

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 15.061254 N - Longitude 104.391842 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 15.065960 - Longitude 104.394419

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 633.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,532.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโพนซ่า หมู่ที่ 1 ตำบลโพนซ่า (ห้วยโคก) - เขตตำบลหนองแก้ว อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านโพนซ่า (ห้วยโคก) - เขตตำบลหนองแก้ว รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2567 ราคาวัสดุ ณ เดือน กรกฎาคม 2567

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	498,564.47	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	498,564.47 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 33.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	498,564.47 บาท	
ตัวอักษร (สีแนนเก้าหมื่นแปดพันห้าร้อยหกสิบสี่บาทสี่สิบเจ็ดสตางค์)			
ระยะทางดำเนินการ 0.633 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 787,621.60 บาท (เจ็ดแสนแปดหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยยี่สิบเอ็ดบาทหกสิบสตางค์)			
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง			
ลงชื่อกรรมการ			
(นายบรรเจ็ด หอมจันทร์) นายช่างโยธาชำนาญงาน			
ลงชื่อกรรมการ			
(นางสุภาพร ชัยจิตต์) หัวหน้าฝ่ายทะเบียนทรัพย์สิน			
ลงชื่อประธานกรรมการ			
(นายนิรันดร ไชยสัง) หัวหน้าฝ่ายออกแบบ			

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนข่า หมู่ที่ 1 ตำบลโนนข่า (ห้วยโศก) - เขตตำบลหนองแก้ว อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านโนนข่า (ห้วยโศก) - เขตตำบลหนองแก้ว

รหัสสายทาง -

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+633.00 กว้าง 4.00 ม. ยาว 633.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 633.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,532.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		คำนวณต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	คำนวณต้นทุน				
1. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานฉางป่าขุดคอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,532.00	ตร.ม.	1.77	4,481.64	1.3642	2.41	6,113.85	
2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง									
2.1	งานพื้นทางหินคลุก (บดอัดแน่น)	259.00	ลบ.ม.	1,393.75	360,981.25	1.3642	1,901.35	492,450.62	หนา 0.10 ม.
รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ							เป็นเงิน	498,564.47	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้							เป็นเงิน	498,564.47	

ตัวอักษร

(สีแทนแก่หมื่นแปดพันห้าร้อยหกสิบสี่บาทสี่สิบเจ็ดสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุน	=	365,462.89
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + \frac{③}{① \times ④ + ② \times ⑤}$	=	1.0000
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ④ x ⑥	=	1.3642
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ x ⑥	=	-