

**รายละเอียดการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง**  
**โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่อทำระบบประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๓**  
**ตำบลทรายมูล อำเภอทรายมูล จังหวัดยโสธร**

**๑. ความเป็นมา**

ตามที่สภาองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล ได้ประชุม สมัยสามัญ สมัยที่ ๔ ครั้งที่ ๑ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ ในวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๒ ณ ห้องประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล ในรายงานการประชุม ระเบียบวาระที่ ๓ หัวข้อ ๓.๗ เรื่อง ขออนุมัติจ่ายเงินสะสมปีงบประมาณ รายละเอียดโครงการใช้จ่ายเงินสะสม จำนวน ๒๔ โครงการ โดยตั้งงบประมาณรวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๕,๑๘๑,๑๐๐.- บาท ( ห้าล้านหนึ่งแสนแปดหมื่นหนึ่งพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน) เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในเขตพื้นที่ องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล นายองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูลจึงสั่งการให้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างโครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่อทำระบบประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๓ ขุดเจาะบ่อบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ลึกประมาณ ๓๗ เมตร พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาล แบบ Submersible ขนาด ๒ แรงม้า ๑ เฟส (๑.๕ kw) พร้อมวางท่อน้ำ พีวีซี ขนาด ๑.๕ นิ้ว ระยะทาง ๔๐ เมตร ตามแบบแปลนและประมาณราคาของกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล ราคาค่าก่อสร้าง ๙๔,๐๐๐ บาท (เก้าหมื่นสี่พันบาทถ้วน) แบบแปลนเลขที่ ๒๔/๒๕๖๓ ประมาณราคา ๒๔/๒๕๖๓

**๒. วัตถุประสงค์**

- ๒.๑ เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำอุปโภคบริโภค
- ๒.๒ เพื่อมีน้ำพอกินพอใช้
- ๒.๓ เพื่อมีน้ำใช้ในด้านการเกษตร

**๓. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา**

- ๓.๑. เป็นนิติบุคคลหรือบุคคลธรรมดา ที่มีอาชีพรับจ้างทำงานโครงการดังกล่าว
- ๓.๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกแจ้งเวียนชื่อเป็นผู้ทำงานของทางราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยการบริหารส่วนท้องถิ่นในขณะที่ยื่นซองเสนอราคา และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
- ๓.๓. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่น ที่เข้าเสนอราคาให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล ณ วันประกาศ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการประกาศจ้างเหมาครั้งนี้
- ๓.๔. ต้องมีผลงานเกี่ยวกับงานก่อสร้างประเภทเดียวกันและวงเงินค่าก่อสร้าง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ ของโครงการ
- ๓.๕. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ
- ๓.๖. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลาง ที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ
- ๓.๗. คุณสมบัติอื่น(ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรายชื่อวิศวกรโยธาผู้ควบคุมงาน พร้อมสำเนาใบประกอบวิชาชีพ พร้อมทั้งอยู่ตามทะเบียนบ้าน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาให้ครบถ้วน มาพร้อมหลักฐานการยื่นข้อเสนอ)

**๔.คุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ(งานจัดซื้อจัดจ้าง) หรือแบบรูปรายการก่อสร้าง(งานก่อสร้าง)**

คุณลักษณะเฉพาะของงานโครงการก่อสร้างให้เป็นไปตามแบบแปลนก่อสร้างและรายละเอียดประกอบแบบแปลนก่อสร้างที่ได้ผ่านการเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการแล้ว จำนวน ๖ แผน ที่เสนอแนบมาด้วยนี้

**๕. พื้นที่ดำเนินการ**

บริเวณบ้านหนองไก่อ้ว หมู่ที่ ๑๓

**๖. ระยะเวลาดำเนินการ**

ดำเนินการก่อสร้างให้แล้วเสร็จภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

**๗. เงื่อนไขการชำระเงิน**

จำนวน ๑ งวดงาน วงเงินตามสัญญาจ้างก่อสร้าง

**๘. การปรับราคาค่างานก่อสร้าง**

การปรับราคาค่างานก่อสร้าง ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่องการพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบการอาชีพงานก่อสร้าง ตามหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๒๐๓/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๓๒

**๙. วงเงินในการจัดจ้าง**

ภายในวงเงินงบประมาณ ๙๔,๐๐๐ บาท โดยตั้งจ่ายจากงบประมาณเงินสะสม แผนงานเคหะและชุมชน งานไฟฟ้าถนน ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปโภค

**๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ**

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล  
กรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่อทำระบบประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๓ ได้ตรวจสอบแล้ว

(ลงชื่อ) ..... ประธานคณะกรรมการกรรมการจัดทำรูปแบบรายการงานก่อสร้าง  
(นายสมภาร พายบุตร์)

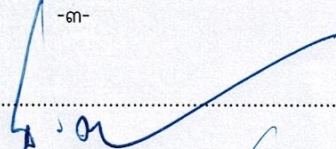
(ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
(นายสุเทพ ขวัญกลาง)

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
(นายศรีนิต บุรัมย์)

ความเห็น ผอ. กองช่าง.....

(นายสมภาร พายบุตร์)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

ความเห็น ปลัด อบต.....



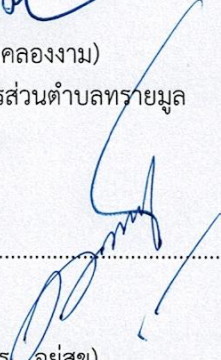
(นายธีระ คลองงาม)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

พิจารณาแล้ว

(  ) เห็นชอบ/อนุมัติ

(  ) ไม่เห็นชอบ/ไม่อนุมัติ เพราะ.....



(นายวิเชียร อยู่สุข)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

# โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่อทำระบบประปาภายในหมู่บ้าน

หมู่ที่ 13

ขุดเจาะบ่อบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึกประมาณ 37 เมตร

พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 2 แรงม้า

1 เฟส(1.5 kW) พร้อมวางท่อส่งน้ำพีวีซีขนาด 1.5 นิ้ว ระยะทาง 40 เมตร

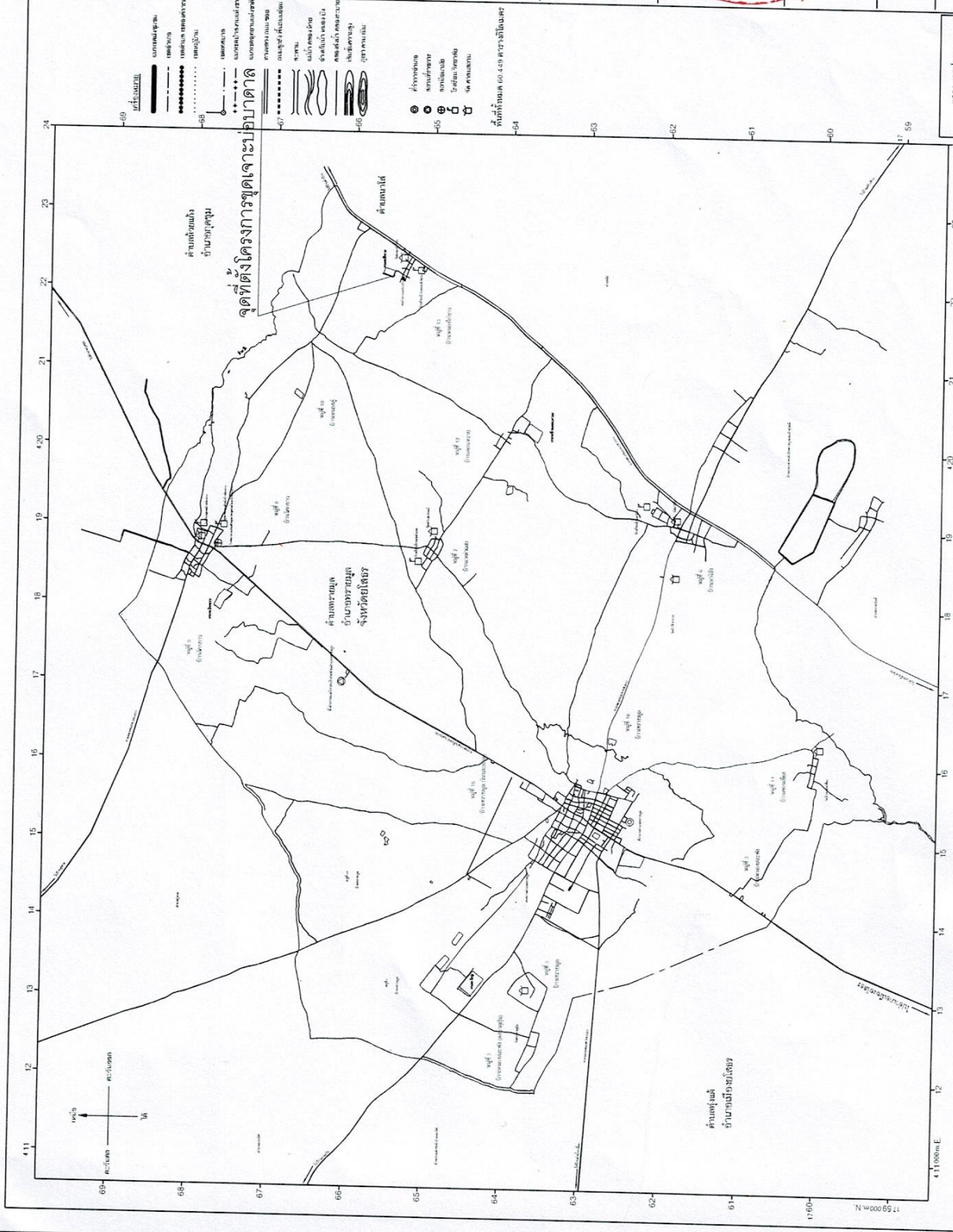
ตามแบบแปลนของ องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

บ้านหนองไถ่ขาว หมู่ที่ 13 ตำบลทรายมูล

อำเภอทรายมูล จังหวัดยโสธร

ปีงบประมาณ 2563

# โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่อทำระบบประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 13



โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่อทำระบบประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 13  
 บ้านหนองไขควง หมู่ 13  
 ต.ทรายมูล อ.ทรายมูล จ.ยโสธร

ผู้ว่าราชการจังหวัดยโสธร  
 (นายสุเทพ ขวัญกลาง)  
 นายช่างโยธา ปฏิบัติงาน

ผู้ตรวจราชการจังหวัดยโสธร  
 (นายสุเทพ ขวัญกลาง)  
 นายช่างโยธา ปฏิบัติงาน

หัวหน้าโครงการ  
 (นายสุเทพ ขวัญกลาง)  
 นายช่างโยธา ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุมโครงการ  
 (นายสุเทพ ขวัญกลาง)  
 นายช่างโยธา ปฏิบัติงาน

นายอำเภอ  
 (นายธีระ กลองงาม)  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล



นายอำเภอ  
 (นายธีระ กลองงาม)  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

มาตราส่วน not to scale  
 วันที่ 2 / 11 / 2562  
 2



# ตำบลทรายมูล

วางท่อส่งน้ำประปาขนาด 1.5 นิ้ว ยาวรวม 40 เมตร  
เชื่อมต่อกับท่อส่งน้ำประปาเดิมไปที่หลังประปา

จุดที่ตั้งโครงการจุดเจาะบ่อนบาดาล

หนองไถขาว

วัดหนองไถขาว

หลังระบบประปา

โรงเรียนหนองไถขาว

๒๕๕๗-๒๕๕๘

บ้านหนองไถขาว

ไป อ.กุตุ้ม

ไป ต.นาโด้

ตำบลนาโด้

### รายละเอียดโครงการ

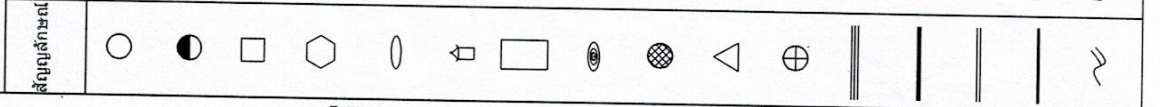
- พื้นที่ก่อสร้าง
- 1. จุดเจาะบ่อนบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึกประมาณ 37 เมตร พร้อมติดตั้งสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 2 แรงม้า 1 เฟส (1.5 KW) พร้อมวางท่อส่งน้ำที่บริเวณ 1.5 นิ้ว ระยะทาง 40 เมตร

ไป จ.ยโสธร

แผนที่เพื่อส่งแบบแสดงที่ตั้งโครงการจุดเจาะบ่อนบาดาล เพื่อทำระบบประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 13

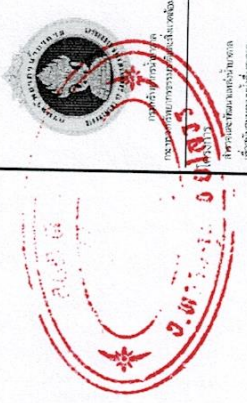


<b>แนวเขตตำบลทรายมูล</b> <b>อำเภอทรายมูล</b> <b>จังหวัดยโสธร</b>	โครงการจุดเจาะบ่อนบาดาล เพื่อทำระบบประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 13
	บ้านหนองไถขาว หมู่ 13 ต.ทรายมูล อ.ทรายมูล จ.ยโสธร
ราษฎร	(นายสุเทพ ขวัญกลาง) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
เขียนแบบ	(นายสุเทพ ขวัญกลาง) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
ตรวจสอบ	(นายสมภาร พามุข) ผู้อำนวยการกองช่าง
เห็นชอบ	(นายธีระ คลองงาม) ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล
ออนุมัติ	(นายวีระชัย อัญญา) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล
แบบแสดง	สังกัด สำนักงาน
มาตรฐาน	มาตรฐาน
วันที่ 2 / 11 / 2562	หน้าที่ 3









กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ  
 กระทรวงพาณิชย์  
 101 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10300  
 โทร. 02-2552-0000

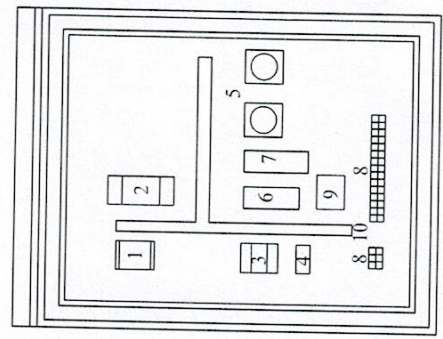
หมายเลขบัญชี	2552
หน่วยงาน	
ที่ตั้ง/เลขที่/ไปรษณีย์	
ชื่อแบบ	
ผู้ขาย/ผู้ผลิต	
STANDARD	
บริษัท/ห้าง/ร้านค้า	
ชื่อ/ประเภทสินค้า/รายการ/มาตรฐาน	
รายละเอียดของสินค้า	
HS CODE	
ขนาด/สี/ชนิด/ชนิดของ	
เลขที่	
REMARKS	
การตั้งชื่อของสินค้า	
วันที่รับ	
ผู้รับ	
ชื่อ	
นามสกุล	
ตำแหน่ง	
เลขที่	



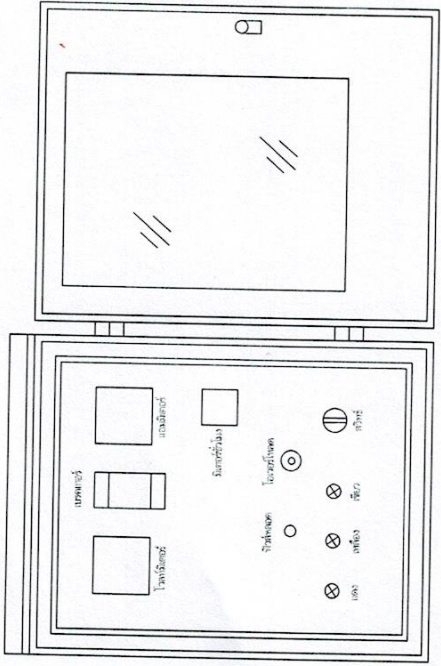
(นายเกียรติ ยุธยา)  
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

**รายการอุปกรณ์**

1. อัลเตอร์โวลท์เตจรีเลย์
2. เบรกเกอร์
3. แฉกเหน็ด
4. โอเวอร์โวลเตจรีเลย์
5. ไทเมอร์รีเลย์
6. รีนาทอปรีเตอร์
7. สตาร์ทคาปรีเตอร์
8. เทอร์มินอล
9. โฟทโวลเตจรีเลย์
10. รางเดินสายไฟ



การวางอุปกรณ์ในตู้ควบคุม



การวางอุปกรณ์หน้าตู้

(นายสมภาร พายบุตร)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(นายสุเทพ ขวัญกลาง)  
 นายช่างโยธา

(นายธีระ คลองงาม)  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

**องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล**  
**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่อทำระบบประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๓
๒. วงเงินงบประมาณ ๙๔,๐๐๐ บาท (เก้าหมื่นสี่พันบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่อทำระบบประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๓ ขุดเจาะบ่อบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ลึกประมาณ ๓๗ เมตร พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาล แบบ Submersible ขนาด ๒ แรงม้า ๑ เฟส (๑.๕ kw) พร้อมวางท่อน้ำ พีวีซี ขนาด ๑.๕ นิ้ว ระยะทาง ๔๐ เมตร ตามแบบแปลนและประมาณราคาของกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล ราคาค่าก่อสร้าง ๙๔,๐๐๐ บาท (เก้าหมื่นสี่พันบาทถ้วน) แบบแปลนเลขที่ ๒๔/๒๕๖๓ ประมาณราคา ๒๔/๒๕๖๓ ระยะเวลาดำเนินการ ๖๐ วัน
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓๐ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๙๓,๐๐๐ บาท (เก้าหมื่นสามพันบาทถ้วน)
๕. บัญชีประมาณราคากลาง
  - ๕.๑ แบบ พร.๕
  - ๕.๒ แบบ พร.๔
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๖.๑ นายธีระ คลองงาม ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ประธานกรรมการ
  - ๖.๒ นายสมภาร พายบุตร ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง กรรมการ
  - ๖.๓ นายสุเทพ ขวัญกลาง ตำแหน่ง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน กรรมการ

ลงชื่อ.....  
(นายธีระ คลองงาม)  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

ลงชื่อ.....  
(นายวิเชียร อยู่สุข)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

สรุปผลการกำหนดราคากลางค่าก่อสร้าง

ปร.5

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

ประเภทงาน โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่อทำระบบประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 13

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

ปริมาณงาน ขุดเจาะบ่อบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึกประมาณ 37 เมตร พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 2 แรงม้า 1 เฟส(1.5 kW) พร้อมวางท่อส่งน้ำพีวีซีขนาด 1.5 นิ้ว ระยะทาง 40 เมตร (ตามแบบ อบต.ทรายมูลกำหนด)

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

แบบเลขที่ 24 / 2563

กำหนดราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 6 แผ่น

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและ ค่าแรงงาน	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร	71,280.84	1.3056	93,064.26	ทบทวนและปรับปรุงตาราง
2	ประเภทงานทาง	-	-	-	ค่า Factor F ใช้ตามหนังสือ
3	ประเภทงานชลประทาน	-	-	-	ที่ กค 0433.2/ว281
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	-	-	ลงวันที่ 19 มิถุนายน 2563
	เงื่อนไข Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %				
	เงินประกันผลงาน 0 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			93,064.26	
	คิดเป็นเงินงบประมาณดำเนินการ(ตามมติสภาสมัยประชุมสามัญ สมัยที่ 4 วันที่ 24 ธ.ค. 2562 )			93,000.00	
	(ตัวอักษร)	(เก้าหมื่นสามพันบาทถ้วน)			
ราคากลางวัสดุก่อสร้างใช้ตามประกาศของพาณิชย์จังหวัดยโสธรและจังหวัดใกล้เคียง เดือนพฤศจิกายน 2563 และราคาวัสดุก่อสร้างที่มีขายตามท้องตลาด ราคากลางวัสดุก่อสร้าง จากสำนักดัชนี เศรษฐกิจการค้า สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ และบัญชีค่าแรงงานของกรมบัญชีกลาง					
	ขนาดหรือเนื้อที่	1.00 จุด	เฉลี่ยราคาประมาณ	93,000.00 บาท/จุด	

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายธีระ คลองงาม)

ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

(ลงชื่อ).....กรรม (ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายสมภาร พายบุตร)

(นายสุเทพ ขวัญกลาง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

ตำแหน่ง นายช่างโยธา ปฏิบัติงาน

แบบกำหนดราคางานก่อสร้าง

แบบ ป.ร.4

แผ่นที่ 1 จากทั้งหมด 1 แผ่น

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

ชื่อโครงการ/งาน โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่อทำระบบประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 13

ปริมาณงาน ขุดเจาะบ่อบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึกประมาณ 37 เมตร พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible

ขนาด 2 แรงม้า 1 เฟส(1.5 KW) พร้อมวางท่อส่งน้ำพีวีซีขนาด 1.5 นิ้ว ระยะทาง 40 เมตร (ตามแบบ อนุมัติ.พรายมูลกำหนด)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองโกขาว หมู่ที่ 13 ตำบลทรายมูล อำเภอทรายมูล จังหวัดยโสธร

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

แบบเลขที่ 24 / 2563 จำนวน 6 แผ่น

กำหนดราคาเมื่อวันที่ ธันวาคม พ.ศ. 2563 ประมาณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)			รวม (บาท)	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ(บาท)	รวมราคาวัสดุ(บาท)	ค่าแรง(บาท)		
1	ขุดเจาะน้ำบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6" ลึก 37 เมตร	1	บ่อ	22,000	22,000.00	6,000	28,000.00	(เหมาจ่าย)
2	เครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 2 แรงม้า 1 เฟส (1.5 KW) สูบปริมาณน้ำได้ 9 ลบ.ม./ชม. ที่ความสูงไม่น้อยกว่า 35 ม.	1	เครื่อง	19,500	19,500.00	2,500.00	22,000.00	
3	ตู้ควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาลขนาด 2 แรงม้า 1 เฟส (1.5 KW)	1	ตู้	4,500	4,500.00	1,000	5,500.00	
4	ท่อAPI หรือASTM.x10 ฟุต พร้อมข้อต่อ 1 อัน dia 2"	10	ท่อน	400	4,000.00	-	4,000.00	
5	สายไฟฟ้า ชนิด VCT ขนาด 3 x 2.5 ตร.มม. หรือ เบอร์ 16	50	ม.	45	2,250.00	-	2,250.00	
6	ท่อPVC.ร้อยสายไฟ(สี่เหลี่ยม) มอก.216-25244 dia 3/4"	11	ท่อน	50	550.00	15	715.00	
7	ประสานท่อที่ปากบ่อบาดาล ตามแบบเลขที่ 911007	1	ชุด	3,000	3,000.00	500	3,500.00	
8	อุปกรณ์ประสานระบบ	1	รายการ	1,500	1,500.00	-	1,500.00	
9	ท่อ P.V.C. เส้นผ่านศูนย์กลาง 1.5 นิ้ว (13.5)	11	ท่อน	151.40	1,665.40	-	1,665.400	
10	ข้อต่อตรง P.V.C. เส้นผ่านศูนย์กลาง 1.5 นิ้ว (13.5)	11	อัน	16.82	185.02	-	185.020	
11	ข้อต่อ 90° เส้นผ่านศูนย์กลาง 1.5 นิ้ว	2	อัน	32.71	65.42	-	65.420	
12	พื้น คสล.ปากบ่อบาดาล ขนาด 1x1 ม.หนา 0.1 ม.	1	หน่วย	600.00	600.00	300	900.000	
13	ค่าแรงขุดดินและวางท่อส่งน้ำประปาขนาด 1.5 นิ้วพร้อมประสานท่อ	40	ม.	-	-	25	1,000.00	
รวมราคาค่าก่อสร้าง							71,280.84	

(ตัวอักษร) (นายสุวิทย์ ชัยบุญครอง) (นายสมชาย พยุบุญตรา) (เจ็ดหมื่นหนึ่งพันสองร้อยแปดสิยบาทแปดสิบสี่สตางค์)

ผู้ควบคุมงาน

ผู้อำนวยการกองช่าง

ผู้ดำเนินการบริหารส่วนตำบล