

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

## 1. ชื่อโครงการ

งานจัดซื้อวัสดุอำนวยความสะดวก

## 2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสมุทรสงคราม / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร .....482,000.00.....บาท

## 4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ซื้อวัสดุอำนวยความสะดวก

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2568 เป็นเงิน 482,000.00 บาท

## 6. บัญชีประมาณการราคากลาง

ซื้อวัสดุ

## 7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- |                |             |                                          |
|----------------|-------------|------------------------------------------|
| 7.1 นายพิพัฒน์ | ละอองศรี    | ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ป.)    |
| 7.2 นายพัฒนา   | โกพล        | กรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว.)          |
| 7.3 นายชาติชาย | เพชรสวัสดิ์ | กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน |



สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

แขวง - รหัส :	สมุทรสงคราม	337
โครงการ - รหัส :	จัดซื้อวัสดุงานอำนวยความสะดวก	-
สายทาง - หมายเลข :	พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสมุทรสงคราม	-
กม. - ระยะทางที่ทำ :	-	-

เรียน ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

เพื่อโปรดทราบราคาประเมินตามรายละเอียดข้างต้น

ราคาประเมิน 482,000.00 บาท

คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

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

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

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

แขวงฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบกำหนดราคารวมเป็น = 482,000.00 บาท

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

ลงวันที่ ๑๑ ก.พ. ๒๕๖๘



แขวง - 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	แผ่นสะท้อนแสงสีขาว (แบบที่ 9) หน้า 36 นิ้ว ชนิด Very High Intensity Grade	หลา	50	2,926.46	146,323.00	3,507.07	3,500.00	175,000.00
2	แผ่นสะท้อนแสงสีขาว (แบบที่ 3,4) หน้า 36 นิ้ว ชนิด Very High Intensity Grade	หลา	100	1,663.90	166,390.00	1,994.02	1,990.00	199,000.00
3	แผ่นสะท้อนแสงสีแดง (แบบที่ 9) หน้า 36 นิ้ว ชนิด Very High Intensity Grade	หลา	20	3,260.91	65,218.20	3,907.87	3,900.00	78,000.00
4	สติ๊กเกอร์สีดำ(ทึบแสง) หน้า 24 นิ้ว	หลา	100	250.84	25,084.00	300.61	300.00	30,000.00
ราคาประเมินเมื่อวันที่ 11 ก.พ. 2568					403,015.20	1.1984		482,000.00
								-
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		คิดเป็น	482,000.00
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น = สี่แสนแปดหมื่นสองพันบาทถ้วน								

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 33.50 บาท/ลิตร

1 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

2 แผ่นสะท้อนแสงสีขาว (แบบที่ 3,4) หน้า 36 นิ้ว ชนิด High Intensity Grade

คิดจากแผ่นสะท้อนแสง 1.00 ตร.ม. ราคา 3500 บาท : ความยาว 1.00 หลา (หน้ากว้าง 36 นิ้ว) = พื้นที่ 0.83613 ตารางเมตร

แผ่นสะท้อนแสงหน้ากว้าง 36" = 1.00 หลา @ 1,663.90 = 1,663.90 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 1,663.90 บาท/หลา

3 แผ่นสะท้อนแสงสีแดง (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 @ 3,260.91 = 3,260.91 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 3,260.91 บาท/หลา

4 สติกเกอร์สีดำ(ทึบแสง) หน้า 24 นิ้ว

คิดจากแผ่นสะท้อนแสง 1.00 ตร.ม. ราคา 300 บาท : ความยาว 1.00 หลา (หน้ากว้าง 24 นิ้ว) = พื้นที่ 0.83613 ตารางเมตร

แผ่นสะท้อนแสงหน้ากว้าง 24" = 1.00 หลา @ 250.84 = 250.84 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 250.84 บาท/หลา