

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.78347 N - Longitude 104.35887 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.78107 N - Longitude 104.36295 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 531.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,124.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านตราด หมู่ที่ 10 ตำบลไพรบึง - เขตเทศบาลตำบลไพรบึง อำเภอไพรบึง จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านตราด - เขตเทศบาลตำบลไพรบึง รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2565 ราคาวัสดุ ณ. เดือน พฤศจิกายน 2565

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	506,188.62	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3624
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	506,188.62 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 35.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	506,188.62 บาท	

ตัวอักษร (ห้าแสนหกพันหนึ่งร้อยแปดสิบแปดบาทหกสิบสองสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.531 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 953,274.24 บาท (เก้าแสนห้าหมื่นสามพันสองร้อยเจ็ดสิบสี่บาทยี่สิบสี่สตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายอนุชา กระแสนินทร์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายพิรพงษ์ ศิริสวัสดิ์)

หน.ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นายณัฐกร พรหมรัตน์)

ผอ.ส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านตราด หมู่ที่ 10 ตำบลไพร่บึง - เขตเทศบาลตำบลไพร่บึง อำเภอไพร่บึง จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านตราด - เขตเทศบาลตำบลไพร่บึง

รหัสสายทาง -

แบบเลขที่ .....

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2565

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+531.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 531.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 531.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,124.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
<b>1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม</b>									
1.1	งานถางป่าขุดต่อ (Clearing and grubbing ) (ขนาดเบา)	2,236.00	ตร.ม.	1.79	4,002.44	1.3624	2.44	5,452.92	
<b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	217.00	ลบ.ม.	1,693.73	367,539.41	1.3624	2,307.54	500,735.69	หนา 0.10 ม.
รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ							เป็นเงิน	506,188.62	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้							เป็นเงิน	506,188.62	

ตัวอักษร

(ห้าแสนหกพันหนึ่งร้อยแปดสิบแปดบาทหกสิบสองสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	371,541.85
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
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	=	1.3624
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ x ⑥	=	-