

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.	ชื่อโครงการ			ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบลสายทางบ้านทับขอน หมู่ที่ ๔ - โรงสูบน้ำไฟฟ้าห้วยทับทัน , ตำบลสวาย อำเภอปราสาท จังหวัดศรีสะเกษ
๒.	หน่วยงานเจ้าของโครงการ			สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ
๓.	วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร			๔๙๙,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)
๔.	ลักษณะงาน			โดยสังเขป
	ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่างตำบล ขนาดผิวจราจรกว้าง			๔๐๐ เมตร ไหล่ทางกว้าง
	ข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น			๕๙๐.๐๐ เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒,๓๖๐.๐๐ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษกำหนดให้)
๕.	ราคากลางคำนวณ ณ วันที่			๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๕๐๖,๙๗๕.๔๔ บาท (ห้าแสนหกพันเก้าร้อยเจ็ดสิบบ้าบาทสี่สิบลีสี่สตางค์)
๖.	บัญชีประมาณการราคากลาง			
	๖.๑ แบบใบสรุปรายการประมาณการราคากลาง (แบบ ปร.๔)			
	๖.๒ แบบใบสรุปราคากลาง (แบบ ปร.๕)			
๗.	รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง			
	๗.๑. นายนิรันดร ไชยสังข์	ตำแหน่ง	หัวหน้าฝ่ายออกแบบ	ประธานกรรมการ
	๗.๒. นางรัตนภรณ์ ชัยชาญ	ตำแหน่ง	หัวหน้าฝ่ายบัญชี	กรรมการ
	๗.๓. นายพิพัฒน์ ม่วงอ่อน	ตำแหน่ง	นายช่างโยธาอาวุโส	กรรมการ

ใบสรุปรายการราคากลาง ขบข้อบัญญัติ ประจำปี 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.908052 N - Longitude 103.947843 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.910862 N - Longitude 103.941902 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 590.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,360.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านทับซอน หมู่ที่ 4 - โรงสูบน้ำไฟฟ้าห้วยทับทัน ตำบลสวาย อำเภอปราสาท จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านทับซอน - โรงสูบน้ำไฟฟ้าห้วยทับทัน รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2565 ราคาวัสดุ ณ เดือน พฤศจิกายน 2565

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	506,975.44	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3624 ** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	506,975.44 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ อำเภอเมือง 35.50 บาท/ลิตร ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน 506,975.44 บาท
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	506,975.44 บาท	

ตัวอักษร (หัวเส้นหกพันเก้าร้อยเจ็ดสิบห้าบาทสี่สิบสี่สตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.590 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 859,280.41 บาท (แปดแสนห้าหมื่นเก้าพันสองร้อยแปดสิบบาทสี่สิบสี่สตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายพิพัฒน์ ม่วงอ่อน)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นางรัตนภรณ์ ชัยชาญ)

หน.ฝ่ายบัญชี

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นายนิรันดร ไชยสัง)

หน.ฝ่ายออกแบบ

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านทับซอน หมู่ที่ 4 - โรงสูบน้ำไฟฟ้าห้วยทับหัน ตำบลสวาย อำเภอปราสาท จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านทับซอน - โรงสูบน้ำไฟฟ้าห้วยทับหัน

รหัสสายทาง

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2565

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+590.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 590.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 590.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,360.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		คำนวณต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	คำนวณต้นทุน				
1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานวางป่าขูดคอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเนา)	2,484.00	ตร.ม.	1.79	4,446.36	1.3624	2.44	6,057.72	
2. งานรองพื้นทางและกันทาง									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	242.00	ลบ.ม.	1,519.31	367,673.02	1.3624	2,069.91	500,917.72	หนา 0.10 ม.
รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ							เป็นเงิน	506,975.44	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้							เป็นเงิน	506,975.44	

ตัวอักษร

(ห้ามแทนทศนิยมเข้าร้อยเจ็ดสิบห้าบาทสี่สิบสี่สตางค์)

①	ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	372,119.38
②	ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด = 1 + (③) / ((①) × (④) + (②) × (⑤))	=	1.0000
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor FN) = (④) × (⑥)	=	1.3624
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor FN) = (⑤) × (⑥)	=	-