

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 15.090038 N - Longitude 104.534167 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 15.089711 - Longitude 104.539568

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 589.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,356.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านขามป้อม หมู่ที่ 5 ตำบลหนองบัว - บ้านคำเนียม หมู่ที่ 1,8,10 ตำบลคำเนียม อำเภอกันทรารมย์ จังหวัดศรีสะเกษ
 ชื่อสายทาง บ้านขามป้อม - บ้านคำเนียม รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 11 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	498,991.84	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	- -	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	498,991.84 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 33.50 บาท/ลิตร
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน 498,991.84 บาท			

ตัวอักษร (สีเส้นเก้าหมื่นแปดพันเก้าร้อยเก้าสิบเอ็ดบาทแปดสิบสี่สตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.589 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 847,184.79 บาท (แปดแสนสี่หมื่นเจ็ดพันหนึ่งร้อยแปดสิบสี่บาทเจ็ดสิบเก้าสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายสมิตร อินทรบุตร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายวสันต์ ศรีเมือง)

หัวหน้าฝ่ายสำรวจ

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(นายอาคม คามวัลย์)

หัวหน้าฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2568

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านขามป้อม หมู่ที่ 5 ตำบลหนองบัว - บ้านคำเนียม หมู่ที่ 1,8,10 ตำบลคำเนียม อำเภอกันทรารมย์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านขามป้อม - บ้านคำเนียม

รหัสสายทาง -

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+589.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 589.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 589.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,356.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานล้างป่าขุดตอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,356.00	ตร.ม.	1.77	4,170.12	1.3642	2.41	5,688.88	
2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	241.00	ลบ.ม.	1,500.44	361,606.04	1.3642	2,046.90	493,302.96	หนา 0.10 ม.
รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ							เป็นเงิน	498,991.84	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้							เป็นเงิน	498,991.84	

ตัวอักษร

(สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันเก้าร้อยเก้าสิบเอ็ดบาทแปดสิบสี่สตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุน	=	365,776.16
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
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	=	1.3642
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(Factor FN) = ⑤ × ⑥	=	-