

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบายพาสน์ซอย 3
ปริมาณงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจร กว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 800.00 ม. หน้า 0.15 ม.
 แบบไม่มีไหล่ทาง หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,200.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ
สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งต่อ อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งต่อ อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง
คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 7 มกราคม 2563

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
ประเภทงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม								
1	งานดิน (ชั้นรองพื้นทางลูกรังหรือหินผุ) - งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ 10 ซม.	ตร.ม.	3,200.00	11.16	35,712.00	1.3822	15.43	49,361.13
2	งานพื้นทางและรองพื้นทาง - งานทรายหยาบรองพื้น หน้า 0.05 ม.	ลบ.ม.	160.00	459.05	73,448.00	1.3822	634.50	101,519.83
3	งานผิวทางและไหล่ทาง - งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้า 15 ซม. (ค.2) - งานเหล็ก Dowel Bar	ตร.ม.	3,200.00	304.24	973,568.00	1.3822	420.52	1,345,665.69
	Expansion Joint RB 19	เมตร	28	188.14	5,267.92	1.3822	260.05	7,281.32
	Contraction Joint RB 19	เมตร	288.00	126.12	36,322.56	1.3822	174.32	50,205.04
	- งานวัสดุไหล่ทาง(ลูกรังหรือหินผุ)	ลบ.ม.	36.00	81.45	2,932.20	1.3822	112.58	4,052.89
TOTAL					1,127,250.68			1,558,085.89

