn or damaged parts. This service should only be performed by a trained representative of PerkinElmer.

The customer should save their method before the PM begins.

### General Instructions:

The customer must provide the engineer operational data to demonstrate recent instrument performance prior to starting the PM. Always check with the customer before making any changes that may affect the customer's analysis or calibration, including a current back-up of system software and/or data files. The completed document should be signed by an authorized PerkinElmer and customer representative and left with the customer. Update the PM sticker and instrument logbook as required.

### Copyright Information

This document contains proprietary information that is protected by copyright. All rights are reserved. No part of this publication may be reproduced in any form whatsoever or translated into any language without the prior, written permission of PerkinElmer, Inc. **Copyright © 2013 PerkinElmer, Inc.**

### Trademarks

Registered names, trademarks, etc. used in this document, even when not specifically marked as such, are protected by law. PerkinElmer is a registered trademark of PerkinElmer, Inc. All other trademarks and registered trademarks not owned by PerkinElmer, Inc. or its subsidiaries that are depicted herein are the property of their respective owners.

**Except as specifically set forth in its terms and conditions of sale, PerkinElmer makes no Warranty of any kind with regard to this document, including, but not limited to, the implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose.**

PerkinElmer shall not be liable for incidental or consequential damages in connection with the furnishing or use of this document.



## Component List

Component / Specific Model	Serial #	Configuration Notes

## Parts Lists

Parts Included with the PM		
Part Number (if applicable)	Description	Quantity
	Air Filter-Spectrometer	
	Air Filter-RF Generator	
	Axial Window	
	Radial Window	
	O-ring kit, injector support adapter	
	O-ring kit, torch	

Additional Reagents and Standards Required for PM				
Part Number (if applicable)	Description	Quantity	Batch/Lot #	Expiration Date: (MM/YY)
	Multi-Element Standard (N069-1579 diluted 10X)	1		
	Instrument Calibration-4 (N9300221 diluted 100X)	1		

# Procedure Checklist

Use (✓) to check off those steps in the checklist that have been completed.

## 1. General:

- ☐ Ask customer about unit's performance since last visit.
- ☐ Check incoming AC line voltage under load for proper levels and grounding.
- ☐ Is the instrument operational?

## 2. Mechanical:

- ☐ Inspect and clean all fans and filters.
- ☐ Inspect and replace torch components and necessary.

Torch Components Replaced: ☐ Yes ☐ No

If yes, list components replaced:

- ☐ Inspect all tubing for signs of cracking or leaking and replace as necessary.

Tubing Replaced: ☐ Yes ☐ No

If yes, list tubing replaced:

- ☐ Inspect the peristaltic pump for proper operation.
- ☐ Check and adjust if necessary, the external nitrogen, argon shear gas and water supply pressures.
- ☐ Check and adjust if necessary, the internal nitrogen, main argon, torch argon and shear gas pressures

Regulator	Measured Pressure	Set Pressure
Nitrogen	N/A	NA (calibrated in Factory)
Main Argon		76psig
Torch Argon		67psig
Shear Gas		65psig
Water		35psi

- ☐ Check the shear gas nozzle for blockages and proper, uniform flow.
- ☐ Inspect nitrogen Hi/Low purge and shear gas solenoids for proper function.
- ☐ Inspect the function of all spectrometer motors. Drive the motors from the Spectrometer DCM. Check all motors, couplings, set screws, gears or drive assembly located on the spectrometer (prism/grating wavelength drives, slits, shutter, DV mirror, X/Y mirror) if problems are found.
- ☐ Perform preventative maintenance on the chiller as required. Make the customer aware of the importance of maintaining the chiller fluid level and filter replacement.
- ☐ Drain air compressor surge tank.
- ☐ Clean exterior of instrument.

### 3. Electrical:

- ☐ Visually inspect all PC boards for cleanliness and signs of corrosion.
  - ☐ Check all RF generator and spectrometer power supply voltages.
  - ☐ Run instrument diagnostic checks from the appropriate Device Control Module.

#### **RF Generator:**

- ☐ Check the RF generator status screens.
- ☐ Check the function of all interlocks.

#### **Spectrometer:**

- ☐ Check the spectrometer status screens.
- ☐ Check for proper function of all motors from the Motor Control window.

### 4. Optical:

- ☐ Check the neon lamp for proper operation.
- ☐ Ensure that neon initialization passes at power up.
- ☐ Ensure that there is a single, well defined peak of sufficient intensity (approximately 15,000 to 60,000 cts.) for the 703.241nm neon line viewed in the DCM Collect Spectra window. Re-generate the neon correction table if problems are encountered. If problems are still exhibited after the table is re-generated, replace the neon lamp assembly.

Neon Lamp Replaced: ☐Yes ☐No

- ☐ Perform the Initialize Optics routine from the Spectrometer Control window.
- ☐ Insure that the routine passes with no error codes. If it fails, run a manual prism scan from the spectrometer DCM.
- ☐ Insure the Dark Current measurement (Detector Calibration) passes at initialization.
- ☐ Check the shutter home sensor position.
- ☐ Check prism/electronics temperature sensor readback values from the DCM. It is normal for these readings to be shown in red. A typical prism temperature is approximately 29.5 degree C. A typical electronics temperature is approximately 35 degree C.
- ☐ Check the detector temperature from the DCM for -7.0 to -8.5 degree C. If outside of this range the detector cooling fan may not be operational. Further inspection may be necessary.
- ☐ Inspect for proper function of the transfer optics. 1) shutter 2) DV mirror 3) X/Y mirror.
- ☐ Clean or replace the axial and radial view windows as necessary.

Axial Window Replaced: ☐Yes ☐No

Radial Window Replaced: ☐Yes ☐No

### 5. Post PM Performance Tests:

- ☐ Perform View Align.

#### **5.1 Spectral Resolution:**

- ☐ Measure the spectrometers ability to separate two adjacent wavelengths.

Parameter	Specification	Test Result	Pass/Fail
As 193.696 - Resolution	≤0.009		
Ni 231.604 - Resolution	≤0.011		
Ni 341.476 - Resolution	≤0.015		
Ba 455.403 - Resolution	≤0.020		

**5.2 Precision:**

- ☐ Test for reproducibility of a set of measurement.

Parameter	Specification	Test Result	Pass/Fail
<b>Zn 213.856</b>	%RSD ≤ 1 %		
<b>Mg 280.856</b>	%RSD ≤ 1 %		
<b>Mg 285.207</b>	%RSD ≤ 1 %		
<b>Ba 455.403</b>	%RSD ≤ 1 %		

**5.4 Mn BEC:**

- ☐ Run Axial and Radial BEC according to the A&T spec, or the commissioning test procedure.

**Mn Background Equivalent Concentration:**

Method "MnBEC" For Samples "IB (2%HNO3)" and "IS (N069-1579/10)", record intensities.

Calculated BEC:  $BEC = (IB * Conc\ of\ Std) / (IS - IB)$ . Where Conc of Std = 1,000 PPB


Element	Mode	Conc.	IB	IS	
<b>Mn 257.610</b>	Radial	1,000 ppb			
<b>Mn 257.610</b>	Axial	1,000 ppb			
<b>Mn 257.610</b>	<b>IB*Conc.</b>	<b>IS - IB</b>	<b>BEC</b>	<b>Spec</b>	<b>Pass/Fail</b>
<b>Radial</b>				<b>&lt;30 PPB</b>	
<b>Axial</b>				<b>&lt;30 PPB</b>	

**6. Review:**

- ☐ Review with the customer PM work performed.
- ☐ Discuss recommended customer supplied materials to have on hand.
- ☐ Attach PM sticker.

## Additional Comments

### Additional Comments Regarding the PM



## Review

***The preventive maintenance checks and if applicable performance tests for ICP-OES/Avio200 have been completed.***

***This ICP-OES/Avio200 Passes ☒ Fails ☐ the preventive maintenance.***

### Review of Preventive Maintenance:

Authorized PerkinElmer Representative:

Date:

(DD-MMM-YYYY)

Authorized Customer Representative:

Date:

(DD-MMM-YYYY)

# เอกสารแนบ13

เอกสารอนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์



## ๒ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

อ้างถึง ๑. คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ/เปลี่ยนแปลงบุคลากร และชนิดสารมลพิษของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
ลงวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔

๒. หนังสือบริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ที่ MEC ๖๘๖-๖๔ ลงวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแนบท้ายหนังสือรับต่ออายุขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด จำนวน ๑ แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ และ ๒ บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ขอต่ออายุ  
หนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขทะเบียน ว-๒๘๓ สถานที่ตั้งเลขที่ ๒/๑๑๔, ๒/๑๑๕  
โครงการ เจเอสพี ซิตี รังสิต คลอง ๑ ซอยรังสิต-นครนายก ๓๔/๑ ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัด  
ปทุมธานี ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว ให้บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ต่ออายุ  
หนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน โดยมีองค์ประกอบดังนี้

ก. ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

๑) [Redacted] ทะเบียนเลขที่ [Redacted]  
๒) [Redacted] ทะเบียนเลขที่ [Redacted]

ข. เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

๑) [Redacted] ทะเบียนเลขที่ [Redacted]  
๒) [Redacted] ทะเบียนเลขที่ [Redacted]  
๓) [Redacted] ทะเบียนเลขที่ [Redacted]  
๔) [Redacted] ทะเบียนเลขที่ [Redacted]  
๕) [Redacted] ทะเบียนเลขที่ [Redacted]  
๖) [Redacted] ทะเบียนเลขที่ [Redacted]  
๗) [Redacted] ทะเบียนเลขที่ [Redacted]  
๘) [Redacted] ทะเบียนเลขที่ [Redacted]  
๙) [Redacted] ทะเบียนเลขที่ [Redacted]  
๑๐) [Redacted] ทะเบียนเลขที่ [Redacted]

๑๑)		ทะเบียนเลขที่	
๑๒)		ทะเบียนเลขที่	
๑๓)		ทะเบียนเลขที่	
๑๔)		ทะเบียนเลขที่	

ค. ขอบข่ายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนให้วิเคราะห์ในน้ำเสีย ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

หนังสือฉบับนี้จะหมดอายุในวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๘ หากประสงค์จะต่ออายุหนังสือ  
รับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ให้ยื่นคำขอต่ออายุพร้อมเอกสารประกอบคำขอต่อ  
กรมโรงงานอุตสาหกรรมภายใน ๓๐ วัน ก่อนวันสิ้นอายุของหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชนซึ่ง  
คำขอต่ออายุดังกล่าวขอรับได้ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม ทั้งนี้ สามารถยื่นคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ที่  
หน้าเว็บไซต์กรมโรงงานอุตสาหกรรม ตาม QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการกองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน  
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม



ยื่นคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์

กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ





เอกสารแนบท้ายหนังสือรับต่ออายุขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

เลขทะเบียน

ที่ ออก ๐๓๑๐(๑)/ ๒๔๑ ๒

ลงวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ขอขยายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๒๐ รายการ

น้ำเสีย จำนวน 20 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Arsenic	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
2	Barium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
3	Biochemical Oxygen Demand	5-Day BOD Test, Azide Modification Method
4	Cadmium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
5	Chemical Oxygen Demand	Closed Reflux, Titrimetric Method
6	Chromium (III)	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Colorimetric Method; Calculation Method
7	Chromium (VI)	Colorimetric Method
8	Copper	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
9	Free Chlorine	Iodometric Method
10	Lead	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
11	Manganese	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
12	Nickel	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
13	Oil & Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method
14	pH	Electrometric Method
15	Selenium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
16	Sulfide	Iodometric Method
17	Temperature	Laboratory and Field Methods
18	Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C
19	Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C
20	Zinc	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method

#### เอกสารอ้างอิง

APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. Washington, DC: APHA, 2017.



ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๕๙๖ ๑

กรมโรงงานอุตสาหกรรม  
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท  
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๐ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง เปลี่ยนแปลงบุคลากรและสารมลพิษที่วิเคราะห์

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

อ้างถึง คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ/เปลี่ยนแปลงบุคลากร และชนิดสารมลพิษของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
ลงวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแนบท้ายหนังสือเปลี่ยนแปลงบุคลากรและสารมลพิษที่วิเคราะห์  
บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด จำนวน ๕ แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
เอกชน เลขทะเบียน ว-๒๘๓ สถานที่ตั้งเลขที่ ๒/๑๑๔, ๒/๑๑๕ โครงการเจเอสพี ซิตี รังสิต คลอง ๑ ซอยรังสิต-  
นครนายก ๓๔/๑ ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี ขอเปลี่ยนแปลงบุคลากรและสารมลพิษ  
ที่วิเคราะห์ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว มีความเห็นดังนี้











๑. ให้ยกเลิกเจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ จำนวน ๓ ราย

- |    |   |               |   |
|----|---|---------------|---|
| ๑) |  | ทะเบียนเลขที่ |  |
| ๒) |  | ทะเบียนเลขที่ |  |
| ๓) |  | ทะเบียนเลขที่ |  |

๒. ให้เพิ่มผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ จำนวน ๒ ราย

- |    |   |               |   |
|----|---|---------------|---|
| ๑) |  | ทะเบียนเลขที่ |  |
| ๒) |  | ทะเบียนเลขที่ |  |

๓. ให้เพิ่มเจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ จำนวน ๕ ราย

- |    |   |               |   |
|----|---|---------------|---|
| ๑) |  | ทะเบียนเลขที่ |  |
| ๒) |  | ทะเบียนเลขที่ |  |
| ๓) |  | ทะเบียนเลขที่ |  |
| ๔) |  | ทะเบียนเลขที่ |  |
| ๕) |  | ทะเบียนเลขที่ |  |

๔. ให้เพิ่มขอบข่ายสารมลพิษที่วิเคราะห์ในน้ำเสีย น้ำใต้ดิน สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว  
และดิน ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

อนึ่ง หนังสือฉบับนี้จะหมดอายุพร้อมหนังสือต่ออายุรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/๒๕๑๒ ลงวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ คือในวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๘ ทั้งนี้ สามารถยื่นคำขอ  
ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ที่หน้าเว็บไซต์กรมโรงงานอุตสาหกรรม ตาม QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

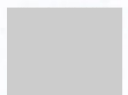


ผู้อำนวยการกองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน  
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

ยื่นคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์

กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ





เอกสารแนบท้ายหนังสือเปลี่ยนแปลงบุคลากรและสารมลพิษที่วิเคราะห์

บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

เลขทะเบียน

ที่ ออก ๐๓๑๐(๑)/ ๕๕๖ ๑

ลงวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๖

ขอขยายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๕๕ รายการ

น้ำเสีย จำนวน 3 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Cyanide	Distillation, Colorimetric Method <sup>[3]</sup>
2	Formaldehyde	Distillation, Colorimetric Method <sup>[2]</sup>
3	Phenols	1) Distillation, Chloroform Extraction Method <sup>[3]</sup> 2) Distillation, Direct Photometric Method <sup>[3]</sup>

น้ำใต้ดิน จำนวน 18 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Antimony	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>
2	Arsenic	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>
3	Barium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>
4	Beryllium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>
5	Cadmium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>
6	Chromium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>
7	Chromium (III)	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Colorimetric Method; Calculation <sup>[3]</sup>
8	Chromium (VI)	Colorimetric Method <sup>[3]</sup>
9	Cyanide	Distillation, Colorimetric Method <sup>[3]</sup>
10	Lead	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>
11	Manganese	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>
12	Nickel	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>
13	Phenols	1) Distillation, Chloroform Extraction Method <sup>[3]</sup> 2) Distillation, Direct Photometric Method <sup>[3]</sup>
14	pH	Electrometric Method <sup>[3]</sup>
15	Selenium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>
16	Silver	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>
17	Vanadium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>
18	Zinc	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[3]</sup>

สิ่งปลูก...

สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว จำนวน 19 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Antimony	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup>
2	Arsenic	2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup> 1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup>
3	Barium	2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup> 1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup>
4	Beryllium	2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup> 1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup>
5	Cadmium	2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup> 1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup>
6	Chromium	2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[7,14]</sup> 1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup>
7	Chromium (III)	2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Alkaline Digestion, Colorimetric Method; Calculation Method <sup>[5,6,7,8]</sup> 1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Waste Extraction, Colorimetric Method; Calculation Method <sup>[1,4,7,8]</sup>
8	Chromium (VI)	Alkaline Digestion, Colorimetric Method <sup>[6,8]</sup>
9	Cobalt	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup> 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
10	Copper	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup> 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
11	Lead	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup> 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
12	Molybdenum	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup> 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
13	Nickel	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup> 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
14	pH	Electrometric Method <sup>[9,10]</sup>
15	Selenium	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup> 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
16	Silver	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup> 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
17	Thallium	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup> 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
18	Vanadium	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup> 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
19	Zinc	1) Waste Extraction, Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[1,4,7]</sup> 2) Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>

**ดิน จำนวน 15 รายการ**

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Antimony	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
2	Arsenic	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
3	Barium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
4	Beryllium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>



ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
5	Cadmium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
6	Chromium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
7	Chromium (III)	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Alkaline Digestion, Colorimetric Method; Calculation Method <sup>[5,6,7,8]</sup>
8	Chromium (VI)	Alkaline Digestion, Colorimetric Method <sup>[6,8]</sup>
9	Lead	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
10	Manganese	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
11	Nickel	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
12	Selenium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
13	Silver	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
14	Vanadium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>
15	Zinc	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method <sup>[5,7]</sup>

#### เอกสารอ้างอิง

- กระทรวงอุตสาหกรรม. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม, พ.ศ. 2548. เรื่อง การกำกัดสิ่งปนื้อหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว.ราชกิจจานุเบกษา. 25 มกราคม 2549. เล่มที่ 123 ตอนพิเศษ 11ง.
- สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย. คู่มือวิเคราะห์น้ำเสีย. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์, 2547.
- APHA, AWWA, WEF. **Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater**. 23<sup>rd</sup> ed. Washington, DC: APHA, 2017.
- United States Environmental Protection Agency. **Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. SW-846**, 1997.
- United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Acid Digestion of Sludges and Sediments and Soils. SW-846 Method 3050B**, 1996.
- United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Alkaline Digestion for Hexavalent Chromium. SW-846 Method 3060A**, 1996.
- 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.

8. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Chromium, Hexavalent (Colorimetric). SW-846 Method 7196A**, 1992.

9. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **pH Electrometric Measurement. SW-846 Method 9040C**, 2004.

10. United States Environmental Protection Agency. Test Methods for Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods. **Soil and Waste pH. SW-846 Method 9045D**, 2004.





ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๑๔ ๓ ๑๙

กรมโรงงานอุตสาหกรรม  
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท  
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง เปลี่ยนแปลงบุคลากรของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

อ้างถึง คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ/เปลี่ยนแปลงบุคลากร และชนิดสารมลพิษของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
ลงวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๖

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์  
เอกชน เลขทะเบียน ว-๒๘๓ สถานที่ตั้งเลขที่ ๒/๑๑๔, ๒/๑๑๕ โครงการ เจเอสพี ซิตี รังสิต คลอง ๑ ซอยรังสิต-  
นครนายก ๓๔/๑ ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี ขอเปลี่ยนแปลงบุคลากรของห้องปฏิบัติการ  
วิเคราะห์ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว มีความเห็นดังนี้

๑. ให้ยกเลิกผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ จำนวน ๑ ราย

ทะเบียนเลขที่

๒. ให้ยกเลิกเจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ จำนวน ๔ ราย

๑)

ทะเบียนเลขที่

๒)

ทะเบียนเลขที่

๓)

ทะเบียนเลขที่

๔)

ทะเบียนเลขที่

๓. ให้เพิ่มผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ จำนวน ๑ ราย

ทะเบียนเลขที่

๔. ให้เพิ่มเจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ จำนวน ๕ ราย

๑)

ทะเบียนเลขที่

๒)

ทะเบียนเลขที่

๓)

ทะเบียนเลขที่

๔)

ทะเบียนเลขที่

๕)

ทะเบียนเลขที่

อนึ่ง หนังสือฉบับนี้...

อนึ่ง หนังสือฉบับนี้จะหมดอายุพร้อมหนังสือต่ออายุรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
คือในวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๘ ทั้งนี้ สามารถยื่นคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ที่หน้าเว็บไซต์กรมโรงงาน  
อุตสาหกรรม

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการกองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน  
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ



ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๔๕๙๐



กรมโรงงานอุตสาหกรรม  
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท  
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง เปลี่ยนแปลงบุคลากรของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

อ้างถึง คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ/เปลี่ยนแปลงบุคลากร และชนิดสารมลพิษของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
ลงวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๗

ตามคำขอที่อ้างถึง บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
เลขทะเบียน ว-๒๘๓ สถานที่ตั้งเลขที่ ๒/๑๑๔,๒/๑๑๕ โครงการ เจเอสพี ซิตี รังสิต คลอง๑ ซอยรังสิต-นครนายก ๓๔/๑  
ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี ขอเปลี่ยนแปลงบุคลากร ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว มีความเห็นดังนี้

๑. ให้ยกเลิกผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ จำนวน ๑ ราย

ทะเบียนเลขที่

๒. ให้ยกเลิกเจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ จำนวน ๑ ราย

ทะเบียนเลขที่

๓. ให้เพิ่มผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน จำนวน ๑ ราย

ทะเบียนเลขที่

๔. ให้เพิ่มเจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน จำนวน ๓ ราย

๑) ทะเบียนเลขที่

๒) ทะเบียนเลขที่

๓) ทะเบียนเลขที่

อนึ่ง หนังสือฉบับนี้จะหมดอายุพร้อมหนังสือต่ออายุรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน  
ในวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๘

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ





ใบรับรองเลขที่ [REDACTED]  
(Certificate No.)

## ใบรับรองระบบงาน (Certificate of Accreditation)

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติการมาตรฐานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๑  
(By Virtue of National Standardization Act B.E. 2551 (2008))

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
(Secretary-General, Thai Industrial Standards Institute)

ออกใบรับรองฉบับนี้ให้  
(Issues this certificate to)

ห้องปฏิบัติการทดสอบบริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด  
(Testing Laboratory, Mine Engineering Consultant Co.,Ltd)

ตั้งอยู่เลขที่  
(Address)

๒/๑๑๔, ๒/๑๑๕ ซอยรังสิต-นครนายก ๓๔/๑ ถนนรังสิต-นครนายก ตำบลประชาธิปัตย์  
อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี  
(2/114, 2/115 Soi Rangsit-Nakorn-Nayok 34/1, Rangsit-Nakorn-Nayok Road, Prachathipat, Thanyaburi, Pathumthani)

ได้รับการรับรองความสามารถ  
(Certificate of competence)

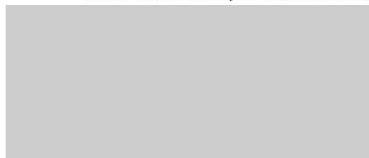
ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. ๑๗๐๒๕ - ๒๕๖๑  
(Standard No. TIS 17025-2561 (2018) (ISO/IEC 17025: 2017))

ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถของ ห้องปฏิบัติการทดสอบและห้องปฏิบัติการสอบเทียบ  
(General requirements for the competence of testing and calibration laboratories)

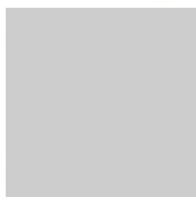
หมายเลขการรับรองที่ ทดสอบ ๐๖๒๓  
(Accreditation No. Testing 0623)

โดยมีรายละเอียดสาขาและขอบข่ายที่ได้ใบรับรอง แสดงไว้ใน QR CODE และ [www.tisi.go.th](http://www.tisi.go.th)  
(Details of the scheme and scope of the certificate are shown in QR CODE and [www.tisi.go.th](http://www.tisi.go.th))

ออกให้ ณ วันที่ ๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕  
(Issue date : 2 May B.E. 2565 (2022))



รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่

(Certification No.)



ชื่อห้องปฏิบัติการ

(Laboratory Name)

บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

(Mine Engineering Consultant Co., Ltd.)

หมายเลขการรับรองที่

(Accreditation No.)

ทดสอบ 0623

(Testing 0623)

ฉบับที่ 03

(Issue No.)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2566

(Valid from)

(21 August B.E.2566 (2023))

ถึงวันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2571

(Until) (17 May B.E.2571 (2028))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

☒ ถาวร

(Permanent)

☐ นอกสถานที่

(Site)

☐ชั่วคราว

(Temporary)

☐เคลื่อนที่

(Mobile)

☐หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
<p>สาขาสิ่งแวดล้อม (Environment field)</p> <p>1. น้ำ (Water)</p>	<p>- Heavy Metals</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cadmium (Cd) 0.01 mg/L to 5 mg/L</li> <li>• Chromium (Cr) 0.01 mg/L to 5 mg/L</li> <li>• Copper (Cu) 0.10 mg/L to 5 mg/L</li> <li>• Iron (Fe) 0.01 mg/L to 5 mg/L</li> <li>• Lead (Pb) 0.01 mg/L to 5 mg/L</li> <li>• Manganese (Mn) 0.10 mg/L to 5 mg/L</li> <li>• Nickel (Ni) 0.01 mg/L to 5 mg/L</li> <li>• Zinc (Zn) 0.10 mg/L to 5 mg/L</li> </ul>	<p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 3120 B, and part 3030 F</p>

รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่

(Certification No.)



ฉบับที่ 03

(Issue No.)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2566

(Valid from)

(21 August B.E.2566 (2023))

ถึงวันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2571

(Until) (17 May B.E.2571 (2028))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

☒ ถาวร

(Permanent)

☐ นอกสถานที่

(Site)

☐ชั่วคราว

(Temporary)

☐เคลื่อนที่

(Mobile)

☐หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
<p>สาขาสังแวดล้อม (Environment field)</p> <p>1. น้ำ (ต่อ) (Water) (Count.)</p>	<p>- Total Suspended Solids 5.0 mg/L to 2 000 mg/L</p> <p>- Total Dissolved Solids 10 mg/L to 2 000 mg/L</p> <p>- Total Solids 10 mg/L to 2 000 mg/L</p> <p>- Total Hardness 1 mg/L to 2 000 mg/L (Expressed as CaCO<sub>3</sub>)</p>	<p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 2540 D</p> <p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 2540 C</p> <p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 2540 B</p> <p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 2340 C</p>

รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่

(Certification No. [REDACTED])



ฉบับที่ 03

(Issue No.)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2566

(Valid from)

(21 August B.E.2566 (2023))

ถึงวันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2571

(Until) (17 May B.E.2571 (2028))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

☒ ถาวร

(Permanent)

☐ นอกสถานที่

(Site)

☐ชั่วคราว

(Temporary)

☐เคลื่อนที่

(Mobile)

☐หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
<p>สาขาสิ่งแวดล้อม (Environment field)</p> <p>2. น้ำเสีย (Wastewater)</p>	<p>- Heavy Metals</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cadmium (Cd) 0.01 mg/L to 10 mg/L</li> <li>Chromium (Cr) 0.01 mg/L to 10 mg/L</li> <li>Copper (Cu) 0.10 mg/L to 10 mg/L</li> <li>Lead (Pb) 0.01 mg/L to 10 mg/L</li> <li>Manganese (Mn) 0.10 mg/L to 10 mg/L</li> <li>Nickel (Ni) 0.01 mg/L to 10 mg/L</li> <li>Zinc (Zn) 0.10 mg/L to 10 mg/L</li> </ul> <p>- Chemical Oxygen Demand (COD) 40 mg/L to 4 000 mg/L</p>	<p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 3120 B, and part 3030 F</p> <p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 5220 C [REDACTED]</p>

รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่

(Certification No.)



ฉบับที่ 03

(Issue No.)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2566

(Valid from)

(21 August B.E.2566 (2023))

ถึงวันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2571

(Until) (17 May B.E.2571 (2028))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

☒ ถาวร

(Permanent)

☐ นอกสถานที่

(Site)

☐ ชั่วคราว

(Temporary)

☐ เคลื่อนที่

(Mobile)

☐ หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
<p>สาขาสิ่งแวดล้อม (Environment field)</p> <p>2. น้ำเสีย (ต่อ) (Wastewater) (Count.)</p>	<p>- Total Suspended Solids 5.0 mg/L to 10 000 mg/L</p> <p>- Total Dissolved Solids 10 mg/L to 10 000 mg/L</p>	<p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 2540 D</p> <p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 2540 C</p>
<p>3. น้ำ และน้ำเสีย (Water and Wastewater)</p>	<p>- pH 2.0 to 10.0</p>	<p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 4500-H<sup>+</sup> B</p>



รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่

(Certification No.)



ฉบับที่ 03

(Issue No.)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2566

(Valid from)

(21 August B.E.2566 (2023))

ถึงวันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2571

(Until) (17 May B.E.2571 (2028))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

☒ ถาวร

(Permanent)

☐ นอกสถานที่

(Site)

☐ ชั่วคราว

(Temporary)

☐ เคลื่อนที่

(Mobile)

☐ หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
<p>สาขาสิ่งแวดล้อม (Environment field)</p> <p>3. น้ำ และน้ำเสีย (ต่อ) (Water and Wastewater) (Count.)</p>	<p>- Biochemical Oxygen Demand (BOD) 2 mg/L to 10 000 mg/L</p> <p>- Chromium Hexavalent (<math>\text{Cr}^{6+}</math>) 0.10 mg/L to 100 mg/L</p> <p>- Sulfate (<math>\text{SO}_4^{2-}</math>) 5 mg/L to 4 000 mg/L</p>	<p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 5210 B and part 4500-O C</p> <p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 3500-Cr B</p> <p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition, 2017, part 4500- <math>\text{SO}_4^{2-}</math> E</p>

รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่

(Certification No.)



ฉบับที่ 03

(Issue No.)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2566

(Valid from)

(21 August B.E.2566 (2023))

ถึงวันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2571

(Until) (17 May B.E.2571 (2028))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

☒ ถาวร

(Permanent)

☐ นอกสถานที่

(Site)

☐ ชั่วคราว

(Temporary)

☐ เคลื่อนที่

(Mobile)

☐ หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
<p>สาขาสิ่งแวดล้อม (Environment field)</p> <p>4. ดิน (Soils)</p>	<p>- Heavy Metals</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Chromium (Cr) 10 mg/kg sample to 100 mg/kg sample</li> <li>Copper (Cu) 10 mg/kg sample to 100 mg/kg sample</li> <li>Nickel (Ni) 10 mg/kg sample to 100 mg/kg sample</li> <li>Zinc (Zn) 10 mg/kg sample to 100 mg/kg sample</li> </ul>	<p>- MEC-WI-43 based on US EPA Method 3050 B Revision 2: 1996 and US EPA Method 6010 D Revision 5: 2018</p>

# เอกสารแนบ14

เอกสารช่วยเหลือชุมชนและกิจกรรมมวลชนสัมพันธ์



ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘  
ตำบลท่าอุแท อำเภอกาญจนดิษฐ์  
จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๑๖๐

๒๗ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขออนุญาตเคราะหฺหินสำหรับปรับพื้นที่บริเวณศาลาประชุมหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘  
เรียน ผู้จัดการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

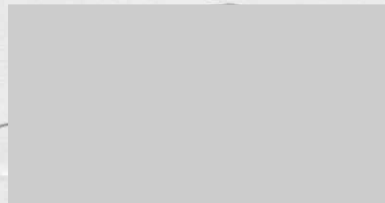
ด้วยทางหมู่บ้าน ได้ปรับพื้นที่บริเวณรอบๆ ศาลาประชุมหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ เพื่อปรับภูมิทัศน์บริเวณ  
รอบๆ ศาลาประจำหมู่บ้าน ซึ่งจะใช้สถานที่ในการจัดงานพิธีต่างๆ

ทางหมู่บ้าน จึงขออนุญาตเคราะหฺหิน จำนวน ๑๐ คันรถ ๖ ล้อ เพื่อปรับพื้นที่บริเวณศาลาประชุมหมู่บ้าน  
หมู่ที่ ๘

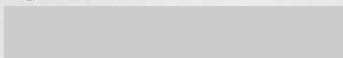
ขอแสดงความนับถือ



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ ต.ท่าอุแท อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี



ผู้ใหญ่บ้าน



ที่ ศธ ๐๔๑๖๓.๐๑๒/๓๓



โรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๘๘ (บ้านคลองควน)

หมู่ ๘ ต.ท่าอุแท อ.กาญจนดิษฐ์

จ.สุราษฎร์ธานี ๘๔๓๔๐

๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ที่ดินสำหรับปรับพื้นที่บริเวณสนามเด็กเล่น ทางเข้าโรงเรียนและบริเวณใกล้เคียง (เพิ่มเติม)

เรียน ผู้จัดการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา

ด้วยทางโรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๘๘ (บ้านคลองควน) ได้รับการสนับสนุนจากผู้ใหญ่ใจดี มอบโต๊ะม้าหินอ่อนหินอ่อน สำหรับนักเรียนและผู้ปกครอง ได้นั่งพัก ทางโรงเรียนจึงขาดเฉพาะหินสำหรับปรับพื้นที่บริเวณสนามเด็กเล่น ทางเข้าโรงเรียนและบริเวณใกล้เคียง (เพิ่มเติม)

ทางโรงเรียนจึงขออนุเคราะห์หิน จำนวน ๔๐ ตัน เพื่อถมปรับพื้นที่ให้เสมอกับถนนคอนกรีต เนื่องด้วยพื้นที่ดังกล่าวเป็นที่ลุ่มมีน้ำขัง

ขอแสดงความนับถือ

รักษาการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการโรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๘๘ (บ้านคลองควน)

ลงชื่อ

ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ ต.ท่าอุแท อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี

โรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๘๘ (บ้านคลองควน)

๐๖ มิถุนายน

4 1 16 ๖ รก นก ลือ

ที่ ศธ ๐๔๑๖๓.๐๑๒/๓๗



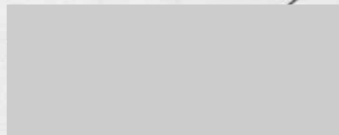
โรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๘๘ (บ้านคลองควน)  
หมู่ ๘ ต.ท่าอุแท อ.กาญจนดิษฐ์  
จ.สุราษฎร์ธานี ๘๔๓๔๐

๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบคุณการอนุเคราะห์ที่ดินสำหรับปรับพื้นที่บริเวณสนามเด็กเล่น ทางเข้าโรงเรียนและบริเวณ  
ใกล้เคียง  
เรียน ผู้จัดการ บริษัท ร็อคศิลาไมนิ่ง จำกัด

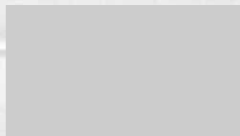
ตามที่ ทางโรงเรียนได้รับความอนุเคราะห์ที่ดิน สำหรับปรับพื้นที่บริเวณสนามเด็กเล่น ทางเข้า  
โรงเรียนและบริเวณใกล้เคียง (เพิ่มเติม) จาก ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทรัพย์ศิลา จำนวน ๔๐ ดัน เพื่อถมปรับพื้นที่  
ให้เสมอกับถนนคอนกรีต เนื่องด้วยพื้นที่ดังกล่าวเป็นที่ลุ่มมีน้ำขัง  
ทางโรงเรียนจึงเรียนมาเพื่อขอบพระคุณเป็นอย่างสูง ไว้ ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ



รักษาการในตำแหน่ง  
ผู้อำนวยการโรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๘๘ (บ้านคลองควน)

ลงชื่อ

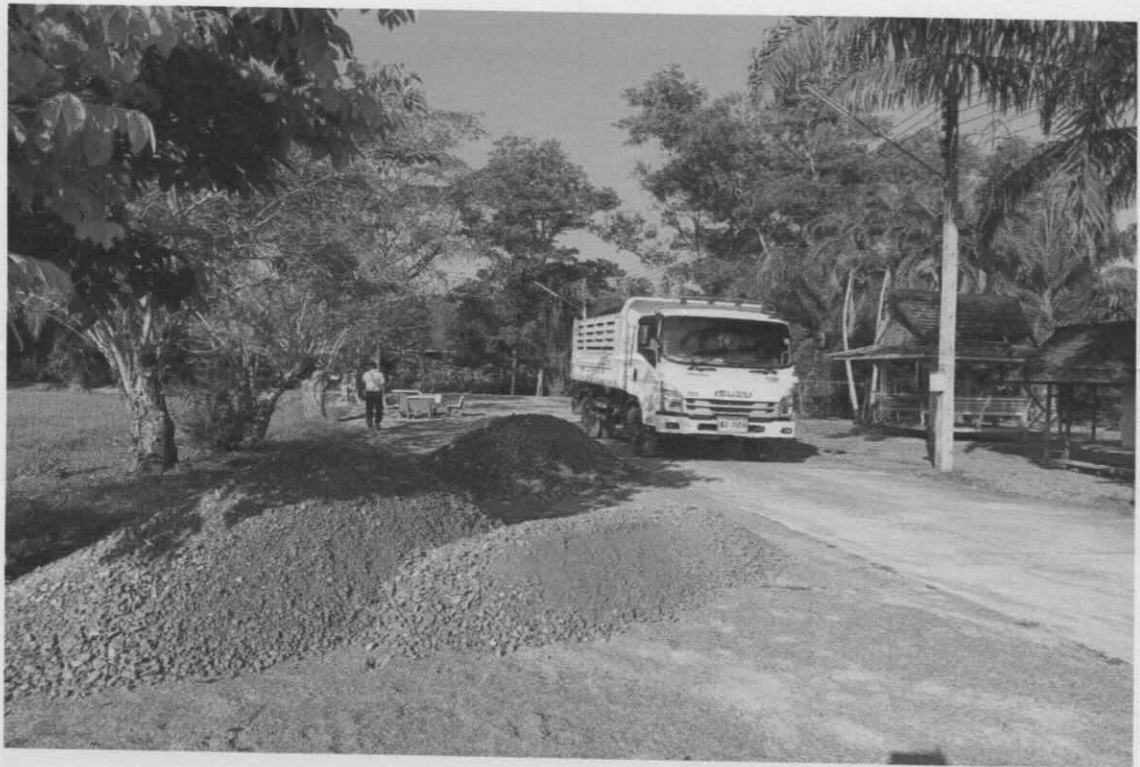


ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ ต.ท่าอุแท อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี

โรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๘๘ (บ้านคลองควน)



โรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๘๘ (บ้านคลองควน)  
ปรับปรุงสนามเด็กเล่น และบริเวณรอบๆ ของโรงเรียน



รักษาการในตำแหน่ง  
ผู้อำนวยการโรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๘๘ (บ้านคลองควน)



โรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๘๘ (บ้านคลองควน)  
ปรับปรุงสนามเด็กเล่น และบริเวณรอบๆ ของโรงเรียน



รักษาการในตำแหน่ง  
ผู้อำนวยการโรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๘๘ (บ้านคลองควน)



## ใบขอความอนุเคราะห์

วันที่ ๒๘ ธันวาคม พ.ศ ๒๕๕๙

เรียน ผู้จัดการ บริษัท ร็อคศิลาไมนิ่ง จำกัด

ข้าพเจ้า นาย วิชัย อดทน อยู่ ๒๒/๒ ซ. พลาธาร ๑/๒ ถนน

มีความประสงค์ขออนุเคราะห์ หิน ๒๐๐ กิโลกรัม จำนวน ๒๒ ตัน

เพื่อ ใช้งาน งาน ก/พ [redacted] ๒๒/๒ ซ. พลาธาร

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณาและขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ลงชื่อ

(ผู้รับสินค้า)

ลงชื่อ...

(ผู้แทนชุมชน)

ลงชื่อ



บริษัท ร็อคซิลามินิ่ง จำกัด (สำนักงานใหญ่)

88/1 หมู่ที่ 7 ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84160

อีเมล : rocksilamining@hotmail.com โทรศัพท์ : 095-2707512

### บันทึกการรับหิน (รายการขออนุเคราะห์)

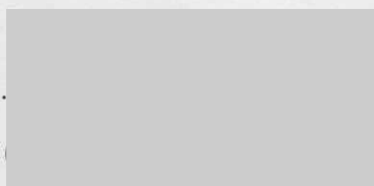
วันที่ 28 มีนาคม 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วยงานที่ติดต่อขอรับการอนุเคราะห์	น้ำหนัก (ตัน)
1	คลุกดิน	นายธนกร เลื่อนนาว	7.97
2	คลุกดิน	นายธนกร เลื่อนนาว	8.41
3	คลุกดิน	นายธนกร เลื่อนนาว	8.56
4	คลุกดิน	นายธนกร เลื่อนนาว	7.40
5			
6			

น้ำหนักสุทธิ (ตัน)

32.34

ลงชื่อ .....



.....ผู้รับสินค้า(รายการอนุเคราะห์)

.....)

...../...../.....