

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๙ สายรอบบริเวณบึงอ้อ (ปึงสาธารณประโยชน์)
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบึงอ้อ อำเภอขามทะเลสอ จังหวัดนครราชสีมา
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร๘๑๐,๐๐๐..... บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๕๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๓๕๐ ตารางเมตร
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่๒๐ มกราคม ๒๕๖๖ เป็นเงิน๗๘๐,๐๐๐.๐๐..... บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม.....
 - ๖.๒
 - ๖.๓
 - ๖.๔
 - ๖.๕
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ ...นายอานนท์ โรจน์บุรณาวงศ์
 - ๗.๒ ...นายชาคริต ผดุงเกียรติชัย
 - ๗.๓ ...นายเลอสรรรค์ สันทัต

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 สายรอบบริเวณบึงอ้อย (144/2566)

เจ้าของโครงการ อบต.บึงอ้อย อำเภอสามพรานเขตลพบุรี จังหวัดนครราชสีมา

| ลำดับที่ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ | ราคา ต่อหน่วย | ราคาทุน | Factor F | ราคาต่อหน่วย x Factor F | ราคากลาง |
|---|--|-------|----------|------------------|------------|----------|----------------------------|------------|
| 1 | งานเส้นจราจร | | | | | | | |
| | 1.1งานตีเส้นจราจร ขาว-เหลือง กว้าง 10 ซม. | ตร.ม. | - | 280.00 | - | 1.3630 | 381.64 | - |
| 2 | งานดิน | | | | | | | |
| | 2.1 งานถมป่าและขุดคอ | | | | | | | |
| | 2.1(1) งานถมป่าและขุดคอ ขนาดกลาง | ตร.ม. | - | 3.83 | - | 1.3630 | 5.22 | - |
| | 2.2 งานดินคันทาง | | | | | | | |
| | 2.2(1) งานดินถมคันทาง | ลบ.ม. | - | 100.00 | - | 1.3630 | 136.30 | - |
| 3 | งานรองพื้นทางและพื้นทาง | | | | | | | |
| | 3.1 งานพื้นทาง | | | | | | | |
| | 3.1(1) งานพื้นทางหินคลุก | ลบ.ม. | - | 690.00 | - | 1.3630 | 940.47 | - |
| | 3.1(2) งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 0.10 ม. (ชั้นพื้นทางลูกรัง) | ตร.ม. | 1,350.00 | 11.44 | 15,444.00 | 1.3630 | 15.59 | 21,050.17 |
| | 3.2 งานโหล่ทาง | | | | | | | |
| | 3.2(1) งานโหล่ทางหินคลุก | ลบ.ม. | 18.00 | 590.00 | 10,620.00 | 1.3630 | 804.17 | 14,475.06 |
| | 3.3 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต | | | | | | | |
| | 3.3(1) งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต | ลบ.ม. | 67.50 | 680.00 | 45,900.00 | 1.3630 | 926.84 | 62,561.70 |
| 4 | งานผิวทาง | | | | | | | |
| | 4.1งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ | | | | | | | |
| | 4.1(1) ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 15 ซม. (ใช้เหล็กเส้นทั่วไป) | ตร.ม. | 1,350.00 | 370.00 | 499,500.00 | 1.3630 | 504.31 | 680,818.50 |
| | 4.1(2) รอยต่อเมื่อขยายตัวตามขวาง | เมตร | 12.00 | 100.00 | 1,200.00 | 1.3630 | 136.30 | 1,635.60 |
| | 4.1(3) รอยต่อเมื่อหดตัวตามขวาง | เมตร | 120.00 | 50.00 | 6,000.00 | 1.3630 | 68.15 | 8,178.00 |
| | 4.1(4) รอยต่อตามยาว | เมตร | - | 80.00 | - | 1.3630 | 81.78 | - |
| TOTAL | | | | | | | | 788,719.03 |
| คิดเป็นเงินประมาณเพียง (เจ็ดแสนแปดหมื่นบาทถ้วน) | | | | | | | | 780,000.00 |

ขนาดผิวจราจรคอนกรีต 3.00 x 450.00 เมตร

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง =

578,664.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

-

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =

-

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง =

1.3630

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

1.2772

(ลงชื่อ).....

(นายธานี ใจบุญวงษ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....

(นายชาวิต ผดุงเกียรติชัย)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....

(นายเลอสรณ์ สันต์)

กรรมการกำหนดราคากลาง