

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง  
จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน  
ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 1,400,000.00 ..... บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป โครงการวางท่อประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านลำปางกลางตะวันตก หมู่ที่ 3 ตำบลปลงแสนทอง อำเภอเมือง  
จังหวัดลำปาง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 5 มิ.ย. 2569 เป็นเงิน ..... 1,403,138.71 ..... บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

- 6.1 รายงาน ปร.4
- 6.2 รายงาน ปร.4 ครุภัณฑ์
- 6.3 รายงาน ปร.5 (ก)
- 6.4 รายงาน ปร.5 (ข)
- 6.5 รายงาน ปร.6
- 6.6 รายงานแสดงผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบ

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 ถาวร อินทียศ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการกองช่าง
- 7.2 เสกสรรค์ จันอินตา กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ
- 7.3 พงศธร สุตาชู กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

พงศธร สุตาชู

05 มิถุนายน 2569 08:35:22

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง  
จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒  
ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย



แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

สถานที่ก่อสร้าง      ตำบล      กล้วยแพะ      อำเภอ      เมืองลำปาง      จังหวัด      ลำปาง

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ      มีจำนวน      5      ชุด

คำนวณราคากลาง      เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม จำนวน 1.000 หลังละ 78,423.48 บาท	78,423.48	
2	งานโครงสร้างวิศวกรรม จำนวน 1 หลังละ 32,507.49 บาท	32,507.49	
3	งานระบบสุขาภิบาล ดับเพลิงและป้องกันภัย จำนวน 1 หลังละ 360,786.95 บาท	360,786.95	
4	งานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร จำนวน 1 หลังละ 60,436.56 บาท	60,436.56	
5	งานอาคาร : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	870,984.23	

### แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

สถานที่ก่อสร้าง      ตำบล      กล้วยแพะ      อำเภอ      เมืองลำปาง      จังหวัด      ลำปาง

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ      ปร. 4      และ      ปร. 5      ที่แบบ      มีจำนวน      5      ชุด

คำนวณราคากลาง      เมื่อวันที่

สรุป		ราคากลาง	1,403,138.71
	ราคากลาง (..... หนึ่งล้านสี่แสนสามพันหนึ่งร้อยสามสิบแปดบาทเจ็ดสิบเอ็ดสตางค์ .....) .....		

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวตราคางก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล กล้วยแพะ อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ มีจำนวน ชุด

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

( ถาวร อินทียศ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( เสกสรรค์ จันอินตา )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( พงศธร สุตาชู )

กรรมการกำหนดราคากลาง

พงศธร สุตาชู

05 มิถุนายน 2569 08:35:46

## แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล กล้วยแพะ อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานเจาะบ่อน้ำบาดาลท่อ PVC ชั้น 13.5 มอก.17-2561	284,660.48	19,926.23	304,586.71	
2	งานติดตั้งชุดฝาปิดปากบ่อบาดาลชนิด PVC	2,897.19	202.80	3,099.99	
3	งานตรวจสอบชั้นน้ำบาดาลโดยวิธีหยั่งธรณีหลุมเจาะ (Electric Logger)	4,077.42	285.41	4,362.83	
4	งานทดสอบคุณภาพน้ำบาดาล 16 รายการ	2,616.82	183.17	2,799.99	
<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>				<b>314,849.52</b>	

กลุ่มงาน/งาน งานครุภัณฑ์จัดซื้อ  
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง  
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล กล้วยแพะ อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง  
 แบบเลขที่  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร  
 คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
5	งานเจาะสำรวจดินแบบ Boring Test (Soli Boring Test)	13,500.00	945.00	14,445.00	
6	มิเตอร์ไฟฟ้า 1P 2W 5(100) A	650.20	45.51	695.71	
7	ถังเก็บน้ำแบบทรงกลมเปญขนาด 20 ลบ.ม. สูงไม่น้อยกว่า 20 เมตร (ถังเปล่า) พร้อมจัดส่ง	325,000.00	22,750.00	347,750.00	
8	ถังกรองน้ำขนาด 1.50x1.50 เมตร (ถังเปล่า) พร้อมจัดส่ง	90,000.00	6,300.00	96,300.00	
9	งานติดตั้งอินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซลล์แสงอาทิตย์ (Solar pump hybrid Inverter)	55,000.00	0.00	55,000.00	
<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>				<b>829,040.23</b>	

พงศธร สุตาชู

05 มิถุนายน 2569 08:35:38

หน้า 2 จาก 3

กลุ่มงาน/งาน งานครุภัณฑ์จัดซื้อ  
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล กล้วยแพะ อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
10	แผงโซลาเซลล์ (N-Type) ขนาดวัตต์ไม่น้อยกว่า 640 วัตต์	41,944.00	0.00	41,944.00	
รวมค่าก่อสร้าง				870,984.23	

## แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง					
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	กล้วยแพะ	อำเภอ	เมืองลำปาง	จังหวัด	ลำปาง
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร					
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	หน้า			
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่					

( เสกสรรค์ จินอินตา )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( ถาวร อินทยศ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( พงศธร สุตาชู )

กรรมการกำหนดราคากลาง

พงศธร สุตาชู

05 มิถุนายน 2569 08:35:38

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานโครงสร้างวิศวกรรม		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	กล้วยแพะ	อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร		
แบบ พร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม	59,906.41	1.3091	78,423.48	
รวมค่าก่อสร้าง				78,423.48	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 78,423.48 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน งานโครงสร้างวิศวกรรม  
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง  
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล กล้วยแพะ อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง  
 แบบเลขที่  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร  
 แบบ พร. 4 ที่แนบ มีจำนวน 3 หน้า  
 จำนวนราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
				<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>	<b>78,423.48</b>

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 78,423.48 บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานโครงสร้างวิศวกรรม		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	กล้วยแพะ	อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร		
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน	4	หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม	24,831.94	1.3091	32,507.49	
รวมค่าก่อสร้าง				32,507.49	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 32,507.49 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน งานโครงสร้างวิศวกรรม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล กล้วยแพะ อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ พร. 4 ที่แนบ มีจำนวน 4 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
				<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>	
				32,507.49	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 32,507.49 บาท ต่อ 1 หน่วย

### แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานระบบสุขาภิบาล ดับเพลิงและป้องกันภัย		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-		
สถานที่ก่อสร้าง	bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ตำบล กล้วยแพะ อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง		
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร		
แบบ พร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน	7	หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานระบบสุขาภิบาล ดับเพลิงและป้องกันภัย	275,599.23	1.3091	360,786.95	
<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>				<b>360,786.95</b>	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 360,786.95 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน งานระบบสุขภาพ ระดับเพลิงและป้องกันภัย

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล กล้วยแพะ อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ ปร. 4 ที่แนบ มีจำนวน 7 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %				
	เงินประกันผลงานหัก 0 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
				รวมค่าก่อสร้าง 360,786.95	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 360,786.95 บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล กล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัด ลำปาง
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 4 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร	46,166.50	1.3091	60,436.56	
รวมค่าก่อสร้าง				60,436.56	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 60,436.56 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 4 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย	0 %			
	เงินประกันผลงานหัก	0 %			
	ดอกเบี้ยเงินกู้	7 %			
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7 %			
				รวมค่าก่อสร้าง	
				60,436.56	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 60,436.56 บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ ปร. 4 ที่แนบ มีจำนวน 4 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่



( เสกสรรค์ จันอินตา )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

( ถาวร อินทยศ )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( พงศธร สุตาชู )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน                      งานโครงสร้างวิศวกรรม

---

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง                      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
 สถานที่ก่อสร้าง                      ตำบล                      กล้วยแพะ                      อำเภอ                      เมืองลำปาง                      หมู่ที่ ๒                      ตำบล                      กล้วยแพะ                      อำเภอเมือง                      จังหวัด                      ลำปาง                      แบบเลขที่

---

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง                      สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

---

คำนวณราคากลางโดย                      คณะกรรมการกำหนดราคากลาง                      เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรมถังแชมเปญ 20 ลบ.ม. 20เมตร		รวม					59,906.41	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								59,906.41	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคา รวม                      59,906.41                      บาท                      ต่อ 1 หน่วย

พงศธร สุตาชู  
 05 มิถุนายน 2569 08:35:24

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรมถึงchemแปงู 20 ลบ.ม. 20เมตร								
	- ขุดดินฐานรากและถมคืน	31.050	ลบ.ม.	0.00	0.00	153.00	4,750.65	4,750.65	
	- ทราขยหยาบ	1.440	ลบ.ม.	327.10	471.02	121.00	174.24	645.26	
	งานแบบหล่อคอนกรีต								
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีต	31.450	ตร.ม.	401.87	12,638.81	0.00	0.00	12,638.81	
	- ตะปู	7.860	กก.	46.26	363.60	0.00	0.00	363.60	
	- ลวดผูกเหล็ก	33.320	กก.	32.71	1,089.89	0.00	0.00	1,089.89	
	งานเหล็กเสริมคอนกรีต								
	- เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.) เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 มอก. 20-2559 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10 เมตร	.316	ตัน	22,943.93	7,250.28	3,900.00	1,232.40	8,482.68	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.) เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 มอก. 20-2559 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร งานคอนกรีตโครงสร้าง	.759	ตัน	21,647.40	16,430.37	3,900.00	2,960.10	19,390.47	
	- คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม.	.720	ลบ.ม.	1,738.32	1,251.59	0.00	0.00	1,251.59	
	- คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม.	5.700	ลบ.ม.	1,981.31	11,293.46	0.00	0.00	11,293.46	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรมถึงchemแปญ 20 ลบ.ม. 20เมตร	-	-	49,118.90	50,789.02	8,074.00	9,117.39	59,906.41	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								59,906.41	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน งานโครงสร้างวิศวกรรม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล กล้วยแพะ อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรมถังกรองน้ำ 1.50*1.50 เมตร		รวม					24,831.94	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								24,831.94	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 24,831.94

บาท ต่อ 1 หน่วย

พงศธร สุตาชู

05 มิถุนายน 2569 08:35:24

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรมถังกองน้ำ 1.50*1.50 เมตร								
	- งานขุดดินฐานรากและถมคืน	.190	ลบ.ม.	0.00	0.00	153.00	29.07	29.07	
	งานแบบหล่อคอนกรีต								
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีต	1.200	ตร.ม.	401.87	482.24	0.00	0.00	482.24	
	- ตะปู	.300	กก.	46.26	13.87	0.00	0.00	13.87	
	งานเหล็กเสริมคอนกรีต								
	- เหล็ก RB 9 มม. (น้ำหนัก 4.99 กก./เส้น.)	.022	ตัน	21,826.14	480.17	3,900.00	85.80	565.97	
	- สวดผูกเหล็ก	.650	กก.	32.71	21.26	0.00	0.00	21.26	
	งานคอนกรีต								
	- คอนกรีตผสมเสร็จ 280 KSC Cube	.600	ลบ.ม.	1,980.00	1,188.00	0.00	0.00	1,188.00	
	งานโครงสร้างหลังคารับแผงโซลาร์เซลล์								
	- เสาสสำเร็จรูปขนาด 5"x5" สูง 3.00 ม.	3.000	ตัน	900.00	2,700.00	0.00	0.00	2,700.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- เสาส้ำเสร็จรูปขนาด 5"x5" สูง 2.50 ม.	3.000	ต้น	800.00	2,400.00	0.00	0.00	2,400.00	
	- เหล็ก C - 100x50x20x3.2 มม. (34.0 กก./ท่อน)	5.340	ท่อน	926.64	4,948.25	12.00	64.08	5,012.33	
	- รางอลูมิเนียมยึดแผงโซลาร์เซลล์(Solar Alu Standard Rail)	24.000	เมตร	250.00	6,000.00	75.00	1,800.00	7,800.00	
	-	20.000	ตัว	100.00	2,000.00	0.00	0.00	2,000.00	
	อุปกรณ์ยึดรางอลูมิเนียมกับโครงหลังคามทัลชีส(Solar								
	- อุปกรณ์ยึดแผงกับรางริมแผงโซลาร์เซลล์(Solar End Clamp)	8.000	ตัว	40.00	320.00	0.00	0.00	320.00	
	- อุปกรณ์ยึดระหว่างแผงโซลาร์เซลล์(Solar Middle Clamp)	12.000	ตัว	40.00	480.00	0.00	0.00	480.00	
	-	4.000	ตัว	60.00	240.00	0.00	0.00	240.00	
	อุปกรณ์ต่อรางโซลาร์เซลล์ยึดระหว่างแผงโซลาร์เซลล์ (Rail Spilce Kit)								
	- Ground Lug	8.000	ตัว	63.00	504.00	0.00	0.00	504.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- สีนํ้ามันและสีกันสนิม	15.360	ตร.ม.	35.00	537.60	35.00	537.60	1,075.20	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรมถึงกรองน้ำ 1.50*1.50 เมตร	-	-	27,501.62	22,315.39	4,175.00	2,516.55	24,831.94	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								24,831.94	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน งานระบบสุขาภิบาล ดับเพลิงและป้องกันภัย

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง แบบเลขที่

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล กล้วยแพะ อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานระบบท่อประปาและอุปกรณ์ถึงชมเปญ		รวม					24,966.08	
2	งานติดตั้งอุปกรณ์ขานบ่อน้ำบาดาล		รวม					83,296.95	
3	งานประสานระบบถังกรองน้ำ		รวม					167,336.20	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								275,599.23	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 275,599.23 บาท ต่อ 1 หน่วย

พงศธร สุตาชู

05 มิถุนายน 2569 08:35:25

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานระบบท่อประปาและอุปกรณ์ถังเคมี								
	- เชื้อควาล์วทองเหลืองขนาด 3 นิ้ว	1.000	ชุด	2,870.00	2,870.00	615.00	615.00	3,485.00	
	- ประตุน้ำทองเหลืองลิ้นเกด 3 นิ้ว	2.000	ชุด	3,385.00	6,770.00	615.00	1,230.00	8,000.00	
	- ประตุน้ำทองเหลืองลิ้นเกด 2 นิ้ว	1.000	ชุด	1,230.00	1,230.00	410.00	410.00	1,640.00	
	- เกจวัดความดันน้ำหน้าปั๊มไม่น้อยกว่า 2.5 นิ้ว	1.000	ชุด	499.00	499.00	0.00	0.00	499.00	
	- สวิตช์แรงดัน (เพรชเซอร์สวิตซ์/pressure switch)	1.000	ตัว	3,800.00	3,800.00	0.00	0.00	3,800.00	
	- ท่อ พี.วี.ซี ขนาด Ø 2 นิ้ว ชั้น 13.5 ทางน้ำเข้าและทางน้ำออก	10.000	ท่อน	294.77	2,947.70	0.00	0.00	2,947.70	
	- ข้องอ 90 เหล็กอบสังกะสี 3 นิ้ว มอก.	6.000	ตัว	231.88	1,391.28	0.00	0.00	1,391.28	
	- ข้องอ 90 เหล็กอบสังกะสี 1/2 นิ้ว มอก.	3.000	ตัว	14.49	43.47	0.00	0.00	43.47	
	- สามทาง เหล็กอบสังกะสี 3 นิ้ว ลด 2 นิ้ว	1.000	ตัว	310.00	310.00	0.00	0.00	310.00	
	- สามทาง เหล็กอบสังกะสี 1/2 นิ้ว	1.000	ตัว	24.30	24.30	0.00	0.00	24.30	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ประตุน้ำทองเหลือง 1/2 นิ้ว	1.000	ตัว	215.00	215.00	103.00	103.00	318.00	
	- นิปเปิ้ลเหล็ก ขนาด 3 นิ้ว	2.000	ตัว	140.00	280.00	0.00	0.00	280.00	
	- ยูเนียนเหล็กประปาขนาด 3 นิ้ว	2.000	ตัว	580.00	1,160.00	0.00	0.00	1,160.00	
	- ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M ขนาด ๘ 2 นิ้ว	.500	ท่อน	172.04	86.02	0.00	0.00	86.02	
	- ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M ขนาด ๘ 3 นิ้ว	.500	ท่อน	1,962.62	981.31	0.00	0.00	981.31	
	รวมค่างานระบบท่อประปาและอุปกรณ์ถังเคมี	-	-	15,729.10	22,608.08	1,743.00	2,358.00	24,966.08	
2	งานติดตั้งอุปกรณ์ขานบ่อน้ำบาดาล								
	-	8.000	ชุด	73.00	584.00	0.00	0.00	584.00	
	น็อตสกรูยึดปากบ่อบาดาลพร้อมแหวนแบบสแตนเลส ขนาด 5 หุน มม. ยาว 2.5 นิ้ว								
	- เช็ควาล์วทองเหลืองขนาด 2 นิ้ว	1.000	อัน	815.00	815.00	410.00	410.00	1,225.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- บอลาลัวทองเหลือง 2 นิ้ว	2.000	ตัว	875.00	1,750.00	410.00	820.00	2,570.00	
	- ยูเนียนขนาด 2 นิ้ว	1.000	อัน	275.00	275.00	0.00	0.00	275.00	
	- นิปเปิ้ลขนาด 2 นิ้ว	6.000	อัน	88.00	528.00	0.00	0.00	528.00	
	- สามทาง ขนาด 2 นิ้ว	1.000	ชิ้น	45.93	45.93	0.00	0.00	45.93	
	- ข้องอ 90 เหล็กอบสังกะสี 2 นิ้ว	2.000	ตัว	86.79	173.58	0.00	0.00	173.58	
	- หน้างานเหล็ก 2 นิ้ว	2.000	ตัว	283.00	566.00	0.00	0.00	566.00	
	- ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 2 นิ้ว	1.000	เมตร	172.04	172.04	113.00	113.00	285.04	
	- มาตรฐานน้ำชนิดขับเคลื่อนด้วยระบบใบพัด หน้างาน ขนาด 2 นิ้ว	1.000	ตัว	9,288.00	9,288.00	410.00	410.00	9,698.00	
	- สายไฟ VCT IEC53 ขนาด 3 x 2.5 ดร.มม.	148.000	เมตร	73.05	10,811.40	0.00	0.00	10,811.40	
	- สายไฟ IEC01 1x10 SQ.MM.	150.000	เมตร	73.90	11,085.00	0.00	0.00	11,085.00	
	- เส้าไฟฟ้า คอร. 8 เมตร	2.000	ต้น	3,500.00	7,000.00	0.00	0.00	7,000.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	- สาย THW-A 35 sq.mm.	200.000	เมตร	36.70	7,340.00	0.00	0.00	7,340.00	
	- แหรงไฟฟ้าพร้อมถ้วยพร้อมน็อต	3.000	ชุด	370.00	1,110.00	0.00	0.00	1,110.00	
	- บั้มสูบน้ำแบบแบบชนิดจุ่มใต้น้ำพร้อมมอเตอร์ 3 Hp 220V	1.000	ตัว	29,000.00	29,000.00	1,000.00	1,000.00	30,000.00	
	<b>รวมค่างานติดตั้งอุปกรณ์ขานบ่อน้ำบาดาล</b>	-	-	45,055.41	80,543.95	2,343.00	2,753.00	83,296.95	
	<b>งานประสานระบบถังกรองน้ำ</b>								
	- มอเตอร์วาล์วไฟฟ้าแบบปีกผีเสื้อ 3 นิ้ว DC 24Volt	5.000	ตัว	10,800.00	54,000.00	615.00	3,075.00	57,075.00	
	- น๊ิปเปิ้ลเหล็กประปาขนาด 3 นิ้ว	11.000	ตัว	140.00	1,540.00	0.00	0.00	1,540.00	
	- ข้องอเหล็กประปาขนาด 3 นิ้ว	4.000	ตัว	231.88	927.52	0.00	0.00	927.52	
	- สามทางเหล็กประปาขนาด 3 นิ้ว	4.000	ตัว	310.00	1,240.00	0.00	0.00	1,240.00	
	- ยูเนียนเหล็กประปาขนาด 3 นิ้ว	3.000	ตัว	580.00	1,740.00	0.00	0.00	1,740.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M ขนาด ๘ 3 นิ้ว	6.000	เมตร	1,962.62	11,775.72	0.00	0.00	11,775.72	
	- สารกรองน้ำแอกติเวทคาร์บอน ID1,000 (25กก./50ลิตร)	6.000	ถุง	3,300.00	19,800.00	0.00	0.00	19,800.00	
	- สารกรองน้ำไฟโรลูซค์ 100% (25ลิตร)	3.000	ถุง	2,300.00	6,900.00	0.00	0.00	6,900.00	
	- สารกรองน้ำแอนทราไซค์ (50ลิตร)	3.000	ถุง	1,650.00	4,950.00	0.00	0.00	4,950.00	
	- หินกรองและทรายกรอง (25กก./ถุง)	80.000	ถุง	150.00	12,000.00	0.00	0.00	12,000.00	
	- ท่อ PVC.ยาว 4ม.ชั้น 13.5 ปลายธรรมดา Ø 3 นิ้ว	8.000	เมตร	172.04	1,376.32	0.00	0.00	1,376.32	
	- มาตรวัดน้ำชนิดขับเคลื่อนด้วยระบบใบพัด หน้างาน ขนาด 3 นิ้ว	1.000	ตัว	11,880.00	11,880.00	615.00	615.00	12,495.00	
	- ท่อ PVC.ยาว 4ม.ชั้น 13.5 ปลายธรรมดา Ø 3 นิ้ว	120.000	เมตร	172.04	20,644.80	10.00	1,200.00	21,844.80	
	- ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา Ø 3 นิ้ว	30.000	อัน	102.80	3,084.00	0.00	0.00	3,084.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- แอร์วาล์วเหล็กหล่อบอลเดี่ยว 25 มม. มอก.	1.000	ชุด	5,040.00	5,040.00	205.00	205.00	5,245.00	
	- ประตูน้ำทองเหลืองขนาด 3 นิ้ว	1.000	ตัว	3,385.00	3,385.00	615.00	615.00	4,000.00	
	- ท่อ PVC.ยาว 4ม.ชั้น 13.5 ปลายธรรมดา Ø 3 นิ้ว	1.000	เมตร	172.04	172.04	0.00	0.00	172.04	
	- ข้อต่อท่อ PVC ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดันขนาด Ø 3 นิ้ว	4.000	อัน	94.19	376.76	0.00	0.00	376.76	
	- ข้อต่อท่อ PVC แบบเกลียวนอก สำหรับใช้กับท่อรับแรงดันขนาด Ø 3 นิ้ว	2.000	อัน	83.00	166.00	0.00	0.00	166.00	
	- น้้ายาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม ทรายข้าง	4.000	กระป๋อง	157.01	628.04	0.00	0.00	628.04	
	รวมค่างานประสานระบบถังกรองน้ำ	-	-	42,682.62	161,626.20	2,060.00	5,710.00	167,336.20	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								275,599.23	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน งานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร  
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง  
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล กล้วยแพะ อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง แบบเลขที่  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร  
 คำนำณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานระบบไฟฟ้าภายใน		รวม					46,166.50	
2	อื่นๆ		รวม					0.00	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								46,166.50	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 46,166.50 บาท ต่อ 1 หน่วย

พงศธร สุตาชู

05 มิถุนายน 2569 08:35:25

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานระบบไฟฟ้าภายใน								
	- กราวด์ทรอดหุ้ม 5/8 นิ้ว x 8 ฟุต	3.000	อัน	629.00	1,887.00	180.00	540.00	2,427.00	
	- ผงเชื่อมกราวด์ 3 ทาง เบอร์ 25	3.000	ชุด	261.00	783.00	0.00	0.00	783.00	
	- สายไฟ IEC01 1x25 SQ.MM.	20.000	เมตร	124.00	2,480.00	26.00	520.00	3,000.00	
	- สายไฟ IEC01 1x6 SQ.MM.	20.000	เมตร	31.00	620.00	12.00	240.00	860.00	
	- สายไฟ CV/KV 2x4 ตร.มม.	30.000	เมตร	88.00	2,640.00	15.00	450.00	3,090.00	
	- สายโซล่าเซลล์ PV1-F 4 ตร.มม.	20.000	เมตร	50.00	1,000.00	0.00	0.00	1,000.00	
	- ท่อร้อยสายไฟฟ้าสี่เหลี่ยมขนาด 1 นิ้ว	30.000	เมตร	26.75	802.50	26.00	780.00	1,582.50	
	- ตู้เหล็ก ฉา2ชั้นทึบ เบอร์5 570x690x250 มม.	1.000	ใบ	4,800.00	4,800.00	0.00	0.00	4,800.00	
	- ตู้คอนซูมเมอร์ชนิดขนาด 1เฟส 2สาย พร้อมเมน 50A 4 ช่อง	1.000	ตู้	1,780.00	1,780.00	1,000.00	1,000.00	2,780.00	
	- เมนเซอร์กิตเบรกเกอร์ 50 แอมป์ 2P 1เฟส	1.000	ตัว	1,043.00	1,043.00	0.00	0.00	1,043.00	
	- เซอร์กิตเบรกเกอร์ 32 แอมป์ 1P 1เฟส	2.000	ตัว	128.00	256.00	0.00	0.00	256.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- เซอร์กิตเบรกเกอร์ 20 แอมป์ 1P 1เฟส	2.000	ตัว	128.00	256.00	0.00	0.00	256.00	
	- อลูมิเนียมกราวด์เทสบอกซ์ Ground Test Box	1.000	อัน	2,800.00	2,800.00	500.00	500.00	3,300.00	
	- ตู้คอมบายเนอร์ OnGrid AC-DC Combiner box 1String	1.000	ตู้	6,800.00	6,800.00	1,000.00	1,000.00	7,800.00	
	- ขั้วต่อแผงโซลาร์เซลล์ MC4 1.5-6 sq.mm.	2.000	คู่	48.00	96.00	0.00	0.00	96.00	
	งานประกอบตู้ควบคุมปั๊มสูบน้ำแบบชนิดจุ่มไดน้ำ								
	- ตู้เหล็ก ฝาหีบ เบอร์4 440x610x250 มม.	1.000	ใบ	1,025.00	1,025.00	0.00	0.00	1,025.00	
	- เบรกเกอร์ 2P 30A	1.000	ตัว	1,025.00	1,025.00	0.00	0.00	1,025.00	
	- แมกเนติกคอนเทคเตอร์ Coil 220V	1.000	ตัว	2,490.00	2,490.00	0.00	0.00	2,490.00	
	- เฟสโพรเทคเตอร์รีเลย์ 220V	1.000	ตัว	1,290.00	1,290.00	0.00	0.00	1,290.00	
	- เซ้าท์มิเตอร์ 220V	1.000	ตัว	490.00	490.00	0.00	0.00	490.00	
	- ฟิวส์คอนโทรลพร้อมลูกฟิวส์ 2A	2.000	ชุด	125.00	250.00	0.00	0.00	250.00	
	- โวลต์-แอมป์มิเตอร์ ดิจิตอล ขนาด 70 x 70 มม.	1.000	ตัว	220.00	220.00	0.00	0.00	220.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ทามเมอร์ตั้งเวลา 24 ชั่วโมง ดิจิตอล	1.000	ตัว	950.00	950.00	0.00	0.00	950.00	
	- สวิตช์ลูกศร on-off-on	1.000	ตัว	90.00	90.00	0.00	0.00	90.00	
	- ไฟแลมป์โซว 25 mm. 220V	3.000	ตัว	69.00	207.00	0.00	0.00	207.00	
	- ป้ายไฟหน้าตู้ 25 มม.	4.000	อัน	39.00	156.00	0.00	0.00	156.00	
	- เทอร์มินอล 12P	2.000	ตัว	150.00	300.00	0.00	0.00	300.00	
	- มิเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ AMR 1เฟส 220-230V	1.000	ตัว	2,400.00	2,400.00	0.00	0.00	2,400.00	
	- อุปกรณ์ประกอบตู้ (หางปลา, สายไฟฟ้า, รางใส่สาย, ค่าแรง)	1.000	งาน	2,200.00	2,200.00	0.00	0.00	2,200.00	
	<b>รวมค่างานระบบไฟฟ้าภายใน</b>	-	-	31,299.75	41,136.50	2,759.00	5,030.00	46,166.50	
2	<b>อื่นๆ</b>								
	<b>รวมค่าอื่นๆ</b>	-		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
<b>รวมค่าวัสดุ และแรงงาน</b>								<b>46,166.50</b>	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน งานครุภัณฑ์จัดซื้อ  
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง  
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล กล้วยแพะ อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง แบบเลขที่  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร  
 คำวนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	สรุปรวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ งานเจาะบ่อน้ำบาดาลท่อ PVC ชั้น 13.5 มอก.17-2561		รวม					284,660.48	
2	งานติดตั้งชุดฝาปิดปากบ่อบาดาลชนิด PVC		รวม					2,897.19	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 820,346.11 บาท ต่อ 1 หน่วย

พงศธร สุตาชู  
 05 มิถุนายน 2569 08:35:31

กลุ่มงาน/งาน งานครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล กล้วยแพะ บidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	งานตรวจสอบชั้นนำน้ำบาดาลโดยวิธีหยั่งธรณีหลุมเจาะ (Electric Logger)		รวม					4,077.42	
4	งานทดสอบคุณภาพน้ำบาดาล 16 รายการ		รวม					2,616.82	
5	งานเจาะสำรวจดินแบบ Boring Test (Soli Boring Test)		รวม					13,500.00	
6	มิเตอร์ไฟฟ้า 1P 2W 5(100) A		รวม					650.20	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 820,346.11 บาท ต่อ 1 หน่วย

พงศธร สุตาชู

05 มิถุนายน 2569 08:35:31

กลุ่มงาน/งาน งานครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านกล้วยแพะ หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล กล้วยแพะ อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
7	ถังเก็บน้ำแบบทรงกลมเป็ญขนาด 20 ลบ.ม. สูงไม่น้อยกว่า 20 เมตร (ถังเปล่า) พร้อมจัดส่ง		รวม					325,000.00	
8	ถังกรองน้ำขนาด 1.50x1.50 เมตร (ถังเปล่า) พร้อมจัดส่ง		รวม					90,000.00	
9	งานติดตั้งอินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซลล์แสงอาทิตย์ (Solar pump hybrid Inverter)		รวม					55,000.00	
10	แผงโซลาร์เซลล์ (N-Type) ขนาดวัตต์ไม่น้อยกว่า 640 วัตต์		รวม					41,944.00	
รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ								820,346.11	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 820,346.11 บาท ต่อ 1 หน่วย

พงศธร สุตาชู

05 มิถุนายน 2569 08:35:31

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานเจาะบ่อน้ำบาดาลท่อ PVC ชั้น 13.5 มอก.17-2561								
	1.1 งานเจาะบ่อน้ำบาดาลท่อPVCชั้น13.5มอก.17-2561	128.000	148	2,223.91		0.00	0.00	284,660.48	
	รวมค่างานเจาะบ่อน้ำบาดาลท่อ PVC ชั้น 13.5 มอก.17-2561	-	-	2,223.91	284,660.48	0.00	0.00	284,660.48	
2	งานติดตั้งชุดฝาปิดปากบ่อบาดาลชนิด PVC								
	2.1 งานติดตั้งชุดฝาปิดปากบ่อบาดาลชนิดPVC	1.000	1	2,897.19		0.00	0.00	2,897.19	
	รวมค่างานติดตั้งชุดฝาปิดปากบ่อบาดาลชนิด PVC	-	-	2,897.19	2,897.19	0.00	0.00	2,897.19	
3	งานตรวจสอบชั้นน้ำบาดาลโดยวิธีหยั่งธรณีหลุมเจาะ (Electric Logger)								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	3.1	1.000	1	4,077.42		0.00	0.00	4,077.42	
	งานตรวจสอบชั้นน้ำบาดาลโดยวิธีหยั่งธรณีหลุมเจาะ (ElectricLogger)								
	รวมค่างานตรวจสอบชั้นน้ำบาดาลโดยวิธีหยั่งธรณี หลุมเจาะ (Electric Logger)	-	-	4,077.42	4,077.42	0.00	0.00	4,077.42	
4	งานทดสอบคุณภาพน้ำบาดาล 16 รายการ								
	4.1 งานทดสอบคุณภาพน้ำบาดาล16รายการ	1.000	1	2,616.82		0.00	0.00	2,616.82	
	รวมค่างานทดสอบคุณภาพน้ำบาดาล 16 รายการ	-	-	2,616.82	2,616.82	0.00	0.00	2,616.82	
5	งานเจาะสำรวจดินแบบ Boring Test (Soli Boring Test)								
	5.1	1.000	1	13,500.00		0.00	0.00	13,500.00	
	งานเจาะสำรวจดินแบบBoringTest(SoliBoringTest)								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	รวมค่างานเจาะสำรวจดินแบบ Boring Test (Soli Boring Test)	-	-	13,500.00	13,500.00	0.00	0.00	13,500.00	
6	มิเตอร์ไฟฟ้า 1P 2W 5(100) A								
	6.1 มิเตอร์การไฟฟ้า1P2W5(100)A	1.000	1	650.20		0.00	0.00	650.20	
	รวมค่ามิเตอร์ไฟฟ้า 1P 2W 5(100) A	-	-	650.20	650.20	0.00	0.00	650.20	
7	ถังเก็บน้ำแบบทรงกลมเปลวขนาด 20 ลบ.ม. สูงไม่น้อยกว่า 20 เมตร (ถังเปล่า) พร้อมจัดตั้ง								
	7.1	1.000	1	325,000.00		0.00	0.00	325,000.00	
	ถังเก็บน้ำแบบทรงกลมเปลวขนาด20ลบ.ม.สูงไม่น้อยกว่า								
	รวมค่าถังเก็บน้ำแบบทรงกลมเปลวขนาด 20 ลบ.ม. สูงไม่น้อยกว่า 20 เมตร (ถังเปล่า) พร้อมจัดตั้ง	-	-	325,000.00	325,000.00	0.00	0.00	325,000.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
8	ถังกรองน้ำขนาด 1.50x1.50 เมตร (ถังเปล่า) พร้อมจัดส่ง								
	8.1 ถังกรองน้ำขนาด1.50x1.50เมตร(ถังเปล่า)พร้อมจัดส่ง	1.000	1	90,000.00		0.00	0.00	90,000.00	
	รวมค่าถังกรองน้ำขนาด 1.50x1.50 เมตร (ถังเปล่า) พร้อมจัดส่ง	-	-	90,000.00	90,000.00	0.00	0.00	90,000.00	
9	งานติดตั้งอินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซลล์แสงอา ทิตย (Solar pump hybrid Inverter)								
	9.1 งานติดตั้งอินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซลล์แสงอา ทิตย(SolarpumphybridInverter)	1.000	1	55,000.00		0.00	0.00	55,000.00	
	รวมค่างานติดตั้งอินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซล ล์แสงอาทิตย์ (Solar pump hybrid Inverter)	-	-	55,000.00	55,000.00	0.00	0.00	55,000.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
10	แผงโซลาร์เซลล์ (N-Type) ขนาดวัตต์ไม่น้อยกว่า 640 วัตต์								
	10.1 แผงโซลาร์เซลล์(N-Type)ขนาดวัตต์ไม่น้อยกว่า640วัตต์	8.000	8	5,243.00		0.00	0.00	41,944.00	
	รวมค่าแผงโซลาร์เซลล์ (N-Type) ขนาดวัตต์ไม่น้อยกว่า 640 วัตต์	-	-	5,243.00	41,944.00	0.00	0.00	41,944.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน									