

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ กิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน
ทางหลวงหมายเลข 403 ตอนควบคุม 0100 ตอน นครศรีธรรมราช - เสาดง
ระหว่าง กม. 0+250 – กม. 14+276
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 590,000.00 บาท
3. ลักษณะงานโดยสังเขป งานเครื่องหมายนำทาง
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2564 เป็นเงิน 589,920.00 บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง แบบงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 1. นายธีรยุทธ ศรีรักษา ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
 2. นายสำเร็จ นวลศรี กรรมการกำหนดราคากลาง
 3. นายอภิสิทธิ์ หัตถประดิษฐ์ กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

กิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน

งานเครื่องหมายนำทาง

ทางหลวงหมายเลข 403 ตอนควบคุม 0100 ตอน นครศรีธรรมราช - เสาชัง ระหว่าง กม. 0+250 - กม. 14+276

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F	ราคากลางที่ กำหนดต่อหน่วย	ราคากลาง
1	งานติดตั้งปุ่มสะท้อนแสง ชนิดทิศทางเดียว (UNI - DIRECTION ROAD STUD)	อัน	2,458.00	190.00	467,020.00	1.3966	240.00	589,920.00
TOTAL								589,920.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 467,020.00

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ

= -

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3966

⑤ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

= -

⑥ ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + (① \div (① \times ④) + ② \times ⑤)$

= -

⑦ ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F_N) = $④ \times ⑥$

= -

⑧ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F_N) = $⑤ \times ⑥$

= -

(นายธีรยุทธ ศรีรักษา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายสำเริง นวลศรี)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายอภิสิทธิ์ หัตถประดิษฐ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

SUMMARY OF QUANTITIES
 รหัสงาน 31300 งานเครื่องยกน้ำหนัก
 ทางหลวงหมายเลข 403
 ตอน นครศรีธรรมราช - เสาง
 ระหว่าง กม.0+250 ถึง กม.14+276
 ระยะทางดำเนินการ 14.026 กม.
 ปริมาณงาน 1 แห่ง

4 ธันวาคม 2564

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ต้นทุนงานทาง		FN	ราคาประเมิน		ราคากลางที่กำหนด	
				หน่วยละ	เป็นเงิน		ราคาต่อหน่วย x F	เป็นเงิน	หน่วยละ	เป็นเงิน
1	งานป้อนสะท้อนแสง ชนิดทิศทางเดียว (UNI - DIRECTION ROAD STUD)	EACH	2,458.00	190.00	467,020.00	1.3966	265.35	652,230.30	240.00	589,920.00
			รวม =		467,020.00					
			รวมต้นทุน =		467,020.00			652,230.30		589,920.00
								ปรับยอด		0.00
										589,920.00

จังหวัด นครศรีธรรมราช ใช้ Factor F ผนตกชุก 2 ราคาน้ำมัน 28.24 บาท/ลิตร
 เงินล่วงหน้าจ่าย15% เงินประกันผลงานหัก10% ดอกเบี้ยเงินกู้5% ต่อปี
 ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT)7%

ค่างานต้นทุน (งานทาง) =	0.0000	ล้านบาท	FACTOR F =	1.3966
ค่างานต้นทุน (งานทาง) =	5.0000	ล้านบาท	FACTOR F =	1.3966
จะได้ ค่างานต้นทุน (งานทาง) =	0.4670	ล้านบาท	FACTOR F =	1.3966

ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นายอภิสิทธิ์ หัตถประดิษฐ์)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นายสำเร็จ นวลศรี)
 ชน.ชท.นครศรีธรรมราชที่ 1

ลงชื่อ.....ประธาน
 (นายธีรยุทธ ศรีรักษา)
 รอ.ชท.(ว) นครศรีธรรมราชที่ 1

ทำนอชม

 (นายธเนศ รามแก้ว)
 ผอ.ชท.รักษาราชการแทน
 ผอ.ชท.นครศรีธรรมราชที่ 1

รายละเอียดรายการคำนวณ

1. งานปูสะท้อนแสง ชนิดทิศทางเดียว (UNI - DIRECTION ROAD STUD)

Uni - Directional

ค่า ROAD STUD

= 160.00 บาท/EACH

ค่า EPOXY

= 10.00 บาท/EACH

ค่าเตรียมพื้นที่ , ค่าเครื่องมือ , ค่าแรง
ค่างานต้นทุน

= 20.00 บาท/EACH

= 190.00 บาท/EACH