

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 15.237573 N - Longitude 104.166618 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 15.239345 N - Longitude 104.166819 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 - 10.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 134.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 845.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองหว้า หมู่ที่ 5 ตำบลหัวช้าง อำเภออุทุมพรพิสัย - บ้านขาม หมู่ที่ 6 ตำบลหนองอึ่ง อำเภอราชีไศล จังหวัดศรีสะเกษ
 ชื่อสายทาง บ้านหนองหว้า - บ้านขาม รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2567 ราคาวัสดุ ณ. เดือน กุมภาพันธ์ 2567

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	489,150.59	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	
		-	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	489,150.59 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 30.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้	เป็นเงิน 489,150.59 บาท	

ตัวอักษร (สี่แสนแปดหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทห้าสิบบาทห้าสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.134 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 3,650,377.54 บาท (สามล้านหกแสนห้าหมื่นสามร้อยเจ็ดสิบบาทห้าสิบบาทห้าสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายสุขสันต์ เจริญ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายนิรันดร ไชยสัจ)

หน.ฝ่ายออกแบบ

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(นางสาวทัศนันท์ สุโพณะ)

หัวหน้าสำนักปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองหว้า หมู่ที่ 5 ตำบลหัวช้าง อำเภอรุทุมพรพิสัย - บ้านขาม หมู่ที่ 6 ตำบลหนองอึ่ง อำเภอราชสีเสล จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านหนองหว้า - บ้านขาม

รหัสสายทาง

แบบเลขที่

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 1+133.00 ถึง กม. ที่ 1+180.00 กว้าง 5.00 ม. ยาว 47.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ช่วงที่ 2 จาก กม. ที่ 1+180.00 ถึง กม. ที่ 1+215.00 กว้าง 10.00 ม. ยาว 35.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ช่วงที่ 3 จาก กม. ที่ 1+293.00 ถึง กม. ที่ 1+345.00 กว้าง 5.00 ม. ยาว 52.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

มีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 845.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานถางป่าขุดตอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	385.00	ตร.ม.	1.73	666.05	1.3642	2.36	908.63	
2. งานผิวทาง									
2.1	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ค2	845.00	ตร.ม.	402.42	340,044.90	1.3642	548.98	463,889.25	หนา 0.15 ม.
2.2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	20.00	เมตร	142.51	2,850.20	1.3642	194.41	3,888.24	ทำทุก 30 ม.
2.3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	15.00	เมตร	97.61	1,464.15	1.3642	133.16	1,997.39	ทำทุก 10 ม.
2.4	รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	187.00	เมตร	72.39	13,536.93	1.3642	98.75	18,467.08	

รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน **489,150.59**

ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน **489,150.59**

ตัวอักษร

(สี่แสนแปดหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทห้าสิบก้านสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	358,562.23
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
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	=	1.3642
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ x ⑥	=	-