

18 มี.ค. 68

สรุปผลการประเมินราคา

โครงการ ก่อสร้างทางหลวงแผ่นดิน
สายทางเลี่ยงเมืองลำปาง

ศูนย์สร้างทางลำปาง

งานจัดท้าวัดก่อสร้างจำนวน 2 รายการ งาน NEW RC BOX CULVERTS AT STA 5+050.000

2-(2.4 X 2.4) = 72 เมตร SKEW 0'

ระหว่าง กม.4+400 - กม.4+740, กม.4+850 - กม.5+800

และ กม.6+000 - กม.6+710

รวมระยะทาง 2.000 กม.

วงเงินงบประมาณ 499,000.00 บาท

อยู่ในอำนาจของ ผศ.สท.ลำปาง

ที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ค่างานต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
1	ไม้ยาง ขนาด 1 1/2" X 3" ยาว 4 เมตร	184.00	ลบ.ฟ.	550.00	101,200.00
2	ไม้กระบอก ขนาด 1" X 8" ยาว 4 เมตร	600.00	ลบ.ฟ.	663.00	397,800.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					499,000.00

(สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงนาม).....ประธานกรรมการ (ลงนาม)..... กรรมการ

(นายสวัสดิ์ ปิงฟอง)

(นายปรัชญ์ บุญนิษฐ)

(ลงนาม)..... กรรมการ

(นายชาญสิทธิ์ สอนใจ)

(ลงนาม)..... ผู้จัดทำ

(นายจักรภัทร สุนทรนนท์)

เห็นชอบ ตามที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอ

499,000.00 บาท

(ลงนาม).....

(นายประเสริฐ อติภัทรากุล)

ผศ.สท.ลำปาง

๑๗ มี.ค. ๒๕๖๘

ข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

สายทางเดี่ยวเมืองลำปาง

ระหว่าง กม.4+400 - กม.4+740, กม.4+850 - กม.5+800 และ กม.6+000 - กม.6+710 (สำหรับงานดำเนินการเอง)

ที่	รายการ	ค่าวัสดุที่แหล่ง		ระยะขนส่ง (กม.)						ค่าขนส่ง (ตามตาราง ค่าขนส่ง)	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง (คูณ Factor) (บาท/หน่วย)	ค่าขนส่ง ขึ้น-ลง (บาท/หน่วย)	ภาษี	รวมค่า วัสดุ (บาท)	ราคาตาม แผน	ขอตั้ง ราคา		
		หน่วย	เงิน (บาท)	ผิวทางลาดยาง			ผิวทางลูกรัง											รวม	
				ราบ	เนิน	ภูเขา	ราบ	เนิน	ภูเขา										
1	ไม้ยาง ขนาด 1 1/2" X 3" ยาว 4 เมตร	บ./ลบ.ฟ.	654.21	10.242				-	-	-	10.242	1.10	1.0000	1.10	-	1.0700	701.18	550.00	550.00
2	ไม้กระบาก ขนาด 1" X 8" ยาว 4 เมตร	บ./ลบ.ฟ.	747.66	10.242				-	-	-	10.242	1.10	1.0000	1.10	-	1.0700	801.17	663.00	663.00

หมายเหตุ

- ขนส่งจากแหล่งถึงหน้างาน ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง

- ขนส่งจากจังหวัดถึงหน้างาน ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ


ศิริกิต