

บัญชีรายละเอียดแสดงปริมาณงาน

แบบ ปร.4 แผ่นที่ 1/1

รายการประมาณราคา ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
 สถานที่ตั้งโครงการ หมู่ที่ 10 บ้านปริง ตำบลชะ อำเภอบำเหน็จ จังหวัดสุรินทร์
 จากบ้านนายประดู่ คงสุข - ชุมประดู่
 ปริมาณงาน กว้าง 5.00 เมตร ยาว 100.00 เมตร ทน 0.15 เมตร มีปริมาตรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 75.00 ลบ.ม.
 หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 500.00 ตร.ม.
 พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ ฯ จำนวน 1 ป้าย

ประมาณการโดย (นายธนวัฒน์ เพชรจันทร์) เมื่อวันที่ 23-ม.ค.-60 ตามแบบ อบต.บะ กำหนด

| ที่ | รายการ | ปริมาณ | | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมเงิน (บาท) | หมายเหตุ |
|-------------------------|--|--------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|----------|
| | | จำนวน | หน่วย | บาท/หน่วย | รวม(บาท) | บาท/หน่วย | รวม(บาท) | | |
| 1 | งานตัดเกรด ฯ | | | | | | | | |
| | -ตัดเกรดพื้นทางเดิม | - | ตร.ม. | - | - | - | - | - | |
| 2 | งานชั้นพื้นทาง | | | | | | | | |
| | -ทรายหยาบรองพื้นปรับระดับ | 25.00 | ลบ.ม. | 231.07 | 5,776.75 | 99.00 | 2,475.00 | 8,251.75 | |
| | -ลูกรังชั้นพื้นทาง | - | ลบ.ม. | - | - | - | - | - | |
| 3 | งานผิวจราจร (ค 2) | 75.00 | ลบ.ม. | | | 306.00 | 22,950.00 | 22,950.00 | |
| | -ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (ประเภท 1) | 25.50 | ตัน | 2,239.99 | 57,119.75 | - | - | 57,119.75 | |
| | -ทรายหยาบ | 45.00 | ลบ.ม. | 231.07 | 10,398.15 | - | - | 10,398.15 | |
| | -หินย่อย 1 - 2 | 82.50 | ลบ.ม. | 776.13 | 64,030.73 | - | - | 64,030.73 | |
| 4 | งานเหล็กเสริม/ไม้แบบ/รอยต่อ/ไหล่ทาง | | | | | | | | |
| | -เหล็ก DB. Dia. 12 mm. SD 30 (เสริม joint) | 0.18 | ตัน | 18,809.86 | 3,340.63 | 3,300.00 | 586.08 | 3,926.71 | |
| | -เหล็กตะแกรง wire mesh Dia. 4 mm. @ 0.20 x 0.20 m. | 500.00 | ตร.ม. | 23.25 | 11,626.16 | 5.00 | 2,500.00 | 14,126.16 | |
| | -ลวดผูกเหล็ก | - | กก. | - | - | - | - | - | |
| | -ไม้แบบและค้ำยัน ไข่เวียน | 8.21 | ลบ.ฟ. | 579.23 | 4,754.29 | - | - | 4,754.29 | |
| | -ค่าแรงงานประกอบไม้แบบ | 49.50 | ตร.ม. | - | - | 133.00 | 6,583.50 | 6,583.50 | |
| | -ตะปูตีแบบ | 12.38 | กก. | 35.98 | 445.25 | - | - | 445.25 | |
| | -แผ่นโฟม | 1.04 | แผ่น | 20.00 | 20.83 | - | - | 20.83 | |
| | -วัสดุอุดรอยต่อ (แอสฟัลท์) | 190.00 | ม. | 13.65 | 2,593.50 | - | - | 2,593.50 | |
| | -ไหล่ทาง (หินคลุก) | - | ลบ.ม. | 646.13 | - | 99.00 | - | - | |
| | -ไหล่ทาง (ลูกรัง) | - | ลบ.ม. | - | - | - | - | - | |
| 5 | งานท่อระบายน้ำ | | | | | | | | |
| | -ท่อ คสล. Ø 0.30 x1.00 เมตร | - | ท่อน | - | - | - | - | - | |
| | -ท่อ คสล. Ø 0.40 x1.00 เมตร | - | ท่อน | 459.90 | - | - | - | - | |
| | -ท่อ คสล. Ø 0.60 x1.00 เมตร | - | ท่อน | - | - | - | - | - | |
| | -ท่อ คสล. Ø 0.80 x1.00 เมตร | - | ท่อน | - | - | - | - | - | |
| | -ท่อ คสล. Ø 1.00 x1.00 เมตร | - | ท่อน | - | - | - | - | - | |
| รวมต้นทุนค่าแรงและวัสดุ | | | | | | | | 195,200.61 | |
| เป็นเงินทั้งสิ้น | | | | | | | | (หนึ่งแสนเก้าหมื่นห้าพันสองร้อยบาทหกสิบเอ็ดสตางค์-) | |