

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.....28 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
โครงการ - รหัส : จัดซื้อวัสดุงานอำนวยความสะดวก
สายทาง - หมายเลข : พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสมุทรสงคราม
กม. - ระยะทางที่ทำ : -

337


สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

เรียน ผอ.ขท.สมุทรสงคราม


เพื่อโปรดทราบราคาประเมินตามรายละเอียดข้างต้น

ราคาประเมิน 210,000.00 บาท


คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

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


ลงชื่อ  กรรมการ
(นายศักดิ์ชัย ฟังสุดใจ) ขอ.ขท.

ลงชื่อ  กรรมการ
(นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์) ชม.ขท.

แขวงฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบกำหนดราคารวมเป็น = 210,000.00 บาท

ลงชื่อ  (นายปิยวัฒน์ ไทรงาม)
ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

ลงวันที่ ๒๘ ต.ค. ๒๕๖๔

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

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

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 28 ต.ค. 2564					176,000.00	1.1984		210,000.00
								-
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		คิดเป็น	210,000.00
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น = สองแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน								

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ฝน 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