

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสมุทรสงคราม / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร442,000.00.....บาท

4. ลักษณะงาน

โดยส่งเขป ชื่อวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่..... 29 กรกฎาคม 2568 เป็นเงิน..... 442,000.00 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า

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
งานจัดซื้อ : วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า
สายทาง - หมายเลข : พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงสมุทรสงคราม

337

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

กม. - ระยะทางที่ทำ : -

เรียน ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

เพื่อโปรดทราบราคาประเมินตามรายละเอียดข้างต้น

ราคาประเมิน 442,000.00 บาท

คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

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

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

ลงชื่อ  กรรมการ
(นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์) นายช่างโยธาชำนาญงาน

แขวงฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบกำหนดราคารวมเป็น = 442,000.00 บาท

ลงชื่อ  (นายโกวิท รัศมีทัต)
ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

ลงวันที่ ๒๙ ก.ค. ๒๕๖๘



แขวง - รหัส : สมุทรสงคราม 337
 งานจัดซื้อ : วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า -
 สายทาง - หมายเลข : พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงสมุทรสงคราม -
 กม. - ระยะทางที่ทำ : -

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

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 (สีขาว)	ม้วน	15	1,418.56	21,278.37	1,700.00	1,700.00	25,500.00
2	สายไฟฟ้า ชนิด THW 1 x 2.5 mm (สีแดง)	ม้วน	15	1,418.56	21,278.37	1,700.00	1,700.00	25,500.00
3	สายไฟ THW -A 1 x 10 mm	เมตร	2,000	12.52	25,033.38	15.00	15.00	30,000.00
4	อิกนิเตอร์ 400 W	ตัว	100	725.97	72,596.80	870.00	870.00	87,000.00
5	โพลีไธเซลล์	ตัว	40	333.78	13,351.13	400.00	400.00	16,000.00
6	ขาเสียบโพลีไธเซลล์	ตัว	20	959.61	19,192.26	1,150.00	1,150.00	23,000.00
7	แม่คเนติก 60 A 240 V	ตัว	40	2,837.12	113,484.65	3,400.00	3,400.00	136,000.00
8	ตู้เซพต์สวิทช์ 60A 240 V	ตู้	10	4,839.79	48,397.86	5,800.00	5,800.00	58,000.00
9	เทปพันสายไฟ (ธรรมดา)	ม้วน	100	50.07	5,007.00	60.00	60.00	6,000.00
10	เทปพันสายไฟ (ละลาย)	ม้วน	50	317.09	15,854.50	380.00	380.00	19,000.00
11	สลิปต่อสายไฟ NO.10	ตัว	500	8.34	4,172.23	10.00	10.00	5,000.00
12	สลิปต่อสายไฟ NO.25	ตัว	500	18.36	9,178.91	22.00	22.00	11,000.00
					339,619.82	1.1984		442,000.00
ราคาประเมินเมื่อวันที่ 29 ก.ค. 2568								-
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		คิดเป็น	442,000.00
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น =					สี่แสนสี่หมื่นสองพันบาทถ้วน			

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ผน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 32.50 บาท/ลิตร

ราคาอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่าง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน
1	สายไฟฟ้า ชนิด THW 1 x 2.5 mm (สีขาว)	ม้วน	1	1,418.56	1,418.56
2	สายไฟฟ้า ชนิด THW 1 x 2.5 mm (สีแดง)	ม้วน	1	1,418.56	1,418.56
3	สายไฟ THW -A 1 x 10 mm	เมตร	1	12.52	12.52
4	อิกนิเตอร์ 400 W	ตัว	1	725.97	725.97
5	โพลีโธเซลล์	ตัว	1	333.78	333.78
6	ขาเสียบโพลีโธเซลล์	ตัว	1	959.61	959.61
7	แม่คเนติก 60 A 240 V	ตัว	1	2,837.12	2,837.12
8	ตู้เซพตี้สวิตช์ 60A 240 V	ตู้	1	4,839.79	4,839.79
9	เทปพันสายไฟ (ธรรมดา)	ม้วน	1	50.07	50.07
10	เทปพันสายไฟ (ละลาย)	ม้วน	1	317.09	317.09
11	สลิปต่อสายไฟ NO.10	ตัว	1	8.34	8.34
12	สลิปต่อสายไฟ NO.25	ตัว	1	18.36	18.36