

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปีงบประมาณ 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 15.066531 N - Longitude 104.322490 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 15.067950 - Longitude 104.322460

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.00 - 0.00 เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 157.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 785.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองสาต (หลังโรงเรียนบ้านหนองสาต) หมู่ที่ 4 ตำบลหนองครก - เขตตำบลชำ อำเภอมือ จังหวัดศรีสะเกษ  
 ชื่อสายทาง บ้านหนองสาต (หลังโรงเรียนบ้านหนองสาต) - เขตตำบลชำ รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 21 กันยายน 2566 ราคาวัสดุ ณ. เดือน สิงหาคม 2566

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	495,096.32	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642 ** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	- -	
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	495,096.32 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอมือ 30.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้	เป็นเงิน 495,096.32 บาท	

**ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นห้าพันเก้าสิบลบาทสามสิบสองสตางค์)**

ระยะทางดำเนินการ 0.157 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 3,153,479.75 บาท (สามล้านหนึ่งแสนห้าพันสามร้อยเจ็ดสิบบาทเจ็ดสิบบาทสตางค์)

**คณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายภาคภูมิ มิ่งบุญ)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นางธนกร มัชฌิมะปุระ)

หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นางสาวทัศนันท์ สุโพณะ)

หัวหน้าสำนักปลัด อบจ.

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปีงบประมาณ 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ข่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองสาด หมู่ที่ 4 ตำบลหนองครก- เขตตำบลชำ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ  
รหัสสายทาง -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 21 กันยายน 2566

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+505.00 กว้าง 5.00 ม. ยาว 505.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 505.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,525.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		คำนวณต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ	
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	คำนวณต้นทุน					
<b>1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม</b>										
1.1	งานถางป่าพุดตอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,525.00	ตร.ม.	1.73	4,368.25	1.3642	2.36	5,959.17		
<b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>										
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	257.00	ลบ.ม.	1,367.53	351,455.21	1.3642	1,865.58	479,455.20	หนา 0.10 ม.	
<b>รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ</b>								เป็นเงิน	<b>485,414.36</b>	
<b>ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้</b>								เป็นเงิน	<b>485,414.36</b>	

ตัวอักษร

(สี่แสนแปดหมื่นห้าพันสี่ร้อยสิบห้าบาทสามสิบหกสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุน	=	<b>355,823.46</b>
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	<b>1.3642</b>
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1 + ③ / (① × ④ + ② × ⑤)	=	<b>1.0000</b>
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ④ × ⑥	=	<b>1.3642</b>
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ × ⑥	=	-