

ตารางแสดงวงเงินและงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1.ชื่อโครงการ

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถ.ถ.41011 ถนนสายดอยแก้ว-แม่नावะ หมู่ที่ 5 บ้านโป่งแดง ตำบลทุ่งหัวช้าง

2.หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง / องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง

3.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 1,630,000 บาท (หนึ่งล้านหกแสนสามหมื่นบาทถ้วน)

4.ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถ.ถ.41011 ถนนสายดอยแก้ว-แม่नावะ หมู่ที่ 5 ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 750 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,000 ตารางเมตร

5. ราคากลาง ณ วันที่ ๒1 กันยายน 2565 เป็นเงิน 1,723,449 บาท (หนึ่งล้านเจ็ดแสนสองหมื่นสามพันสี่ร้อยสี่สิบเก้าบาทถ้วน)

6. บัญชีประมาณราคากลาง

6.1แบบสรุปราคากลาง

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

1. นายสุรชัย คำธิตา ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการกองช่าง
2. นายภาณุมาศ ยานะวิน เป็นกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน
3. นายกฤษณศักดิ์ พยุงศักดิ์ ภาส เป็นกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สาย สพ.ถ.41011 ดอยแก้ว-แม่น้ำว๊ะ
 สถานที่ก่อสร้าง สาย สพ.ถ.4101 ดอยแก้ว-แม่น้ำว๊ะ หมู่ที่ 5 ต.ทุ่งหัวช้าง อ.ทุ่งหัวช้าง จ.ลำพูน
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน
 แบบเลขที่
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 21 กันยายน...2565.....
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 750.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,000.00 ตร.ม.

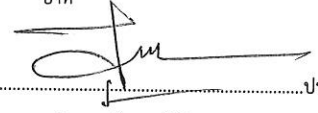
ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	1,723,449.12	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	1,723,449.12	
	ราคากลาง (หนึ่งล้านเจ็ดแสนสองหมื่นสามพันสี่ร้อยสี่สิบเก้าบาทถ้วน)	1,723,449.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.750 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,297,932.00 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง


 (นายภาณุมาศ ยานะวิน)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน


ประธานกรรมการ
 (นายสุรชัย คำธิตา)
 ผอ.กองช่าง อบต.ทุ่งหัวช้าง

กรรมการ


กรรมการ
 (นายภุชงค์ดี พงศ์กิตตภาส)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สาย ลพ.ถ.41011 ดอยแก้ว-แม่น้ำวะ
 สถานที่ก่อสร้าง สาย ลพ.ถ.4101 ดอยแก้ว-แม่น้ำวะ หมู่ที่ 5 ต.ทุ่งหัวช้าง อ.ทุ่งหัวช้าง จ.ลำพูน
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน
 แบบเลขที่
 คำนวนราคากลาง

เมื่อวันที่ 21 กันยายน 2565..

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดตอ (FALSE)	ตร.ม.	-					
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นที่ทางเดิม	ตร.ม.						
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๕ ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา ๕ ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	150.00	723.90	108,585.00	1.3607	985.01	147,751.61
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	3,000.00	375.63	1,126,890.00	1.3607	511.12	1,533,359.22
	4.2 งานรอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	28.00	183.15	5,128.20	1.3607	249.21	6,977.94
	4.3 งานรอยต่อเนื้อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	272.00	95.54	25,986.88	1.3607	130.00	35,360.35
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.						
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานสีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานสีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
9	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว 0.00 ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								1,723,449.12

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

1,266,590.08

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3607

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764