

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ	โครงการติดตั้งเสาไฟฟ้าแสงจันทร์แบบกิ่งเดี่ยว (ต่อจากเดิม) สายถนนยะลา - โกตาชอย ๒
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	เทศบาลตำบลโกตาบารู ตำบลโกตาบารู อำเภอรามัน จังหวัดยะลา
๓. งบประมาณที่ได้รับจัดสรร	๑๕๓,๙๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน	ติดตั้งเสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยว (ต่อจากเดิม) สายถนนยะลา - โกตาชอย ๒ สูง ๙.๐๐ เมตร โคมไฟฟ้า ขนาด ๒๕๐ วัตต์ รวม ๑ จุด จำนวน ๓ ต้น หมู่ที่ ๑ ชุมชนบ้านเขาะ ตำบลโกตาบารู อำเภอรามัน จังหวัดยะลา รายละเอียดตามแบบรูปที่เทศบาลกำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒	เป็นเงิน ๑๕๓,๐๐๐.๐๐ บาท
๖. บัญชีประมาณราคากลาง	
๖.๑	ปร.๔
๖.๒	ปร.๕
๖.๓	ปร.๖
๗. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง	
๗.๑	นายมีสกี ยูโซะ
๗.๒	นายนัสรุถ วงศ์สันติศาสน์
๗.๓	นายยาลี เจอะอาแว

สรุปราคาค่างานก่อสร้างอาคาร

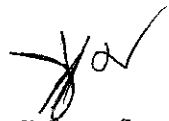
เทศบาลตำบลโกตาบารู

งานก่อสร้าง	โครงการติดตั้งเสาไฟฟ้าแสงจันทร์แบบกิ่งเดี่ยว(ต่อจากเดิม)สูง9.00 เมตร โคมไฟขนาด 250 วัตต์ จำนวน 3 ต้น		
สถานที่ก่อสร้าง	ณ. สายถนนยะลา-โกตา ซอย2 หมู่ที่ 1 ชุมชนบ้านเขาะ ตำบลโกตาบารู อำเภอรามัน จังหวัดยะลา		
หน่วยงาน	กองช่าง เทศบาลตำบลโกตาบารู		
แบบเลขที่	ทต.090. / 2560 จำนวน5.. แผ่น		
ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 ,ปร.5 และ ปร.6 ทั้งหมด	ปรับราคาเมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562		
ลำดับ ที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง หน่วย : บาท	หมายเหตุ
	สรุป		
1	ส่วนที่ 1 ค่างานก่อสร้าง(ติดตั้งเสาไฟฟ้าแสงจันทร์แบบกิ่งเดี่ยว)	153,000.00	
		-	
		-	
		153,000.00	
สรุป	รวมเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้น	153,000.00	
	(เงินหนึ่งแสนห้าหมื่นสามพันบาทถ้วน)		

ตามคำสั่งเทศบาลตำบลโกตาบารู ที่ 325/2561 ลงวันที่ 12 พฤศจิกายน 2561

เป็นราคาตามมติคณะกรรมการฯจึงลงลายมือชื่อเป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ)


 (นายมัสกี ยูโซะ)

ประธานกรรมการฯ

ตำแหน่ง

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.กาลูบิง

(ลงชื่อ)


 (นายนัสรุล วงศ์สันติศาสน์)

กรรมการ

ตำแหน่ง

ผู้อำนวยการกองช่าง เทศบาลตำบลโกตาบารู

(ลงชื่อ)


 (นายยาลี เจอะอาแวน)

กรรมการ

ตำแหน่ง

นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

เทศบาลตำบลโกตาบารู

ประเภทงาน อาคาร	โครงการติดตั้งเสาไฟฟ้าแสงจันทร์แบบกิ่งเดี่ยว(ต่อจากเดิม)สูง9.00 เมตร โคมไฟขนาด 250 วัตต์ จำนวน 3 ต้น				
เจ้าของ	กองช่าง เทศบาลตำบลโกตาบารู				
สถานที่ก่อสร้าง	ฉ. สายถนนยะลา-โกตา ซอย2 หมู่ที่ 1 ชุมชนบ้านเกาะ ตำบลโกตาบารู อำเภอรามัน จังหวัดยะลา				
แบบเลขที่	ทต.090. / 2560 จำนวน5.. แผ่น				
ประมาณราคาตามแบบ ปร.4	จำนวน 2 แผ่น				
ปรับราคาเมื่อวันที่ 16	กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562				
ลำดับ ที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOR F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงาน อาคาร				ราคาน้ำมันดีเซล
	1.1 ติดตั้งเสาไฟฟ้าแสงจันทร์	107,759.00	1.3074	140,884.12	อ.เมือง 26.00-26.99
	แบบกิ่งเดี่ยว(ต่อจากเดิม)สูง9.00เมตร	-	-	-	บาท/ลิตร
2	งานไม่พิจารณาปรับราคา	1,500.00		1,500.00	ระยะขนส่งวัสดุเฉลี่ย
3	ป้ายโครงการ	3,000.00	-	3,000.00	ประมาณ 15 กม.
4	ป้ายรายละเอียดโครงการจำนวน1ป้าย	500.00	-	500.00	ราคาพาณิชย์จังหวัดยะลา
	เงื่อนไข				ประจำเดือน มกราคม 2562
	เงินประกันผลงานหัก 0 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			145,884.12	
	(มติกรม.เมื่อวันที่ 15 พค.2550 ค่าตอบแทนพิเศษเพื่อจูงใจในการปฏิบัติงาน)			7,294.20	
	รวมเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้น			153,178.32	
	คิดเป็นเงินประมาณการ			153,000.00	
ตัวอักษร	(เงินหนึ่งแสนห้าหมื่นสามพันบาทถ้วน)				

ขนาดหรือเนื้อที่สูง 3.00 ต้น
 เฉลี่ยราคาประมาณ 51,000.00 บาท/ต้น
 เวลาก่อสร้าง 30 วัน/จำนวน 1 งวด
 บวกระยะเวลาก่อสร้าง 50% ตามมติกรม.เป็น 45 วัน

ตามคำสั่งเทศบาลตำบลโกตาบารู ที่ 325/2561 ลงวันที่ 12 พฤศจิกายน 2561

เป็นราคากลางตามมติคณะกรรมการฯ จึงลงลายมือชื่อเป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ)


 (นายมัสกี ยูโซะ)

ประธานกรรมการฯ

(ลงชื่อ)


 (นายสรุลง วงศ์สันติศาสน์)

กรรมการ

(ลงชื่อ)


 (นายยาลี เจอะอานว)

กรรมการ

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุสิ่งของอุปกรณ์		ค่าแรงงานติดตั้ง		รวม ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
1	ค่าติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์								
	1.1 เสาไฟฟ้าพร้อมกิ่งโคมและอุปกรณ์ประจำเสา								
	1.1.1 เสาไฟสูง 9.00 ม. พร้อมกิ่งเดี่ยวและอุปกรณ์ฟิวส์ครบชุด	ต้น	3.00	10,400.00	31,200.00	-	-	31,200.00	
	1.1.2 โคมไฟ LED 120W.HPS พร้อมอุปกรณ์	โคม	3.00	4,980.00	14,940.00	-	-	14,940.00	
	1.1.3 ค่าทาสีและติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง	ชุด	3.00	-	-	140.00	420	420.00	
	1.1.4 ฐานเสาไฟฟ้าคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด 0.40*0.80*1.20 ม.พร้อมติดตั้ง	ฐาน	3.00	3,300.00	9,900.00	690.00	2,070	11,970.00	
	1.1.5 สายไฟฟ้า NYX3X10 mm.2	เมตร	102.00	165.00	16,830.00	27.00	2,754	19,584.00	
	1.1.6 สายไฟฟ้า YHW 1X2.5 mm.2	เมตร	100.00	13.00	1,300.00	11.00	1,100	2,400.00	
	1.1.7 ชุดวางสายไฟฟ้าพร้อม เทคอนกรีต ปิดทับ	เมตร	100.00	45.00	4,500.00	30.00	3,000	7,500.00	
	1.1.8 Ground Rod	ชุด	3.00	-	-	330.00	990	990.00	
	1.1.9 ท่อ HDPE Dia 50 mm.	เมตร	100.00	116.00	11,600.00	-	-	11,600.00	
	รวม (1.1)ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า							100,604.00	
	1.2 ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกัน								
	1.2.1 รีเลย์พร้อมโมเตอร์ 60 A.220V.	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	1.2.1.1 เซฟตี้สวิทช์ 30A (รวมฟิวส์กันน้ำ)พร้อมท่อ Dia 1 ¼ "	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	รวม (1.2)ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้าทั้งหมด							-	

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุสิ่งของอุปกรณ์		ค่าแรงงานติดตั้ง		รวม	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
1.3	ค่าติดตั้ง	ต้น	3.00	-	-	385.00	1,155	1,155.00	
1.4	ค่าขนส่งจาก กทม.ถึงหน้างาน(พื้นที่เสียงใน 3 จว.)	ต้น	3.00	-	-	2,000.00	6,000	6,000.00	
	รวม (1.3 ,1.4)ทั้งหมด							7,155.00	
2	งานไม่พิจารณาปรับราคา							107,759.00	
2.1	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า								
2.1.1	กรณีใบแจ้งจากการไฟฟ้า		-	-	-	-	-	-	
2.1.2	ค่าหม้อแปลงไฟฟ้า 30 KVA พร้อมปักเสา	ชุด	-	-	-	-	-	-	รวมค่า vat+
2.1.3	ค่าธรรมเนียมติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้ 30 KVA พร้อมอุปกรณ์	ชุด	-	-	-	-	-	-	ค่าขนส่ง
	(การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคดำเนินการติดตั้ง)								
2.1.4	ค่าธรรมเนียมต่อไฟ	แห่ง	1.00	1,000.00	-	-	-	1,000.00	
2.1.5	ค่าตรวจสอบการติดตั้ง	แห่ง	1.00	500.00	-	-	-	500.00	
	รวมค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าต่อแห่ง								
	รวมงานต้นทุนและค่าธรรมเนียมไฟฟ้า								
	รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น (1)							109,654.00	