

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 15.240985 N - Longitude 104.130640 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 15.241120 - Longitude 104.130316

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 40.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 160.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกอก หมู่ที่ 6 ตำบลหัวช้าง อำเภออุทุมพรพิสัย - เขตตำบลผือใหญ่ อำเภอโพธิ์ศรีสุวรรณ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านกอก - เขตตำบลผือใหญ่ รหัสสายทาง

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 12 กันยายน 2567 ราคาวัสดุ ณ. เดือน สิงหาคม 2567

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	128,261.92	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	128,261.92 บาท	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
	ราคารวมที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	128,261.92 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 33.50 บาท/ลิตร

**ตัวอักษร (หนึ่งแสนสองหมื่นแปดพันสองร้อยหกสิบเอ็ดบาทเก้าสิบสองสตางค์)**

ระยะทางดำเนินการ 0.040 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 3,206,548.00 บาท (สามล้านสองแสนหกพันห้าร้อยสี่สิบแปดบาทถ้วน)

**คณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายยศพนธ์ แสงแก้ว)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายกฤษ ฤทธิยา)

หน.ฝ่ายเครื่องจักรกล

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นางกนกวรรณ สารปะ)

ผู้อำนวยการส่วนบริหารงานพัสดุ

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกอก หมู่ที่ 6 ตำบลหัวช้าง อำเภออุทุมพรพิสัย - เขตตำบลผือใหญ่ อำเภอโพธิ์ศรีสุวรรณ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านกอก - เขตตำบลผือใหญ่

รหัสสายทาง

แบบเลขที่ .....

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+040.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 40.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 40.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 160.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
<b>1. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม</b>									
1.1	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	160.00	ตร.ม.	125.23	20,036.80	1.3642	170.84	27,334.20	
<b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>									
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	8.00	ลบ.ม.	401.82	3,214.56	1.3642	548.16	4,385.30	หนา 0.05 ม.
<b>3. งานผิวทาง</b>									
3.1	งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ค2	160.00	ตร.ม.	412.58	66,012.80	1.3642	562.84	90,054.66	หนา 0.15 ม.
3.2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	4.00	เมตร	207.13	828.52	1.3642	282.57	1,130.27	ทำทุก 30 ม.
3.3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	8.00	เมตร	134.90	1,079.20	1.3642	184.03	1,472.24	ทำทุก 10 ม.
3.4	รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	40.00	เมตร	71.20	2,848.00	1.3642	97.13	3,885.24	
<b>รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ</b>							เป็นเงิน	<b>128,261.92</b>	
<b>ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้</b>							เป็นเงิน	<b>128,261.92</b>	

ตัวอักษร

(หนึ่งแสนสองหมื่นแปดพันสองร้อยหกสิบเอ็ดบาทเก้าสิบสองสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	<b>94,019.88</b>
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	<b>1.3642</b>
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + \frac{③}{① \times ④ + ② \times ⑤}$	=	<b>1.0000</b>
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ④ x ⑥	=	<b>1.3642</b>
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ x ⑥	=	-