

กลุ่มงาน/งาน เจ้าหน้าที่ติดตั้งระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (ติดตั้งระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่เพื่อการเกษตร ขนาดไม่น้อยกว่า 600 วัตต์ จำนวน 3 ชุด และติดตั้งระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่ออุปโภคบริโภคประชาชน ขนาดไม่น้อยกว่า 2,400 วัตต์ จำนวน 2 ระบบ)

ชื่อโครงการ โครงการส่งเสริมสนับสนุนการใช้พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อลดรายจ่ายด้านพลังงาน
สถานที่ก่อสร้าง 5 แห่ง (ตามหมายเหตุแจ้งท้าย)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานพลังงานจังหวัดพะเยา

คำนำนารถากลางโดย นายปรีชา มะยาระ นายธนาภศ อังฟูธ นายภิตติพันธ์ ทุมไชย เมื่อวันที่ 10 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2560

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
2)	สายไฟ	1	งาน						
	- สาย VCT 2x4 Sq.mm.	20	เมตร	42	840	15	300	1,140	
	- สาย VCT 2x6 Sq.mm.	60	เมตร	56	3,360	15	900	4,260	
	- สาย VCT 3x2.5 Sq.mm.	60	เมตร	26	1,560	15	900	2,460	
	- สาย THW 10 Sq.mm.	10	เมตร	26	260	15	150	410	
	3) ตู้ควบคุม								
	- ตู้ควบคุมระบบสูบน้ำพร้อมเบรกเกอร์	1	ชุด	5,000	5,000	500	500	5,500	
	4) ท่อสายไฟ และอุปกรณ์ประกอบ	1	งาน						
	- ท่อ PVC dia. 1/2"	12	เส้น	32	384	15	180	564	
	- ข้อต่อท่อ PVC dia. 1/2"	15	เส้น	4	60	10	150	210	
- ข้องอ 90 ท่อ PVC dia. 1/2"	10	ชุด	6	60	10	100	160		
- อุปกรณ์ประกอบ	1	งาน	1,000	1,000	2,000	2,000	3,000		
				รวมเฉพาะรายการที่ 2.2				101,704	
2.3 ป้ายโครงการ									
				รวมเฉพาะรายการที่ 2.3				7,500	
				รวมเฉพาะรายการที่ 2.3				245,136.47	
				รวมเฉพาะรายการที่ 2.3				490,272.94	
				รวมเฉพาะรายการที่ 2.3				7,500	
				รวมเฉพาะรายการที่ 2.3				245,136.47	
				รวมเฉพาะรายการที่ 2.3				490,272.94	



ประธานกรรมการ: กรรมการ: กรรมการ:

กลุ่มงาน/งาน จัดหมวดหมู่จัดระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (ติดตั้งระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่เพื่อการเกษตร ขนาดไม่น้อยกว่า 600 วัตต์ จำนวน 3 ชุด และติดตั้งระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อประปาชุมชน ขนาดไม่น้อยกว่า 2,400 วัตต์ จำนวน 2 ระบบ)

ชื่อโครงการ โครงการส่งเสริมสนับสนุนการใช้พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อลดรายจ่ายด้านพลังงาน

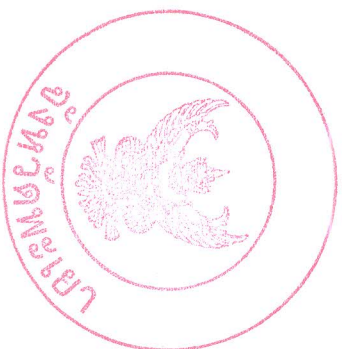
สถานที่ก่อสร้าง 5 แห่ง (ตามหมยเหตุแห่งท้าย)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานพลังงานจังหวัดพะเยา

คำนวณราคากลางโดย นายปรีชา ณะยาระ, นายธนภต อัมพร, นายกิตติพันธ์ หนั้นไชย

เมื่อวันที่ 12 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2560

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
	ค่าวัสดุค่าแรงรวม (1) + (2)				568,746.94		153,330.00	722,076.94	



ประธานกรรมการ.....


กรรมการ.....


กรรมการ.....


เอกสารแนบท้าย

สถานที่ติดตั้งระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์
ตามโครงการส่งเสริมสนับสนุนการใช้พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อลดรายจ่ายด้านพลังงาน

๑. ติดตั้งระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร (แบบเคลื่อนที่) ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐๐ วัตต์
จำนวน ๓ ชุด พื้นที่ดำเนินโครงการดังนี้

๑. เทศบาลตำบลปง อำเภอปง จังหวัดพะเยา

๒. องค์การบริหารส่วนตำบลดอนศรีชุม อำเภอดอกคำใต้ จังหวัดพะเยา

๓. องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านต๋อน อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา

๒. ติดตั้งระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อประปาชุมชน ขนาดไม่น้อยกว่า ๒,๔๐๐ วัตต์
จำนวน ๒ ระบบ พื้นที่ดำเนินโครงการดังนี้

๑. องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยแก้ว อำเภอภูกามยาว จังหวัดพะเยา

๒. เทศบาลตำบลห้วยข้าวกล้า อำเภอจุน จังหวัดพะเยา

Wm Sam Tawit