

ใบประมาณราคากลาง

โครงการ : ติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมเดินท่อประปา (บริเวณพุดามา)

ปร.4 1/2

สถานที่ก่อสร้าง : หมู่ที่ 7 บ้านปากเหมือง ตำบลด่านแม่แจลบ อำเภอสรีสวัสดิ์ จังหวัดกาญจนบุรี

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ : กองช่าง อบต.ด่านแม่แจลบ

ประมาณการเมื่อ วันที่ 30 พฤษภาคม 2559

ผู้ประมาณการ : นายวัชรินทร์ ชัยประยุทธ์

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	จำนวนเงิน	หน่วยละ	จำนวนเงิน		
1	ระบบปั้มน้ำสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์								
	แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 250 วัตต์	6.00	แผง	12,500.00	75,000.00	-	-	75,000.00	คุณลักษณะ
	เครื่องสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ (ความสูง 50 ม.)	1.00	ชุด	65,000.00	65,000.00	-	-	65,000.00	เฉพาะตาม
	เครื่องควบคุมระบบสูบน้ำ ขนาด 1,400 วัตต์ MPPT	1.00	ชุด	35,000.00	35,000.00	-	-	35,000.00	เอกสาร
	สายไฟฟ้า VCT 3 4 Sq.mm. 100 ม.	1.00	ม้วน	10,000.00	10,000.00	-	-	10,000.00	แนบท้าย
	งานโครงสร้างรับแผงเซลล์	1.00	งาน	35,000.00	35,000.00	-	-	35,000.00	
	ระบบทดสอบวัดปริมาณน้ำพร้อมมิเตอร์ 1 1/2 นิ้ว	1.00	งาน	12,000.00	12,000.00	-	-	12,000.00	
	ระบบสวิทซ์ตัดต่อความปลอดภัยพร้อมกล่อง	1.00	งาน	10,000.00	10,000.00	-	-	10,000.00	
	ค่าติดตั้งและทดสอบระบบ	1.00	งาน	-	-	35,000.00	35,000.00	35,000.00	
2	ระบบท่อส่งน้ำ ประปาเหล็กออบสังกะสี (BS-M)และท่อ PE 50 มม. PN6								
	ท่อ PE Ø 1 1/2 นิ้ว	50.00	ม.	36.00	1,800.00	15.00	750.00	2,550.00	
	ขนาด Ø 2 นิ้ว พร้อมข้อต่อ (คาดสีน้ำเงิน)	88.00	ท่อน	802.00	70,576.00	240.00	21,120.00	91,696.00	
	ข้อต่อตรง 2 นิ้ว	70.00	อัน	65.00	4,550.00	-	-	4,550.00	
	ยูเนียน 2 นิ้ว	10.00	อัน	150.00	1,500.00	-	-	1,500.00	
	สามทาง 2 นิ้ว ออก 3/4 นิ้ว	7.00	อัน	65.00	455.00	-	-	455.00	
	ประตุน้ำทองเหลือง 2 นิ้ว	1.00	ชุด	850.00	850.00	150.00	150.00	1,000.00	
	เทปพันเกลียว	25.00	ม้วน	25.00	625.00	-	-	625.00	
	รวมยอดยกไป	-	-	-	-	-	-	379,376.00	

ประมาณราคากลาง



