

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.512964 N - Longitude 104.393844 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.512903 N - Longitude 104.398575 E

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

สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยจันทร์ หมู่ที่4 ตำบลห้วยจันทร์ - บ้านน้ำมุด หมู่ที่16 ตำบลบักตอง อำเภอขุนหาญ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านห้วยจันทร์ - บ้านน้ำมุด รหัสสายทาง

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2567 ราคาวัสดุ ณ. เดือน มกราคม 2567

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	496,020.56	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642 ** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	496,020.56 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 30.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	496,020.56 บาท	

ตัวอักษร (สีแสดเน้นหมึกพิมพ์สีลิปบาทห้าสิบหกสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.605 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 819,868.69 บาท (แปดแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันแปดร้อยหกสิบแปดบาทหกสิบเก้าสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายอนุชา กระแสอินทร์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายยศพนธ์ แสงแก้ว)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นางอินทอร บุญเนตร)

ผู้อำนวยการกองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

ใบสรุปรายการราคากลาง งบประมาณปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยจันทร์ หมู่ที่4 ตำบลห้วยจันทร์ - บ้านน้ำมุด หมู่ที่16 ตำบลบักตอง อำเภอขุนหาญ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านห้วยจันทร์ - บ้านน้ำมุด

รหัสสายทาง

แบบเลขที่ .....

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+605.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 605.00 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				
<b>1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม</b>									
1.1	งานกลางป่าขุดต่อ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,420.00	ตร.ม.	1.73	4,186.60	1.3642	2.36	5,711.36	
<b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	248.00	ลบ.ม.	1,449.24	359,411.52	1.3642	1,977.05	490,309.20	หนา 0.10 ม.

รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ      เป็นเงิน      496,020.56

ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้      เป็นเงิน      496,020.56

**ตัวอักษร**

(สี่แสนเก้าหมื่นหกพันยี่สิบบาทห้าสิบลบาทหกสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	363,598.12
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) = $④ \times ⑥$	=	1.3642
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(Factor FN) = $⑤ \times ⑥$	=	-