

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจัดจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงไฟฟ้าแสงสว่างถนนบางรัก-ควนขัน บริเวณหน้าวัดควนขัน

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง เทศบาลนครตรัง

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๕๐,๐๐๐ บาท

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป
ติดตั้งเสาสูง ๑๒.๐๐ เมตร จำนวน ๒ ต้น พร้อมโคมไฟฟ้าสาธารณะขนาด ไม่น้อยกว่า ๔๐๐ วัตต์
จำนวน ๑๒ ชุด ตามแบบแปลนของเทศบาลนครตรัง เลขที่ A ๑๕/๒๕๖๔

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑ มค. 2567 เป็นเงิน ๓๕๘,๐๐๐ บาท

๖. บัญชีประมาณราคากลาง

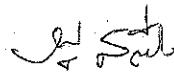
๖.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา, แบบสรุปค่าก่อสร้าง, แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง
(เอกสารแนบ)

๖.๒ _____

๖.๓ _____

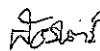
๖.๔ _____

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายไพบูล แสงสีจันทร์)
 วิศวกรไฟฟ้าชำนาญการ

ประธานกรรมการ



(นายพิชรินทร์ ด้วงสุข)
 นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

กรรมการ



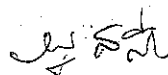
(นายประดิษฐ์ เป้นไทย)
 นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน

กรรมการ

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ สำนักช่าง
 ประเภท โครงการปรับปรุงไฟฟ้าแสงสว่างถนนบางรัก-ควนชั้น บริเวณหน้าวัดควนชั้น
 เจ้าของอาคาร เทศบาลนครตรัง
 สถานที่ก่อสร้าง ถนนบางรัก-ควนชั้น
 แบบเลขที่ A15/2564
 ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 2 แผ่น
 ประมาณราคา เมื่อวันที่ 2 มกราคม 2567

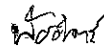
ลำดับ ที่	รายการ	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าวัสดุและแรงงาน เป็นเงินประมาณ	261,459.00	
2	FACTOR F งานอาคาร 1.3091	342,275.98	
3	ค่าใช้จ่ายพิเศษ (รถรถเครนขนาดไม่น้อยกว่า 7 ตัน)	7,000.00	
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น	349,275.98	
	คิดเป็นเงินงบประมาณ	349,000.00	ปิดเศษ
	ตัวอักษร สามแสนสี่หมื่นเก้าพันบาทถ้วน		



ประธานกรรมการ

(นายไพบูล แสงสีจันทร์)

วิศวกรไฟฟ้าชำนาญการ



กรรมการ

(นายพัชรินทร์ ด้วงสุข)

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน



กรรมการ

(นายประดิษฐ์ แป้นไทย)

นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน

รายการประมาณราคา

โครงการปรับปรุงไฟฟ้าแสงสว่างถนนรังรัก-ควนขัน บริเวณหน้าวัดควนขัน

สถานที่ ถนนรังรัก-ควนขัน

เจ้าของ เทศบาลนครตรัง

กอง/ฝ่าย

สำนักช่าง

เทศบาลนครตรัง

ประมาณการเมื่อวันที่ 2 มกราคม 2567

ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)		รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	ค่าแรงงาน		
1	เสาไฟ POST TOP ความสูง 12 เมตร พร้อมอุปกรณ์ - ฐานเสา - ขูดงแหวนติด 6 ดวงโคม - แผงฟิวส์ CB 3-1P 20 A+TERMINAL (CB 1ตัว/2โคม) - พร้อมGround Rod ขนาด 5/8 ยาว 2.40 ม. โคมฉายชนิดหลอด โซเดียม ขนาด 400 วัตต์	2	ต้น	34,000	2,500	36,500	73,000
2	สายไฟฟ้าชนิด CV ขนาด 4x10 ตร.มม (สายไฟฟ้าเดินระหว่างเสา)	12	ชุด	8,000	600	8,600	103,200
3	สายไฟฟ้าชนิด CV 4x6 ตร.มม (สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดงโคม)	130.00	เมตร	224.00	35	259	33,670
4	สายไฟฟ้าชนิด CV 2x2.5 ตร.มม (สายไฟฟ้าเดินระหว่างดงโคม)	30	เมตร	153.00	30	183	5,490
5	สายไฟฟ้าชนิด THWA 1x35 ตร.มม (สายไฟฟ้าเดินจากตู้ควบคุมไปหม้อแปลง)	24	เมตร	56.50	10	67	1,596
6	เสาไฟคอนกรีต คคร. ความสูงไม่น้อยกว่า 9 เมตร	120	เมตร	40.00	30	70	8,400
7	แบริด 4 ช่อง แบบหนา พร้อม ลูกถ้วย	1	ต้น	3,500.00	1,000	4,500	4,500
8	ท่อ pvc สีเหลือง 1 1/4 นิ้ว	2	ชุด	500.00	50	550	1,100
9	ท่อ HDPE Dim 50 mm.	120.00	เมตร	45.00	30	75	9,000
10		4.00	เมตร	65.00	22	87	348

Signature

ประธานกรรมการ

(นายไพฑูรย์ แสงสีจันทร์)

วิศวกรไฟฟ้าชำนาญการ

Signature

กรรมการ

(นายพัชรินทร์ คำงสุข)

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

Signature

กรรมการ

(นายประติษฐ์ เป็นไทย)

นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน

รายการประมาณราคา โครงการปรับปรุงไฟฟ้าแสงสว่างถนนบางรัก-คานชั้น บริเวณถนนวิฑูรย์คานชั้น

สถานที่ ถนนบางรัก-คานชั้น

เจ้าของ เทศบาลนครตรัง

กอง/ฝ่าย

สำนักช่าง

เทศบาลนครตรัง

ประมาณการเมื่อวันที่ 2 มกราคม 2567

ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)		รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	ค่าแรงงาน		
11	ชุดควบคุมไฟฟ้าแสงสว่าง ประกอบด้วย	1	ชุด				
	- ตู้ทำจากเหล็กไร้สนิม (Stainless Steel) ผา 2 ชั้น ผานอกใส	1	ตู้	10,000	1,000	11,000	
	แบบมีหลังคา ขนาดไม่น้อยกว่า 400x500x200 มม. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง						
	- เมนเซอร์กิตเบรกเกอร์ 3 เฟส 50 แอมป์	1	ตัว	2,400	110	2,510	
	- เซอร์กิตเบรกเกอร์ 1 เฟส 20 แอมป์	2	ตัว	450	110	560	
	- แมคนตีกัลลิ่งคอนแทคเตอร์ 3 เฟส ไม่น้อยกว่า 100A คอลย์ 220V	1	ตัว	1,750	110	1,860	
	- สวิตช์แสงแดด (Photo Switch) ขนาดไม่น้อยกว่า 10 แอมป์	1	ตัว	390	110	500	
	- ไฟหลอดแอลบี LED	1	ตัว	95	80	175	
	- สวิตช์สลับ MANUAL-OFF-AUTO SELECTOR SWITCH	1	ตัว	750	80	830	
	- คัทพรีจิวส์ควบคุม พร้อมฟิวส์ ขนาดไม่น้อยกว่า 2 แอมป์	1	ตัว	150	50	200	
	- หัวงูท่า IMC ขนาด 1 1/4"	2	ตัว	90	20	110	
	- ท่อ IMC ขนาด 1 1/4"	2	เมตร	450	50	500	
	- ท่ออ่อนก้านน้ำ ขนาด 1 1/4"	2	เมตร	350	50	400	
	- คอนเนคเตอร์ ขนาด 1 1/4"	2	ตัว	85	35	120	
	- ชุดกราวด์ ขนาด 5/8" ยาว 2.40 ม.	1	ชุด	550	150	700	
	รวมค่าวัสดุและแรงงาน					261,459	

Signature

ประธานกรรมการ

(นายไพบล แสงสีจันทร์)

วิศวกรไฟฟ้าชำนาญการ

Signature

กรรมการ

(นายพัชรินทร์ ต้วงสุข)

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

Signature

กรรมการ

(นายประดิษฐ์ แป้นไทย)

นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

(ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต่อมี)

กลุ่มงาน/งาน กลุ่มงาน อาคาร

รายการประมาณราคาค่าก่อสร้าง โครงการปรับปรุงไฟฟ้าแสงสว่างถนนบางรัก-ควนชั้น บริเวณหน้าวัดควนชั้น

สถานที่ก่อสร้าง ถนนบางรัก-ควนชั้น

เจ้าของโครงการ เทศบาลนครตรัง

ประมาณการโดย

แบบเลขที่ A15/2564

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 2 มกราคม 2567

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (ค่าก่อสร้าง)	หมายเหตุ
1	ค่าเช่ารถเครนขนาดไม่น้อยกว่า 7 ตัน (1 วัน วันละ 7,000 บาท คิดเป็นเงิน 7,000 บาท)	1	คัน	7,000	
รวมค่าเช่ารถเครนเข้า				7,000.00	

Signature

ประธานกรรมการ

(นายไพฑูรย์ แสงสีจันทร์)

วิศวกรไฟฟ้าชำนาญการ

Signature

กรรมการ

(นายพัชรินทร์ ตังสุสุข)

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

Signature

กรรมา

(นายประดิษฐ์ แป้นไทย)

นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน