

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านแปะ หมู่ที่ ๔ ตำบลฮีเซ อำเภอโพนศรีสุวรรณ จังหวัดศรีสะเกษ ประเภทผิวของผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้า ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ความยาว ๑๗๐ เมตร พื้นที่ ๖๘๐.๐๐ ตารางเมตร ประเภทของไหล่ทางหินคลุกหนา ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๐.๕๐ เมตร
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๗๑,๐๐๐.บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)
โดยดำเนินการจ้างเหมาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านแปะ หมู่ที่ ๔ ตำบลฮีเซ อำเภอโพนศรีสุวรรณ จังหวัดศรีสะเกษ ประเภทผิวของผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้า ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ความยาว ๑๗๐ เมตร พื้นที่ ๖๘๐.๐๐ ตารางเมตร ประเภทของไหล่ทางหินคลุกหนา ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๐.๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่ อบต.ฮีเซกำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๔ .เป็นเงิน ๔๖๒,๐๐๐ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ ราคากลางกรมบัญชีกลาง
 - ๖.๒ ข้อมูลราคาวัสดุก่อสร้างของจังหวัดศรีสะเกษและจังหวัดใกล้เคียงจังหวัดศรีสะเกษ
 - ๖.๓ สำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้ากระทรวงพาณิชย์/หน่วยงานราชการที่เชื่อถือได้
 - ๖.๔ สืบราคาร้านค้าในท้องถิ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

| | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------|
| ๗.๑ นางสาวจิตติพรรณ ศิริพันธ์ | ตำแหน่งนักวิชาการเงินและบัญชี | ประธานกรรมการ |
| ๗.๑ นางสาวรุ่งทิวา สุนทอง | ตำแหน่งนักวิชาการจัดเก็บรายได้ | กรรมการ |
| ๗.๓ นางสาวรัตนภรณ์ ผมภักดิ์ | ตำแหน่งผู้ช่วยเจ้าพนักงานพัสดุ | กรรมการ |

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

| | |
|-----------------------|--|
| ส่วนราชการ | กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลลิเซ |
| ประเภทงาน | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านแปะ หมู่ที่ 4 กว้าง 4.00 ม. ยาว 170.00 ม. พิกัด N : 15.261762 E : 104.000214 |
| เจ้าของงาน | องค์การบริหารส่วนตำบลลิเซ |
| สถานที่ก่อสร้าง | สายบ้านแปะ หมู่ที่ 4 ตำบลลิเซ อำเภอโพธิ์ศรีสุวรรณ จังหวัดศรีสะเกษ |
| หน่วยงานออกแบบแปลน | กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลลิเซ |
| แบบเลขที่ | |
| ประมาณราคาตามแบบ | ปร. 4 จำนวน 1.00 แผ่น |
| ประมาณราคาเมื่อวันที่ | 16 กันยายน 2564 |

| ลำดับที่ | รายการ | รวมค่างานคืนทุน | FACTOR F | รวมค่าก่อสร้าง | หมายเหตุ |
|----------|----------------------------|----------------------------|----------|----------------|----------|
| 1 | ประเภทงานทาง | 337,926.89 | 1.3607 | 459,817.12 | |
| 2 | ประเภทงานสะพานและท่อเชื่อม | | | | |
| 3 | งานป้ายโครงการ | 3,000.00 | | 3,000.00 | |
| | เงื่อนไข | | | | |
| | เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00% | | | | |
| | ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.00% | | | | |
| | เงินประกันผลงาน 0.00% | | | | |
| | ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00% | | | | |
| สรุป | รวมราคาค่าก่อสร้างประมาณ | | | 462,817.12 | |
| | คิดราคาค่าก่อสร้างเป็นเงิน | | | 462,000.00 | |
| | ตัวอักษร | สี่แสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน | | | |

ผู้ประมาณการ.....
 (นายอมรศักดิ์ พันธสีมา)
 ผู้อำนวยการกองช่างเทศบาลตำบลลิเซใหญ่

ผู้ตรวจ.....
 (นายอาทิตย์ คำเนาว์)
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลิเซ รักษาการแทนผู้อำนวยการกองช่าง (ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นางสาวรุ่งทิภา สุนทอง)

เห็นชอบ.....
 (นายพงษ์ศักดิ์ มุ่งหามกลาง)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลิเซ

อนุมัติ.....
 (นายสุวรรณ โสดา)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลิเซ

คณะกรรมการราคากลาง
 (ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
 (นางสาวจิตพรพรณ ศิริพันธ์)
 (ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นางสาวรุ่งทิภา สุนทอง)
 (นางสาวรัตนภรณ์ สมภักดิ์)

รายการประมาณราคาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

โครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจประจำปีงบประมาณ 2564

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านเปะ หมู่ที่ 4 กว้าง 4.00 ม. ยาว 170.00 ม. พิกัด N : 15.261762 E : 104.000214

ประเภทของผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 4.00 เมตร ความยาว 170.00 เมตร พื้นที่ 680.00 ตารางเมตร

ประเภทของไหล่ทางหินคลุก หน้า 0.15 เมตร กว้าง 0.50 เมตร ตามแบบเลขที่

ประมาณราคามีวันที่ 16 กันยายน 2564

เจ้าของงานองค์การบริหารส่วนตำบลลิเซ

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ | ค่าวัสดุ ต่อหน่วย | ค่าแรงงาน ต่อหน่วย | รวมเงิน (บาท) | หมายเหตุ |
|-------|--|-------|--------|----------------------|-----------------------|------------------|---------------------------|
| 1 | งานดินคันทาง | | | | | | |
| 1.1 | งานปรับแก้ไขแต่งและบดอัดคันทางเดิม | ตรม. | 850.00 | | 2.99 | 2,541.50 | รวมค่าขนย้ายเครื่องจักร |
| 2 | งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร | | | | | | |
| 2.1 | งานขึ้นทรายหยาบพื้นทางปรับระดับ(หลวม) | ลบม. | 43.00 | 418.00 | 99.00 | 22,231.00 | คูณค่าขุดตัว 1.25 ในวัสดุ |
| 2.2 | คอนกรีต ค2.(fc' 240 ksc., cu : 28 d.) | ลบม. | 102.00 | 1,776.00 | 436.00 | 225,624.00 | กำหนดใช้คอนกรีตผสมไม่ |
| 2.3 | งานแบบหล่อคอนกรีต | ตรม. | 13.00 | 151.00 | 133.00 | 3,692.00 | กำหนดเขียนประมาณ 5 ครั้ง |
| 2.4 | งานเหล็กเสริม WM. 4 มม. @ 0.10*0.30 ม. | ตรม. | 680.00 | 33.10 | 5.00 | 25,910.76 | กำหนดใช้เหล็ก WM. |
| 2.5 | งานเหล็กเสริม RB 6 มม. @ 0.20*0.20 ม. | เส้น | | | | | |
| 2.6 | งานเหล็กเสริม DOWEL RB. 15 มม. | เส้น | 7.00 | 358.58 | 45.87 | 2,831.12 | รอยต่อตามขวาง |
| 2.7 | งานเหล็กเสริม DOWEL DB. 16 มม. | เส้น | 17.00 | 379.05 | 52.14 | 7,330.17 | รอยต่อตามยาว |
| 2.8 | งานเหล็กเสริม DOWEL RB. 19 มม. | เส้น | 1.00 | 406.68 | 64.67 | 471.35 | รอยต่อตัดขาด |
| 2.9 | ลวดผูกเหล็ก | กก. | | | | | |
| 2.10 | โฟมกันรอยต่อ หน้า 0.02 ม. กว้าง 0.15 ม. | ม. | 4.00 | 10.62 | 3.19 | 55.22 | |
| 2.11 | แอสฟัลท์ | ลิตร | 8.00 | 23.17 | 6.95 | 241.02 | |
| 2.12 | หัวยางสวมเหล็ก DOWEL RB. 19 มม. | อัน | 11.00 | 5.00 | 1.50 | 71.50 | |
| 2.13 | งานไหล่ทาง หินคลุก (แน่น) | ลบม. | 26.00 | 538.23 | 59.28 | 15,535.26 | |
| | รวมเงินค่าต้นทุนงานผิวคอนกรีต | | | | | 306,534.89 | ราคาเฉลี่ย / ตรม. 450.79 |
| 3 | งานท่อลอดคกม คสล. และงานอื่นๆ | | | | | | |
| 3.1 | งานท่อกลม ขนาด Ø 0.30 เมตร | ม. | | | | | |
| 3.2 | งานท่อกลม ขนาด Ø 0.40 เมตร | ม. | 18.00 | 330.00 | 140.00 | 8,460.00 | |
| 3.3 | งานถมดินบดอัดแน่น | ลบม. | 280.00 | 48.57 | 33.33 | 22,932.00 | |
| 3.4 | งานขึ้นรองพื้นทางลูกรัง หน้า.....เมตร | ลบม. | | | | | ราคาเฉลี่ยต่อตารางเมตร |
| | รวมราคาค่าต้นทุน (ค่าวัสดุและแรงงาน) | | | | | 337,926.89 | 496.95 บาท / ตรม. |
| | หรือกรณี คิดค่าแรงงานจากค่าวัสดุ คิด 25 % ของค่าวัสดุ | | | | | | |
| | ค่า FACTOR - F = 1.3607 กรณีฝนปกติ (ค่าต้นทุน < 5,000,000 บาท) | | | | | 121,890.23 | |
| | รวมราคาค่าก่อสร้างประมาณ | | | | | 459,817.12 | |
| 3.5 | งานป้ายจราจร | ชุด | 1.00 | 2,450.00 | 550.00 | 3,000.00 | |
| | รวมราคาค่าก่อสร้างประมาณ | | | | | 462,817.12 | |
| | คิดราคาค่าก่อสร้างเป็นเงิน | | | | | 462,000.00 | 679.41 บาท / ตรม. |

ผู้ประมาณการ

นายอมรรศักดิ์ พันธิสัมา

ผู้อำนวยการกองช่าง