

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ
จัดซื้อวัสดุอำนวยความสะดวก
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสมุทรสงคราม / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร210,000.00.....บาท
4. ลักษณะงาน
โดยสังเขป ไฟกระพริบ Solar Cell สีเหลือง ขนาด 300 มม. รุ่น LED 270 ดวง พร้อมอุปกรณ์ครบชุด
.....
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....26 ตุลาคม 2564 เป็นเงิน.....210,000.00 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 7.1 นายพัฒนา โกพล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ป)
 - 7.2 นายศักดิ์ชัย พึ่งสุใจ กรรมการกำหนดราคากลาง ขอ.ขท.
 - 7.3 นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์ กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ขท.



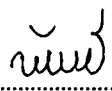
แขวง - รหัส :	สมุทรสงคราม	337
โครงการ - รหัส :	จัดซื้อวัสดุงานอำนวยความสะดวก	-
สายทาง - หมายเลข :	พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสมุทรสงคราม	-
กม. - ระยะทางที่ทำ :	-	-


สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

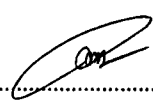
เรียน ผอ.ขท.สมุทรสงคราม
เพื่อโปรดทราบราคาประเมินตามรายละเอียดข้างต้น

ราคาประเมิน 210,000.00 บาท


คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

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


ลงชื่อ  กรรมการ
(นายศักดิ์ชัย พึ่งสุดใจ) ขอ.ขท.

ลงชื่อ  กรรมการ
(นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์) ขผ.ขท.

แขวงฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบกำหนดราคารวมเป็น = 210,000.00 บาท

ลงชื่อ 
(นายปิยวัฒน์ ไทรงาม)
ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

ลงวันที่

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

สำนักงานหลวงที่ 15 (ประจวบ)

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 29.50 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	ไฟกระพริบ Solar Cell สีเหลือง ขนาด 300 มม.	ชุด	10	17,600.00	176,000.00	21,091.84	21,000.00	210,000.00	
	รุ่น LED 270 ดวง พร้อมอุปกรณ์ครบชุด								
ราคาประเมินเมื่อวันที่ 26 ต.ค. 2564					176,000.00	1.1984		210,000.00	
									-
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		คิดเป็น	210,000.00	
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น = สองแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน									

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ผืน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 29.50 บาท/ลิตร

1 ไฟกระพริบ Solar Cell สีเหลือง ขนาด 300 มม. รุ่น LED 270 ดวง พร้อมอุปกรณ์ครบชุด

คิดจากไฟกระพริบจำนวน 1 ต้น

เสาไฟสัญญาณแบบธรรมดา = 1 ต้น @ 1,200.00 = 1,200.00 บาท

อุปกรณ์ชุดหัวไฟกระพริบ

ตู้ไฟกระพริบพร้อมชุดฝาครอบสำหรับติดตั้งแผงรับพลังงาน = 1 ชุด @ 2,300.00 = 2,300.00 บาท

แผงไฟสัญญาณแบบหลอดชนิดปิด Supor Bright Light Leds = 1 แผง @ 2,500.00 = 2,500.00 บาท

แผงรับพลังงานแสงอาทิตย์ป้องกันน้ำและความชื้น = 1 ชุด @ 3,500.00 = 3,500.00 บาท

อุปกรณ์ควบคุมการทำงานระบบ = 1 ชุด @ 2,500.00 = 2,500.00 บาท

อุปกรณ์ควบคุมการเก็บประจุ = 1 ชุด @ 3,600.00 = 3,600.00 บาท

แบตเตอรี่ชนิดแห้ง = 1 ลูก @ 2,000.00 = 2,000.00 บาท

ค่างานต้นทุน = 17,600.00 บาท/ต้น