

รายละเอียดการประมาณราคาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2558

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน
 ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 75.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร
 พร้อมลงไหล่ทาง - กวางเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร หรือตามสภาพ พร้อมปรับเกลี่ยเรียบ
 หรือพื้นที่ คสล. ทั้งโครงการไม่น้อยกว่า 375.00 ตารางเมตร
 และติดตั้งป้ายก่อนดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 1.00 ป้าย / ป้ายหลังดำเนินการแล้วเสร็จ
 จำนวน 1.00 ป้าย ราคานี้รวมในรูป Factor F แล้ว
 ประมาณการ เมื่อวันที่ 31 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2557

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อ หน่วย (บาท)	รวมเงิน ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าแรงต่อ หน่วย (บาท)	รวมเงิน ค่าแรง (บาท)	รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	งานปรับเกลี่ยผิวจราจรเดิม	ม. ²	375.00	-	-	1.38	517.50	517.50	
2	งานชั้นรองพื้นทาง	ม. ³							
	(2.1) ดินถม	ม. ³	-	52.00	-	-	-	-	
	(2.2) ลูกรัง	ม. ³	-	-	-	-	-	-	
	(2.3) หินคลุก	ม. ³	-	-	-	-	-	-	
3	งานทรายรองพื้น/ปรับระดับ	ม. ³	18.75	260.00	4,875.00	51.00	956.25	5,831.25	
4	งานลูกรังไหล่ทาง	ม. ³	11.25	80.00	900.00	51.00	573.75	1,473.75	
5	งานคอนกรีต 1:2:4 (240 ksc.	ม. ³	56.25	2,289.72	128,796.75	204.00	11,475.00	140,271.75	
	(5.1) ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	ถุง	378.00	120.10	45,397.80	-	-	-	
	(5.2) หินเบอร์ 1,2	ม. ³	61.31	598.13	36,672.85	-	-	-	
	(5.3) ทรายหยาบ	ม. ³	33.75	429.91	14,509.46	-	-	-	
6	งานเหล็กเสริม	ตัน	0.208	-	-	2,326.00	484.58	484.58	
	(6.1) RB Ø 6 มม.	ตัน	-	-	-	-	-	-	
	(6.2) RB Ø 15 มม.	ตัน	0.081	24,018.70	1,957.19	-	-	1,957.19	
	(6.3) DB Ø 16 มม.	ตัน	0.119	23,831.78	2,824.07	-	-	2,824.07	
	(6.4) RB Ø 19 มม.	ตัน	0.008	24,205.61	202.06	-	-	202.06	
	(6.5) ตะแกรงเหล็ก ศก4 มม 0.20 x 0.20 [#] ม.	ม. ²	375.00	33.00	12,375.00	-	-	12,375.00	
	(6.6) ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	กก.		37.00	-	28.04	-	-	
7	งานติดตั้งไม้แบบ	ม. ²	33.75	-	-	50.00	1,687.50	1,687.50	
	ยกไป	-	-	-	-	-	-	167,624.65	