

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ  
 จ้างก่อสร้างโครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร โดยวิธีคัดเลือก /  
 โครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร)
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,107,000.00 บาท
4. ลักษณะงาน  
 โดยสังเขป ติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ขนาดไม่น้อยกว่า 35KW  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ ก.ค. ๒๕๖๔ เป็นเงิน 3,098,055.97 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 จตุวัฒน์ ดุ้ยเต็มวงศ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ปลัดเทศบาล
  - 7.2 ถาวร อินทียศ กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการกองช่าง
  - 7.3 เสกสรรค์ จันอินตา กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ
  - 7.4 นิพนธ์ ปัญญา กรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง
  - 7.5 พงศธร สุตาชู กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

พงศธร สุตาชู

19 กรกฎาคม 2564 09:10:42

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างโครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ สำนักงานเทศบาลเมืองเสนาณรงค์ โดยวิธีคัดเลือก/โครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์

สถานที่ก่อสร้าง : สำนักงานเทศบาลเมืองเสนาณรงค์ (ตำบล ชมพู่) อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง

แบบเลขที่ : \_\_\_\_\_

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : สำนักงานเทศบาลเมืองเสนาณรงค์ เทศบาลเมืองเสนาณรงค์

แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ : มีจำนวน 2 ชุด

คำนวณราคากลาง : \_\_\_\_\_ เมื่อวันที่ \_\_\_\_\_

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 1.000 หลักระ 3,070,055.97 บาท	3,070,055.97	
2	งานอาคาร : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	28,000.00	
สรุป	ราคากลาง	3,098,055.97	
ราคากลาง (..... สามล้านเก้าหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทเก้าสิบเจ็ดสตางค์ .....)			

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง จ้างก่อสร้างโครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์หลังงานแสงอาทิตย์ สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร โดยวิธีคัดเลือก/โครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์หลังงานแสงอาทิตย์  
สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร)

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ขมพู่ อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง

แบบเลขที่ \_\_\_\_\_

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ มีจำนวน ชุด

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

( จิตวิมล ตูย์เตมวงศ์ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( อ่าวร อินทัยศ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( เสกสรรค์ จันอินตา )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( นิพนธ์ บัญญา )

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง จ้างก่อสร้างโครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ โดยวิธีติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์  
สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ชมพู อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง

แบบเลขที่ \_\_\_\_\_

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แบบ มีจำนวน ชุด

คำนวณราคากลาง \_\_\_\_\_ เมื่อวันที่ \_\_\_\_\_



( พงศธร สุตาชู )

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	ติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์หลังงานแสงอาทิตย์		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างก่อสร้างโครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์หลังงานแสงอาทิตย์ สำนักงานเทศบาลเมืองแสงอาทิตย์ โดยวิธีคัดเลือก/โครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์หลังงานแสงอาทิตย์		
สถานที่ก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองสุพรรณบุรี	อำเภอ	จังหวัด
แบบเลขที่	อำเภอ	เมืองลำปาง	ลำปาง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองแสงอาทิตย์ / เทศบาลเมืองแสงอาทิตย์		
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	8 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		

ลำดับที่	รายการ	ค่าต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์หลังงานแสงอาทิตย์	2,359,222.30	1.3013	3,070,055.97	
<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>				<b>3,070,055.97</b>	

หน่วย : บาท

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 3,070,055.97 บาท ต่อ 1 หน่วย



### แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง จ้างก่อสร้างโครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร โดยวิธีคัดเลือก/โครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์

สถานที่ก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

อำเภอ เมืองลำปาง

จังหวัด ลำปาง

แบบเลขที่


หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ ปร. 4 ที่แนบ มีจำนวน 8 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

  
( จิตพัฒน์ จิตพัฒน์ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
( อ่าว อินทียศ )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( นิพนธ์ ปัญญา )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( พงศธร สุตาชู )

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน ติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์  
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง จ้างก่อสร้างโครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร โดยวิธีคัดเลือก / โครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์  
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ชมพู อําเภอยะผิง จังหวัด ยะลา เมืองลําปาง จังหวัด ลําปาง แบบเลขที่  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร  
 ค่ามอบราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่                     

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					234,329.00	
2	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง		รวม					25,315.80	
3	งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร		รวม					2,099,577.50	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								2,359,222.30	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 2,359,222.30 บาท ต่อ 1 หน่วย



## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม งานโครงสร้างรับแผงโซลาร์เซลล์ - รางอลูมิเนียมยึดแผงโซลาร์เซลล์ยาว 4200 มม.(Solar Alu Standard Rail) - อุปกรณ์ยึดรางอลูมิเนียมกับโครงหลังคาเมทัลชีส(Met End Clamp) - อุปกรณ์ยึดแผงกับรางรับแผงโซลาร์เซลล์(Solar End Clamp) - อุปกรณ์ยึดระหว่างแผงโซลาร์เซลล์(Solar Middle Clamp) - ตัวต่อรางอลูมิเนียม(Solar Alu Standard Rail Splice Kit) - GROUND LUG WIRE CLAMP งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง	48.000 144.000 16.000 184.000 40.000 80.000	ท่อน ตัว ตัว ตัว ตัว ตัว	465.00 35.00 20.00 20.00 38.00 27.00	22,320.00 5,040.00 320.00 3,680.00 1,520.00 2,160.00	100.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	4,800.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	27,120.00 5,040.00 320.00 3,680.00 1,520.00 2,160.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	<b>งานโครงสร้างทางเดิน Walkway</b>								
	- งานทางเดินขนาด 2000x400x มม. พร้อมอุปกรณ์ยึด	96.000	เมตร	894.00	85,824.00	100.00	9,600.00	95,424.00	
	- รางอลูมิเนียมยึดแผงโซลาร์เซลล์ยาว 4200 มม.(Solar Alu Standard Rail)	13.000	ท่อน	465.00	6,045.00	100.00	1,300.00	7,345.00	
	-	192.000	ตัว	35.00	6,720.00	0.00	0.00	6,720.00	
	<b>อุปกรณ์ยึดรางอลูมิเนียมกับโครงสร้างคานาเมทัลชีส(Met งานวางกันตก</b>								
	- ราวกันตกอลูมิเนียม	40.000	เมตร	1,500.00	60,000.00	0.00	0.00	60,000.00	
	<b>งานบันได</b>								
	- บันไดท่อเหล็ก BS-M	1.000	EACH	25,000.00	25,000.00	0.00	0.00	25,000.00	
	<b>รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม</b>	-	-	28,499.00	218,629.00	300.00	15,700.00	234,329.00	
2	<b>งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง</b>								

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	<b>งานวางท่อประปาบนหลังคา</b>								
	- ท่อ PVC.ยาว 4ม.ชั้น 13.5 ปลายธรรมดา Ø 1 นิ้ว	40.000	เมตร	23.03	921.20	30.00	1,200.00	2,121.20	
	- ข้อต่อตรงท่อ PVC. 1 นิ้ว	8.000	อัน	6.40	51.20	0.00	0.00	51.20	
	- ข้อต่อพีวีซี ของงอ 90องศา 1 นิ้ว	8.000	อัน	9.82	78.56	0.00	0.00	78.56	
	- ข้อต่อพีวีซี สามทาง 1 นิ้ว	4.000	อัน	14.02	56.08	0.00	0.00	56.08	
	- ข้อต่อพีวีซี เกสียวโนทองเหลือง 1/2 นิ้ว	4.000	อัน	38.00	152.00	0.00	0.00	152.00	
	- ก้อนน้ำบอลสนาม ขนาด 1/2 นิ้ว	4.000	อัน	107.48	429.92	0.00	0.00	429.92	
	- ข้อต่อลดเหลี่ยมทองเหลือง 1x1/2 นิ้ว	4.000	อัน	99.00	396.00	0.00	0.00	396.00	
	- ปั้มน้ำอัตโนมัติ 900W	1.000	ตัว	21,900.00	21,900.00	0.00	0.00	21,900.00	
	- น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม	1.000	กระป๋อง	130.84	130.84	0.00	0.00	130.84	
	<b>รวมค่างานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง</b>	-	-	22,328.59	24,115.80	30.00	1,200.00	25,315.80	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ	
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน			
3	งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร งานติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์แบบ On-Grid - แผงผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ แบบ Monocrystalline - กริดไท อินเวอร์เตอร์ 3PH, 220/380Volt ขนาดไม่น้อยกว่า 35KW - Smart Logger Box - Zero Export Meter - Smart Power Sensor 3P4W - พาวเวอร์มิเตอร์ Power & Energy meter 3 เฟส - ตู้ต่อแผงโซลาร์เซลล์ MC4-01 งานติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์แบบ Off-Grid Hybird	96.000	แผง	6,000.00	576,000.00	600.00	57,600.00	633,600.00		
		1.000	เครื่อง	129,600.00	129,600.00	12,960.00	12,960.00	142,560.00		
		1.000	เครื่อง	32,000.00	32,000.00	0.00	0.00	32,000.00		
		1.000	เครื่อง	55,000.00	55,000.00	0.00	0.00	55,000.00		
		1.000	เครื่อง	6,000.00	6,000.00	0.00	0.00	6,000.00		
		1.000	เครื่อง	5,160.00	5,160.00	0.00	0.00	5,160.00		
		32.000	ตู้	65.00	2,080.00	0.00	0.00	2,080.00		

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ออฟกริด อินเวอร์เตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 5KW	1.000	เครื่อง	90,000.00	90,000.00	0.00	0.00	90,000.00	
	- Li-Ion Battery SBP4K8V Lithium Ion Battery Baan Solar Cell	4.000	เครื่อง	85,000.00	340,000.00	0.00	0.00	340,000.00	
	- ATS Automatic transfer switch 2P 63A	1.000	เครื่อง	1,150.00	1,150.00	0.00	0.00	1,150.00	
	- ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต 4 ช่องพร้อมเมนและลูกย่อย	1.000	เครื่อง	1,450.00	1,450.00	0.00	0.00	1,450.00	
	- Safety Switch 3P 100A แบบ Fusible Type	1.000	เครื่อง	17,605.00	17,605.00	0.00	0.00	17,605.00	
	- พาวเวอร์มิเตอร์ Power meter 1 เฟส	2.000	เครื่อง	5,687.00	11,374.00	0.00	0.00	11,374.00	
	- ค่าแรงติดตั้ง	1.000	งาน	0.00	0.00	20,000.00	20,000.00	20,000.00	
	<b>งานติดตั้ง MDB (Main Distribution Board)</b>								
	- ตู้ MDB OUT DOOR MAIN 100AT / 160AF	1.000	set	55,140.00	55,140.00	0.00	0.00	55,140.00	
	<b>งานร้อยสายไฟฟ้า PV</b>								
	- ท่อเหล็ก IMC 2"	20.000	เมตร	259.00	5,180.00	48.00	960.00	6,140.00	
	- เบ็ดเหล็ก	1.000	งาน	518.00	518.00	0.00	0.00	518.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	<b>งานวางสายร้อยสายไฟฟ้า PV</b>								
	- วางสายเวย์ 2"x3" (50x75) ยาว 2.40 เมตร	60.000	เมตร	132.00	7,920.00	30.00	1,800.00	9,720.00	
	- สายไฟฟ้า PV1-F 6 Sq.mm.	180.000	เมตร	22.00	3,960.00	0.00	0.00	3,960.00	
	- ข้อต่อ3ทาง วายเวย์ 2"x3" (50x75)	1.000	อัน	276.00	276.00	0.00	0.00	276.00	
	- ข้อต่อโค้ง วายเวย์ เปิดบน 2"x3"	1.000	อัน	160.00	160.00	0.00	0.00	160.00	
	- ข้อต่อตรง วายเวย์ 2"x3" (50x75)	22.000	อัน	76.00	1,672.00	0.00	0.00	1,672.00	
	- แผ่นปิดหัว-ท้าย วายเวย์ 2"x3"	22.000	อัน	76.00	1,672.00	0.00	0.00	1,672.00	
	<b>งานเดินสายไฟฟ้าและงานระบบไฟฟ้าภายใน</b>								
	- ตู้คอมบายเนอร์ Combinerbox DC PV 8 String	1.000	ตู้	13,900.00	13,900.00	1,000.00	1,000.00	14,900.00	
	- สายไฟฟ้า IEC01 6 Sq.mm.	90.000	เมตร	56.85	5,116.50	0.00	0.00	5,116.50	
	- สายไฟฟ้า IEC01 25 Sq.mm.	30.000	เมตร	96.00	2,880.00	0.00	0.00	2,880.00	
	- สายไฟฟ้า NYY 4Cx70 Sq.mm.	291.000	เมตร	1,197.00	348,327.00	0.00	0.00	348,327.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- สายไฟฟ้า NYY 4Cx50 Sq.mm.	197.000	เมตร	862.00	169,814.00	0.00	0.00	169,814.00	
	- สายไฟฟ้า NYY 4Cx25 Sq.mm.	34.000	เมตร	457.00	15,538.00	0.00	0.00	15,538.00	
	- สายไฟฟ้า NYY 4Cx16 Sq.mm.	291.000	เมตร	305.00	88,755.00	0.00	0.00	88,755.00	
	- ค่าแรงงานเดินสายไฟฟ้า	1.000	งาน	0.00	0.00	15,000.00	15,000.00	15,000.00	
	- แท่งกราวด์ทำจากเหล็กอาบแดงขนาด 5/8" ยาว 2.40 เมตร	3.000	set	300.00	900.00	90.00	270.00	1,170.00	
	- ผงเชื่อมกราวด์ 1 ทง เบอร์ 16	3.000	set	280.00	840.00	0.00	0.00	840.00	
	<b>รวมค่างานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร</b>	-	-	508,829.85	1,989,987.50	49,728.00	109,590.00	2,099,577.50	
	<b>รวมค่าวัสดุ และแรงงาน</b>							<b>2,359,222.30</b>	

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

กลุ่มงาน/งาน งานครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง จ้างก่อสร้างโครงการติดตั้งระบบโซลาเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร โดยวิธีคัดเลือก / โครงการติดตั้งระบบโซลาเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร)

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ชมพู อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง

แบบเลขที่ \_\_\_\_\_

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ \_\_\_\_\_

		หน่วย : บาท			
ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ	28,000.00	0.00	28,000.00	
<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>				<b>28,000.00</b>	



แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : จ้างก่อสร้างโครงการติดตั้งระบบโซล่าเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร โดยวิธีคัดเลือก / โครงการติดตั้งระบบโซล่าเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์  
(สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร)


สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	หมู่	อำเภอ	เมืองลำปาง	จังหวัด	ลำปาง
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร / เทศบาลเมืองเขลางค์นคร					
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน					หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่					

  
( จตุวัฒน์ ดุ้ยเต็มวงศ์ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
( เลกสรรค์ จินอินตา )

กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( อารส อิ่มทัยศ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( พงศธร สุตาชู )

กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( นิพนธ์ บุญญา )

กรรมการกำหนดราคากลาง

**แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา**

กลุ่มงาน/งาน งานครุภัณฑ์จัดซื้อ  
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง จ้างก่อสร้างโครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์หลังงานแสงอาทิตย์ สำนักงานเทศบาลเมืองเสนาะนคร โดยวิธีคัดเลือก / โครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์หลังงานแสงอาทิตย์  
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ชมพู อำเภอเสนาะนคร อำเภอ จังหวัด ลำปาง แบบเลขที่  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเทศบาลเมืองเสนาะนคร / เทศบาลเมืองเสนาะนคร  
 คำนำราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	สรุปรวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ							28,000.00	
	งานครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ		รวม					28,000.00	
	<b>รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ</b>							<b>28,000.00</b>	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 28,000.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

พงศธร สุตาชู

19 กรกฎาคม 2564 09:10:54

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ								
	1.1 ถังเก็บน้ำแบบสแตนเลสขนาดความจุ1,500ลิตร	1.000	ใบ	12,600.00		0.00	0.00	12,600.00	
	1.2 โทรทัศน์แอลอีดี(LEDTV)แบบSmartTVระดับความละเอียดจอภาพ3840x2160พิกเซลขนาด50นิ้ว	1.000	เครื่อง	15,400.00		0.00	0.00	15,400.00	
	รวมค่างานครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ	-	-	28,000.00	28,000.00	0.00	0.00	28,000.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน									