

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประภคกรากลางก่อสร้างงานจ้างเพิ่มทำการปรับปรุงสะพานและอาคารระบายน้ำ ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ 12 (ศพรณบุรี) ในพิกัดถนนพหลโยธิน
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : 3013 ตอนควนคูม 0102 ตอน ทพหิน-คลองเบง ระหว่าง กม.9+225-กม.9+550 ระยะทางยาว 0.325 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงอุทัยธานี/กรมทางหลวง

| ลำดับที่ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | FN | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง |
|------------------|--|-------|-----------|--------------|--------------|--------|-------------------|--------------|
| 1 | 1. REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS DIA. 0.60 M. | ม. | 12.000 | 100.96 | 1,211.52 | 1.3414 | 135.42 | 1,625.13 |
| 2 | 2. REMOVAL OF EXISTING MANHOLES | EACH | 1.000 | 495.00 | 495.00 | 1.3414 | 663.99 | 663.99 |
| 3 | 3. EARTH EXCAVATION | ลบ.ม. | 7,100.000 | 45.89 | 325,819.00 | 1.3414 | 61.55 | 437,053.60 |
| 4 | 4. EARTH EMBANKMENT | ลบ.ม. | 900.000 | 160.92 | 144,828.00 | 1.3414 | 215.85 | 194,272.27 |
| 5 | 5. SAND EMBANKMENT | ลบ.ม. | 5,492.000 | 351.97 | 1,933,019.24 | 1.3414 | 472.13 | 2,592,952.00 |
| 6 | 6. SAND FILL UNDER SIDEWALK | ลบ.ม. | 388.000 | 351.97 | 136,564.36 | 1.3414 | 472.13 | 183,187.43 |
| 7 | 7. R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 2 | ม. | 633.000 | 3,260.31 | 2,063,776.23 | 1.3414 | 4,373.37 | 2,768,349.43 |
| 8 | 8. R.C. MANHOLES TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.0 M. WITH CONCRETE COVER | EACH | 48.000 | 18,739.01 | 899,472.48 | 1.3414 | 25,136.50 | 1,206,552.38 |
| 9 | 9. PLAIN CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE) | ลบ.ม. | 25.000 | 2,463.01 | 61,575.25 | 1.3414 | 3,303.88 | 82,597.04 |
| 10 | 10. RETAINING WALL TYPE 1B | ม. | 300.000 | 1,029.20 | 308,760.00 | 1.3414 | 1,380.56 | 414,170.66 |
| 11 | 11. RETAINING WALL TYPE 2A | ม. | 20.000 | 4,618.24 | 92,364.80 | 1.3414 | 6,194.90 | 123,898.14 |

ชื่อยานนท์ รุ่งเรือง

25 พฤศจิกายน 2563 11:52:55

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกาศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหม่อทำกรปรับปรุงสะพานและอาคารระบายน้ำ ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงที่ 3013 ตอนควบคุม 0102 ตอน ทพพ.ค.คลองแม่ ระหว่าง กม.9+225-กม.9+550 ระยะทางยาว 0.325 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

| ลำดับที่ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | FN | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง |
|------------------|---|-------|-----------|--------------|------------|--------|--------------------|---------------------|
| 12 | 12. CONCRETE CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH | ม. | 400.000 | 628.78 | 251,512.00 | 1.3414 | 843.44 | 397,378.19 |
| 13 | 13. R.C. SLAB 7 CM. THICK WITH STAMPED SURFACE (INCLUDE 5 CM. SAND BEDDING) | ตร.ม. | 1,000.000 | 338.07 | 338,070.00 | 1.3414 | 453.48 | 453,487.09 |
| 14 | 14. RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET | EACH | 11.000 | 13,091.80 | 144,009.80 | 1.3414 | 17,561.34 | 193,174.74 |
| 15 | 15. TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION | L.S | 1.000 | 6,000.00 | 6,000.00 | 1.3414 | 8,048.40 | 8,048.40 |
| | | | | | | | รวมราคากลาง | 8,997,410.49 |

ชื่อยานนท์ รุ่งเรือง

25 พฤศจิกายน 2563 11:52:55

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง 3013 ตอนควบคุม 0102 ตอน ทิวหิน-คลองแบ่ง ระหว่าง กม.9+225-กม.9+550 ระยะทางยาว 0.325 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
ประเภทราคาจากก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงสะพานและอาคารระบายน้ำ ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแนบและแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) (แบบทดแทน)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอุทัยธานี/กรมทางหลวง

(นิมิตร ล้ำสกุล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ไพศาล สิทธิเชตรกรณ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ชญานนท์ รุ่งเรือง)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ชญานนท์ รุ่งเรือง

25 พฤศจิกายน 2563