

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

งานจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสมุทรสงคราม / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร320,000.00.....บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป จัดซื้อวัสดุ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 21 เมษายน 2568 เป็นเงิน 320,000.00 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

จัดซื้อวัสดุ

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายพิพัฒน์ ละอองศรี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ป.)

7.2 นายพัฒนา โกพล กรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว.)

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 320,000.00 บาท

คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ
(นายพิพัฒน์ ละอองศรี) รอ.ขท.(ป)

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

ลงชื่อ  กรรมการ
(นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์) นายช่างโยธาชำนาญงาน

แขวงฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบกำหนดราคารวมเป็น = 320,000.00 บาท

ลงชื่อ 
(นายโกวิท รัศมีทัต)
ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

ลงวันที่ ๒๑ เม.ย. ๒๕๖๘



แขวง - รหัส : สมุทรสงคราม 337
 งานจัดซื้อ : วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า -
 สายทาง - หมายเลข : พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงสมุทรสงคราม -
 สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ) กม. - ระยะทางที่ทำ : -

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 32.50 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	สายไฟฟ้า ชนิด THW 1 x 2.5 mm ² (สีขาว)	ม้วน	10	1,418.56	14,185.60	1,700.00	1,700.00	17,000.00
2	สายไฟฟ้า ชนิด THW 1 x 16 mm ² (สีแดง)	ม้วน	10	1,418.56	14,185.60	1,700.00	1,700.00	17,000.00
3	สายไฟ THW -A 1 x 16 mm	เมตร	1,000	12.52	12,516.69	15.00	15.00	15,000.00
4	อิกนิตเตอร์ 400 W	ตัว	100	725.97	72,596.80	870.00	870.00	87,000.00
5	โพลีโธเซลล์	ตัว	30	333.78	10,013.35	400.00	400.00	12,000.00
6	ขาเสียบโพลีโธเซลล์	ตัว	10	959.61	9,596.13	1,150.00	1,150.00	11,500.00
7	บัลลาสต์โซเดียม 250 W	ตัว	30	1,418.56	42,556.80	1,700.00	1,700.00	51,000.00
8	แม่คเนติก 60 A 240 V	ตัว	20	2,837.12	56,742.32	3,400.00	3,400.00	68,000.00
9	ตู้เซฟตี้สวิทช์ 60A 240 V	ตู้	5	4,839.79	24,198.93	5,800.00	5,800.00	29,000.00
10	เบรกเกอร์ 1P 10A	ตัว	50	208.61	10,430.57	250.00	250.00	12,500.00
ราคาประเมินเมื่อวันที่ 21 เม.ย. 2568					267,022.79	1.1984		320,000.00
								-
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		คิดเป็น	320,000.00
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น =					สามแสนสองหมื่นบาทถ้วน			

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 32.50 บาท/ลิตร

ราคาอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่าง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน
1	สายไฟฟ้า ชนิด THW 1 x 2.5 mm ² (สีขาว)	ม้วน	1	1,418.56	1,418.56
2	สายไฟฟ้า ชนิด THW 1 x 16 mm ² (สีแดง)	ม้วน	1	1,418.56	1,418.56
3	สายไฟ THW -A 1 x 16 mm	เมตร	1	12.52	12.52
4	อิกนิเตอร์ 400 W	ตัว	1	725.97	725.97
5	โไฟโต้เซลล์	ตัว	1	333.78	333.78
6	ขาเสียบโไฟโต้เซลล์	ตัว	1	959.61	959.61
7	บัลลาสต์โซเดียม 250 W	ตัว	1	1,418.56	1,418.56
8	แม่คเนติก 60 A 240 V	ตัว	1	2,837.12	2,837.12
9	ตู้เซฟต์สวิทช์ 60A 240 V	ตู้	1	4,839.79	4,839.79
10	เบรกเกอร์ 1P 10A	ตัว	1	208.61	208.61