

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.510566 N - Longitude 104.620768 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.513819 N - Longitude 104.625385 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 533.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,132.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านตาววด หมู่ที่ 3 ตำบลสูง - เขตตำบลบึงมะลู อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านตาววด - เขตตำบลบึงมะลู รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 8 มีนาคม 2565 ราคาวัสดุ ณ เดือน มกราคม 2565

เงื่อนไข Factor F เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

| ที่  | รายการ  | รวมค่างานก่อสร้าง | หมายเหตุ   |
|--|---|-------------------|--|
| 1  | ค่างานก่อสร้างงานทาง  | 508,353.49        | * ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3607<br>** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000 |
| 2  | ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม<br>ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า | -                 |  |
| สรุป   | รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน  | 508,353.49 บาท    | *** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 30.50 บาท/ลิตร   |
| ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน 508,353.49 บาท |   |                   |  |

ตัวอักษร (ห้าแสนแปดพันสามร้อยห้าสิบบาทสี่สิบเก้าสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.533 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 953,758.89 บาท (ห้าแสนห้าหมื่นสามพันเจ็ดร้อยห้าสิบบาทแปดสิบเก้าสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายอนุชา กระแสอินทร์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นางวรินทร์ ปานนิล)

หน.ฝ่ายส่งเสริมการมีส่วนร่วมฯ

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นางสาวชัชฎา ปัสบาล)

ผอ.สำนักช่าง

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2565

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านตาหวด หมู่ที่ 3 ตำบลรุง - เขตตำบลบึงมะลู อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านตาหวด - เขตตำบลบึงมะลู

รหัสสายทาง -

แบบเลขที่ .....

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 8 มีนาคม 2565

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+533.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 533.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 533.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,132.00 ตารางเมตร

| ลำดับ                                      | รายการ  | ปริมาณงาน |       | ค่างานต้นทุน |              | FN     | ราคาต่อหน่วย<br>X FN | ราคากลาง   | หมายเหตุ    |
|--|---|-----------|-------|--------------|--------------|--------|----------------------|------------|-------------|
|  |   | จำนวน     | หน่วย | ราคาต่อหน่วย | ค่างานต้นทุน |        |                      |            |             |
| <b>1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม</b>          |   |           |       |              |              |        |                      |            |             |
| 1.1  | งานถางป่าขุดตอ (Clearing and grubbing ) (ขนาดเบา) | 2,244.00  | ตร.ม. | 1.73         | 3,882.12     | 1.3607 | 2.35                 | 5,282.40   |             |
| <b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>          |   |           |       |              |              |        |                      |            |             |
| 2.1  | งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)                     | 218.00    | ลบ.ม. | 1,695.94     | 369,714.92   | 1.3607 | 2,307.67             | 503,071.09 | หนา 0.10 ม. |
| รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ              |   |           |       |              |              |        | เป็นเงิน             | 508,353.49 |             |
| ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ |   |           |       |              |              |        | เป็นเงิน             | 508,353.49 |             |

ตัวอักษร

(ห้าแสนแปดพันสามร้อยห้าสิบบาทสี่สิบเก้าสตางค์)

|   |  |   |            |
|---|--|---|------------|
| ① | ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง  | = | 373,597.04 |
| ② | ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม   | = | -          |
| ③ | ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ  | = | -          |
| ④ | ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง  | = | 1.3607     |
| 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                | = | 1.3607     |
| ⑧ | ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ x ⑥ | = | -          |