

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2568

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.950010 N - Longitude 104.043040 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.9544430 - Longitude 104.046380
 ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 691.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,764.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านฝักไหมน้อย หมู่ที่ 2 ตำบลฝักไหม - บ้านฟ้าผ่า หมู่ที่ 3 ตำบลจานแสนไชย อำเภอห้วยทับทัน จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านฝักไหมน้อย - บ้านฟ้าผ่า 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	499,899.85	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	499,899.85 บาท	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	499,899.85 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 33.50 บาท/ลิตร

ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันแปดร้อยเก้าสิบเก้าบาทแปดสิบห้าสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.691 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 723,444.07 บาท (เจ็ดแสนสองหมื่นสามพันสี่ร้อยสี่สิบสี่บาทเจ็ดสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)กรรมการ


(นายภุชงค์ อิศะนัย)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)กรรมการ


(นายสุนันท์ สร้างหล่อ)

หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ


(นายวีระชัย พรหมทา)

หัวหน้าฝ่ายการประชุม

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2568

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านฝ้าไหมน้อย หมู่ที่ 2 ตำบลฝ้าใหม่ - บ้านฟ้าผ่า หมู่ที่ 3 ตำบลจางแสนไชย อำเภอย้ายทับทัน จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านฝ้าไหมน้อย - บ้านฟ้าผ่า

รหัสสายทาง -

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+691.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 691.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 691.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,764.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานถางป่าขุดตอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,764.00	ตร.ม.	1.77	4,892.28	1.3642	2.41	6,674.05	
2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บ่ออัดแน่น)	283.00	ลบ.ม.	1,277.56	361,549.48	1.3642	1,742.85	493,225.80	หนา 0.10 ม.

รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน 499,899.85

ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน 499,899.85

ตัวอักษร

(สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันแปดร้อยเก้าสิบเก้าบาทแปดสิบห้าสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุน	=	366,441.76
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	=	-