

ใบสรุปรายการราคากลาง โครงการที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย (อุทกภัย) ประจำปีงบประมาณ 2566 ปร.5 หน้าที่ 1/1

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม  
ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.77908 N - Longitude 104.37870 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.78101 N - Longitude 104.37943 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 482.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,928.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านสนวน หมู่ที่ 18 - ศาลปู่ตาห้วยตามุง ตำบลไพรบึง อำเภอไพรบึง จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านสนวน - ศาลปู่ตาห้วยตามุง

รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่

7 มีนาคม 2566

ราคาวัสดุ ณ. เดือน

มกราคม 2566

เงื่อนไข Factor F เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

| ที่  | รายการ  | รวมค่างานก่อสร้าง | หมายเหตุ   |
|------|---|-------------------|--|
| 1    | ค่างานก่อสร้างงานทาง  | 496,035.86        | * ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3624                 |
| 2    | ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม<br>ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า | -                 | ** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000 |
| สรุป | รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน  | 496,035.86 บาท    | *** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 34.50 บาท/ลิตร                                       |

ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน 496,035.86 บาท

ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นหกพันสามสิบบาทแปดสิบกสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.482 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 1,029,120.04 บาท (หนึ่งล้านสองหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยยี่สิบบาทสี่สตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายอนุชา กระแสอินทร์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายวิระชัย พรหมทา)

หน.ฝ่ายการประชุม

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นายนิรันดร ไชยลัจ)

หน.ฝ่ายออกแบบ

ใบสรุปรายการราคากลาง โครงการที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย (อุทกภัย) ประจำปีงบประมาณ 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านสนวน หมู่ที่ 18 - ศาลปู่ตาห้วยตามุง ตำบลไพรบึง อำเภอไพรบึง จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านสนวน - ศาลปู่ตาห้วยตามุง

รหัสสายทาง -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

แบบเลขที่ .....

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2566

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+482.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 482.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 482.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,928.00 ตารางเมตร

| ลำดับ  | รายการ   | ปริมาณงาน |       | ค่างานต้นทุน |              | FN     | ราคาต่อหน่วย<br>X FN | ราคากลาง   | หมายเหตุ    |
|--|--|-----------|-------|--------------|--------------|--------|----------------------|------------|-------------|
|  |  | จำนวน     | หน่วย | ราคาต่อหน่วย | ค่างานต้นทุน |        |                      |            |             |
| <b>1. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม</b>            |  |           |       |              |              |        |                      |            |             |
| 1.1  | งานล้างขูดตอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา) | 2,029.00  | ตร.ม. | 1.78         | 3,611.62     | 1.3624 | 2.43                 | 4,920.47   |             |
| <b>2. งานดิน</b>                             |  |           |       |              |              |        |                      |            |             |
| 2.1  | งานดินถมคันทาง                                 | 108.00    | ลบ.ม. | 91.94        | 9,929.52     | 1.3624 | 125.26               | 13,527.98  |             |
| <b>3. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>            |  |           |       |              |              |        |                      |            |             |
| 3.1  | งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)                  | 197.00    | ลบ.ม. | 1,683.80     | 331,708.60   | 1.3624 | 2,294.01             | 451,919.80 | หนา 0.10 ม. |
| <b>4. งานท่อกลมระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก</b> |  |           |       |              |              |        |                      |            |             |
| 4.1  | ขนาดท่อกลม คล. ๑ 0.80 ม. ชั้น 3                | 12.00     | เมตร  | 1,570.00     | 18,840.00    | 1.3624 | 2,138.97             | 25,667.62  |             |

รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน 496,035.86

ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน 496,035.86

ตัวอักษร

(สี่แสนเก้าหมื่นหกพันสามสิบห้าบาทแปดสิบหกสตางค์)

|   |  |   |            |
|---|--|---|------------|
| ① | ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง  | = | 364,089.74 |
| ② | ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม   | = | -          |
| ③ | ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ  | = | -          |
| ④ | ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง  | = | 1.3624     |
| ⑤ | ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม   | = | -          |
| ⑥ | ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1 + ③ / (① × ④ + ② × ⑤)                               | = | 1.0000     |
| ⑦ | ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ④ × ⑥                | = | 1.3624     |
| ⑧ | ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ × ⑥ | = | -          |