

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ : โครงการปรับปรุงระบบประปา บ้านผาน้ำทิพย์ หมู่ที่ ๘

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร : ๑๙๒,๐๖๘.๖๐.- บาท (-หนึ่งแสนเก้าหมื่นสองพันหกสิบแปดบาทหกสิบสตางค์บาทถ้วน.-)

๓.ลักษณะงาน

โดยสังเขป : โดยก่อสร้างระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด ๓,๐๐๐วัตต์ พร้อมชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๘" ความลึกไม่น้อยกว่า ๔๒ ม.พร้อมป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์อย่างละ ๑ ป้าย (รายละเอียดตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วงกำหนด) งบประมาณ ๑๙๒,๐๖๘.๖๐.- บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นสองพันหกสิบแปดบาทหกสิบสตางค์บาทถ้วน.-) บ้านผาน้ำทิพย์ หมู่ที่ ๘ ตำบลห้วยม่วง อำเภอกงหรา จังหวัดขอนแก่น

๔.ราคากลางคำนวณ : ณ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๑๙๒,๐๖๘.๖๐.- บาท (-หนึ่งแสนเก้าหมื่นสองพันหกสิบแปดบาทหกสิบสตางค์.-)

๕.บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ บัญชีแสดงปริมาณเนื้องาน ค่าวัสดุก่อสร้าง

๕.๒ สรุปผลการประมาณ ค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง

๕.๓ ราคาพาณิชย์จังหวัดขอนแก่นประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๓

๕.๔ สืบราคาจากท้องตลาด

๖.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายพงษ์ศักดิ์ คำกฤษณา	ตำแหน่ง ปลัด อบต.ห้วยม่วง	ประธานกรรมการ
๖.๒ นายณัฐพงษ์ ปัญญาเจริญผล	ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	กรรมการ
๖.๓ พ.จ.อ.เทอดเกียรติ ศรีอุบล	ตำแหน่ง เจ้าพนักงานสาธารณสุข	กรรมการ

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงระบบประปา บ้านผาน้ำทิพย์ หมู่ที่ 8

สถานที่ก่อสร้าง บ้านผาน้ำทิพย์ หมู่ที่ 8

โดย ก่อสร้างระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด 3,000 วัตต์ พร้อมชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด Ø6" ความลึกไม่น้อยกว่า 42 เมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

คำนวณราคากลาง

เมื่อวันที่ 1 เดือน 2563 พ.ศ.

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างระบบ				
1.1	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 3,000 วัตต์	81,304.89			
	รวมราคาก่อสร้าง	81,304.89	1.2726	103,468.60	
3	งานชุดเจาะบ่อบาดาล				
3.1	ชุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด Ø6" ความลึก				
	ไม่น้อยกว่า 42 เมตร	88,600.00			
	รวมราคาชุดเจาะบ่อบาดาล	88,600.00		88,600.00	
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย.....%				
	เงินประกันผลงานหัก.....%				
	ดอกเบี้ยเงินกู้.....6.....%				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%				
	รวมค่าก่อสร้าง			192,068.60	

คณะกรรมการกำหนดราคากลางลงนาม

1.....ประธานกรรมการ

(นายพงษ์ศักดิ์ คำกุ่มา)

ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

2.....กรรมการ

(นายณัฐพงษ์ ปัญญาเจริญผล)

ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

3.พจอ.....กรรมการ

(เทอดเกียรติ ศรีอุบล)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานสาธารณสุข

- ความเห็นปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

 เห็นชอบ ไม่เห็นชอบเพราะ.....

(นายพงษ์ศักดิ์ คำกุ่มา)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

- ความเห็นนายกองค์การบริหารส่วนตำบล

 อนุมัติ ไม่อนุมัติเพราะ.....

(นายคมเพชร ครรสิงห์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและแรงงานค่าก่อสร้าง

ประมาณราคาค่าก่อสร้าง : โครงการปรับปรุงระบบประปา บ้านผาน้ำทิพย์ หมู่ที่ 8

สถานที่ก่อสร้าง : บ้านผาน้ำทิพย์ หมู่ที่ 8

หน่วยงานประมาณราคา :

ประมาณการโดย :

แบบเลขที่

กรม :

เมื่อวันที่ 10 ก.ค. 2563

รายการเลขที่

กระทรวง :

พ.ศ.

แบบ ปร.4

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์								
1.1	อินเวอร์เตอร์ A series	1.00	ชุด	20,000.00	20,000.00	-	-	20,000.00	
1.2	หัว MC4 (ขั้วต่อ)	10.00	หัว	40.00	400.00	-	-	400.00	
1.3	สาย PV1-F เบอร์ 4 (แดง)	20.00	เมตร	21.20	424.00	-	-	424.00	
1.4	สาย PV1-F เบอร์ 4 (ดำ)	20.00	เมตร	21.20	424.00	-	-	424.00	
รวม (1)					21,248.00		-	21,248.00	
2	งานโครงสร้างเหล็กรองรับแผงเซลล์แสงอาทิตย์								
2.1	เหล็กตัวซี 100x50x20 ทน 3.2 มม.	7.00	ท่อน	480.00	3,360.00	200.00	1,400.00	4,760.00	
2.1	เหล็กตัวซี 75x45x15 ทน 2.3 มม.	4.00	ท่อน	300.00	1,200.00	150.00	600.00	1,800.00	
2.3	เพลทเหล็ก ขนาด 150x200 มม. ทน 9 มม.	4.00	แผ่น	150.00	600.00	120.00	480.00	1,080.00	
2.4	น๊อตยึดเพลท J bolt 19 มม. ยาว 0.20 ม.	16.00	ตัว	22.00	352.00	6.60	105.60	457.60	
2.5	สีเก็บรอยเชื่อมและทาโครงสร้าง	4.00	กระป๋อง	200.00	800.00	40.00	160.00	960.00	
รวม (2)					6,312.00		2,745.60	9,057.60	
3	อุปกรณ์ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์								
3.1	แผงเซลล์แสงอาทิตย์ขนาดไม่น้อยกว่า 300 วัตต์	10.00	แผง	3,100.00	31,000.00	-	-	31,000.00	
3.2	เครื่องสูบน้ำแบบจุ่ม ขนาด 2 แรงม้า	1.00	เครื่อง	20,000.00	20,000.00	-	-	20,000.00	
รวม (3)					51,000.00		-	51,000.00	
รวมราคาทั้งสิ้น								81,304.89	
รวมราคาระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์								81,304.89	