

สรุปผลการประเมินราคา

โครงการ ก่อสร้างทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1322

ศูนย์สร้างทางลำปาง

ตอน แม่จา - รินหลวง

งานจัดท้าวัดก่อสร้างจำนวน 6 รายการ เพื่อใช้ในงาน CONCRETE SLOPE PROTECTION, งาน PLAIN CONCRETE HEADWALL,

งาน R.C.DRAIN OUTLET FOR R.C.PIPE CULVERT และ งาน INLET FOR R.C.PIPE CULVERT DORP INLET

ระหว่าง กม.93+000 - กม.96+925 และ กม.103+305 - กม.104+380

รวมระยะทาง 5.000 กม.

วงเงินงบประมาณ 262,908.00 บาท

อยู่ในอำนาจของ ผศ.สท.ลำปาง

ที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ค่างานต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
1	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ศก. 6 มม. ยาว 10 เมตร (มอก.20-2559)	221.00	เส้น	47.00	10,387.00
2	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ศก. 9 มม. ยาว 10 เมตร (มอก.20-2559)	51.00	เส้น	107.00	5,457.00
3	ลวดผูกเหล็ก ศก.1.25 มม. (เบอร์ 18)	20.00	กก.	37.00	740.00
4	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภท 1 ขนาด 50 กก.	532.00	ถุง	184.00	97,888.00
5	ทรายผสมคอนกรีต	113.00	ลบ.ม.	954.00	107,802.00
6	หินผสมคอนกรีต	27.00	ลบ.ม.	1,393.00	37,611.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					259,885.00

(สองแสนห้าหมื่นเก้าพันแปดร้อยแปดสิบห้าบาทถ้วน)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงนาม)..... ประธานกรรมการ

(นายสวัสดิ์ ปิงฟอง)

(ลงนาม)..... กรรมการ

(นายปรัชญ์ บุญนิษฐ)

(ลงนาม)..... กรรมการ

(นายปรีชา สรรค์ศิริกุล)

(ลงนาม)..... ผู้จัดทำ

(นายจักรภัทร สุนทรนนท์)

เห็นชอบ ตามที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอ

259,885.00 บาท

(ลงนาม).....

(นายประเสริฐ อติภัทรากุล)

ผศ.สท.ลำปาง

๑๗ มิ.ย. ๒๕๖๕

ข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

สายทางหลวงหมายเลข 1322 ตอน แม่จา - รินหลวง

ระหว่าง กม.93+000 - กม.96+925 และ กม.103+305 - กม.104+380 (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)	ราคา บาท/หน่วย	ราคาตาม แผน	ข้อตั้ง ราคา	
		หน่วย	เงิน (บาท)	ผิวทางลาดยาง			ผิวทางลูกรัง												รวม
				ราบ	เนิน	ภูเขา	ราบ	เนิน	ภูเขา										
	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.)																		
1.	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร	บ./ตัน	19,626.17 ✓																
	1.1 ขนส่งจากจังหวัดเชียงใหม่ถึงสำนักงาน			104.415	11.440	16.375	-	-	-	132.230	340.83	1.2704	432.99	80.00	1.0700	21,548.90	47.83	54.00	47.00
2	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร	บ./ตัน	19,532.71 ✓																
	2.1 ขนส่งจากจังหวัดเชียงใหม่ถึงสำนักงาน			104.415	11.440	16.375	-	-	-	132.230	340.83	1.2704	432.99	80.00	1.0700	21,448.89	107.02	119.00	107.00
3	ปูนซีเมนต์ประเภท 1	บ./ตัน	3,308.41 ✓																
	3.1 ขนส่งจากจังหวัดเชียงใหม่ถึงสำนักงาน			104.415	11.440	16.375	-	-	-	132.230	340.83	1.2704	432.99	50.00	1.0700	4,056.79	202.83	184.00	184.00
4	ทรายผสมคอนกรีต	บ./ลบ.ม.	686.92	104.415	11.440	16.375	-	-	-	132.230	477.16	1.2704	606.18	-	1.0700	1,383.61		954.00	954.00
5	หินผสมคอนกรีต	บ./ลบ.ม.	373.83	194.148	11.440	16.375	-	-	-	221.963	800.12	1.1610	928.93	-	1.0700	1,393.95		1,425.00	1,393.00
6	ลวดผูกเหล็ก																		
	6.1 ขนส่งจากจังหวัดเชียงใหม่ถึงสำนักงาน	บ./กก.	34.42 ✓	104.415	11.440	16.375	-	-	-	132.230	0.34	1.2704	0.43	-	1.0700	37.28	37.28	37.00	37.00

หมายเหตุ

- ขนส่งจากแหล่งถึงสำนักงาน ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง

- ขนส่งจากจังหวัดถึงสำนักงาน ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ

กิตติพร

พิชญ์สินธุ์