

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง รหัสงาน 11400

กิจกรรมก่อสร้างปรับปรุงสะพานและอาคารระบายน้ำ ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 บนทางหลวงหมายเลข 44 ตอน

2. บงสวรงค์-ทรัพย์ทวี ที่ กม.78+920 (EB) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานี 3 (เวียงสระ) / กรมทางหลวง
 การจ้างงาน(93.14.18.00) จ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง รหัสงาน 11400

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,500,000.00 บาท
 กิจกรรมก่อสร้างปรับปรุงสะพานและอาคารระบายน้ำ

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป พื้นทางหลวง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 2,501,982.35 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ประจวบ กรุณกิจ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชท.(จ) สุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)

7.2 พรเทพ พรหมสุวรรณ กรรมการกำหนดราคากลาง ขอ.ชท.สุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)

7.3 ศุภชัย จินตาคม กรรมการกำหนดราคากลาง ขณ.ชท.สุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)

ผู้ว่าราชการจังหวัด



(วิมลพร สุจริต)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)

ศุภชัย จินตาคม

23 เมษายน 2564 16:06:26

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ประภาคารราค้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงที่ 16 บนทางหลวงหมายเลข 44 ตอน บึงสามพันและขอนแก่น ระยะทาง 114.00 กิโลเมตร ก่อสร้างปรับปรุงสะพานและอาคารระบายน้ำ
 หน่วยงานเฉพาะโครงการ/งานก่อสร้าง: ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 บนทางหลวงหมายเลข 44 ตอน บึงสามพันและขอนแก่น ระยะทาง 114.00 กิโลเมตร ก่อสร้างปรับปรุงสะพานและอาคารระบายน้ำ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)/กรมทางหลวง

| ลำดับที่ ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | FN | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง |
|----------------------|--|-------|---------|--------------|------------|--------|----------------------|---------------------|
| 5 | 1.3.1.3 "งานติดตั้งขี้เหล็กบรจูนใหญ่(GABION) ขนาด 1.5 x 1 x 1 (ม.ม.ม.) (Galvanized)" | ลบ.ม. | 562,500 | 1,313.58 | 738,888.75 | 1,3589 | 1,785.02 | 1,004,075.92 |
| 6 | 1.3.1.4 งานป้องกันเชิงลาดโดยใช้ RENO MATTRESS(RENO MATTRESS SLOPE PROTECTION) ขนาด 2.00 x 6.00 x 0.30(ม.ม.ม.) | ลบ.ม. | 135,000 | 1,753.05 | 236,931.75 | 1,3589 | 2,384.93 | 321,966.55 |
| 7 | 1.3.1.5 งานติดตั้งขี้เหล็กบรจูนใหญ่(GABION) 2x1x0.5(ม.ม.ม.) (Galvanized) | ลบ.ม. | 187,500 | 4,753.95 | 328,865.62 | 1,3589 | 2,383.44 | 446,895.49 |
| 8 | 1.3.1.6 งานเหล็ก ANCHOR DB 12 ยาว 0.70 ม. | ท่อน | 375,000 | 15.78 | 5,917.50 | 1,3589 | 21.44 | 8,041.29 |
| 9 | 1.3.1.7 งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) ชุดที่ 4-1 | ชุด | 1,000 | 10,000.00 | 10,000.00 | 1,3589 | 13,589.00 | 13,589.00 |
| รวมราคากลาง | | | | | | | | 2,501,982.35 |

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคากลางก่อสร้างเชิงก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพจราจรและขนส่ง รหัสงาน 11400 กิจกรรมก่อสร้างปรับปรุงสะพานและอาคารระบายน้ำ
ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 บนทางหลวงหมายเลข 44 ตอน บางสวรรค์-ทรัพย์ทวี ที่ กม.78+920 (EB) ปริมาณงาน 1 แห่ง ครอบคลุมประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เชิงสระ)/กรมทางหลวง


(ประเทพ พรหมสุวรรณ)
กรรมการกำหนดราคากลาง

