

ใบสรุปรายการราคากลาง โครงการถนนที่ได้รับความเสียหาย ประจำปี 2566

4

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.7111248 N - Longitude 104.2247369 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.7061939 N - Longitude 104.2273762 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 647.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,588.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนิคมขอยศูนย์ (คลอง 4) หมู่ที่ 8 ตำบลหนองฉลอง - บ้านตะแบก หมู่ที่ 8 ตำบลห้วยเหนือ อำเภอขุขันธ์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านนิคมขอยศูนย์ (คลอง 4) - บ้านตะแบก รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2566 ราคาวัสดุ ณ. เดือน กรกฎาคม 2566

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	494,709.38	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	494,709.38 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 32.50 บาท/ลิตร
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้		เป็นเงิน 494,709.38 บาท	

ตัวอักษร (สีแสดแก่หมื่นสี่พันเจ็ดร้อยเก้าบาทสามสิบแปดสตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.647 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 764,620.37 บาท (เจ็ดแสนหกหมื่นสี่พันหกร้อยยี่สิบบาทสามสิบเจ็ดสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายวิชระ จันทจิต)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นางชุลีรัตน์ สุพรรณโมกข์)

หน.ฝ่ายวินัยและส่งเสริมคุณธรรม

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นางสาวชัชฎา ปัสบาล)

ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ใบสรุปรายการราคากลาง โครงการถนนที่ได้รับความเสียหาย ประจำปี 2566

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนิคมชอยศูนย์ (คลอง 4) หมู่ที่ 8 ตำบลหนองฉลอง - บ้านตะแบก หมู่ที่ 8 ตำบลห้วยเหนือ อำเภอบ้านไร่ จังหวัดสุโขทัย

ชื่อสายทาง บ้านนิคมชอยศูนย์ (คลอง 4) - บ้านตะแบก

รหัสสายทาง -

แบบเลขที่ .....

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+647.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 647.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 647.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,588.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
<b>1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม</b>									
1.1	งานถางป่าขุดตอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,724.00	ตร.ม.	1.76	4,794.24	1.3642	2.40	6,540.30	
<b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	265.00	ลบ.ม.	1,350.35	357,842.75	1.3642	1,842.15	488,169.08	หนา 0.10 ม.
<b>รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ</b>							เป็นเงิน	<b>494,709.38</b>	
<b>ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้</b>							เป็นเงิน	<b>494,709.38</b>	

ตัวอักษร

(สี่แสนเก้าหมื่นสี่พันเจ็ดร้อยเก้าบาทสามสิบแปดสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	<b>362,636.99</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	=	-