

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการก่อสร้าง

1.ชื่อโครงการ

โครงการก่อสร้าง คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านคำไผ่ จุดที่ 1 ตำบลศรี
ชมภู อำเภอโซ่พิสัย จังหวัดบึงกาฬ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

2.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร

36,200 - บาท (สามหมื่นหกพันสองร้อยบาทถ้วน)

3.ลักษณะงานโดยสังเขป

- ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 17.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15
เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 74 ตารางเมตร (พื้นที่คอนกรีตหุ้มข้าง 4
ตารางเมตร) ไม่มีไหล่ทาง พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ป้าย
(ตามแบบที่ อบต.ศรีชมภูกำหนด)

4.ราคากลาง จำนวน ณ วันที่
เป็นเงิน

วันที่ 7 เดือน ตุลาคม พ.ศ.2565

36,200 - บาท (สามหมื่นหกพันสองร้อยบาทถ้วน)

5.บัญชีประมาณราคากลาง

5.1 ปร.4

5.2 ปร.5

6.คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

6.1 นายชูศักดิ์ รัตนวงษ์ ตำแหน่ง ผอ.กองสาธารณสุข

6.2 นายกฤษณพงศ์ พรหมโคตร ตำแหน่ง ผอ.กองช่าง

6.3 นายวิทวัส ไปนาน ตำแหน่ง วิศวกรโยธา

(ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู เลขที่ 1268/2565 ลงวันที่ 6 ตุลาคม 2565)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านคำไผ่ จุดที่ 1
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 บ้านคำไผ่ ตำบลศรีชมภู อำเภอโซ่พิสัย จังหวัดบึงกาฬ
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู
 แบบเลขที่ 6/2565
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ ตุลาคม 2565
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 17.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 74 ตร.ม. (พื้นที่คอนกรีตหุ้มข้าง 4 ตร.ม.)
 ไม่มีไหล่ทาง พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ป้าย และป้ายถาวร 1 ป้าย ตามแบบ อบต.ศรีชมภู

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	36,214.94	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 2
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	36,214.94	
	คิดเป็นราคากลาง (สามหมื่นหกพันสองร้อยบาทถ้วน)	36,200.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.0175 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ - บาท
 เฉลี่ยราคา ตร.ม. ละ 517.14 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่ง อบต.ที่ 1269, 2565 ลงวันที่ 6 ต.ค. 65
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 7 ตุลาคม 2565

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อประธานกรรมการฯ

(นายชูศักดิ์ รัตนวงษ์)

ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อกรรมการฯ

(นายฤกษ์พงษ์ พรหมโคตร)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อกรรมการฯ

(นายวิหวัธ ไปนาน)

วิศวกรโยธา

ผู้อนุมัติกำหนดให้ใช้เป็นราคากลาง

ลงชื่อผู้อนุมัติ

(นายทรงกษ ทองคำ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านคำไผ่ จุดที่ 1
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 บ้านคำไผ่ ตำบลศรีชมภู อำเภอโซ่พิสัย จังหวัดบึงกาฬ
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู
 แบบเลขที่ 6/2565
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ ตุลาคม 2565
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 17.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 74 ตร.ม. (พื้นที่คอนกรีตหุ้มข้าง 4 ตร.ม.)
 ไม่มีไหล่ทาง พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ป้าย และป้ายถาวร 1 ป้าย ตามแบบ อบต.ศรีชมภู


ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	36,214.94	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชก 2
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	36,214.94	
	คิดเป็นราคากลาง (สามหมื่นหกพันสองร้อยบาทถ้วน)	36,200.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.0175 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ - บาท
 เฉลี่ยราคา ตร.ม. ละ 517.14 บาท

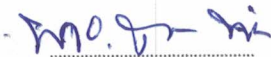
ประมาณราคา


 (นายวิหวัธ โปนาน)
 วิศวกรโยธา


ตรวจ


 (นายกฤษณพงศ์ พรหมโคตร)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

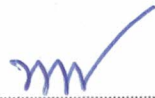
เห็นชอบ


 (พ.จ.อ.ถาวร พิณะสา)
 รองปลัด รักษาราชการแทน ปลัด อบต.ศรีชมภู

เห็นชอบ


 (นายสมชาย ผ่องแผ้ว)
 รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

อนุมัติ


 (นายทรงกช ทองคำ)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านคำไผ่ จุดที่ 1
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 บ้านคำไผ่ ตำบลศรีชมภู อำเภอโซ่พิสัย จังหวัดบึงกาฬ
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู
 แบบเลขที่ 6/2565
 จำนวนราคากลางโดย กองช่าง อบต.ศรีชมภู

เมื่อวันที่

ตุลาคม 2565

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 งานถางป่าและขุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	70.00	1.85	129.50	1.3984	2.59	181.09
	2.2	ตร.ม.	70.00			1.3984		
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	3.2 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.				1.3984		
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	70.00	324.14	22,689.80	1.3984	453.28	31,729.42
	4.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-			1.3984		
	4.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	4.00	114.55	458.20	1.3984	160.19	640.75
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	17.50	75.62	1,323.35	1.3984	105.75	1,850.57
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	-			1.3984		
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น 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						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
9	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
10	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว 0.00 ม.							
11	คอนกรีตหุ้มข้าง	ตร.ม.	4.00	324.14	1,296.56	1.3984	453.28	1,813.11
12	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย	1.00					
13	ป้ายถาวร	ป้าย	1.00					
รวมค่าก่อสร้าง								36,214.94

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

24,600.85

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3984

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764

ตรวจ



(นายภุชพงค์ พรหมโคตร)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ตรวจ



(นายชนชัย สอนสุภาพ)

นายช่างโยธาอาวุโส

ประมาณราคา



(นายวิทวัส ไปนาน)

วิศวกรโยธา