

งานพัสดุฯ ขท.สงขลาที่ 2
เลขรับ..... 1839
วันที่ 7 พ.ค. 64 เวลา 16.22 น.

ตาราง บก.01

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในการจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ งานรวากันอันตราย				
ทางหลวงหมายเลข 4085 ตอนควบคุม 0100 ตอน ปากน้ำเทพา - ธารคีรี				
ระหว่าง กม.4+898 - กม.5+821 RT (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 240 เมตร				
หน่วยงานเจ้าของโครงการ		แขวงทางหลวงสงขลาที่ 2(นาหม่อม)		
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	492,480.00	บาท		
3. ลักษณะงานโดยสังเขป งานจ้างเหมาติดตั้งรวากันอันตราย				
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่	29 เมษายน 2564	เป็นเงิน	<table border="1"><tr><td>492,480.00</td></tr></table> บาท	492,480.00
492,480.00				
5. บัญชีประมาณการราคากลาง				
5.1	สรุปราคากลาง	จำนวน	1 หน้า	
5.2	รายละเอียดการประเมินค่างานต้นทุนต่อหน่วย	จำนวน	1 หน้า	
5.3	รายละเอียดการคำนวณ Factor F	จำนวน	1 หน้า	
5.4	แบบสรุปข้อมูลราคาวัสดุและค่าดำเนินการฯ	จำนวน	3 หน้า	
5.5	แบบสรุปค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (ถ้ามี)	จำนวน	หน้า	
5.6	ข้อมูลระยะทางขนส่งวัสดุจากแหล่งถึงหน้างาน	จำนวน	1 หน้า	
5.7	รายละเอียด ค่าชี้แจง ความจำเป็นในการสืบราคา (ถ้ามี)	จำนวน	หน้า	
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง				
นางสาวปริศนา โชติ	ร.อ.ขท.สงขลาที่ 2(นาหม่อม(ว)	ประธานคณะกรรมการฯ		
นางสาววิไล สิตพงษ์	ชผ.ขท.	กรรมการฯ		
นายธีรเดช เอียดยอด	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	กรรมการฯ		

อนุมัติ


(นายวิฑูรย์ อัดตเกษม)
ผอ.ขท.สงขลาที่ 2(นาหม่อม)
5 พ.ค. 2564

คุณ
- เพื่อทราบ
- ดำเนินการต่อไป

รายละเอียดการคำนวณ Factor F

กิจกรรม/โครงการ กิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ประจำปีงบประมาณ 2564

รหัสงาน 31500 งานรวกันอันตราย

ทางหลวงหมายเลข 4085 ตอนควบคุม 0100 ตอน ปากน้ำเทพา - ธารคีรี

กม.ดำเนินการ ระหว่าง กม.4+898 - กม.5+821 RT (เป็นตอนๆ)

	เงินล่วงหน้าจ่าย 15%	ดอกเบี้ยเงินกู้ (ต่อปี) 5%	เงินงบประมาณ 100%
	เงินประกันผลงานหัก 10%	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%	เงินกู้ 0%
(1) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง			= 352,752.00 บาท
(2) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม			= - บาท
(3) ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ			= - บาท
(4) ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง (ฝนชุก 2)			= 1.3966
	ค่างานทุนไม่เกิน 5	ล้านบาท F =	1.3966
(5) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม			= -
	Factor F งานทางที่ใช้คำนวณราคากลาง		= <input type="text" value="1.3966"/>
	Factor F งานสะพานและท่อเหลี่ยมที่ใช้คำนวณราคากลาง		= <input type="text" value="-"/>

สรุปราคาากลาง กิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ประจำปีงบประมาณ 2564

รหัสงาน 31500 งานราวกันอันตราย

ทางหลวงหมายเลข 4085 ตอนควนชุม 0100 ตอน ปากน้ำเทพา - ชำรคีรี

ระหว่าง กม.4+898 - กม.5+821 RT (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 240 เมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลขสื่อ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน			ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor "F"	ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
1	6.8(1) W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I (เป็นเงิน...สองพันห้าสิบสองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	240.00	1,469.80	352,752.00	1.3966	2,052.72	-	2,052.00	492,480.00
รวมต่างงานต้นทุน					352,752.00					492,480.00
ราคากลาง (ตัวอักษร)				(เงินสี่แสนเก้าหมื่นสองพันสี่ร้อยแปดสิบบาทถ้วน)						

อนุมัติราคา < 492,480.00 < บาท

NSK ->

(นายวิฑูรย์ อัครเกษม)

ผอ.ชท.สงขลาที่ 2(นางจอม)

จ.สงขลา

(ลงนาม)..... ประธานกรรมการ

(นางสาวปริศนา โชติ) รองท.สงขลาที่ 2(นางจอม)(จว)

Conda

(ลงนาม)..... กรรมการ

(นางสาววิไล สิตพงศ์) ชม.ชท.

CEP

(ลงนาม)..... กรรมการ

(นายธีรเดช เอี่ยมยอด) วิศวกรโยธาปฏิบัติกร