

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสมุทรสงคราม / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร .....500,000.00.....บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....20 พฤศจิกายน 2566 เป็นเงิน.....500,000.00 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| 7.1 นายพัฒนา โกพล            | ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว)     |
| 7.2 สิบเอกรักพงษ์ พูลคลองตัน | กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน |
| 7.3 นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์   | กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน |



แขวง - รหัส : สมุทรสงคราม 337  
งานจัดซื้อ : วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า -  
สายทาง - หมายเลข : พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงสมุทรสงคราม -

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

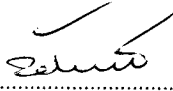
กม. - ระยะทางที่ทำ : -

เรียน ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

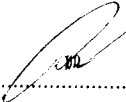
เพื่อโปรดทราบราคาประเมินตามรายละเอียดข้างต้น

ราคาประเมิน 500,000.00 บาท

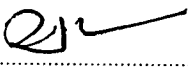
คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

ลงชื่อ.....  ..... ประธานกรรมการ  
(นายพัฒนา โกพล) รอ.ขท.(ว.)

ลงชื่อ.....  ..... กรรมการ  
(สืบเอกรักพงษ์ พูลคลองตัน) นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....  ..... กรรมการ  
(นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์) นายช่างโยธาชำนาญงาน

แขวงฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบกำหนดราคารวมเป็น = 500,000.00 บาท

ลงชื่อ.....  .....  
(นายพงศ์เทพ ทองพัฒน์)  
รส.ทล.15.2 รักษาราชการแทน  
ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

ลงวันที่ ๒๐ เม.ย. ๒๕๖๕



แขวง - รหัส : สมุทรสงคราม 337

งานจัดซื้อ : วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า -

สายทาง - หมายเลข : พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงสมุทรสงคราม -

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

กม. - ระยะทางที่ทำ : -

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ต้นทุน		ราคาประเมิน = ต้นทุน x Factor F Factor F = 1.1984		
		หน่วย	จำนวน	บาทต่อหน่วย	เป็นเงิน(บาท)	บาทต่อหน่วย	คิดให้	เป็นเงิน(บาท)
1	หลอดไฮเพอร์สเซอร์โซเดียม 250 วัตต์	หลอด	100	1,084.78	108,477.97	1,300.00	1,300.00	130,000.00
2	บัลลาสต์โซเดียม 250 วัตต์	ตัว	50	1,418.56	70,927.90	1,700.00	1,700.00	85,000.00
3	ขาเสียบโตะเซลล์	ขา	8	959.61	7,676.90	1,150.00	1,150.00	9,200.00
4	ตู้เซพต์สวิตช์ชนิดกันน้ำ 60A 240 V	ตู้	7	4,839.79	33,878.50	5,800.00	5,800.00	40,600.00
5	สลิปต่อสายไฟ NO.10	ตัว	550	8.34	4,589.45	10.00	10.00	5,500.00
6	อิกนิเตอร์	ตัว	80	725.97	58,077.44	870.00	870.00	69,600.00
7	แม่คเนติก 60 A 240 V	ตัว	10	2,837.12	28,371.16	3,400.00	3,400.00	34,000.00
8	เทปพันสายไฟ	ม้วน	100	50.07	5,006.68	60.00	60.00	6,000.00
9	สายไฟ CV ขยาย 4 x 10 mm	เมตร	150	228.64	34,295.73	274.00	274.00	41,100.00
10	โคมไฟ 250 วัตต์	ชุด	2	8,761.68	17,523.36	10,500.00	10,500.00	21,000.00
11	ฝาปิดประตูเสาไฟ ขนาด 40x9 ซม. ทน 5 มม.	ม้วน	200	241.99	48,397.86	290.00	290.00	58,000.00
					187,082.77	1.1984		500,000.00
ราคาประเมินเมื่อวันที่ 20 พ.ย. 2566								-
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		คิดเป็น	500,000.00
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น =					ห้าแสนบาทถ้วน			

## รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

ราคาอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่าง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน
1	หลอดไฮเพรสเซอร์โซเดียม 250 วัตต์	หลอด	1	1,084.78	1,084.78
2	บัลลาสต์โซเดียม 250 วัตต์	ตัว	1	1,418.56	1,418.56
3	ขาเสียบโฟโต้เซลล์	ขา	1	959.61	959.61
4	ตู้เซพทีสวิตช์ชนิดกันน้ำ 60A 240 V	ตู้	1	4,839.79	4,839.79
5	สลิปต่อสายไฟ NO.10	ตัว	1	8.34	8.34
6	อิกนิเตอร์	ตัว	1	725.97	725.97
7	แม่คเนติก 60 A 240 V	ตัว	1	2,837.12	2,837.12
8	เทปพันสายไฟ	ม้วน	1	50.07	50.07
9	สายไฟ CV ขนาด 4 x 10 mm	เมตร	1	228.64	228.64
10	โคมไฟ 250 วัตต์	ชุด	7	8,761.68	61,331.78
11	ฝาปิดประตูเสาไฟ ขนาด 40x9 ซม. หน้า 5 มม.	ม้วน	1	241.99	241.99