

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในการจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ งานไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0201 ตอน นาม่อม - จะนะ

ระหว่าง กม.35+697 - กม.42+197 N/B,S/B (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสงขลาที่ 2(นาม่อม)

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 776,711.00 บาท

3. ลักษณะงานโดยสังเขป ผลิตและติดตั้งชุดป้ายเตือนพร้อมสัญญาณไฟกระพริบ (พลังงานแสงอาทิตย์) ดวงโคมชนิดหลอด LED ขนาดดวงโคม 300 มม.ติดตั้งบนเสาสูงกิ่งเดียว (MAST ARM)

4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 25 มีนาคม 2565 เป็นเงิน 776,711.00 บาท

5. บัญชีประมาณการราคากลาง

5.1	สรุปราคากลาง	จำนวน	1	หน้า
5.2	รายละเอียดการประเมินค่างานต้นทุนต่อหน่วย	จำนวน	5	หน้า
5.3	รายละเอียดการคำนวณ Factor F	จำนวน	1	หน้า
5.4	แบบสรุปข้อมูลราคาวัสดุและค่าดำเนินการฯ	จำนวน	5	หน้า
5.5	แบบสรุปค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (ถ้ามี)	จำนวน	-	หน้า
5.6	ข้อมูลระยะทางขนส่งวัสดุจากแหล่งถึงหน้างาน	จำนวน	2	หน้า
5.7	รายละเอียด ค่าชี้แจง ความจำเป็นในการสืบราคา (ถ้ามี)	จำนวน	-	หน้า

6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

นางสาวปริศนา โชติ	รอ.ขท.สงขลาที่ 2(นาม่อม)(ว)	ประธานคณะกรรมการ
นางสาววิไล สิตพงศ์	ชผ.ขท.	กรรมการฯ
นายฉัตรชัย บัวดำ	นายช่างโยธาปฏิบัติงาน	กรรมการฯ

อนุมัติ

เวลาทำการ 45 วัน



(นายชยพล เพชรจำนง)

รอ.ขท.สงขลาที่ 2(นาม่อม)(ป)

รักษาราชการแทน ผอ.ขท.สงขลาที่ 2 (นาม่อม)

25 มี.ค. 2565

รายละเอียดการคำนวณ Factor F

กิจกรรม/โครงการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ 2565

รหัสงาน 21430 งานไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0201 ตอน นาม่อม - จะนะ

กม.ดำเนินการ ระหว่าง กม.35+697 - กม.42+197 N/B,S/B (เป็นตอนๆ)

	เงินล่วงหน้าจ่าย 15%	ดอกเบี้ยเงินกู้ (ต่อปี) 5%	เงินงบประมาณ 100%
	เงินประกันผลงานหัก 10%	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%	เงินกู้ 0%
(1) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง			= 556,145.14 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="-"/>

สรุปราคากลาง กิจกรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ 2565

รหัสงาน 21430 งานไฟฟ้าแสงสว่างและพลังงานจราจร

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควนชุม 0201 ตอน นาม่อม - จະนะ

ระหว่าง กม.35+697 - กม.42+197 N/B,S/B (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง		เป็นเงิน (บาท)		
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม. หน่วยที่คิดให้			
1	งานติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบโซลาร์เซลล์ (Solar Cell) บนเสาไฟสัญญาณแบบสูง (Mast Arm) (เป็นเงิน...เก้าหมื่นหกพันหกร้อยห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ต้น	8.00	69,206.01	553,648.05	1.3966	96,653.11	-	96,653.00	773,224.00	
2	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) (เป็นเงิน...สามพันสี่ร้อยแปดสิบลบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	เหมาจ่าย	1.00	2,497.09	2,497.09	1.3966	3,487.44	-	3,487.00	3,487.00	
				รวมค่างานต้นทุน	556,145.14					รวมราคากลาง	776,711.00

ราคากลาง (ตัวอักษร)

(เงินเจ็ดแสนเจ็ดหมื่นหกพันเจ็ดร้อยแปดสิบบาทถ้วน)

อนุมัติราคา 556,145.14 บาท

ลงชื่อ สมชาย รอ.ขท.สงขลาที่ 2(นาม่อม)(ง)

(นายชยพล เพชรจันทน์) รักษาการฯ ผอ.ขท.สงขลาที่ 2 (นาม่อม)

(ลงนาม) ประวิทย์ ประธานกรรมการ

(นางสาวปริศนา โขติ) รอ.ขท.สงขลาที่ 2(นาม่อม)(ง)

(ลงนาม) ชนะ กรรมการ

(นางสาววิไล สิตพงศ์) ขม.ขท.

(ลงนาม) ประวิทย์ กรรมการ

(นายอัครชัย บัวคำ)