

32

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักงาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.672062 N - Longitude 104.606026 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.675061 N - Longitude 104.603194 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 572.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,288.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกระปี่เหนือ หมู่ที่ 8 ตำบลหนองหญ้าลาด - บ้านตระกาจ หมู่ที่ 4 ตำบลตระกาจ อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ
 ชื่อสายทาง บ้านกระปี่เหนือ - บ้านตระกาจ รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2566 ราคาวัสดุ ณ. เดือน กรกฎาคม 2566

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	492,829.39	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษ
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	ตามข้อกำหนดฯ = 1.3642
	ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
			ซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	492,829.39 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 32.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้	เป็นเงิน 492,829.39 บาท	
ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นสองพันแปดร้อยยี่สิบเก้าบาทสามสิบเก้าสตางค์)			
ระยะทางดำเนินการ 0.572 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 861,589.84 บาท (แปดแสนหกหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยแปดสิบเก้าบาทแปดสิบสี่สตางค์)			
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ลงชื่อ)กรรมการ (นายพลสิทธิ์ ทองป่อ) นายช่างสำรวจอาวุโส (ลงชื่อ)กรรมการ (นายกลุช ฤทธิยา) หน.ฝ่ายเครื่องจักรกล (ลงชื่อ)ประธานกรรมการ (นางกนกวรรณ สารปะ) ผอ.ส่วนบริหารงานพัสดุ			

ใบสรุปรายการราคากลาง โครงการถนนที่ได้รับความเสียหาย ประจำปี 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกระเปี๊หนือ หมู่ที่ 8 ตำบลหนองหญ้าลาด - บ้านตระกาจ หมู่ที่ 4 ตำบลตระกาจ อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านกระเปี๊หนือ - บ้านตระกาจ

รหัสสายทาง -

แบบเลขที่ _____

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+572.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 572.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 572.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,288.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานถางป่าชูดอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,408.00	ตร.ม.	1.76	4,238.08	1.3642	2.40	5,781.59	
2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	234.00	ลบ.ม.	1,525.73	357,020.82	1.3642	2,081.40	487,047.80	หนา 0.10 ม.
รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ							เป็นเงิน	492,829.39	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้							เป็นเงิน	492,829.39	

ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นสองพันแปดร้อยยี่สิบเก้าบาทสามสิบเก้าสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	361,258.90
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	=	-