

ใบสรุปรายการราคากลาง โครงการที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย (อุทกภัย) ประจำปีงบประมาณ 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 15.314789 N - Longitude 104.083611 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 15.316296 N - Longitude 104.084229 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 120.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 480.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านค้อ หมู่ที่ 6 ตำบลเปาะ อำเภอบึงบูรพ์ - บ้านโนนตุ่น หมู่ที่ 7 ตำบลบัวทุ่ง อำเภอราชันย์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านค้อ - บ้านโนนตุ่น รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 1 มีนาคม 2566 / ราคาวัสดุ ณ. เดือน มกราคม 2566 /

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	474,369.81	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3624
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	
			** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	474,369.81 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 34.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้	เป็นเงิน 474,369.81 บาท	

ตัวอักษร (สี่แสนเจ็ดหมื่นสี่พันสามร้อยหกสิบเก้าบาทแปดสิบเอ็ดสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.120 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 3,953,081.75 บาท (สามล้านเก้าแสนห้าหมื่นสามพันแปดสิบเอ็ดบาทเจ็ดสิบห้าสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายณรงค์ชัย จำปาขีด)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายศักดิ์ชัย กงแก้ว)

หน.ฝ่ายส่งเสริมการท่องเที่ยว

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นางสาวชัชฎา ปัสบาล)

ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ใบสรุปรายการราคากลาง โครงการที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย (อุทกภัย) ประจำปีงบประมาณ 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านค้อ หมู่ที่ 6 ตำบลเปาะ อำเภอบึงบูรพ์ - บ้านโนนตุน หมู่ที่ 7 ตำบลบัวหุ่ง อำเภอราชชีโล จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านค้อ - บ้านโนนตุน

รหัสสายทาง - แบบเลขที่ .....

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 1 มีนาคม 2566

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+650.00 ถึง กม. ที่ 0+710.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 60.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ช่วงที่ 2 จาก กม. ที่ 0+857.00 ถึง กม. ที่ 0+917.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 60.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 120.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 480.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
<b>1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม</b>									
1.1	งานรื้อผิวลาดยางเดิม	80.00	ตร.ม.	16.05	1,284.00	1.3624	21.87	1,749.32	
1.2	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	80.00	ตร.ม.	125.48	10,038.40	1.3624	170.95	13,676.32	
<b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>									
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	24.00	ลบ.ม.	455.74	10,937.76	1.3624	620.90	14,901.60	หนา 0.05 ม.
<b>3. งานผิวทาง</b>									
3.1	งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ค2	480.00	ตร.ม.	439.45	210,936.00	1.3624	598.71	287,379.21	หนา 0.15 ม.
3.2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	16.00	เมตร	215.30	3,444.80	1.3624	293.32	4,693.20	ทำทุก 30 ม.
3.3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	32.00	เมตร	141.51	4,528.32	1.3624	192.79	6,169.38	ทำทุก 10 ม.
3.4	รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	120.00	เมตร	77.28	9,273.60	1.3624	105.29	12,634.35	
<b>4. งานท่อกลมระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก</b>									
4.1	ขนาดท่อกลม คสล. Ø 0.80 ม. ชั้น 3	30.00	เมตร	1,581.00	47,430.00	1.3624	2,153.95	64,618.63	
<b>5. งานกำแพงปากท่อ (Head Wall End Wall)</b>									
5.1	สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด 2 - Ø 0.80 ม.	1.00	จุด	21,874.00	21,874.00	1.3624	29,801.14	29,801.14	จุดละ 2 ด้าน
5.2	สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด 3 - Ø 0.80 ม.	1.00	จุด	28,440.00	28,440.00	1.3624	38,746.66	38,746.66	จุดละ 2 ด้าน
รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ							เป็นเงิน	<b>474,369.81</b>	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้							เป็นเงิน	<b>474,369.81</b>	

ตัวอักษร (สี่แสนเจ็ดหมื่นสี่พันสามร้อยหกสิบเก้าบาทแปดสิบเอ็ดสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	<b>348,186.88</b>
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-

④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	<b>1.3624</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>1.3624</b>
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ × ⑥	=	-