

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสมุทรสงคราม / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร408,000.00.....บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....6 พฤษภาคม 2569 เป็นเงิน.....408,000.00 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

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

7.2 ส.อ.รักพงษ์ พูลคลองตัน กรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว)

7.3 นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน



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


สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ) กม. - ระยะทางที่ท่า : -

เรียน ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

เพื่อโปรดทราบราคาประเมินตามรายละเอียดข้างต้น

ราคาประเมิน 408,000.00 บาท


คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

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

ลงชื่อ ส.อ.  ประธานกรรมการ
(รักพงษ์ พูลคลองตัน) รอ.ขท.(ว)

ลงชื่อ  กรรมการ
(นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์) นายช่างโยธาชำนาญงาน

แขวงฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบกำหนดราคารวมเป็น = 408,000.00 บาท

ลงชื่อ 
(นายโกวิท รัตมิต)
ผอ.ขท.สมุทรสงคราม ✓

ลงวันที่ ๖ พ.ค. ๒๕๖๘



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

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 40.50 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	สายไฟ THW -A 1 x 16 mm	เมตร	3,000	16.69	50,066.76	20.00	20.00	60,000.00
2	โพลีไธลอน	ตัว	30	333.78	10,013.35	400.00	400.00	12,000.00
3	ตู้เซพต์สวิทช์ 60A 240 V	ตู้	5	4,839.79	24,198.93	5,800.00	5,800.00	29,000.00
4	อิกนิเตอร์ 400 W	ตัว	100	725.97	72,596.80	870.00	870.00	87,000.00
5	เทปพันสายไฟ (ธรรมดา)	ม้วน	100	50.07	5,007.00	60.00	60.00	6,000.00
6	หลอดไฮเพรสเซอร์โซเดียม 250 W	หลอด	60	1,084.78	65,086.78	1,300.00	1,300.00	78,000.00
7	แม่แรงคิก 60 A 240 V	ตัว	40	2,837.12	113,484.65	3,400.00	3,400.00	136,000.00
					340,454.27	1.1984		408,000.00
ราคาประเมินเมื่อวันที่ 6 พ.ค. 2569								-
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	คิดเป็น		408,000.00
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น =					สี่แสนแปดพันบาทถ้วน			

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ผน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 40.50 บาท/ลิตร

ราคาอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่าง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน
1	สายไฟ THW -A 1 x 16 mm	เมตร	1	16.69	16.69
2	โพลีคาร์บอเนต	ตัว	1	333.78	333.78
3	ตู้เซฟตีสวิทช์ 60A 240 V	ตู้	1	4,839.79	4,839.79
4	อิ๊กนิตอร์ 400 W	ตัว	1	725.97	725.97
5	เทปพันสายไฟ (ธรรมดา)	ม้วน	1	50.07	50.07
6	หลอดไฮเพรสเซอร์โซเดียม 250 W	หลอด	1	1,084.78	1,084.78
7	แม่คเนติก 60 A 240 V	ตัว	1	2,837.12	2,837.12