

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 15.07935 N - Longitude 104.20710 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 15.08327 N - Longitude 104.20688 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 605.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,420.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านแซ่ หมู่ที่ 1 ตำบลแซ่ - เขตตำบลปะอว อำเภอกุทุมพรพิสัย จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านแซ่ - เขตตำบลปะอว รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 16 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	506,327.47	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3624
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	- -	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	506,327.47 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 35.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้	เป็นเงิน 506,327.47 บาท	

ตัวอักษร (ห้าแสนหกพันสามร้อยยี่สิบเจ็ดบาทสี่สิบเจ็ดสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.605 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 836,904.91 บาท (แปดแสนสามหมื่นหกพันเก้าร้อยสี่บาทเก้าสิบเอ็ดสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นางสาวแอนนา บุญพบ)

นายช่างเขียนแบบปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายลำพอง ยิ่งยง)

หน.ฝ่ายสำรวจ

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(นางสุนันฐา คามวัลย์)

หน.ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านแซ่ หมู่ที่ 1 ตำบลแซ่ - เขตตำบลปะอาว อำเภออุทุมพรพิสัย จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านแซ่ - เขตตำบลปะอาว

รหัสสายทาง -

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 16 ธันวาคม 2565

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+400.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 400.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 605.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,420.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานถางป่าชูดอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,547.00	ตร.ม.	1.79	4,559.13	1.3624	2.44	6,211.36	
2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	248.00	ลบ.ม.	1,480.18	367,084.64	1.3624	2,016.60	500,116.11	หนา 0.10 ม.
รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ							เป็นเงิน	506,327.47	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้							เป็นเงิน	506,327.47	

ตัวอักษร

(ห้าแสนหกพันสามร้อยยี่สิบเจ็ดบาทสี่สิบเจ็ดสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	371,643.77
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	=	-