

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล -

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 15.041318 N - Longitude 104.318766 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 15.049397 N - Longitude 104.315566 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 493.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,465.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโพธิ์ หมู่ที่ 2 ตำบลชำ - บ้านหนองสาด หมู่ที่ 4 ตำบลหนองครก อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านโพธิ์ - บ้านหนองสาด

รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่

11 มีนาคม 2565

ราคาวัสดุ ณ. เดือน

มกราคม 2565

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	508,425.98	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3607
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	- -	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	508,425.98 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 30.50 บาท/ลิตร
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้		เป็นเงิน 508,425.98 บาท	

**ตัวอักษร (ห้าแสนแปดพันสี่ร้อยยี่สิบห้าบาทเก้าสิบแปดสตางค์)**

ระยะทางดำเนินการ 0.493 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 1,031,290.02 บาท (หนึ่งล้านสามหมื่นหนึ่งพันสองร้อยเก้าสิบบาทสองสตางค์)

**คณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายสุริภัทร ประสาร)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายอานัติ สาทอง)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นายพิพัฒน์ นະรุณ)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2565

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโพธิ์ หมู่ที่ 2 ตำบลชำ - บ้านหนองสาด หมู่ที่ 4 ตำบลหนองครก อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านโพธิ์ - บ้านหนองสาด

รหัสสายทาง -

แบบเลขที่ .....

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2565

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+493.00 กว้าง 5.00 ม. ยาว 493.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 493.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,465.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
<b>1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม</b>									
1.1	งานถางป่าขุดตอ (Clearing and grubbing ) (ขนาดเบา)	2,569.00	ตร.ม.	1.73	4,444.37	1.3607	2.35	6,047.45	
<b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	251.00	ลบ.ม.	1,470.94	369,205.94	1.3607	2,001.51	502,378.52	หนา 0 - 10 ซม.

รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน 508,425.98

ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน 508,425.98

ตัวอักษร

(ห้าแสนแปดพันสี่ร้อยยี่สิบห้าบาทเก้าสิบแปดสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	373,650.31
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3607
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 x ⑥	=	1.3607
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor FN) = ⑤ x ⑥	=	-