

รายละเอียดการประมาณราคาถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2558

โครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน				
ปริมาณงาน	ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 57.00 เมตร	หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร	พร้อมลงไหล่ทาง -	กว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร	หรือตามสภาพ พร้อมปรับเกลี่ยเรียบ
	หรือพื้นที่ คสล. ทั้งโครงการไม่น้อยกว่า 228.00 ตารางเมตร		และติดตั้งป้ายก่อนดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 1.00 ป้าย / ป้ายหลังดำเนินการแล้วเสร็จ		
	จำนวน 1.00 ป้าย ราคาโดยรวมในรูป Factor F แล้ว				
ประมาณการ	เมื่อวันที่ 31 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2557				

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมเงินค่าวัสดุ (บาท)	ค่าแรงต่อหน่วย (บาท)	รวมเงินค่าแรง (บาท)	รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	งานปรับเกลี่ยผิวจราจรเดิม	ม. ²	228.00	-	-	1.38	314.64	314.64	
2	งานชั้นรองพื้นทาง	ม. ³							
	(2.1) ดินถม	ม. ³	-	52.00	-	-	-	-	
	(2.2) ลูกกรง	ม. ³	-	-	-	-	-	-	
	(2.3) หินคลุก	ม. ³	-	-	-	-	-	-	
3	งานทรายรองพื้น/ปรับระดับ	ม. ³	11.40	260.00	2,964.00	51.00	581.40	3,545.40	
4	งานลูกกรงไหล่ทาง	ม. ³	8.55	80.00	684.00	51.00	436.05	1,120.05	
5	งานคอนกรีต 1:2:4 (240 ksc.	ม. ³	34.20	2,289.72	78,308.43	204.00	6,976.80	85,285.23	
	(5.1) ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	ถุง	229.82	120.10	27,601.86	-	-	-	
	(5.2) หินเบอร์ 1,2	ม. ³	37.28	598.13	22,297.09	-	-	-	
	(5.3) ทรายหยาบ	ม. ³	20.52	429.91	8,821.75	-	-	-	
6	งานเหล็กเสริม	ตัน	0.068	-	-	2,326.00	158.80	158.80	
	(6.1) RB Ø 6 มม.	ตัน	-	-	-	-	-	-	
	(6.2) RB Ø 15 มม.	ตัน	0.062	24,018.70	1,487.47	-	-	1,487.47	
	(6.3) DB Ø 16 มม.	ตัน	0	23,831.78	-	-	-	-	
	(6.4) RB Ø 19 มม.	ตัน	0.006	24,205.61	153.56	-	-	153.56	
	(6.5) ตะแกรงเหล็ก	ม. ²	228.00	33.00	7,524.00	-	-	7,524.00	
	ศก4มม 0.20 x 0.20# ม.								
	(6.6) ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	กก.		37.00	-	28.04	-	-	
7	งานติดตั้งไม้แบบ	ม. ²	25.65	-	-	50.00	1,282.50	1,282.50	
	ยกไป	-	-	-	-	-	-	100,871.65	