

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ....ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ที่ ๑๒ บ้านถ้ำจันทร์ ตำบลศรีชมภู อำเภอโซ่พิสัย

จังหวัดบึงกาฬ.....

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการกองช่าง อบต.ศรีชมภู.....

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร๕๐๐,๐๐๐..... บาท

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ..กว้าง ๔ ยาวไม่น้อยกว่า ๒๑๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร
ไม่น้อยกว่า ๘๔๐ ตารางเมตร ไหล่ทางลงดินลูกรังข้างละ ๐.๑๐ เมตร.....

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๖..... เป็นเงิน๔๕๙,๐๐๐..... บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ปร.๔.....

๖.๒ปร.๕.....

๖.๓ปร.๖.....

๖.๔
.....

๖.๕
.....

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑พันจ่าเอกถาวร พิณะสา.....

๗.๒ นายธนชัย สอนสุภาพ.....

๗.๓นายวิฑูรย์ ไปนาน.....

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 12 บ้านถ้ำจันทร์ สายที่ดินนางบัวผัน สกุดศักดิ์ ถึง ที่ดินนายวานิชย์ กระณวงศ์
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 12 บ้านถ้ำจันทร์ ตำบลศรีชมภู อำเภอโขงเจียม จังหวัดบึงกาฬ
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู
 แบบเลขที่
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ ธันวาคม 2566
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 210.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 840.00 ตารางเมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.10 เมตร
 พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ป้าย และป้ายโครงการถาวร 1 ป้าย ตามแบบ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู กำหนด

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	456,902.10	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงาน.หัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 2
2	ป้ายโครงการ	3,000.00	
รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ		459,902.10	
คิดเป็นราคากลาง (สี่แสนห้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)		459,000.00	
สรุป			

ระยะทางดำเนินการ	0.210	กม.	ระยะเวลาดำเนินการก่อสร้าง	30	วัน
เฉลี่ยราคา กม.ละ	-	บาท	ระยะเวลาดำเนินการก่อสร้างและรอผลทดสอบ	35	วัน
เฉลี่ยราคา ตร.ม. ละ	546.43	บาท	ระยะเวลารอผลทดสอบตัวอย่างขึ้นดิน	7	วัน
			รวมระยะเวลาก่อสร้าง	72	วัน

คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่ง อบต.ที่ ๑๖๕๑, ๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๕ ธ.ค. ๖๖
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ ๒๖ ธันวาคม 2566

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

พันจ่าเอกประธานกรรมการฯ
 (ถาวร พินะสา)
 รองปลัด รักษาราชการแทน
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

ผู้อนุมัติกำหนดให้ใช้เป็นราคากลาง

ลงชื่อกรรมการฯ
 (นายธนชัย สอนสุภาพ)
 นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อผู้อนุมัติ
 (นายทรงกช ทองคำ)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

ลงชื่อกรรมการฯ
 (นายวิฑูรย์ ไปปาน)
 วิศวกรโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 12 บ้านถ้ำจันทร์ สายที่ดินนางบัวผัน สกลศึก ติ์ ถึง ที่ดินนายวาณิช กระจวงค์
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 12 บ้านถ้ำจันทร์ ตำบลศรีชมภู อำเภอโซ่พิสัย จังหวัดบึงกาฬ
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู
 แบบเลขที่
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ ธันวาคม 2566
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 210.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 840.00 ตารางเมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.10 เมตร
 พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ป้าย และป้ายโครงการถาวร 1 ป้าย ตามแบบ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู กำหนด

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	456,902.10	Factor F
2	ป้ายโครงการ	3,000.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 2
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	459,902.10	
	คิดเป็นราคากลาง (สี่แสนห้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)	459,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.210 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ - บาท
 เฉลี่ยราคา ตร.ม. ละ 546.43 บาท

ประมาณราคา



(นายวิหวัธ ใปนนาน)
 วิศวกรโยธา

ตรวจ



(นายกฤษณพงษ์ พรหมโคตร)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

พันจ่าเอก.....


(ถาวร พิณะสา)

รองปลัด รักษาราชการแทน
 ปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

เห็นชอบ



(นายสมชาย ผ่องแผ้ว)

รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

อนุมัติ



(นายทรงกษ ทองคำ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 12 บ้านถ้ำจันทร์ สายที่ดินนางบัวผัน สกลศักดิ์ ถึง ที่ดินนายวามิชัย กระณวงค์
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 12 บ้านถ้ำจันทร์ ตำบลศรีชมภู อำเภอโซ่พิสัย จังหวัดบึงกาฬ
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู
 แบบเลขที่
 คำนำณราคากลางโดย กองช่าง อบต.ศรีชมภู

เมื่อวันที่ ธันวาคม 2566

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.						
	1.4 งานรื้อถอนพื้น ค.ส.ล. วางบนดิน (หนา 10 - 15 ซม.) รื้อขนไป	ตร.ม.						
	1.5 งานรื้อถอนท่อ ค.ส.ล. (รื้อขนไป)	ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าและชุดคอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	840.00	1.79	1,503.60	1.4054	2.52	2,113.16
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม.						
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	2.6 งานผิวทางลูกรัง ปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	42.00	444.37	18,663.54	1.4054	624.52	26,229.74
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	840.00	333.94	280,509.60	1.4054	469.32	394,228.19
	4.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	8.00	191.04	1,528.32	1.4054	268.49	2,147.90
	4.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	76.00	108.66	8,258.16	1.4054	152.71	11,606.02
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	210.00	67.18	14,107.80	1.4054	94.41	19,827.10
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	8.40	63.53	533.65	1.4054	89.29	749.99
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						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
9	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว 0.00 ม.							
11	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย	1.00					
รวมค่าก่อสร้าง								456,902.10

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

325,104.67
0.00

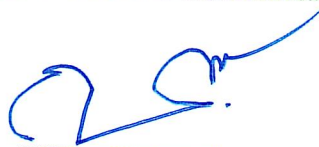
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.4054
1.2764

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ตรวจ



(นายฤกษ์มงคล พรหมโคตร)
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตรวจ



(นายธนชัย สอนสุภาพ)
นายช่างโยธาอาวุโส

ประมาณราคา



(นายวิฑูรย์ ใปนนาน)
วิศวกรโยธา