

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาลาด หมู่ที่ ๔ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาลาด หมู่ที่ ๔ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,100,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 26 ธ.ค. 2566 เป็นเงิน 1,116,635.66 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 รายงาน ปร.4

6.2 รายงาน ปร.5 (ก)

6.3 รายงาน ปร.6

6.4 รายงานแสดงผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบ

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อถวร อินทียศ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการกองช่าง

7.2 เสกสรรค์ จันอินตา กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ

7.3 นิพนธ์ ปัญญา กรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

7.4 พงศธร สุตาชู กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กคณงาน/งาน	ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบโซลาร์พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาลาด หมู่ที่ ๔ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบโซลาร์พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาลาด หมู่ที่ ๔ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
หมายเลขที่	อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 10 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน	855,266.29	1.3056	1,116,635.66	
รวมค่าก่อสร้าง				1,116,635.66	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 1,116,635.66 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการชุดเจาะบอบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาลาด หมู่ที่ ๔

สถานที่ก่อสร้าง

ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการชุดเจาะบอบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาลาด หมู่ที่ ๔ ตำบลพระบาท

จังหวัด

ลำปาง

แบบเลขที่

อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ ปร. 4 ที่แนบ

มีจำนวน

10

หน้า

คำนวณราคากลาง

เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่าจ้างต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	เงื่อนไขการให้ตาราง Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย	0 %			
	เงินประกันผลงานหัก	0 %			
	ดอกเบี้ยเงินกู้	6 %			
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7 %			
			รวมค่าก่อสร้าง	1,116,635.66	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน

บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม

1,116,635.66

บาท ต่อ 1 หน่วย

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการชดเชยค่าเสียหายโครงการก่อสร้างโครงสร้างเหล็กและระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาลาด หมู่ที่ ๔

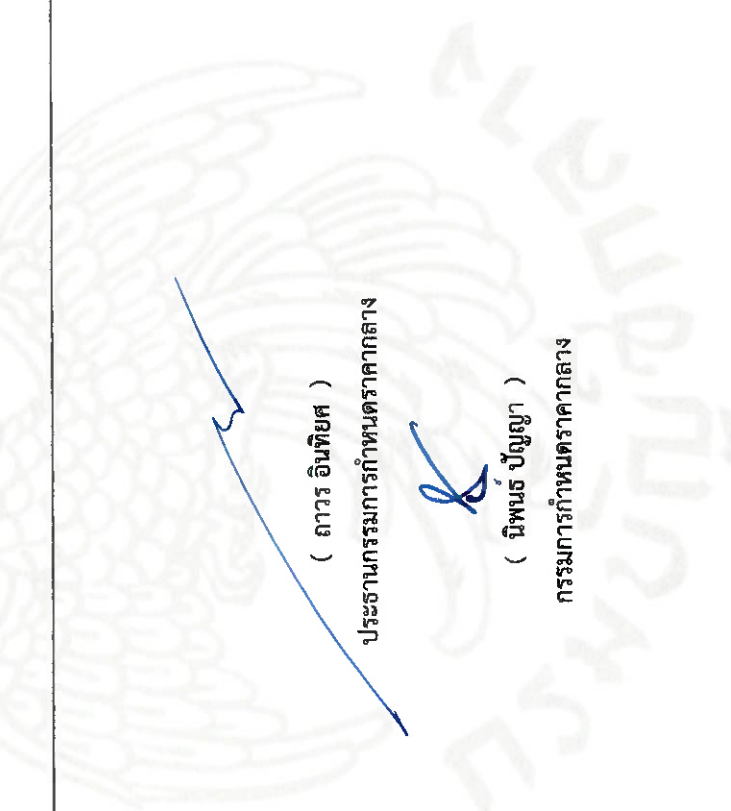
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล อำเภอเมือง จังหวัด ลำปาง

แบบเลขที่ บ้านเลขที่ ๑๑๑ หมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านผา อำเภอเมือง จังหวัด ลำปาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ ปร. 4 ที่แนบ มีจำนวน 10 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ _____



(อาร อินทิต)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(เลกครค จันอินตา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(พงศธร สุตาชู)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกาศราคากลางก่อสร้างโครงการชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาลาด หมู่ที่ ๔ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาลาด หมู่ที่ ๔ ตำบลพระบาท ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง อำเภอเมือง ลำปาง

แบบเลขที่ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ มีจำนวน 1 ชุด

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

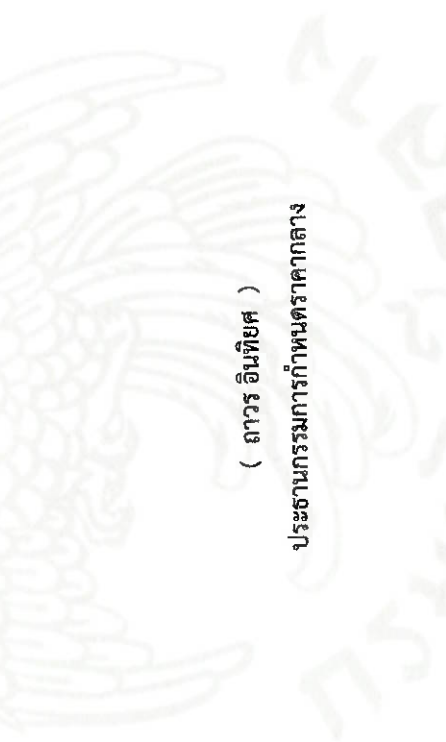
ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน จำนวน 1.000 ท่อถึง 1,116,635.66 บาท	1,116,635.66	
สรุป	ราคากลาง	1,116,635.66	
ราคากลาง (..... หนึ่งในสี่แสนหนึ่งหมื่นหกพันหกกรวยสามสิบห้าบาทหกสิบหกสตางค์)			

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการชุดเจาะบอบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายใต้ชุมชนบ้านผาตลาด หมู่ที่ ๔ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการชุดเจาะบอบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายใต้ชุมชนบ้านผาตลาด หมู่ที่ ๔ ตำบลพระบาท ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
สถานที่ก่อสร้าง	อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคากลางก่อสร้างโครงการชุดเจาะบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาตลาด หมู่ที่ ๔ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ด่วนวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการชุดเจาะบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาตลาด หมู่ที่ ๔ ตำบลพระบาท ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
สถานที่ก่อสร้าง	อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่



(เสกสรรค์ จันอินตา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นิพนธ์ ปัญญา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(พงศธร สุตาชู)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาตลาด หมู่ที่ ๔ ตำบล พระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล พระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					32,095.67	
2	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง		รวม					111,986.72	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 855,266.29

บาท ต่อ 1 หน่วย

พงศธร สุตาชู

23 มิถุนายน 2566 08:46:25

กคณงาน/งาน ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์และปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ภายในชุมชนบ้านผาลาด หมู่ที่ ๔
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ท่าบ่อ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง จังหวัด ลำปาง ประเภท แบบเลขที่
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
 ตำแหน่งราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร		รวม					428,659.40	
4	งานครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำ		รวม					282,524.50	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								855,266.29	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 855,266.29 บาท ต่อ 1 หน่วย

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	งานโครงสร้างหลังคารับแผงโซลาร์เซลล์								
	- เสาสำเร็จรูปขนาด 6"x6" สูง 3.00 ม.	4.000	ตัน	700.00	2,800.00	210.00	840.00	3,640.00	
	- เสาสำเร็จรูปขนาด 6"x6" สูง 2.50 ม.	4.000	ตัน	600.00	2,400.00	180.00	720.00	3,120.00	
งานโครงสร้างเหล็กรูปพรรณ									
- เหล็ก C - 100x50x20x3.2 มม. (34.0 กก./ทอน)	11.000	ทอน	876.17	9,637.87	340.00	3,740.00	13,377.87		
-		6.240	ตร.ม.	57.16	356.67	38.00	237.12	593.80	
งานทาสีกันสนิมและงานทาสีน้ำมันโครงสร้างเหล็กรูปพรรณ									
งานรางและอุปกรณ์ยึดแผงโซลาร์เซลล์									
- รางอลูมิเนียมยึดแผงโซลาร์เซลล์ยาว 4800 มม. (Solar Alu Standard Rail)	8.000	ทอน		620.00	4,960.00	200.00	1,600.00	6,560.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ			ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน			
	- อุปกรณ์โครงอลูมิเนียมกับโครงหลังคาเมทัลชีส (Solar L-Feet)	28.000	ตัว	70.00	1,960.00	0.00	0.00	1,960.00		
	- อุปกรณ์ยึดแผงกับรางรีโมเนอเบิล (Solar End Clamp)	8.000	ตัว	33.00	264.00	0.00	0.00	264.00		
	- อุปกรณ์ยึดระหว่างแผงโซลาร์เซลล์ (Solar Middle Clamp)	36.000	ตัว	33.00	1,188.00	0.00	0.00	1,188.00		
	- วัสดุโครงอลูมิเนียม (Solar Alu Standard Rail Splice Kit)	8.000	ตัว	58.00	464.00	0.00	0.00	464.00		
	- Ground Lug	16.000	ตัว	58.00	928.00	0.00	0.00	928.00		
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	3,105.33	24,958.54	968.00	7,137.12	32,095.67		
2	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง งานวางท่อพีวีซีจากบ่อบาดาลลงถึงกรงน้ำของ ประปาหมู่บ้าน									

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 1.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว	330.000	เมตร	75.94	25,060.20	40.00	13,200.00	38,260.20	
	- ท่อต่อตรงพีวีซี เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว	80.000	อัน	24.30	1,944.00	0.00	0.00	1,944.00	
	- น้ำยอปะสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม	3.000	กระป๋อง	130.84	392.52	0.00	0.00	392.52	
	งานเปลี่ยนหินกรอน้ำและทรายกรอน้ำถึงกรอง แบบถังเหล็ก และงานเปลี่ยนมาตรวัดน้ำ และประตูน้ำเหล็กหล่อ								
	- หินกรองและทรายกรอง (25กก./ถุง)	120.000	ถุง	75.00	9,000.00	10.00	1,200.00	10,200.00	
	- ประตูน้ำบนดิน มอก.ชนิดเหล็กหล่อหน้างาน 3 นิ้ว	2.000	ตัว	6,100.00	12,200.00	600.00	1,200.00	13,400.00	
	- เช็ควาล์วมีระบายชนิดเหล็กหล่อหน้างาน 3 นิ้ว	2.000	ตัว	3,780.00	7,560.00	300.00	600.00	8,160.00	
	- ชุดวาล์วทองเหลืองขนาด 3 นิ้ว	2.000	ตัว	1,515.00	3,030.00	300.00	600.00	3,630.00	
	- มาตรวัดน้ำชนิดใบพัด ระบบแม่เหล็ก 2 ชั้นหน้างาน ขนาด 2 นิ้ว	1.000	อัน	11,000.00	11,000.00	400.00	400.00	11,400.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- มาตรการด้านชนิดใบพัด ระบบแม่เหล็ก 2 ชั้นหน้างาน ขนาด 4 นิ้ว	1.000	อัน	23,800.00	23,800.00	800.00	800.00	24,600.00	
	รวมค่างานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง	-	-	46,501.08	93,986.72	2,450.00	18,000.00	111,986.72	
3	งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร งานระบบไฟฟ้าภายใน - แผงกราวด์ที่จากเหล็กอาบแดงขนาด 5/8" ยาว 2.40 เมตร - ผงเชื่อมกราวด์ 1 ทง เบอร์ 25-50 - อลูมิเนียมเทสล็อก 1 ทง - Safety Switch Non-Fuse 3P 600V 60A (indoor) - ตู้โหลดเซนเตอร์ 3P พรอมเมน (indoor) 18ช่อง	3.000	ชุด	320.00	960.00	100.00	300.00	1,260.00	
		3.000	ชุด	245.00	735.00	0.00	0.00	735.00	
		1.000	ตัว	1,800.00	1,800.00	0.00	0.00	1,800.00	
		1.000	ตัว	6,500.00	6,500.00	100.00	100.00	6,600.00	
		1.000	ตู้	5,700.00	5,700.00	100.00	100.00	5,800.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ลูกขอย 3P 20 แอมป์	4.000	ตัว	1,690.00	6,760.00	0.00	0.00	6,760.00	
	- ลูกขอย 1P 20 แอมป์	3.000	ตัว	128.00	384.00	0.00	0.00	384.00	
	- ลูกขอย 1P 30 แอมป์	3.000	ตัว	128.00	384.00	0.00	0.00	384.00	
	- เพาเวอร์มิเตอร์ 3P RS485	1.000	ตัว	4,829.00	4,829.00	0.00	0.00	4,829.00	
	งานติดตั้งชุดโซลาเซลล์แบบ Hybrid								
	- แผงผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ 450 วัตต์ชิ้นละเป็นเงิน MIT	20.000	แผง	8,775.00	175,500.00	90.00	1,800.00	177,300.00	
	- กริดไทท์ อินเวอร์เตอร์ 3PH, 220/380Volt ขนาดไม่น้อยกว่า 10KW	1.000	เครื่อง	36,900.00	36,900.00	500.00	500.00	37,400.00	
	- ตู้คอมบายเนอร์ Combinerbox Grid-Tie 2 String 3เฟส AC DC	1.000	ตู้	7,200.00	7,200.00	0.00	0.00	7,200.00	
	- ชุดต่อแผงโซลาเซลล์ MC4 1.5-6 sq.mm.	4.000	คู่	47.00	188.00	0.00	0.00	188.00	
	งานติดตั้งบัสบาร์และบัสตู้								
	- บัสตู้บัสบาร์แบบทองเหลืองขนาด 3 Hp 380V	2.000	ตัว	10,885.00	21,770.00	0.00	0.00	21,770.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- บั้มสูบน้ำแบบบาดลขนาด 3 Hp 380V	2.000	ตัว	21,300.00	42,600.00	0.00	0.00	42,600.00	
	-	4.000	ตู้	12,915.00	51,660.00	0.00	0.00	51,660.00	
	ตู้ควบคุมบั้มสูบน้ำแบบหอยโข่งและแบบบาดลขนาด 3 Hp 380V	4.000	ตัว	590.00	2,360.00	100.00	400.00	2,760.00	
	งานทอดรอยสายไฟฟ้า PV	330.000	เมตร	39.50	13,035.00	25.00	8,250.00	21,285.00	
	- ท่อ PVC สีเหลือง 1"	1.000	งาน	2,607.00	2,607.00	0.00	0.00	2,607.00	
	- เบ็ดเหล็กดีด								
	งานเดินสายไฟฟ้าภายใน	10.000	เมตร	25.60	256.00	12.00	120.00	376.00	
	- สายไฟฟ้า IEC01 6 Sq.mm. (สีเขียว-เหลือง)	5.000	เมตร	171.90	859.50	40.00	200.00	1,059.50	
	- สายไฟฟ้า IEC01 50 sq.mm.	15.000	เมตร	24.30	364.50	10.00	150.00	514.50	
	- สายไฟฟ้า PV-F# 1*4 Sq.mm.	5.000	เมตร	186.04	930.20	35.00	175.00	1,105.20	
	- สายไฟฟ้า CV 4x10 sq.mm.								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- สายไฟฟ้า VCT 3x2.5 sq.mm.	330.000	เมตร	73.05	24,106.50	13.00	4,290.00	28,396.50	
	- สายไฟฟ้า CV 2x2.5 sq.mm.	30.000	เมตร	41.19	1,235.70	10.00	300.00	1,535.70	
	- เบ็ดเตล็ด	1.000	งาน	2,350.00	2,350.00	0.00	0.00	2,350.00	
	รวมค่างานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร	-	-	125,470.58	411,974.40	1,135.00	16,685.00	428,659.40	
4	งานครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำ								
	- งานชุดเจาะบ่อน้ำบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ท่อ PVC ชั้น 13.5	160.000	เมตร	1,712.20	273,952.00	0.00	0.00	273,952.00	
	- งานติดตั้งชุดฝาปิดปากบ่อบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4-6 นิ้ว ฝาPVC	1.000	ชุด	2,375.11	2,375.11	0.00	0.00	2,375.11	
	- งานตรวจสอบชั้นน้ำบาดาลโดยวิธีหยั่งธรณีหลุมเจาะ (Electric Loggr)	1.000	บ่อ	3,135.80	3,135.80	0.00	0.00	3,135.80	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ค่าธรรมเนียมขออนุญาตเจาะน้ำบาดาล	1.000	บอ	0.00	0.00	383.08	383.08	383.08	
	- ค่าธรรมเนียมขออนุญาตใช้น้ำบาดาล	1.000	บอ	0.00	0.00	383.08	383.08	383.08	
	- งานวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล 16 รายการ	1.000	ตัวอย่าง	0.00	0.00	2,295.43	2,295.43	2,295.43	
	รวมค่างานศรัทธาจัดจ้างหรือสั่งทำ	-	-	7,223.11	279,462.91	3,061.59	3,061.59	282,524.50	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								855,266.29	