

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

| | | |
|-----------------------------------|--|-------------------------|
| ๑. ชื่อโครงการ | กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงแผ่นดิน (งานดำเนินการเอง) | |
| | ทางหลวงหมายเลข 2115 ตอน โคกใหญ่ - ปากห้วย (ช่วงที่ 1) | |
| | ระหว่าง กม.27+450 - กม.30+450 | |
| ๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ | ศูนย์สร้างทางหล่มสัก | |
| ๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร | 1,176,760.00 | บาท |
| ๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) | งานจ้างเหมาดำเนินการงาน Retaining Wall Type 2B (งานกำแพงกันดิน แบบที่ 2B) | |
| ๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ | 5 มกราคม 2564 | |
| เป็นเงิน | 1,176,760.00 | บาท |
| ๖. บัญชีประมาณการราคากลาง | | |
| ๖.๑ | แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม | |
| ๖.๒ | | |
| ๖.๓ | | |
| ๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง | | |
| ๖.๑ นายธนกร | ฉันทบริสุทธิ์ | วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ |
| ๖.๒ นายสมรรถชัย | บัวระพา | วิศวกรโยธาชำนาญการ |
| ๖.๓ นางสาวนฤมล | เสนกลับ | วิศวกรโยธาชำนาญการ |

รายละเอียดการประเมินราคากลางพัสดุปี 2564

งานจ้างเหมาดำเนินการงาน Retaining Wall Type 2B (งานกำแพงกันดิน แบบที่ 2B)

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 2115 ตอน โคกใหญ่ - ปากห้วย (ช่วงที่ 1)

ระหว่าง กม.27+450 - กม.30+450


| ลำดับ ที่ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ งาน | ค่างาน ตามแผน ต่อหน่วย | ค่างาน ที่คำนวณได้ ต่อหน่วย | ราคาประเมิน (บาท) | | หมายเหตุ | |
|--------------|--|-------|---------------|------------------------------|-----------------------------------|-------------------|--------------|--------------|--|
| | | | | | | ต่อหน่วย | ราคารวม | | |
| 1. | Retaining Wall Type 2B (งานกำแพงกันดิน แบบที่ 2B) | ม. | 260 | 4,526 | 4,732.14 | 4,526.00 | 1,176,760.00 | | |
| รวม | | | | | | | | 1,176,760.00 | |

ราคากลางงานจ้างเหมาดำเนินการงาน Retaining Wall Type 2B (งานกำแพงกันดิน แบบที่ 2B) เป็นเงิน 1,176,760.00 บาท
(หนึ่งล้านหนึ่งแสนเจ็ดหมื่นหกพันเจ็ดร้อยหกสิบบาทถ้วน)

ราคาน้ำมันดีเซล 24.77 บาท / ลิตร

วันที่ 5 มกราคม 2564 ณ อำเภอเมือง จังหวัดเลย

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นายชนกร ฉันทบริสุทธิ) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายสมรรถชัย บัวระพา) วิศวกรโยธาชำนาญการ

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางสาวนฤมล เสนกลับ) วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ
(ลงชื่อ) 
(นายกิตติ์ชนศ โลहितกาญจน์)

ผศ.สท.ทลุ่มลัก

รายละเอียดการประเมินค่างาน 2115 (ช่วงที่ 1)

1. Retaining Wall Type 2B (งานกำแพงกันดิน แบบที่ 2B) 2B - 1.25 x 10.00 x 1.50 m. (จ้างเหมาดำเนินการ)

1. ปริมาณงาน 260 ม.

2. การคำนวณค่างาน

คิดจากความสูง H = 1.50 ม. ยาว = 10.00 ม.

| | | | | | |
|-------------------------------|--------------|----------------|---|-----------------|--------|
| 2.1 คอนกรีต Class D | 6.450 ลบ.ม. | 2,073.62 | = | 13,374.84 | บาท |
| 2.2 ไม้แบบ (1) | 31.272 ตร.ม. | 328.29 | = | 10,266.28 | บาท |
| 2.3 DB 12 | 455.888 กก. | 22.32 | = | 10,175.42 | บาท |
| 2.4 ลวดผูกเหล็ก | 11.397 กก. | 25.42 | = | 289.71 | บาท |
| 2.5 คอนกรีตหยาบ 1:3:6 | 1,479 ลบ.ม. | 1,812.18 | = | 2,680.21 | บาท |
| 2.6 ทรายหยาบบดอัดแน่น | 1,479 ลบ.ม. | 844.61 | = | 1,249.17 | บาท |
| 2.7 Sleeve P.V.C. Pile dia.1" | 1.000 ชิ้น | 7.71 | = | 7.71 | บาท |
| 2.8 Geotextile | 13.182 ตร.ม. | 50.00 | = | 659.10 | บาท |
| | ค่างานต้นทุน | | = | 38,702.44 | บาท |
| 2.9 ค่างานต้นทุน | = | 38,702.44 / 10 | = | 3,870.24 | บาท/ม. |
| ต้นทุน x F | 1.2227 | | = | 4,732.14 | บาท/ม. |
| | ขอตั้งราคา | | = | <u>4,526.00</u> | บาท/ม. |