

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ โครงการติดตั้งเสาไฟฟ้าแสงจันทร์แบบกิ่งเดี่ยว โดยวิธีพิเศษ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลโกตาบารู อำเภอรามัน จังหวัดยะลา

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๖๘๖,๑๐๐.- บาท

๓.ลักษณะงาน

โดยสังเขป ติดตั้งเสาไฟฟ้าแสงจันทร์แบบกิ่งเดี่ยว สูง ๙.๐๐ เมตร โคมไฟฟ้าขนาด ๒๕๐ วัตต์ พร้อมอุปกรณ์ รวม ๑ จุด จำนวน ๓๒ ต้น สายถนนยะลา - โกตา ซอยโกตา ๒ ชุมชนบ้านเขาะ หมู่ที่ ๑ รายละเอียดตามรูปแบบที่เทศบาลกำหนด

๔.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๐ เป็นเงิน ๑,๖๔๒,๖๐๐.-บาท

๕.บัญชีประมาณการราคากลาง

แบบ ป.ร.๔ , ป.ร.๕

๖.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑.นายมัสกี ยูโซะ	ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.กาลูบิง	ประธานกรรมการ
๒.นายประวิทย์ ผ่องใส	หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล	กรรมการ
๓.นางสาวอุไรณี กอมะ	หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ	กรรมการ

เทศบาลตำบลโกตาบารู อำเภอรามัน จังหวัดยะลา

สรุปผลการกำหนดราคากลาง

ประเภทงาน	โครงการติดตั้งเสาไฟฟ้าแสงจันทร์แบบกิ่งเดี่ยว สูง 9.00 เมตรพร้อมอุปกรณ์ รวม 1 จุด จำนวน 32 ต้น				
เจ้าของ	เทศบาลตำบลโกตาบารู อำเภอรามัน จังหวัดยะลา				
สถานที่ก่อสร้าง	สายยะลา-โกตา ซอยโกตา 2 ชุมชนบ้านเกาะ หมู่ที่ 1 ตำบลโกตาบารู อำเภอรามัน จังหวัดยะลา				
แบบ ทด.เลขที่	...009 / 2560	จำนวน5.....	แผ่น	
ประมาณราคาตามแบบ	ปร4	จำนวน	2	แผ่น	
ประมาณราคาเมื่อวันที่ 27 กรกฎาคม พ.ศ. 2560					
ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุ,ค่าแรง เป็นเงิน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง เป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร 1.1 โครงการติดตั้งเสาไฟฟ้าแสงจันทร์แบบกิ่ง เดี่ยว สูง 9.00 เมตร 1.2 ค่าธรรมเนียมต่อไฟ 1.3 ป้ายโครงการจำนวน1 ป้าย 1.4 ป้ายแนะนำโครงการ จำนวน 2 ป้าย	1,194,120.00 2,500.00 3,000.00 1,000.00	1.3047 - - -	1,557,968.36 2,500.00 3,000.00 1,000.00	ราคาน้ำมันดีเซล อ.เมือง 25.00 - 25.99 ระยะขนส่งวัสดุ ประมาณ 15 กม.
	เงื่อนไข เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			1,564,468.36	
	(บวก 5% ตามมติ ครม.) หนังสือด่วนที่สุดที่ กค 0408.4/7742 ลว.2 พค.2550			78,223.41	
	รวมค่าก่อสร้างทั้งสิ้น			1,642,691.77	
	คิดเป็นเงินประมาณการ			1,642,600.00	
ตัวอักษร	(หนึ่งล้านหกแสนสี่หมื่นสองพันหกร้อยบาทถ้วน)				

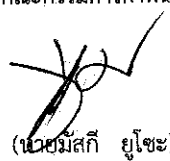
ติดตั้งเสาไฟฟ้าแสงจันทร์แบบกิ่งเดี่ยว สูง 9.00 เมตร โคมไฟขนาด 250 วัตต์ จำนวน 32 ต้น

เฉลี่ยราคาประมาณ 51,331.25 บาท/ต้น.

ระยะเวลาก่อสร้าง 60 วัน/จำนวน 2 งวด

ได้บวกระยะเวลา 50 % รวมระยะเวลาทั้งหมด 90 วัน

(ลงชื่อ)


(นายมีสกี ยูโซะ)

ประธานกรรมการ

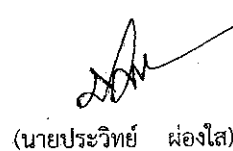
ลงชื่อ


(นายชาญ รัตติารังกุล)
ปลัดเทศบาล

ตรวจ

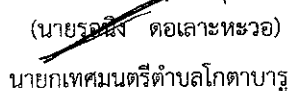
ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.กาสุปิง

(ลงชื่อ)


(นายประวิทย์ ผ่องใส)

กรรมการ

ลงชื่อ


(นายรอดสิงห์ ตอเลาะหะวอ)
นายกเทศมนตรีตำบลโกตาบารู

เห็นชอบ

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ)


(นางสาวอุไรณี กอมะ)

กรรมการ

หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ

ประมาณราคาก่อสร้าง โครงการติดตั้งเสาไฟฟ้าแรงดันหม้อแปลงเพียงเดียว สูง 9.00 เมตร รวม 1 จุด จำนวน 32 ต้น
 สถานะก่อสร้าง ศายยะลา-โกตา ฮอยโกตา 2 ชุมชนบ้านชะนะ ตำบลโกตาบารู อำเภอรามัน จังหวัดยะลา
 ฝ่ายประมาณราคา กองช่าง เทศบาลตำบลโกตาบารู
 ประมาณการโดย นายนายมนตรี ยูโซะ ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.กาตุบึง

แบบเลขที่ พต. /2560 จำนวน แผ่น
 ประเมินการเมื่อวันที่.....27...เดือนกรกฎาคม พ.ศ.2560

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
			จำนวน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ		
1	ค่าติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์							
	1.1 เสาไฟฟ้าพร้อมกิ่งโคมและอุปกรณ์ประจำเสา							
	1.1.1 เสาไฟฟ้าสูง 9.00 ม. พร้อมกิ่งดียวและอุปกรณ์ไฟฟ้าโครงสร้าง	ต้น	32.00	10,400.00	332,800.00	-	332,800.00	✓
	1.1.2 โคมไฟฟ้า 250W.HPSพร้อมอุปกรณ์	โคม	32.00	4,800.00	153,600.00	-	153,600.00	✓
	1.1.3 ค่าทาสีและติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง	ชุด	32.00	-	-	140.00	4,480.00	✓
	1.1.4 ฐานเสาไฟฟ้าคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด 0.40*0.80*1.20 ม.พร้อมติดตั้ง	ฐาน	32.00	3,100.00	99,200.00	750.00	24,000.00	✓
	1.1.5 สายไฟฟ้า NYV3X10 มม.2	เมตร	1,230.00	150.00	184,500.00	22.00	27,060.00	✓
	1.1.6 สายไฟฟ้า YHW 1X2.5 มม.2	เมตร	1,230.00	10.00	12,300.00	7.00	8,610.00	✓
	1.1.7 ชุดวางสายไฟฟ้าพร้อม เขตกอนกรีต ปิดทับ	เมตร	1,230.00	84.00	103,320.00	25.00	30,750.00	✓
	1.1.8 Ground Rod	ชุด	32.00	-	-	300.00	9,600.00	พื้นที่เสียงลิ้น
	1.1.9ท่อ HDPE Dia 50 mm.	เมตร	1,230.00	-	-	98.00	120,540.00	3 จังหวัดชาย ภาคใต้
	รวม (1.1)ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า						1,110,760.00	
	1.2 ค่าอุปกรณ์ที่ซ้ำรวมกัน							
	1.2.1 วัสดุพร้อมไฟตัดเซล 60 A.220V.	ชุด	1.00	4,200.00	4,200.00	-	4,200.00	✓
	1.2.1 เซฟตี้สวิทช์ 30A (รวมฟิวส์ถักน้ำ)พร้อมท่อ Dia 1 1/2 "	ชุด	1.00	3,000.00	3,000.00	-	3,000.00	✓
	1.2.3ท่อ 1 1/2 " พร้อมค่าตัวต่อตลอด	เมตร	-	-	-	-	-	✓
	รวม (1.2)ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้าทั้งหมด						7,200.00	✓

