

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ.....ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ที่ ๑๑ บ้านขมภูพร ตำบลศรีชมภู

อำเภอโซ่พิสัย จังหวัดบึงกาฬ....

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการกองช่าง อบต.ศรีชมภู.....

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร๓๑๖,๐๐๐..... บาท

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ...ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๔๒ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่

ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๕๖๘ ตารางเมตร ไหล่ทางดินลูกรังข้างละ ๐.๕๐ เมตร.....

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๗..... เป็นเงิน๓๒๙,๐๐๐..... บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ปร.๔.....

๖.๒ปร.๕.....

๖.๓ปร.๖.....

๖.๔ปร.๗.....

๖.๕ปร.๘.....

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑พันจ่าโทณภูวรักษ์ชัย วันโนนาม.....

๗.๒นายธนชัย สอนสุภาพ.....

๗.๓นายปิยพงษ์ ลายแก้ว.....

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านชมภูพร สายสามแยกทางไปวัดด่านทรงธรรม

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 11 บ้านชมภูพร ตำบลศรีชมภู อำเภอไชยพิสัย จังหวัดบึงกาฬ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

แบบเลขที่

จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ ตุลาคม 2567

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 142.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 568.00 ตารางเมตร

ไหล่ทางดินลูกรังข้างละ 0.50 เมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ป้าย และป้ายโครงการถาวร 1 ป้าย ตามแบบ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู กำหนด

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	326,767.46	Factor F
2	ป้ายโครงการ	3,000.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 2
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	329,767.46	
	คิดเป็นราคากลาง (สามแสนสองหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)	329,000.00	

ระยะทางดำเนินการ	0.142	กม.	ระยะเวลาดำเนินการก่อสร้าง	30	วัน
เฉลี่ยราคา กม.ละ	-	บาท	ระยะเวลาบ่มคอนกรีตและรอผลทดสอบ	35	วัน
เฉลี่ยราคา ตร.ม. ละ	579.23	บาท	ระยะเวลารอผลทดสอบตัวอย่างขึ้นดิน	7	วัน
			ระยะเวลารอผลทดสอบตัวอย่างเหล็กเสริม	7	วัน
			รวมระยะเวลาก่อสร้าง	<u>79</u>	วัน

คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่ง อบต.ที่ 1109 / 2567 ลงวันที่ 16 ต.ค. 67

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2567

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

พันจ่าโทประธานกรรมการฯ

(ฅฎฐ์วัชรณัฐ วันโนนาม)

หัวหน้าสำนักปลัด รักษาราชการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

ลงชื่อกรรมการฯ

(นายสนชัย สอนสุภาพ)

นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อกรรมการฯ

(นายปิยพงษ์ ลายแก้ว)

ผู้อนุมัติกำหนดค่าใช้จ่ายเป็นราคากลาง

ลงชื่อผู้อนุมัติ

(นายทรงกษ ทองคำ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านชมพูพร สายสามแยกทางไปวัดด่านทรงธรรม

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 11 บ้านชมพูพร ตำบลศรีชมภู อำเภอโขงเจียม จังหวัดบึงกาฬ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ ตุลาคม 2567

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 142.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 568.00 ตารางเมตร

ไหล่ทางดินลูกรังข้างละ 0.50 เมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ป้าย และป้ายโครงการถาวร 1 ป้าย ตามแบบ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู กำหนด

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	326,767.46	Factor F
2	ป้ายโครงการ	3,000.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - หน้าที่ ฝนชุด 2
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	329,767.46	
	คิดเป็นราคากลาง (สามแสนสองหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)	329,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.142 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ - บาท
 เฉลี่ยราคา ตร.ม. ละ 579.23 บาท

ประมาณราคา



(นายปิยะพงษ์ สายแก้ว)
 นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ตรวจ



(นายธนชัย สอนสุภาพ)
 นายช่างโยธาอาวุโส

เห็นชอบ

เห็นชอบ



(ณีภูธรวิชญ์ วินโนนาม)

หัวหน้าสำนักปลัด รักษาราชการแทน
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

เห็นชอบ



(นายสมชาย ผ่องदैว)

รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

อนุมัติ



(นายทรงกช ทองคำ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านชมพูพร สายสามแยกทางไปวัดตำบลทรงธรรม

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 11 บ้านชมพูพร ตำบลศรีชมภู อำเภอโซ่พิสัย จังหวัดบึงกาฬ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีชมภู

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางโดย กองช่าง อบต.ศรีชมภู

เมื่อวันที่

ตุลาคม 2567

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.	568.00	1.83	1,039.44	1.4054	2.57	1,460.83
	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.	28.40	447.82	12,718.09	1.4054	629.37	17,874.00
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	568.00	348.46	197,925.28	1.4054	489.73	278,164.19
	4.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	4.00	261.26	1,045.04	1.4054	367.17	1,468.70
	4.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	52.00	160.27	8,334.04	1.4054	225.24	11,712.66
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	142.00	67.69	9,611.98	1.4054	95.13	13,508.68
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	28.40	64.60	1,834.64	1.4054	90.79	2,578.40
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								326,767.46

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

232,508.51

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.4054

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764

ประมาณราคา



(นายปิยะพงษ์ ลายแก้ว)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ตรวจ



(นายชนชัย สอนสุภาพ)

นายช่างโยธาอาวุโส