

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

## 1. ชื่อโครงการ

งานบำรุงรักษาสิ่งอำนวยความสะดวกอื่น ๆ

## 2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสมุทรสงคราม / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร .....318,274.00.....บาท

## 4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างเหมาติดตั้งหมุดสะท้อนแสง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....3 มกราคม 2565 เป็นเงิน.....318,274.00 บาท

## 6. บัญชีประมาณการราคากลาง

## 7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายพิพัฒน์ ละอองศรี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ป)

7.2 นายพัฒนา โกพล กรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว)

7.3 นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์ กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ขท.



แขวง - รหัส : สมุทรสงคราม 337  
โครงการ - รหัส : งานบำรุงรักษาสิ่งอำนวยความสะดวกอื่นๆ 21423  
สายทาง - หมายเลข : ห้วยหินสีห์ - ปากท่อ 4

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ) กม. - ระยะทางที่ทำ : กม.112+800 - กม.120+800 (ด้านซ้ายทาง) 8.000

เรียน ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

เพื่อโปรดทราบราคาประเมินตามรายละเอียดข้างต้น

ราคาประเมิน 318,274.00 บาท

คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

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

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

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์) ชม.ขท.

แขวงฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบกำหนดราคารวมเป็น = 318.274.00 บาท

ลงชื่อ .....  
(นายปิยวัฒน์ ไทรงาม)  
ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

ลงวันที่ ๒๓ ๑๑ ๒๕๖๕

	แขวง - รหัส : สมุทรสงคราม 337
	โครงการ - รหัส : งานบำรุงรักษาส่งอำนวยความสะดวกภัยอื่นๆ 21423
	สายทาง - หมายเลข : หัวหินสี่ - ปากท่อ 4
	สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ) กม. - ระยะทางที่ท่า : กม.112+800 - กม.120+800 (ด้านซ้ายทาง) 8.000

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 35.50 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ต้นทุน		ราคาประเมิน = ต้นทุน x Factor F Factor F = 1.3624		
		หน่วย	จำนวน	บาทต่อหน่วย	เป็นเงิน(บาท)	บาทต่อหน่วย	คิดให้	เป็นเงิน(บาท)
1	ปั๊มสะท้อนแสง หน้าเดียวสีเหลือง	EACH	426	186.00	79,236.00	253.41	253.00	107,778.00
2	ปั๊มสะท้อนแสง หน้าเดียวสีขาว	EACH	832	186.00	154,752.00	253.41	253.00	210,496.00
					79,236.00	1.3624		318,274.00
ราคาประเมินเมื่อวันที่ 3 ม.ค. 2566								-
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		คิดเป็น	318,274.00
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น = สามแสนหนึ่งหมื่นแปดพันสองร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน								

ค่างานเฉลี่ย 747 บาท/ตัว

Factor F เงินกู้ธนาคารโลก 0% เงินงบประมาณ 100%

ใช้ตาราง Factor F	ทาง	ตารางที่	1	ค่างานต้นทุน(บาท)	F จากตาราง	Δพื้นที่ฝน	Factor F
เงินล่วงหน้า	0%	ดอกเบี้ยเงินกู้	6%	5	1.3624	N	-
เงินประกันผลงาน	0%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7%	0.07923600	1.3624	ใช้ Factor F	1.3624
ชื่อตาราง	'Ref. Table.xls'!F_ทาง_VAT7_2550_IR.6			10	1.3116	ปกติ	-



## รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ฝน	ปกติ					ราคาน้ำมันเฉลี่ย 35.50 บาท/ลิตร
<b>1</b>	<b>ปุ่มสะท้อนแสงชนิด หน้าเดียวสีเหลือง</b>					
	คิดจากปุ่มสะท้อนแสง 1 หน้า จำนวน 1 อัน					
	ปุ่มสะท้อนแสง 1 หน้า	=	1	อัน @ 146.00	=	146.00 บาท
	(Uni - Directional Road Stud)					
	ค่าวัสดุติดตั้ง				=	25.00 บาท
	ค่าติดตั้ง + ค่าขนส่ง				=	<u>15.00</u> บาท
	ค่างานต้นทุน				=	<u>186.00</u> บาท/อัน
<b>2</b>	<b>ปุ่มสะท้อนแสงชนิด หน้าเดียวสีขาว</b>					
	คิดจากปุ่มสะท้อนแสง 1 หน้า จำนวน 1 อัน					
	ปุ่มสะท้อนแสง 1 หน้า	=	1	อัน @ 146.00	=	146.00 บาท
	(Uni - Directional Road Stud)					
	ค่าวัสดุติดตั้ง				=	25.00 บาท
	ค่าติดตั้ง + ค่าขนส่ง				=	<u>15.00</u> บาท
	ค่างานต้นทุน				=	<u>186.00</u> บาท/อัน