

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาโครงการงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น
เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0100 ตอน
สบง - ขุนห้วยไคร้ ตอน 3 ระหว่าง กม.35+110 - กม.35+300 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / โครงการงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น
เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 1093

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงพะเยา / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 9,799,800.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานฟื้นฟูทางหลวง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 15 ส.ค. 2568 เป็นเงิน 9,799,610.64 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สมัย จันทร์หิ้น ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.พะเยา(ว)

7.2 นิพล ทรายคำ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 เอกพล คำหอม กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ขท.พะเยา

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาโครงการรบกกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 1093

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ตอนควบคุม 0100 ตอน สบง - ศูนย์โคร ตอน 3 ระหวาง กม.35+110 - กม.35+300 ปริมาณงาน 1 แหง ดวยวิธีประมวลราคาอเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

แผนก/กอง/สาขา/กรมทางหลวง

| ลำดับที่ ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | FN | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง |
|----------------------|--|-------|-----------|--------------|--------------|--------|----------------------|--------------|
| 1 | 1. CLEARING AND GRUBBING | ตร.ม. | 1,140.000 | 1.76 | 2,006.40 | 1.3362 | 2.35 | 2,680.95 |
| 2 | 2. EARTH EXCAVATION | ลบ.ม. | 3,566.000 | 46.76 | 166,746.16 | 1.3362 | 62.48 | 222,806.21 |
| 3 | 3. SELECTED MATERIAL A | ลบ.ม. | 352.000 | 199.42 | 70,195.84 | 1.3362 | 266.46 | 93,795.68 |
| 4 | 4. SELECTED BACKFILL | ลบ.ม. | 3,521.000 | 503.00 | 1,771,063.00 | 1.3362 | 672.10 | 2,366,494.38 |
| 5 | 5. SOIL AGGREGATE SUBBASE | ลบ.ม. | 243.000 | 215.42 | 52,347.06 | 1.3362 | 287.84 | 69,946.14 |
| 6 | 6. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE | ลบ.ม. | 294.000 | 1,007.47 | 296,196.18 | 1.3362 | 1,346.18 | 395,777.33 |
| 7 | 7. PRIME COAT | ตร.ม. | 1,362.000 | 35.54 | 48,405.48 | 1.3362 | 47.48 | 64,679.40 |
| 8 | 8. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50) | ตร.ม. | 1,343.000 | 343.00 | 460,649.00 | 1.3362 | 458.31 | 615,519.19 |
| 9 | 9. ROCK AND WIRE MATTRESS 30 CM. THICK | ตร.ม. | 228.000 | 626.56 | 142,855.68 | 1.3362 | 837.20 | 190,883.75 |
| 10 | 10. VETIVER GRASSING FOR SLOPE PROTECTION | ตร.ม. | 570.000 | 48.96 | 27,907.20 | 1.3362 | 65.42 | 37,289.60 |
| 11 | 11. NONWOVEN GEOTEXTILE WEIGHT 200 G/SQ.M. (MIN.) | ตร.ม. | 2,672.000 | 44.00 | 117,568.00 | 1.3362 | 58.79 | 157,094.36 |

เอกพล คำหอม

15 สิงหาคม 2568 09:05:43

หน้า 1 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาโครงการรบบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 1093
 ตอนควบคุม 0100 ตอน สบง - ขุนห้วยไคร้ ตอน 3 ระหว่าง กม.35+110 - กม.35+300 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพะเยา/กรมทางหลวง

| ลำดับที่ ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | FN | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง |
|----------------------|--|-------|-----------|--------------|--------------|--------|----------------------|--------------|
| 12 | 12. SIDE DITCH LINING TYPE II | ตร.ม. | 442.000 | 328.25 | 145,086.50 | 1.3362 | 438.60 | 193,864.58 |
| 13 | 13. GABION WALL FOR FILL OR CUT SLOPE 3.00 M. HEIGHT | ลบ.ม. | 75.000 | 1,535.05 | 115,128.75 | 1.3362 | 2,051.13 | 153,835.03 |
| 14 | 14. GEOGRID TYPE III (STRIP BONDED GEOGRID) | ตร.ม. | 4,656.000 | 412.50 | 1,920,600.00 | 1.3362 | 551.18 | 2,566,305.72 |
| 15 | 15. CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH | ม. | 190.000 | 665.21 | 126,389.90 | 1.3362 | 888.85 | 168,882.18 |
| 16 | 16. R.C. SLAB WALKWAY 6 CM. THICK | ตร.ม. | 65.000 | 232.80 | 15,132.00 | 1.3362 | 311.06 | 20,219.37 |
| 17 | 17. SINGLE W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 2.5 MM. TYPE 1 | ม. | 190.000 | 1,248.90 | 237,291.00 | 1.3362 | 1,668.78 | 317,068.23 |
| 18 | 18. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE) | ตร.ม. | 114.000 | 298.00 | 33,972.00 | 1.3362 | 398.18 | 45,393.38 |
| 19 | 19. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION | L.S | 1.000 | 17,911.59 | 17,911.59 | 1.3362 | 23,933.46 | 23,933.46 |
| 20 | 20. STEP DRAIN CHUTE WIDTH 1.00 M. | ม. | 60.000 | 3,862.98 | 231,778.80 | 1.3362 | 5,161.71 | 309,702.83 |
| 21 | 21. กล่องลวดตาข่ายมีหางเสริมแรง ขนาด 2.00x1.00x0.50x2.00 ม. | EACH | 156.000 | 2,697.21 | 420,764.76 | 1.3362 | 3,604.01 | 562,225.87 |

เอกพล คำชอม

15 สิงหาคม 2568 09:05:43

หน้า 2 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาโครงการรบกกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 1093
 ตอนควบคุม 0100 ตอน สบง - ชุนห้วยไคร้ ตอน 3 ระหว่าง กม.35+110 - กม.35+300 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพะเยา/กรมทางหลวง

| ลำดับที่ ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | FN | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง |
|----------------------|---|-------|---------|--------------|------------|--------|----------------------|---------------------|
| 22 | 22. กลองลวดตาข่ายมีทางเสริมแรง ขนาด 2.00x1.00x1.00x2.00 M. | EACH | 196.000 | 4,394.43 | 421,865.28 | 1.3362 | 5,871.83 | 563,696.38 |
| 23 | 23. CLEANED ROCK SIZE 3/8" - 3/4" SIZE FOR SUBDRAIN | ลบ.ม. | 182.000 | 695.73 | 126,622.86 | 1.3362 | 929.63 | 169,193.46 |
| 24 | 24. SOIL NAIL LENGTH 6.00 M. | EACH | 57.000 | 6,411.52 | 365,456.64 | 1.3362 | 8,567.07 | 488,323.16 |
| รวมราคากลาง | | | | | | | | 9,799,610.64 |

เอกพล คำหอม

15 สิงหาคม 2568 09:05:43

หน้า 3 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาโครงการงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 1093
ตอนควบคุม 0100 ตอน สบง - ชุนห้วยไคร้ ตอน 3 ระหว่าง กม.35+110 - กม.35+300 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงพะเยา/กรมทางหลวง

(สมัย จันทรทัต)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

นิพล

(นิพล ทรายคำ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(เอกพล คำหอม)

กรรมการกำหนดราคากลาง

- อรุณศรี

- ดิถีพินิจธรรมธะเมธมธอไฉ่

(นายพูนศักดิ์ เมาะราชย์)

ผอ.ขท.พะเยา

15 ธ.ค. 68.

เอกพล คำหอม

15 สิงหาคม 2568