

ใบสรุปรายการราคากลาง โครงการแก้ไขปัญหาและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนด้านโครงสร้างพื้นฐาน

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.893088 N - Longitude 103.933833 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.894523 - Longitude 103.926246

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 665.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,660.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านท่าคอยนาง หมู่ที่ 5 - โรงสูบน้ำไฟฟ้าห้วยเสน ตำบลสวาย อำเภอปราสาท จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านท่าคอยนาง - โรงสูบน้ำไฟฟ้าห้วยเสน รหัสสายทาง

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2567 ราคาวัสดุ ณ. เดือน พฤษภาคม 2567

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	498,280.98	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642 ** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000 *** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 33.50 บาท/ลิตร
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	
	ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	498,280.98 บาท	
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	498,280.98 บาท	

ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันสองร้อยแปดสิบบาทเก้าสิบแปดสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.665 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 749,294.71 บาท (เจ็ดแสนสี่หมื่นเก้าพันสองร้อยเก้าสิบสี่บาทเจ็ดสิบเอ็ดสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นางสาวปัทมพันธ์ บุตรลี)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายฤกษ์ ฤทธิยา)

หน.ฝ่ายเครื่องจักรกล

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(นางอินทุอร บุญเนตร)

ผอ.กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

ใบสรุปรายการราคากลาง โครงการแก้ไขปัญหาและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนด้านโครงสร้างพื้นฐาน

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านท่าคอยนาง หมู่ที่ 5 - โรงสูบน้ำไฟฟ้าห้วยเสน ตำบลสวาย อำเภอลำทะเมนชัย จังหวัดนครราชสีมา

ชื่อสายทาง บ้านท่าคอยนาง - โรงสูบน้ำไฟฟ้าห้วยเสน

รหัสสายทาง

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2567

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+665.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 665.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 665.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,660.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
1. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานถางป่าขุดต่อ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,660.00	ตร.ม.	1.77	4,708.20	1.3642	2.41	6,422.93	
2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	272.00	ลบ.ม.	1,325.54	360,546.88	1.3642	1,808.30	491,858.05	หนา 0.10 ม.

รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ **เป็นเงิน** 498,280.98

ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ **เป็นเงิน** 498,280.98

ตัวอักษร (สีเส้นเก้าหมื่นแปดพันสองร้อยแปดสิบบาทเก้าสิบแปดสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	365,255.08
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + \frac{③}{①} \times \frac{④}{⑤} + \frac{②}{⑤}$	=	1.0000
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ④ x ⑥	=	1.3642
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ x ⑥	=	-