

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนนทรัพย์เจริญ 1 หมู่ที่ 11 บ้านคำฝักกุด
 ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ความหนา 0.15 เมตร ระยะทาง 100.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400.00 ตารางเมตร
 รองพื้นทางลูกรังหนา - เมตร โหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร
 สถานที่ก่อสร้าง ถนนทรัพย์เจริญ 1 หมู่ที่ 11 บ้านคำฝักกุด จุดเริ่มต้นบ้านนายทวี จันทร์ปัญญา จุดสิ้นสุดบริเวณบ้านนางนันทมนวล เทียงดี
 เจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลโคกสูง อำเภอหนองหาน จังหวัดอุดรธานี
 ประมาณการตามแบบ ตามแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เลขที่ ทถ-2-203 และแบบเทศบาลตำบลโคกสูงกำหนด
 ประมาณราคา วันที่ 21 กันยายน พ.ศ. 2563

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ | ราคา/หน่วย | ราคาทุน | Factor F. | ราคาต่อหน่วยxFF | ราคากลาง |
|--------------------------|--|-------|--------|------------|-------------------------------|-----------|-----------------|------------|
| 1 | งานเกรดปรับเกลี่ยพื้นทางเดิม | | | | | | | |
| | 1.1 งานเกรดปรับแก้พื้นที่ทางเดิม | ตร.ม. | 600 | 1.36 | 816.00 | 1.3607 | 294.33 | 1,110.33 |
| 2 | งานลูกรังพื้นทาง + โหล่ทาง | ลบ.ม. | 15.6 | 105.00 | 1,638.00 | 1.3607 | 590.83 | 2,228.83 |
| 3 | งานทรายรองพื้น | | | | | | | |
| | 3.1 งานทรายรองพื้นอัดแน่น | ลบ.ม. | 20 | 364.00 | 7,280.00 | 1.3607 | 2,625.90 | 9,905.90 |
| | 3.2 ค่าแรงปรับแก้ทรายหยาบรองพื้น | ลบ.ม. | 20 | 91.00 | 1,820.00 | 1.3607 | 656.47 | 2,476.47 |
| 4 | งานคอนกรีตโครงสร้าง | | | | | | | |
| | 4.1 คอนกรีตโครงสร้าง Strength 280 Ksc. | ลบ.ม. | 61.8 | 1,884.00 | 116,431.20 | 1.3607 | 41,996.73 | 158,427.93 |
| | 4.2 ค่าแรงเทคอนกรีตพร้อมแต่งหน้า | ลบ.ม. | 61.8 | 306.00 | 18,910.80 | 1.3607 | 6,821.13 | 25,731.93 |
| 5 | งานไม้แบบ | | | | | | | |
| | 5.1 ค่าแบบข้างคิดตามยาว 2 ข้าง | เมตร | 200 | 20.60 | 4,120.00 | 1.3607 | 1,486.08 | 5,606.08 |
| | 5.2 ค่าแรงตั้งแบบข้าง | ตร.ม. | 45 | 115.00 | 5,175.00 | 1.3607 | 1,866.62 | 7,041.62 |
| 6 | งานเหล็กเสริม | | | | | | | |
| | 6.1 เหล็ก wrie mesh Ø - 4 มม. ขนาด 0.10x0.30 ม.# | ตร.ม. | 400 | 34.00 | 13,600.00 | 1.3607 | 4,905.52 | 18,505.52 |
| | 6.2 ค่าแรงปูเหล็ก wrie mesh | ตร.ม. | 400 | 5.00 | 2,000.00 | 1.3607 | 721.40 | 2,721.40 |
| | 6.3 งานรอยต่อ(CONSTRUCTION JOINT) ทุกระยะ 10.00 เมตร | เมตร | 32 | 96.00 | 3,072.00 | 1.3607 | 1,108.07 | 4,180.07 |
| | 6.4 งานรอยต่อ(LONGITUDINAL JOINT) | เมตร | 100 | 28.00 | 2,800.00 | 1.3607 | 1,009.96 | 3,809.96 |
| | 6.5 งานรอยต่อ(EXPANSION JOINT) ทุกระยะไม่เกิน 50.00 เมตร | เมตร | 4 | 109.00 | 436.00 | 1.3607 | 157.27 | 593.27 |
| 7 | แผ่นพลาสติกรองพื้นทาง กว้าง1.20 เมตร หนา 0.07 มม | เมตร | 36 | 11.00 | 396.00 | 1.3607 | 142.84 | 538.84 |
| 8 | งานท่อระบายน้ำ คสล. 8.1 ท่อระบายน้ำ ขนาด Ø - 0.30x1.00 ม. (พร้อมค่าแรงวางท่อและยานวรอยต่อ) | ท่อน | - | 288.00 | - | 1.3607 | - | - |
| 9 | ป้ายแนะนำโครงการ | ป้าย | 1 | - | - | - | - | - |
| รวมราคาวัสดุและค่าแรงงาน | | | | | 178,495.00 | | 64,383.15 | 242,878.15 |
| คิดเพียง | | | | | | | | 243,000.00 |
| ตัวอักษร | | | | | (สองแสนสี่หมื่นสามพันบาทถ้วน) | | | |

| | | | |
|---------------------------------|---|------------|-------|
| ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง | = | 178,495.00 | บาท |
| ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง | = | 1.3607 | |
| รวมราคาวัสดุและค่าแรงงาน | = | 242,878.15 | บาท |
| คิดเพียง | = | 243,000.00 | บาท |
| พื้นที่ผิวจราจร | = | 400.00 | ตร.ม. |
| ราคาเฉลี่ย ตร.ม. ละ | = | 607.50 | บาท |
| ระยะเวลาดำเนินการ | = | 90 | วัน |

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธาน
 (นายปัญญา พลมีเดช)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นายชินฉนวนวรรณภาค จันทร์ใบ)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....กรรมการ
 (น.ส.จารุวรรณ ศรีฤทธิ)
 ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ