

ใบสรุปรายการราคากลาง โครงการที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย (อุทกภัย) ประจำปีงบประมาณ 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.75863 N - Longitude 104.40088 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.75298 N - Longitude 104.40168 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น

523.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,092.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านพอก หมู่ที่ 21 - บ้านพราน หมู่ที่ 7 ตำบลไพรบึง อำเภอไพรบึง จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านพอก - บ้านพราน รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2566 ราคาวัสดุ ณ. เดือน มกราคม 2566

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	496,257.96	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3624 ** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000 *** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 34.50 บาท/ลิตร
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	
	ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	496,257.96 บาท	
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้	เป็นเงิน 496,257.96 บาท	

ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นหกพันสองร้อยห้าสิบลบาทเก้าสิบลบาทหกสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.523 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 948,867.99 บาท (เก้าแสนสี่หมื่นแปดพันแปดร้อยหกสิบลบาทเก้าสิบลบาทหกสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายอนุชา กระแสอินทร์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายวีระชัย พรหมทา)

หน.ฝ่ายการประชุม

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นายนิรันดร ไชยสัจ)

หน.ฝ่ายออกแบบ

ใบสรุปรายการราคากลาง โครงการที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย (อุทกภัย) ประจำปีงบประมาณ 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านพอก หมู่ที่ 21 - บ้านพราน หมู่ที่ 7 ตำบลไพรบึง อำเภอไพรบึง จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านพอก - บ้านพราน

รหัสสายทาง -

แบบเลขที่ .....

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2566

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+523.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 523.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 523.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,092.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานถางป่าขุดต่อ (Clearing and grubbing ) (ขนาดเบ)	2,202.00	ตร.ม.	1.78	3,919.56	1.3624	2.43	5,340.01	
2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	214.00	ลบ.ม.	1,683.80	360,333.20	1.3624	2,294.01	490,917.95	หนา 0.10 ม.
รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ							เป็นเงิน	496,257.96	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้							เป็นเงิน	496,257.96	

ตัวอักษร

(สี่แสนเก้าหมื่นหกพันสองร้อยห้าสิบลบาทเก้าสิบลหกสตางค์)

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	364,252.76
② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
⑤ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥ ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1 + ③ / (① x ④ + ② x 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	=	-