

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการก่อสร้าง

| | | | |
|--|---|---------------------------|---------------|
| ๑.ชื่อโครงการ | จ้างเหมาก่อสร้างถนนคสล. หมู่ที่ ๙ บ้านสามแยกศรีชมภู (สายทางไปวัดदानม้านแล่น) ตำบลศรีชมภู อำเภอโซ่พิสัย จังหวัดบึงกาฬ จำนวน ๑ โครงการ | | |
| หน่วยงานที่รับผิดชอบ | กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู | | |
| ๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร | ๔๗๗,๐๐๐.- บาท (สี่แสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) | | |
| ๓.ลักษณะงานโดยสังเขป | จ้างเหมาก่อสร้างถนนคสล. หมู่ที่ ๙ บ้านสามแยกศรีชมภู (สายทางไปวัดदानม้านแล่น) ตำบลศรีชมภู อำเภอโซ่พิสัย จังหวัดบึงกาฬ ขนาดผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๙๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๕๐ ตร.ม. พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการแบบถาวร จำนวน ๑ ป้าย (ก่อสร้างตามแบบแปลนที่ อบต.ศรีชมภู กำหนด) | | |
| ๔.ราคากลาง จำนวน ณ วันที่ เป็นเงิน | วันที่ ๓๑ เดือน สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๓ | | |
| | ๔๗๗,๐๐๐.- บาท (สี่แสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) | | |
| ๕.บัญชีประมาณราคากลาง | ๕.๑ ปร.๔ | | |
| | ๕.๒ ปร.๕ | | |
| | ๕.๓ ปร.๖ | | |
| ๖.คณะกรรมการกำหนดราคากลาง | ๖.๑ พันจ่าโทณัฐวัชรชัย วันโนนาม | ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด | ประธานกรรมการ |
| | ๖.๒ นายสมพร เดือนจรัส | ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตร | กรรมการ |
| | ๖.๓ นายจอมพงษ์ สอนสุภาพ | ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส | กรรมการ |
| (ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู ๑๒๒๑/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๓) | | | |

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายไปวัดตามน้ำแสน

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9 บ้านสามแยกศรีชมภู ต.ศรีชมภู อ.โซ่พิสัย จ.บึงกาฬ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 31-ส.ค.-63

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ยาว 190.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 950.00 ตร.ม.
พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ป้าย และป้ายถาวร 1 ป้าย ตามแบบ อบต.ศรีชมภู

| ลำดับ | รายการ | รวมค่างานก่อสร้าง | หมายเหตุ |
|-------|---------------------------------|-------------------|---|
| 1 | ค่างานต้นทุนงานทาง | 483,286.52 | Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานพัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ สนชก 2 |
| สรุป | รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ | 483,286.52 | |
| | คิดเป็นราคากลาง | 483,000.00 | |
| | (สี่แสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) | 477,000.00 | |

ระยะทางดำเนินการ 0.190 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,542,105.26 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่ง อบต.ที่ 1221/63 ตว. 28 ส.ค. 2563

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2563

ลงชื่อ พ.จ.ท.

(ณัฐวัชรชัย วันโนนาม)

ประธานกรรมการฯ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ

(นายสมพร เตือนจรัส)

กรรมการฯ

ลงชื่อ

(นายจอมพงษ์ สอนสุภาพ)

กรรมการฯ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายไปวัดตานม้าแล่น

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9 บ้านสามแยกศรีชุมภู ต.ศรีชุมภู อ.ไชยสิทธิ์ จ.บึงกาฬ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชุมภู

แบบเลขที่

จำนวนราคากลางโดย กองช่าง อบต.ศรีชุมภู

เมื่อวันที่ 31-ส.ค.-63

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | Factor F | ราคาต่อหน่วย X FF | ราคากลาง |
|-------|---|-------|--------|--------------|------------|----------|----------------------|------------|
| 1 | งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม | | | | | | | |
| | 1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม | ตร.ม. | | | | | | |
| | 1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม | ตร.ม. | | | | | | |
| | 1.3 งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล. | ตร.ม. | | | | | | |
| 2 | งานดิน | | | | | | | |
| | 2.1 งานถมป่าและจุดต่อ (ขนาดเบา) | ตร.ม. | 950.00 | 1.70 | 1,615.00 | 1.3984 | 2.38 | 2,258.42 |
| | 2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม | ตร.ม. | 950.00 | 1.70 | 1,615.00 | 1.3984 | 2.38 | 2,258.42 |
| | 2.3 งานตัดดินคันทาง | ลบ.ม. | | | | | | |
| | 2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น | ลบ.ม. | | | | | | |
| | 2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม. | ลบ.ม. | | | | | | |
| 3 | งานรองพื้นทาง และพื้นทาง | | | | | | | |
| | 3.1 หนา 0 ซม. | ลบ.ม. | | | | | | |
| | 3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม. | ลบ.ม. | 47.50 | 354.40 | 16,834.00 | 1.3984 | 495.59 | 23,540.67 |
| 4 | งานผิวทาง | | | | | | | |
| | 4.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม. | ตร.ม. | 950.00 | 312.99 | 297,340.50 | 1.3984 | 437.69 | 415,800.96 |
| | 4.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint) | ม. | 30.00 | 167.09 | 5,012.70 | 1.3984 | 233.66 | 7,009.76 |
| | 4.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint) | ม. | 65.00 | 81.17 | 5,276.05 | 1.3984 | 113.51 | 7,378.03 |
| | 4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint) | ม. | 190.00 | 82.02 | 15,583.80 | 1.3984 | 114.70 | 21,792.39 |
| 5 | งานไหล่ทาง | | | | | | | |
| | 5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง | ลบ.ม. | 38.00 | 61.12 | 2,322.56 | 1.3984 | 85.47 | 3,247.87 |
| 6 | งานตีเส้นจราจร | | | | | | | |
| | 6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง) | ตร.ม. | | | | | | |
| | 6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว) | ตร.ม. | | | | | | |
| 7 | งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก | | | | | | | |
| | 7.1 ขนาด ϕ 0.30 ม. ชั้น 3 | ม. | | | | | | |
| | 7.2 ขนาด ϕ 0.40 ม. ชั้น 3 | ม. | | | | | | |
| | 7.3 ขนาด ϕ 0.60 ม. ชั้น 3 | ม. | | | | | | |
| | 7.4 ขนาด ϕ 0.80 ม. ชั้น 3 | ม. | | | | | | |
| | 7.5 ขนาด ϕ 1.00 ม. ชั้น 3 | ม. | | | | | | |
| 8 | งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก | | | | | | | |
| | 8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 ม. 1 แถว | แห่ง | | | | | | |
| | 8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 ม. 2 แถว | แห่ง | | | | | | |
| | 8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 ม. 3 แถว | แห่ง | | | | | | |
| | 8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.80 ม. 1 แถว | แห่ง | | | | | | |
| | 8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.80 ม. 2 แถว | แห่ง | | | | | | |
| | 8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.80 ม. 3 แถว | แห่ง | | | | | | |
| | 8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 1.00 ม. 1 แถว | แห่ง | | | | | | |

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | Factor F | ราคาต่อหน่วย X FF | ราคากลาง |
|-----------------------|---|-------------|--------|--------------|---------|----------|----------------------|-------------------|
| 9 | 8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 1.00 ม. 2 แถว | แห่ง | | | | | | |
| | 8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 1.00 ม. 3 แถว | แห่ง | | | | | | |
| | งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก | | | | | | | |
| | 9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.30 ม. เข้า - ออก | แห่ง | | | | | | |
| | 9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.40 ม. เข้า - ออก | แห่ง | | | | | | |
| | 9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.60 ม. เข้า - ออก | แห่ง | | | | | | |
| 10 | งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก | | | | | | | |
| | 10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่ | แห่ง | | | | | | |
| | กม. | 0+000.00 | | | | | | |
| | ขนาด | 1-1.80x1.80 | | | | | | |
| | ยาว | 0.00 ม. | | | | | | |
| 11 | ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ | ป้าย | 1.00 | | | | | |
| 12 | ป้ายถาวร | ป้าย | 1.00 | | | | | |
| รวมค่าก่อสร้าง | | | | | | | | 483,286.52 |

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

345,599.61

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

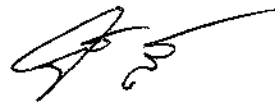
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3984

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม


1.2764

ประมาณราคา



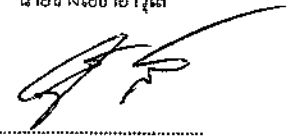
(นายจอมพงษ์ สอนสุภาพ)
นายช่างโยธาอาวุโส

เห็นชอบ



(พ.จ.อ อารุธ จันทร์สว่าง)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

ตรวจ



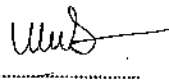
(นายจอมพงษ์ สอนสุภาพ)
นายช่างโยธาอาวุโส

อนุมัติ



(นายสมยศ บุตรนนท์)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

ตรวจ



(นายพยุ เพียงแก้ว)
รองปลัด รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

1