

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.9903325 N - Longitude 104.5855127 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.186760 N - Longitude 104.077337 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 572.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,288.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านสะพุง หมู่ที่ 6 ตำบลคูบ อำเภอน้ำเกลี้ยง - เขตตำบลจาน อำเภอกันทรารมย์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านสะพุง - เขตตำบลจาน

รหัสสายทาง

ประมาณราคาเมื่อวันที่

18 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	494,069.29	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642 ** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000 *** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 30.50 บาท/ลิตร
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	
	ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	494,069.29 บาท	
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	494,069.29 บาท	

ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นสี่พันหกสิบเก้าบาทยี่สิบเก้าสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.572 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 863,757.50 บาท (แปดแสนหกหมื่นสามพันเจ็ดร้อยห้าสิบบาทห้าสิบสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นางพิริยากร ในพิพัฒน์พงศ์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นางรัตน์ชฎาภรณ์ พรหมทา)

หน.ฝ่ายตรวจติดตามและประเมินผล

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(นายกฤษ ฤทธิยา)

หน.ฝ่ายเครื่องจักรกล

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านสะพุง หมู่ที่ 6 ตำบลคูบ อำเภอน้ำแกลี้ยง - เขตตำบลจาน อำเภอกันทรารมย์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านสะพุง - เขตตำบลจาน

รหัสสายทาง

แบบเลขที่

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+572.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 572.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 572.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,288.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานวางป่าขุดตอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,288.00	ตร.ม.	1.73	3,958.24	1.3642	2.36	5,399.83	
2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	234.00	ลบ.ม.	1,530.81	358,209.54	1.3642	2,088.33	488,669.45	หนา 0.10 ม.

รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ

เป็นเงิน

494,069.29

ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้

เป็นเงิน

494,069.29

(สี่แสนเก้าหมื่นสี่พันหกสิบลบาทยี่สิบเก้าสตางค์)

ตัวอักษร

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	362,167.78
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด = $1 + \frac{③}{① \times ④ + ② \times ⑤}$	=	1.0000
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด(Factor FN) = ④ x ⑥	=	1.3642
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด(Factor FN) = ⑤ x ⑥	=	-