

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จัดซื้อวัสดุงานอำนวยความสะดวก

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสมุทรสงคราม / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร113,000.00.....บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจัดซื้อวัสดุงานอำนวยความสะดวก

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....1 พฤศจิกายน 2567 เป็นเงิน.....113,000.00 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

งานจัดซื้อวัสดุงานอำนวยความสะดวก

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
 โครงการ - รหัส : จัดซื้อวัสดุงานอำนวยความสะดวกภัย -
 สายทาง - หมายเลข : พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสมุทรสงคราม -
 กม. - ระยะทางที่ทำ : -

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

เรียน ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

เพื่อโปรดทราบราคาประเมินตามรายละเอียดข้างต้น

ราคาประเมิน 113,000.00 บาท

คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

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

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

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

แขวงฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบกำหนดราคารวมเป็น = 113,000.00 บาท

ลงชื่อ.....
 (นายไกรวิท รัศมีทัต)
 ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

ลงวันที่.....



แขวง/สน.บท. - รหัส : สมุทรสงคราม 337
 โครงการ - รหัส : จัดซื้อวัสดุงานอำนวยความสะดวกภัย -
 สายทาง - หมายเลข : พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสมุทรสงคราม -
 กม. - ระยะทางที่ทำ : -

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 33.50 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ต้นทุน		ต้นทุน x (Factor F งานดำเนินงาน x VAT) Factor F = 1.1984		
		หน่วย	จำนวน	บาทต่อหน่วย	เป็นเงิน(บาท)	บาทต่อหน่วย	คิดให้	เป็นเงิน(บาท)
1	แผ่นสะท้อนแสงสีแดง (แบบที่ 9) หน้า 36 นิ้ว ชนิด Very High Intensity Grade	หลา	10	3,260.91	32,609.10	3,907.87	3,900.00	39,000.00
2	แผ่นสะท้อนแสงสีเขียว (แบบที่ 9) หน้า 36 นิ้ว ชนิด Very High Intensity Grade	หลา	10	3,260.91	32,609.10	3,907.87	3,900.00	39,000.00
3	แผ่นสะท้อนแสงสีขาว (แบบที่ 9) หน้า 36 นิ้ว ชนิด Very High Intensity Grade	หลา	10	2,926.46	29,264.60	3,507.07	3,500.00	35,000.00
ราคาประเมินเมื่อวันที่ 1 พ.ย. 2567					94,482.80	1.1984		113,000.00
								-
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		คิดเป็น	113,000.00
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น = หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นสามพันบาทถ้วน								

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 33.50 บาท/ลิตร

1 แผ่นสะท้อนแสงสีแดง (แบบที่ 9) หน้า 36 นิ้ว ชนิด Very High Intensity Grade

คิดจากแผ่นสะท้อนแสง 1.00 ตร.ม. ราคา 3,900 บาท : ความยาว 1.00 หลา (หน้ากว้าง 36 นิ้ว) = พื้นที่ 0.83613 ตารางเมตร

แผ่นสะท้อนแสงหน้ากว้าง 36" = 1.00 หลา @ 3,260.91 = 3,260.91 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 3,260.91 บาท/หลา

2 แผ่นสะท้อนแสงสีเขียว (แบบที่ 9) หน้า 36 นิ้ว ชนิด Very High Intensity Grade

คิดจากแผ่นสะท้อนแสง 1.00 ตร.ม. ราคา 3,900 บาท : ความยาว 1.00 หลา (หน้ากว้าง 36 นิ้ว) = พื้นที่ 0.83613 ตารางเมตร

แผ่นสะท้อนแสงหน้ากว้าง 36" = 1.00 หลา @ 3,260.91 = 3,260.91 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 3,260.91 บาท/หลา

3 แผ่นสะท้อนแสงสีขาว (แบบที่ 9) หน้า 36 นิ้ว ชนิด Very High Intensity Grade

คิดจากแผ่นสะท้อนแสง 1.00 ตร.ม. ราคา 3,500 บาท : ความยาว 1.00 หลา (หน้ากว้าง 36 นิ้ว) = พื้นที่ 0.83613 ตารางเมตร

แผ่นสะท้อนแสงหน้ากว้าง 36" = 1.00 หลา @ 2,926.46 = 2,926.46 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 2,926.46 บาท/หลา