

สรุปผลการประมาณราคากลาง

ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลนครบุรีรัมย์

โครงการ ขยายเขต และติดตั้งหรือปรับปรุงไฟฟ้าสาธารณะ เทศบาลนครบุรีรัมย์

ประเภทของงาน ปรับปรุงหลอดไฟเป็นหลอด LED เส้นทางสาธารณะภายในเขตเทศบาลนครบุรีรัมย์

เจ้าของงาน เทศบาลนครบุรีรัมย์ อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

ประมาณการตามแบบ จำนวน แผ่น

ประมาณการวันที่ พฤษภาคม 2569

ที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	รวม ค่าก่อสร้างทั้งสิ้น (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานครุภัณฑ์	4,673,322.50	327,132.58	5,000,455.08	
					1.จ่ายล่วงหน้า 0.00 %
					2. เงินประกันผลงาน 0.00 %
					3. ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 %
	ป้ายโครงการ				4. ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 %
	สรุป				
	รวมราคาทั้งสิ้น			5,000,455.08	
	คิดเป็นเงิน			5,000,000.00	
	ตัวอักษร	ห้าล้านบาทถ้วน			

ปริมาณงานโคมไฟ

268 โคม

เฉลี่ยราคา

18,656.72 บาท/โคม

ประมาณการโดย.....นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

(นายกิตติศักดิ์ อินทร์ศรี)

ตรวจ.....พ.น. ฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

(นายธนินพัชร ทองธนาวัฒน์)

ตรวจ.....ผู้อำนวยการกองช่าง

(นายปัญญา พลมีเดช)

คณะกรรมการจัดซื้อ-จัดจ้าง

ตรวจสอบแล้ว เห็นชอบกับราคาค่าก่อสร้างของงานนี้ และให้ยึดถือ
ประมาณการนี้ เป็นราคากลางของงานก่อสร้างต่อไป พร้อมกับลง
ลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

1.....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

2.....กรรมการกำหนดราคากลาง

3.....กรรมการกำหนดราคากลาง

กองช่าง เทศบาลนครบุรีรัมย์

ขยายเขต และติดตั้งปรับปรุงไฟฟ้าสาธารณะ เทศบาลนครบึง

เทศบาลนครบุรีรัมย์ อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

ផ្សេងៗទៀត

พฤษภาคม 2569

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)		ค่าวัสดุ (บาท)		รวมรวม	รวมรวม	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	รวมรวม	ราคา/หน่วย	รวมรวม			
1	ถนน									
1.1	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 150 ซม. 150 ซม.	154	ม.	14,900.00	2,294,600.00			2,294,600.00		
1.2	อุปกรณ์ควบคุมมอเตอร์ (ZHAGA CAT1 Controller)	154	ตัว		0.00					
1.3	ค่าบริการช่างติดตั้งมอเตอร์ 5 ปี	154	จุด		0.00					
1.4	ถังเก็บน้ำฝน ขนาด 2 นิ้ว ระยะห่างไม่น้อยกว่า 2.5 ม.	9	ชุด	2,300.00	20,700.00			20,700.00		
1.5	ช่างเก็บน้ำฝน ขนาด 2 นิ้ว	9	ชุด	1,200.00	10,800.00			10,800.00		
2	ถนน									
2.1	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 150 ซม. 150 ซม.	49	ม.	14,900.00	730,100.00			730,100.00		
2.2	อุปกรณ์ควบคุมมอเตอร์ (ZHAGA CAT1 Controller)	49	ตัว		0.00					
2.3	ค่าบริการช่างติดตั้งมอเตอร์ 5 ปี	49	จุด		0.00					
2.5	ถังเก็บน้ำฝน ขนาด 2 นิ้ว ระยะห่างไม่น้อยกว่า 1.2 ม. พร้อมช่าง	17	ชุด	2,820.00	47,940.00			47,940.00		
3	ถนน									
3.1	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 150 ซม. 150 ซม.	31	ม.	14,900.00	461,900.00			461,900.00		
3.2	อุปกรณ์ควบคุมมอเตอร์ (ZHAGA CAT1 Controller)	31	ตัว		0.00					
3.3	ค่าบริการช่างติดตั้งมอเตอร์ 5 ปี	31	จุด		0.00					
3.4	ถังเก็บน้ำฝน ขนาด 2 นิ้ว ระยะห่างไม่น้อยกว่า 1.2 ม. พร้อมช่าง	20	ชุด	2,820.00	56,400.00			56,400.00		

บัญชีรายละเอียดปริมาณงาน

ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลเทศบาลนครบุรีรัมย์

โครงการ ขยายเขต และติดตั้งหรือปรับปรุงไฟฟ้าสาธารณะ เทศบาลนครบุรีรัมย์

เจ้าของงาน เทศบาลนครบุรีรัมย์ อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

ประมาณการตามแบบ จำนวน แผ่น

ประมาณการวันที่ พฤษภาคม 2569

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)		ค่าวัสดุ (บาท)		ราคารวมทั้งสิ้น	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	รวม	ราคา/หน่วย	รวม		
4	ถนนคูเมืองรอบนอก								
4.1	โคมไฟถนนส่องสว่างแอลอีดี ขนาด 150 วัตต์	22	โคม	14,900.00	327,800.00			327,800.00	
4.2	อุปกรณ์ควบคุมโคมไฟอัจฉริยะ (ZHAGA CAT1 Controller)	22	ตัว		0.00				
4.3	ค่าบริการเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ใช้งานได้ 5 ปี	22	จุด		0.00				
4.4	กิ่งโคมไฟชุบ galvanneal ขนาด 2 นิ้ว ระยะยื่นไม่น้อยกว่า 1.2 ม. พร้อมขาจับ	5	ชุด	2,820.00	14,100.00			14,100.00	
5	ถนนพิทักษ์								
5.1	โคมไฟถนนส่องสว่างแอลอีดี ขนาด 150 วัตต์	5	โคม	14,900.00	74,500.00			74,500.00	
5.2	อุปกรณ์ควบคุมโคมไฟอัจฉริยะ (ZHAGA CAT1 Controller)	5	ตัว		0.00				
5.3	ค่าบริการเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ใช้งานได้ 5 ปี	5	จุด		0.00				
5.4	กิ่งโคมไฟชุบ galvanneal ขนาด 2 นิ้ว ระยะยื่นไม่น้อยกว่า 1.2 ม. พร้อมขาจับ	5	ชุด	2,820.00	14,100.00			14,100.00	
6	ถนนศรีเพชร								
6.1	โคมไฟถนนส่องสว่างแอลอีดี ขนาด 150 วัตต์	7	โคม	14,900.00	104,300.00			104,300.00	
6.2	อุปกรณ์ควบคุมโคมไฟอัจฉริยะ (ZHAGA CAT1 Controller)	7	ตัว		0.00				
6.3	ค่าบริการเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ใช้งานได้ 5 ปี	7	จุด		0.00				
6.4	กิ่งโคมไฟชุบ galvanneal ขนาด 2 นิ้ว ระยะยื่นไม่น้อยกว่า 1.2 ม. พร้อมขาจับ	7	ชุด	2,820.00	19,740.00			19,740.00	
7	ค่าซอฟต์แวร์ระบบบริหารจัดการโคมไฟส่องสว่างอัจฉริยะ 5 ปี								
	เก็บข้อมูลการใช้พลังงานทั้งหมด 1 ปี(Cloud Storage)	1	ระบบ	350,000.00	350,000.00			350,000.00	
	*(1 บัญชีผู้ใช้งานรองรับการทำงานโคมไฟ 500 ชุด ใช้งานได้ 5 ปี)								

กองช่าง เทศบาลเทศบาลนครบุรีรัมย์

โครงการ ขยายเขต และติดตั้งหรือปรับปรุงไฟฟ้าสาธารณะ เทศบาลนครบุรีรัมย์					
เจ้าของงาน เทศบาลนครบุรีรัมย์ อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์					
ประมาณการตามแบบ จำนวน แผ่น					
ประมาณการวันที่ พฤษภาคม 2569					
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	
				ราคา/หน่วย	ราคารวม
8	เซกิตเบรกเกอร์ ขนาด 10 A 1 P	121	ลูก	168.00	20,328.00
9	คัตติกฟิวส์กันน้ำ E27 พร้อมขายึด	147	ชุด	175.00	25,725.00
10	สายไฟฟ้า VCT สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 750 โวลต์ ขนาด 2 * 1.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตรา FUHRER	350	เมตร	38.53	13,485.50
11	งานอุปกรณ์ประกอบเบ็ดเตล็ด	1	งาน	62,000.00	62,000.00
	โคมไฟส่องสว่างแอลอีดี ขนาด 150 วัตต์ ทั้งหมด จำนวน	268	โคม		
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
	รวมค่าวัสดุ + ค่าแรง				