

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.67827 N - Longitude 104.61317 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.68235 N - Longitude 104.61285 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 482.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,928.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านแก หมู่ที่ 6 ตำบลหนองหญ้าลาด - บ้านตระกาจ หมู่ที่ 4 ตำบลตระกาจ อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านแก - บ้านตระกาจ รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566 ราคาวัสดุ ณ. เดือน มกราคม 2566

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	501,449.84	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษ
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	ตามข้อกำหนดฯ = 1.3624
	ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
			ซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	501,449.84 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 34.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้	เป็นเงิน 501,449.84 บาท	

**ตัวอักษร (ห้าแสนหนึ่งพันสี่ร้อยสี่สิบเก้าบาทแปดสิบสี่สตางค์)**

ระยะทางดำเนินการ 0.482 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 1,040,352.37 บาท (หนึ่งล้านสี่หมื่นสามร้อยห้าสิบบาทสามสิบเจ็ดสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายพลสิทธิ์ ทองป่อ)

นายช่างสำรวจอาวุโส

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายสุนันท์ สร้างหล่อ)

หน.ฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นายชูชาติ นิลวันดี)

หน.ฝ่ายพัฒนาสังคม

ใบสรุปรายการราคากลาง งบข้อบัญญัติ ประจำปี 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านแก หมู่ที่ 6 ตำบลหนองหญ้าลาด - บ้านตระกาจ หมู่ที่ 4 ตำบลตระกาจ อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านแก - บ้านตระกาจ

รหัสสายทาง -

แบบเลขที่ \_\_\_\_\_

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+482.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 482.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 482.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,928.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
<b>1. งานรื้อหรือโครงสร้างถนนเดิม</b>									
1.1	งานถางป่าชุดตอ (Clearing and grubbing ) (ขนาดเบา)	2,029.00	ตร.ม.	1.78	3,611.62	1.3624	2.43	4,920.47	
<b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	197.00	ลบ.ม.	1,850.01	364,451.97	1.3624	2,520.45	496,529.36	หนา 0.10 ม.
รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ							เป็นเงิน	501,449.84	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้							เป็นเงิน	501,449.84	

ตัวอักษร

(ห้าแสนหนึ่งพันสี่ร้อยสี่สิบเก้าบาทแปดสิบสี่สตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	368,063.59
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
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	=	1.3624
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(Factor FN) = ⑤ x ⑥	=	-