

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ
จัดซื้อวัสดุงานอำนวยความสะดวกภัย
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสมุทรสงคราม / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร105,000.00.....บาท
4. ลักษณะงาน
โดยสังเขป ซื้อไฟกระพริบ Solar Cell สีเหลือง ขนาด 300 มม. รุ่น LED 270 ดวง พร้อมอุปกรณ์
ครบชุด
.....
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....2 กุมภาพันธ์ 2565 เป็นเงิน.....105,000.00 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

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



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

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจำแขวง)

เรียน ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

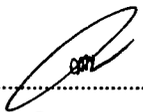
เพื่อโปรดทราบราคาประเมินตามรายละเอียดข้างต้น

ราคาประเมิน 105,000.00 บาท

คณะกรรมการค่านวนราคากลาง

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

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

ลงชื่อ  กรรมการ
 (นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์) ชม.ขท.

แขวงฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบกำหนดราคารวมเป็น = 105,000.00 บาท

ลงชื่อ 
 (นายปิยวัฒน์ ไทรงาม)
 ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

ลงวันที่ = ๒ ก.พ. ๒๕๖๕



แขวง/สน.บพ. - รหัส : สมุทรสงคราม 337

โครงการ - รหัส : จัดซื้อวัสดุงานอำนวยความสะดวก

สายทาง - หมายเลข : พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสมุทรสงคราม

สำนักงานทอวงที่ 15 (ประจวบฯ)

กม. - ระยะทางที่ทำ : -

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 30.50 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	5	17,700.00	88,500.00	21,211.68	21,000.00	105,000.00
	รุ่น LED 270 ดวง พร้อมอุปกรณ์ครบชุด							
ราคาประเมินเมื่อวันที่ 2 ก.พ. 2565					88,500.00	1.1984		105,000.00
								-
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		คิดเป็น	105,000.00
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น =				หนึ่งแสนห้าพันบาทถ้วน				

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	@	3,000.00	=	3,000.00 บาท
แผงไฟสัญญาณแบบหลอดชนิดปิด Supor Bright Light Leds	=	1 แผง	@	3,000.00	=	3,000.00 บาท
แผงรับพลังงานแสงอาทิตย์ป้องกันน้ำและความชื้น	=	1 ชุด	@	2,500.00	=	2,500.00 บาท
อุปกรณ์ควบคุมการทำงานระบบ	=	1 ชุด	@	3,000.00	=	3,000.00 บาท
อุปกรณ์ควบคุมการเก็บประจุ		1 ชุด	@	3,200.00		3,200.00 บาท
แบตเตอรี่ชนิดแห้ง	=	1 ลูก	@	1,800.00	=	1,800.00 บาท
ค่างานต้นทุน					=	<u>17,700.00 บาท/ต้น</u>