



แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แผ่นที่ 1

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านนายมนต์ หมู่ที่ 3 ตำบลท่าฉาง อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 160.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 640.00 ตร.ม. โหล่ทางข้างละ 0.30 ม.

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	หมายเหตุ
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	800.00	1.77	1,416.00	
	งานรื้อผิว ค.ส.ล.เดิม	ตร.ม.	-	-	-	
	งานซุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	
	งานซุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	
	งานตัดขึ้นรูปคันทาง(เดิม)	ลบ.ม.	-	-	-	
	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	
	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	
	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	
9	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	32.00	353.00	11,296.00	
10	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	640.00	403.26	258,086.40	
11	Expansion Joint	ม.	12.00	157.32	1,887.84	
12	Contraction Joint	ม.	48.00	103.32	4,959.36	
13	Longitudinal Joint	ม.	160.00	65.26	10,441.60	
14	งานโหล่ทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	19.20	521.75	10,017.60	
15	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing$ 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
16	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing$ 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
17	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing$ 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
18	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing$ 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
19	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing$ 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
20	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing$ 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
21	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing$ 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
				รวม	298,104.80	

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

=

298,104.80

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3642

1. ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการฯ 2. ลงชื่อ ..... กรรมการฯ 3. ลงชื่อ ..... กรรมการฯ