

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2565

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 15.101114 N - Longitude 104.060411 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 15.098025 N - Longitude 104.083406 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น

615.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,460.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนโก หมู่ที่ 11 - บ้านขยับ หมู่ที่ 16 ตำบลปราสาท อำเภอห้วยทับทัน - เขตตำบลหนองห้าง อำเภออุทุมพรพิสัย จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านโนนโก - บ้านขยับ - เขตตำบลหนองห้าง รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 13 กันยายน 2565 ราคาวัสดุ ณ. เดือน สิงหาคม 2565

เงื่อนไข Factor F เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	500,330.46	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3607
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	- -	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	500,330.46 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 35.50 บาท/ลิตร
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน		500,330.46 บาท	

ตัวอักษร (ห้าแสนสามร้อยสามสิบบาทสี่สิบกสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.615 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 813,545.46 บาท (แปดแสนหนึ่งหมื่นสามพันห้าร้อยสี่สิบบาทสี่สิบกสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายอุทิศ สะไ้ดา)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายภุชงค์ศักดิ์ อินตะนัย)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(นางสาวณิชา ไพริรัมย์)

หน.ฝ่ายนโยบายและแผนงาน

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2565

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนโก หมู่ที่ 11 - บ้านขยับ หมู่ที่ 16 ตำบลปราสาท อำเภอบัวชุม จังหวัดบุรีรัมย์

ชื่อสายทาง บ้านโนนโก - บ้านขยับ - เขตตำบลหนองห้าง

รหัสสายทาง -

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดบุรีรัมย์

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 13 กันยายน 2565

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+615.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 615.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 615.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,460.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานถางป่าขุดตอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,589.00	ตร.ม.	1.79	4,634.31	1.3607	2.44	6,305.91	
2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	252.00	ลบ.ม.	1,440.74	363,066.48	1.3607	1,960.41	494,024.56	หนา 0.10 ม.
รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ							เป็นเงิน	500,330.46	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้							เป็นเงิน	500,330.46	

ตัวอักษร

(ห้าแสนสามร้อยสามสิบบาทสี่สิบกสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	367,700.79
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3607
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	=	1.3607
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(Factor FN) = ⑤ x ⑥	=	-