

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.846900 N - Longitude 104.178960 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.846170 N - Longitude 104.172830 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 570.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,280.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านดาตัง หมู่ที่ 11 - โรงเรียนสงขลวิทย์วิทยา ตำบลหัวเสือ อำเภอขุขันธ์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านดาตัง - โรงเรียนสงขลวิทย์วิทยา รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 11 กันยายน 2567 ราคาวัสดุ ณ. เดือน สิงหาคม 2567

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	499,270.09	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	499,270.09 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 33.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	499,270.09 บาท	

**ตัวอักษร (สีแนสแนก้าหมื่นก้าพันสองร้อยเจ็ดสิบบาทก้าสตางค์)**

ระยะทางดำเนินการ 0.570 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 875,912.44 บาท (แปดแสนเจ็ดหมื่นห้าพันก้าร้อยสิบสองบาทสี่สิบสี่สตางค์)

**คณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายภูมิพัฒน์ สุระโคตร)  
นายช่างสำรวจชำนาญงาน

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นางชุลีรัตน์ สุพรรณโมกข์)

หน.ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นายชัยภักดิ์ มั่นคงเสวตวงศ์)

ผอ.ส่วนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านตาหึ่ง หมู่ที่ 11 - โรงเรียนสงขลวิทย์าคม ตำบลหัวเสือ อำเภอชุนันต์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านตาหึ่ง - โรงเรียนสงขลวิทย์าคม

รหัสสายทาง -

แบบเลขที่ .....

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 11 กันยายน 2567

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+570.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 570.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 570.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,280.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
<b>1. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม</b>									
1.1	งานถางป่าขุดตอ (Clearing and grubbing ) (ขนาดเบา)	2,280.00	ตร.ม.	1.77	4,035.60	1.3642	2.41	5,505.37	
<b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	233.00	ลบ.ม.	1,553.41	361,944.53	1.3642	2,119.16	493,764.73	หนา 0.10 ม.
<b>รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ</b>							<b>เป็นเงิน</b>	<b>499,270.09</b>	
<b>ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้</b>							<b>เป็นเงิน</b>	<b>499,270.09</b>	

ตัวอักษร

(สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันสองร้อยเจ็ดสิบบาทเก้าสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	365,980.13
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1+③/(①×④+②×⑤)	=	1.0000
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(Factor FN) = ④ × ⑥	=	1.3642
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(Factor FN) = ⑤ × ⑥	=	-