

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบลสายทางบ้านบุง หมู่ที่ ๑๒ ตำบลปะอาว - บ้านแซ่ หมู่ ๑ ตำบลแซ่ อำเภอกุสุมาลย์ จังหวัดศรีสะเกษ ✓			
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ			
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๔๘,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน) ✓			
๔. ลักษณะงาน โดยสังเขป ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่างตำบล ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔๐๐ เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น ๖๐๖.๐๐ เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒,๔๒๔.๐๐ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษกำหนดให้)			
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๕๐๖,๓๓๗.๒๓ บาท (ห้าแสนหกพันสามร้อยสามสิบเจ็ดบาทยี่สิบสามสตางค์) ✓			
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง			
๖.๑ แบบใบสรุปรายการประมาณการราคากลาง (แบบ ปร.๔)			
๖.๒ แบบใบสรุปราคากลาง (แบบ ปร.๕)			
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง			
๗.๑. นางสาวชัชฎา ปัสบาล	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการสำนักช่าง	ประธานกรรมการ
๗.๒. นางรัตนภรณ์ ชัยชาญ	ตำแหน่ง	หัวหน้าฝ่ายบัญชี	กรรมการ
๗.๓. นายสุชสันต์ เจริญ	ตำแหน่ง	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 15.092084 N - Longitude 104.238886 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 15.087627 N - Longitude 104.234682 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 606.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,424.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านปุง หมู่ที่ 12 ตำบลปะอ่าว - บ้านแซ่ หมู่ที่ 1 ตำบลแซ่ อำเภออุทุมพรพิสัย จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านปุง - บ้านแซ่ รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 14 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	506,337.23	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3624
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	506,337.23 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 35.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	506,337.23 บาท	

ตัวอักษร (ห้าแสนหกพันสามร้อยสามสิบเจ็ดบาทสี่สิบสามสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.606 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 835,539.98 บาท (แปดแสนสามหมื่นห้าพันห้าร้อยสามสิบเก้าบาทเก้าสิบแปดสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายสุขสันต์ เจริญ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นางรัตนาภรณ์ ชัยชาญ)

หน.ฝ่ายบัญชี

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(นางสาวซัชฎา ปีสบาล)

ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านบุง หมู่ที่ 12 ตำบลปะขาว - บ้านแฉ หมู่ที่ 1 ตำบลแฉ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านบุง - บ้านแฉ

รหัสสายทาง

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2565

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+606.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 606.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 606.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,424.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		คำนวณต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	คำนวณต้นทุน				
1. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานถางป่าขุดตอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,551.00	ตร.ม.	1.79	4,566.29	1.3624	2.44	6,221.11	
2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	248.00	ลบ.ม.	1,480.18	367,084.64	1.3624	2,016.60	500,116.11	พบ 0.10 ม
รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ							เป็นเงิน	506,337.23	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้							เป็นเงิน	506,337.23	

ตัวอักษร

(ห้าแสนหกพันสามร้อยสามสิบเจ็ดบาทยี่สิบสามสตางค์)

①	ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	371,650.93
②	ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
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) = $④ \times ⑥$	=	1.3624
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor FN) = $⑤ \times ⑥$	=	-