



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลถ้ำสิงห์
เรื่อง กำหนดราคากลาง

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลถ้ำสิงห์ จะดำเนินการงบประมาณเงินอุดหนุนเฉพาะกิจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รายการเงินอุดหนุนสำหรับการก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมถนนทางหลวงท้องถิ่น ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ซพ ถ.๓๗๐๑๖ สายพวนอุปกัมภ ๗ หมู่ที่ ๑ ตำบลถ้ำสิงห์ กว้าง ๕ เมตร ยาว ๔๗๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางหินคลุกกว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร พร้อมงานก่อสร้างธนาคารน้ำใต้ดิน องค์การบริหารส่วนตำบลถ้ำสิงห์ อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร ๑ สาย (ตามรูปแบบรายการที่ อบต.ถ้ำสิงห์ กำหนด) งบประมาณจัดสรร ๑,๕๕๖,๐๐๐.-บาท(หนึ่งล้านห้าแสนเก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน) นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันถอดแบบประมาณราคาก่อสร้างโครงการดังกล่าว เป็นเงิน ๑,๗๑๙,๙๕๖.๒๕ บาท(หนึ่งล้านเจ็ดหมื่นหนึ่งหมื่นเก้าพันเก้าร้อยห้าสิบบาทยี่สิบห้าสตางค์)

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๓



ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชพ.ถ.๓๗๐๑๖ สายพวนอุบลรัตน์ ๗ หมู่ที่ ๑ ตำบลถ้ำสิงห์ กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๔๗๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางหินคลุกกว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร พร้อมงานก่อสร้างธนาคารน้ำใต้ดิน องค์การบริหารส่วนตำบลถ้ำสิงห์ อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร ๑ สาย
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลถ้ำสิงห์
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๑,๕๙๖,๐๐๐.....บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชพ.ถ.๓๗๐๑๖ สายพวนอุบลรัตน์ ๗ หมู่ที่ ๑ ตำบลถ้ำสิงห์ ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๔๗๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางหินคลุกกว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร พร้อมงานก่อสร้างธนาคารน้ำใต้ดิน พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์และป้ายโครงการ (ตามรูปแบบรายการที่ ๑ บด ถ้ำสิงห์กำหนด)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๑,๗๑๙,๙๕๖.๒๕ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง๐๐๐๐๐
- ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- ๗.๑ นายอรรถพล อรุณ ผู้อำนวยการกองช่าง ประธานกรรมการ
- ๗.๒ นายจิรพงษ์ วินารัตน์ นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ
- ๗.๓ นายจงรัก มุจลินทร์ ผู้ช่วยนายช่างโยธา กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสสายทางหลวงท้องถิ่น ขพ.ถ.37016สาย มวนอุปถัมภ์ 7

กว้าง 5.00 เมตร ยาว 470.00 เมตร หนา 0.15 เมตร โหล่ทางหินคลุกกว้างข้างละ 0.50 เมตร พร้อมงานก่อสร้างธนาคารน้ำใต้ดิน

องค์การบริหารส่วนตำบลลำสิงห์ อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร 1 สาย

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลลำสิงห์

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 4 มิ.ย. 2563

เอกสารแนบ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง, ปริมาณงาน, ค่าวัสดุและค่าดำเนินการ, การคำนวณระยะทางและค่าขนส่งวัสดุ, ข้อมูลงานคอนกรีต, ไม้แบบ,

ราคาต่อหน่วย, ตารางค่าขนส่งวัสดุ, ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา, บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | F _N | ราคาต่อหน่วย x F _N | ราคากลาง |
|-----------------|---|-------|----------|--------------|--------------|----------------|-------------------------------|--------------|
| 1 | งานโครงสร้างทางและผิวทาง | | | | | | | |
| 1.1 | งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก 10 ซม.) | ตร.ม. | 2,820.00 | 14.51 | 40,918.20 | 1.3822 | 20.06 | 56,557.14 |
| 1.2 | งานชั้นทรายหยาบรองพื้นทาง หนา 0.05 m. | ลบ.ม. | 117.50 | 937.71 | 110,180.93 | 1.3822 | 1,296.10 | 152,292.08 |
| 1.3 | ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม. (STRENGTH ไม่น้อยกว่า 325 กก./ตร.ซม.) | ตร.ม. | 2,350.00 | 417.11 | 980,208.50 | 1.3822 | 576.53 | 1,354,844.19 |
| 1.4 | Expansion Joint | เมตร | 45.00 | 278.82 | 12,546.90 | 1.3822 | 385.39 | 17,342.33 |
| 1.5 | Contraction Joint | เมตร | 185.00 | 195.81 | 36,224.85 | 1.3822 | 270.65 | 50,069.99 |
| 1.6 | Longitudinal Joint | เมตร | 470.00 | 45.43 | 21,352.10 | 1.3822 | 62.79 | 29,512.87 |
| 1.7 | งานโหล่ทางหินคลุก | ลบ.ม. | 94.00 | 316.61 | 29,761.34 | 1.3822 | 437.62 | 41,136.12 |
| 2 | งานโครงสร้างระบายน้ำ (ธนาคารน้ำใต้ดิน) | | | | | | | |
| 2.1 | งานตัดดิน(Earth Excavation) | ลบ.ม. | 30.00 | 31.96 | 958.80 | 1.3822 | 44.18 | 1,325.25 |
| 2.2 | งานทิ้งหิน 3/4" | ลบ.ม. | 2.00 | 411.39 | 822.78 | 1.3822 | 568.62 | 1,137.25 |
| 2.3 | งานทิ้งหินใหญ่กละ ขนาด 15-30 ซม. | ลบ.ม. | 28.00 | 369.24 | 10,338.72 | 1.3822 | 510.36 | 14,290.18 |
| 2.4 | ตาข่ายไนล่อน ขนาด 1.20 x 2.00 m. | ตร.ม. | 22.00 | 40.00 | 880.00 | 1.3822 | 55.29 | 1,216.34 |
| 2.5 | ท่อประปา PVC แข็งชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 2"x4.00 m | ท่อน | 1.00 | 168.22 | 168.22 | 1.3822 | 232.51 | 232.51 |
| 3 | ป้ายโครงการ (ไม่คิดค่าใช้จ่าย) | | | | | | | |
| 3.1 | ป้ายประชาสัมพันธ์ | ป้าย | 1.00 | - | - | - | - | - |
| 3.2 | ป้ายโครงการ | ป้าย | 1.00 | - | - | - | - | - |
| รวมค่างานต้นทุน | | | | | 1,244,361.34 | | รวมค่าก่อสร้าง | 1,719,956.25 |

| | | | |
|---|------------------------------|---|--------------|
| 1 | ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง | = | 1,244,361.34 |
| 2 | ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง | = | 1.3822 |
| 3 | ผลรวมค่างานก่อสร้าง | = | 1,719,956.25 |
| 4 | สรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง | = | 1,719,956.25 |

ตัวอักษร (-หนึ่งล้านเจ็ดแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันเก้าร้อยห้าสิบบทที่ยี่สิบห้าสตางค์-)

| | | |
|---------------------|----------|-----------|
| ขนาดหรือเนื้อที่ถนน | 2,350.00 | ตร.ม. |
| เฉลี่ยราคาประมาณ | 731.90 | บาท/ตร.ม. |

(นายอรรถพล อรุณ)

ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายจิรพงษ์ วินารัตน์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายจรงค์ มุจลินทร์)

กรรมการกำหนดราคากลาง