

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 15.471584 N - Longitude 104.157112 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 15.469561 N - Longitude 104.157072 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 180.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 720.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านชาดโง หมู่ที่ 8 ตำบลโจดม่วง อำเภอศีลาลาด - บ้านอุ่มแสง หมู่ที่ 7 ตำบลคู อำเภอราชไศล จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านชาดโง - บ้านอุ่มแสง

รหัสสายทาง

ประมาณราคาเมื่อวันที่

2 พฤษภาคม 2567

ราคาวัสดุ ณ เดือน

มีนาคม 2567

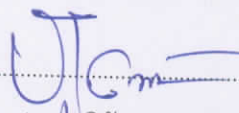
เงื่อนไข Factor F เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %


| ที่ | รายการ | รวมค่างานก่อสร้าง | หมายเหตุ |
|--|---|-------------------------|--|
| 1 | ค่างานก่อสร้างงานทาง | 486,738.16 | * ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642 |
| 2 | ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า | - | ** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000 |
| สรุป | รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน | 486,738.16 บาท | *** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 31.50 บาท/ลิตร |
| ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ | | เป็นเงิน 486,738.16 บาท | |


ตัวอักษร (สี่แสนแปดหมื่นหกพันเจ็ดร้อยสามสิบแปดบาทสิบหกสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.180 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 2,704,100.89 บาท (สองล้านเจ็ดแสนสี่พันหนึ่งร้อยบาทแปดสิบเก้าสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)กรรมการ
(นาย)  (นาย) ภูมิภัทร ประสาร
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ)กรรมการ
(นาง)  (นาง) พรณรัตน์ ภูริธร
หน.ฝ่ายจัดหาพัสดุ

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ
(นางสาว)  (นางสาว) ชัยภา ปีสบาล
ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านชาติโจ หมู่ที่ 8 ตำบลโจดม่วง อำเภอศีลาสัย - บ้านอุ่มแสง หมู่ที่ 7 ตำบลคู อำเภอราชสีห์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านชาติโจ - บ้านอุ่มแสง

รหัสสายทาง

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

แบบเลขที่

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+180.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 180.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 180.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 720.00 ตารางเมตร

| ลำดับ | รายการ | ปริมาณงาน | | ค่างานต้นทุน | | FN | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง | หมายเหตุ |
|----------------------------|--|-----------|-------|--------------|--------------|--------|----------------------|------------|-------------|
| | | จำนวน | หน่วย | ราคาต่อหน่วย | ค่างานต้นทุน | | | | |
| 1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม | | | | | | | | | |
| 1.1 | งานถางป่าชุดคอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา) | 720.00 | ตร.ม. | 1.74 | 1,252.80 | 1.3642 | 2.37 | 1,709.07 | |
| 2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง | | | | | | | | | |
| 2.1 | งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต | 36.00 | ลบ.ม. | 489.27 | 17,613.72 | 1.3642 | 667.46 | 24,028.64 | หนา 0.05 ม. |
| 3. งานผิวทาง | | | | | | | | | |
| 3.1 | งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ค2 | 720.00 | ตร.ม. | 435.20 | 313,344.00 | 1.3642 | 593.70 | 427,463.88 | หนา 0.15 ม. |
| 3.2 | รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint) | 24.00 | เมตร | 207.06 | 4,969.44 | 1.3642 | 282.47 | 6,779.31 | ทำทุก 30 ม. |
| 3.3 | รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint) | 48.00 | เมตร | 136.11 | 6,533.28 | 1.3642 | 185.68 | 8,912.70 | ทำทุก 10 ม. |
| 3.4 | รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint) | 180.00 | เมตร | 72.67 | 13,080.60 | 1.3642 | 99.14 | 17,844.55 | |

รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ

เป็นเงิน

486,738.16

ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้

เป็นเงิน

486,738.16

ตัวอักษร

(สี่แสนแปดหมื่นหกพันเจ็ดร้อยสามสิบแปดบาทสิบหกสตางค์)

| | | | |
|---|--|---|------------|
| ① | ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง | = | 356,793.84 |
| ② | ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม | = | - |
| ③ | ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ | = | - |
| ④ | ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง | = | 1.3642 |
| ⑤ | ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม | = | - |
| ⑥ | ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + \frac{③}{(① \times ④) + (② \times ⑤)}$ | = | 1.0000 |
| ⑦ | ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ④ x ⑥ | = | 1.3642 |
| ⑧ | ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ x ⑥ | = | - |