

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง (ราคากลาง)

ปร.5

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายร่วมใจ หมู่ที่ 8 บ้านเขี้ยวหมวง

ปริมาณงาน ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ยาว 220 เมตร

ปิดไหล่ทางด้วยลูกกริ่ง

ราคาน้ำมันดีเซล 24.00 - 24.99

สถานที่ตั้ง หมู่ 8 บ้านเขี้ยวหมวง ตำบลบ้านยาง อำเภอศรีรัษฎานิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ประมาณราคาเมื่อ 22-Dec-63

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง		Factor F 1.3607
	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายร่วมใจ	504,159.18	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0%
			- ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.0%
			- เงินประกันผลงานหัก 0.0%
			- ภาษี 7.0%
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	504,159.18	
	รวมเป็นราคากลางค่าก่อสร้าง	492,700.00	
	(ตัวอักษร)		(สี่แสนเก้าหมื่นสองพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)

- คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้พิจารณาและตรวจสอบราคาค่าก่อสร้างโครงการดังกล่าวข้างต้น
- เห็นชอบในงบประมาณตามเสนอพร้อมนี้จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐานสำคัญ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

จ.ส.อ.....ประธานกรรมการ

(พุฒิ ราชคม)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.ศรีวิชัย

.....กรรมการ

(นางสาวฮาบี๊ะ แย่งกุลเชาว์)

นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ

.....กรรมการ

(นางสาวเสาวนีย์ แหมมกลัด)

เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ปฏิบัติงาน

แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม (ราคากลาง)

หน้า 1

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายร่วมใจ หมู่ที่ 8 บ้านเขี้ยวหมวง

ราคาน้ำมันดีเซล 24.00 - 24.99

ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ทน 0.15 เมตร ยาว 220 เมตร ปิดไหล่ทางด้วยลูกรัง

ประมาณราคาเมื่อกลาง 22-Dec-63

หมู่ 8 บ้านเขี้ยวหมวง ตำบลบ้านยาง อำเภอศรีณรงค์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุน	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง (บาท)
งป่าขุดต่อ							
คกลาง กว้าง 4.00 เมตร	ตร.ม.	220.00	3.47	763.40	1.3607	4.72	1,038.75
หรือพื้นทางเดิมแล้วทับ							
ระยะทาง 220.00 เมตร	ตร.ม.	880.00	10.33	9,090.40	1.3607	14.05	12,369.30
10 ซม.							
งพื้นทาง							
พหยาบ (ทำทราย)	ลบ.ม.	1.00	350.00	350.00			
บสงจากแหล่งวัสดุ - หน้างาน 10.00 กม.	บาท/ลบ.ม.	1.00	36.80	36.80			
ศาคาวัสดุและค่าขนส่ง	บาท/ลบ.ม.	1.00	386.80	386.80			
งานต้นทุนพหยาบ	บาท	44.00	386.80	17,019.20	1.3607	526.31	23,158.02
จราจร							
กรีตผสมเสร็จ กำลังอัดประลัย 240 กก/ตร.ม. ทน 0.15 เมตร	ลบ.ม.	132.00	2,069.86	273,221.52	1.3607	2,816.45	371,772.52
เนินการปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	880.00	11.83	10,410.40	1.3607	16.09	14,165.43
ยอยดางรอยต่อคอนกรีต	เมตร	308.00	13.20	4,065.60	1.3607	17.96	5,532.06
เนินการติดตั้งแบบ 2 ซ้ำง	เมตร	330.00	20.60	6,798.00	1.3607	28.03	9,250.03




ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุน	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคาตกลง (บาท)
คสลทาง							
ส่งจากแหล่งวัสดุ - ผนังงานพร้อมเกลียว	ลบ.ม.	1.00	66.00	66.00			
ค่าวัสดุและค่าขนส่ง	บาท/ลบ.ม.	1.00	36.80	36.80			
งานต้นทูลูกกรัง	บาท/ลบ.ม.	1.00	102.80	102.80			
หนา 0.15 เมตร	บาท/ลบ.ม.	33.00	102.80	3,392.40	1.3607	139.87	4,616.03
รวม	ป้าย	2.00					
				รวม		78,327.25	504,159.18
						ตั้งงบประมาณ	492,700.00

ผลงานคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 371,493.82
 ผลงานคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = -
 ผลงานค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = -
 ค่า Factor งานก่อสร้างทาง = 78,327.25
 ค่า Factor งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = -

 ประธานกรรมการ
 กรรมการ
 กรรมการ