

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. บ้านดอนเชียงยืน หมู่ที่ 7
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านดอนเชียงยืน หมู่ที่ 7 ตำบลโพนสูง อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร 47110
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโพนสูง
 แบบเลขที่ พส.05/2564 อ้างอิงแบบ ทถ -2-203
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 12-ก.ค.-64
 ปริมาณงาน

ช่วงที่ 1 ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ยาว 141.00 ม. หนา 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 705.00 ตร.ม.
 รวมระยะทางดำเนินการ 141.00 ม. หรือรวมพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 705.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	439,495.43	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ฝนชุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	439,495.43	
	คิดเป็นราคากลาง (สี่แสนสามหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)	439,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.141 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 3,113,475.18 บาท

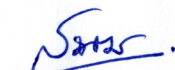
- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 257/2564 สั่ง ณ วันที่ 2 กรกฎาคม 2564 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ




 (นางนวลนภา ไชยทะ)
 ผู้อำนวยการกองคลัง

ประธานกรรมการ

เห็นชอบ




 (นายสุรวุฒิ นามจันท์)
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลโพนสูง



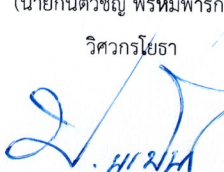
 (นายกันตวิษณุ พรหมพารักษ์)
 วิศวกรโยธา

กรรมการ

อนุมัติ



 (นายคมชา บูตรโคษา)
 ปลัดฯ อบต.โพนสูง ปฏิบัติหน้าที่นายกององค์การบริหารส่วนตำบลโพนสูง



 (นายปัญญา พรพิณกุลทอง)
 เจ้าพนักงานพัสดุ

กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. บ้านดอนเชียงยืน หมู่ที่ 7
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านดอนเชียงยืน หมู่ที่ 7 ตำบลโพหนอง อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร 47110
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโพหนอง
 แบบเลขที่ พส.05/2564 อ้างอิงแบบ ทล -2-203
 จำนวนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 12-ก.ค.-64

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานหรือผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานหรือผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานหรือรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าและชุดต่อ (เบา)	ตร.ม.	-	1.73	-	1.3795	2.39	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	846.00	1.78	1,505.88	1.3795	2.46	2,077.36
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 20 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 5 เซนติเมตร	ลบ.ม.	35.25	546.43	19,261.66	1.3795	753.80	26,571.46
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	705.00	383.49	270,360.45	1.3795	529.02	372,962.24
	4.2 งานรอยต่อแผ่ขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	10.00	210.38	2,103.80	1.3795	290.22	2,902.19
	4.3 งานรอยต่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	60.00	131.41	7,884.60	1.3795	181.28	10,876.81
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	141.00	71.45	10,074.45	1.3795	98.57	13,897.70
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	49.35	149.94	7,399.54	1.3795	206.84	10,207.67
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
รวมค่าก่อสร้าง								439,495.43

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

318,590.38

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3795

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
 (ลงชื่อ).....กรรมการ
 (ลงชื่อ).....กรรมการ
 (ลงชื่อ).....ผู้แทนชุมชน
 (ลงชื่อ).....ผู้แทนชุมชน