

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.479500 N - Longitude 104.781752 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.480734 - Longitude 104.777695

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 501.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,505.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโคกขามป้อม หมู่ที่ 4 ตำบลภูผาหมอก - บ้านโนนสว่าง หมู่ที่ 5 ตำบลเสาชิงชัย อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ  
ชื่อสายทาง บ้านโคกขามป้อม - บ้านโนนสว่าง รหัสสายทาง

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน 2567 ราคาวัสดุ ณ. เดือน ตุลาคม 2567

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	499,235.81	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	499,235.81 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 33.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	499,235.81 บาท	

**ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันสองร้อยสามสิบห้าบาทแปดสิบเอ็ดสตางค์)**

ระยะทางดำเนินการ 0.501 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 996,478.66 บาท (เก้าแสนเก้าหมื่นหกพันสี่ร้อยเจ็ดสิบแปดบาทหกสิบหกสตางค์)

**คณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายภาคภูมิ มิ่งบุญ)  
นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นางสาวจุฑาทกานัญจน์ จิณศิริ)

สถาปนิกปฏิบัติกร

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นางสาวทัศนีย์ สุโพณะ)

หัวหน้าสำนักปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2568

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโคกขามป้อม หมู่ที่ 4 ตำบลภูผาหมอก - บ้านโนนสว่าง หมู่ที่ 5 ตำบลเสาชงชัย อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านโคกขามป้อม - บ้านโนนสว่าง

รหัสสายทาง

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

แบบเลขที่ .....

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+501.00 กว้าง 5.00 ม. ยาว 501.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 501.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,505.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
<b>1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม</b>									
1.1	งานถางป่าขุดตอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,505.00	ตร.ม.	1.77	4,433.85	1.3642	2.41	6,048.66	
<b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	255.00	ลบ.ม.	1,417.73	361,521.15	1.3642	1,934.07	493,187.15	หนา 0.10 ม.

รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน 499,235.81

ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน 499,235.81

ตัวอักษร

(สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันสองร้อยสามสิบห้าบาทแปดสิบเอ็ดสตางค์)

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	365,955.00
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	=	-