

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมแม่น้ำโขง บ้านสบคำ หมู่ที่ 5 ตำบลเวียง อำเภอเชียงแสน จังหวัดเชียงราย
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลเวียง อำเภอเชียงแสน จังหวัดเชียงราย
3. ลักษณะงาน
โดยสังเขป ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นที่ 1 ซอย 1, เส้นที่ 2 ซอย 2, เส้นที่ 3 ซอย 3, เส้นที่ 4 ซอย 4, เส้นที่ 5 ซอย 5 และเส้นที่ 6 ซอย 6 ผิวจราจรกว้างเฉลี่ยประมาณ 4.00 เมตร ความยาวรวมประมาณ 163.00 เมตร หนาเฉลี่ยประมาณ 0.15 เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ไม่น้อยกว่า 652.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลเวียงกำหนด)
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 14 กรกฎาคม 2560
ราคากลางอนุมัติ ณ วันที่ 3 สิงหาคม 2560 เป็นเงิน 358,000.- บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 5.1 แบบประมาณการงานก่อสร้าง (แบบ ปร.4) จำนวน - แผ่น
 - 5.2 แบบสรุปผลการประมาณค่าก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 2 แผ่น
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 6.1 นายคเชนทร์ ไชยเจริญ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง ประธานกรรมการ
 - 6.2 นายบุญญาฤทธิ์ สุตะวงศ์ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานการเงินและบัญชี กรรมการ
 - 6.3 นายเอกพงษ์ ไชยวุฒิ ตำแหน่ง วิศวกรโยธา กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมแม่น้ำโขง
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านสบคำ หมู่ที่ 5 ตำบลเวียง อำเภอเชียงแสน จังหวัดเชียงราย
 ปริมาณงาน ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 163.00 ม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลเวียง

แบบเลขที่ ทด.เวียง 2560/16

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 14 ก.ค. 2560

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานดิน							
	1.1 งานถมป่าและขุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.43	-	1.3074	1.87	-
	1.2	ตร.ม.				1.3074		
	1.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.	-	41.80	-	1.3074	54.65	-
	1.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	124.08	-	1.3074	162.22	-
	1.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
2	งานรองพื้นทางและทรายรองใต้ผิวคอนกรีต							
	2.1 บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	2.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	32.60	396.15	12,914.49	1.3074	517.93	16,884.40
3	งานผิวทาง							
	3.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	652.00	387.98	252,962.96	1.3074	507.25	330,723.77
	3.2 งานรอยต่อเชื้อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	20.00	124.91	2,498.20	1.3074	163.31	3,266.15
	3.3 งานรอยต่อเชื้อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	44.00	65.38	2,876.72	1.3074	85.48	3,761.02
	3.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	163.00	64.91	10,580.33	1.3074	84.86	13,832.72
4	งานไหล่ทาง							
	4.1 งานไหล่ทางหินคลุกปรับแก้ไขแต่ง	ลบ.ม.	-	528.80	-	1.3074	691.35	-
5	งานตีเส้นจราจร							
	5.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง) (ตีเฉพาะเส้นแบ่งทิศทาง CenterLine)	ตร.ม.						
6	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 ขนาด Ø 0.30 ม.	ม.						
	6.2 ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.						
	6.3 ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.						
	6.4 ขนาด Ø 0.80 ม.	ม.						
	6.5 ขนาด Ø 1.00 ม.	ม.						
7	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	7.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	7.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	7.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	7.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	7.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	7.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

สำเนาถูกต้อง



(นายกเชนทร์ ไชยเจริญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
8	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
9	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 2-1.80x1.80							
	ยาว - ม.							
10	ป้ายโครงการ 1 ป้ายตามแบบมาตรฐาน	ป้าย	1	3,500.00	3,500.00		3,500.00	3,500.00

รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ 371,968.06

ราคากลาง 358,000.00

ราคากลาง (สามแสนห้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน)

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ③ ค่า Factor F งานอาคาร
- ④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

285,332.70
-

1.3074
-

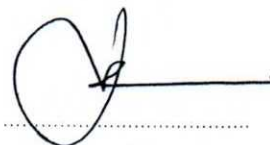
ผู้ประมาณราคา



(นายชยภูมิ สีเขียว)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

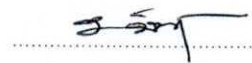
ผู้ตรวจ



(นายเคนทร์ ไชยเจริญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ/ผู้อนุมัติ



(นายวิท ดิยะกว้าง)

ปลัดเทศบาลตำบลเวียง ปฏิบัติหน้าที่ นายกเทศมนตรีตำบลเวียง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ตามคำสั่งเลขที่.....

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายเคนทร์ ไชยเจริญ) ผู้อำนวยการกองช่าง

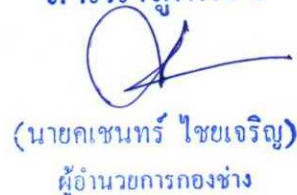
(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายบุญญาฤทธิ์ สุตะวงศ์) เจ้าพนักงานการเงินและบัญชี

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายเอกพงษ์ ไชยวุฒิ) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

สำเนาถูกต้อง



(นายเคนทร์ ไชยเจริญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง