



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลเวียง
เรื่อง ประชาสัมพันธ์การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางจัดซื้อจัดจ้าง

ด้วย พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐของหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ บัญญัติว่า “ ภายใต้บังคับมาตรา ๖๒ ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด ”

องค์การบริหารส่วนตำบลเวียง ดำเนินการจ้างโครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามคลองห้วยหลวง หมู่ที่ ๑๓ ตำบลเวียง อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลเวียง เลขที่ อบต.เวียง ๐๔๓/๒๕๖๔ และมีราคากลางในการจ้างครั้งนี้ด้วย พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐของหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ บัญญัติว่า “ ภายใต้บังคับมาตรา ๖๒ ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด ” นี้ เป็นเงิน ๒๕๐,๐๐๐.- บาท (-สองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน-) สำหรับตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในการจัดจ้างก่อสร้าง ตามแบบที่ กรมบัญชีกลาง กำหนด และรายละเอียดการคำนวณราคากลางปรากฏตามเอกสารท้ายประกาศฉบับนี้

จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๖ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(ลงชื่อ)

(นายสวาท สมใจ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเวียง

แบบสรุปผลราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลเวียง อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย

แบบ.ปร.6 จำนวน 1/1 แผ่น

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามคลองห้วยหลวง หมู่ที่ 13

ปริมาณงาน ก่อสร้างท่อเหลี่ยม ขนาดกว้าง 2.00 เมตร ยาว 6.00 เมตร สูง 2.00 เมตร หนา 0.25 เมตร ชนิด 1 ช่อง พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย

ก่อสร้างตามแบบแปลนที่ อบต.เวียงกำหนด เริ่มต้นที่ ลำห้วยคลองห้วยหลวง สิ้นสุดที่นา นางบรรณ รมชชาติ

สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 13 ตำบลเวียง อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย

แบบเลขที่ อบต.เวียง 043/2564 จำนวน 1 แผ่น

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเวียง

ระยะเวลาดำเนินการ 60 วัน

กำหนดราคากลางโดย นายสมศักดิ์ จักรณี

เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2564

กำหนดราคากลางตามแบบ กำหนดต้นทุนต่อหน่วยก่อสร้างท่อเหลี่ยม .ปร.5,ปร.6 ที่แบบรวม มีจำนวน 8 แผ่น

ราคากลางจาก ภาษีจังหวัดเชียงราย, พฤษภาคม 2564 , ค่าดำเนินการและเลื่อนราคาเครื่องจักรกล, ราคาสิน สืบจากผู้ประกอบการบ่อดิน จำนวน 3 ร้าน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F	ราคาต่อหน่วย X F	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามคลองห้วยหลวง หมู่ที่ 13	1.00	โครงการ	-	-	-	-	-	
1.1	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม ขนาดกว้าง 2.00 ม. ยาว 6.00 ม. สูง 2.00 ม. หนา 0.25 ม. ๑ ก่อสร้างตามแบบกำหนด	1.00	ท่อ	-	-	-	-	-	
1.2	งานขุดดินฐานรากและขุดค้ำคลองห้วยหลวง	300.00	ลบ.ม	22.43	6,729.00	1.2764	8,588.90	8,588.90	
1.3	งานทรายถมรวมค่าแรง	18.90	ลบ.ม	309.00	5,840.10	1.2764	7,454.30	7,454.30	
1.4	งานคอนกรีตหยาบ	1.90	ลบ.ม.	1,960.00	3,724.00	1.2764	4,753.31	4,753.31	
1.5	งานคอนกรีต โครงสร้างท่อเหลี่ยม รวมค่าแรง	28.29	ลบ.ม	2,138.00	60,484.02	1.2764	77,201.80	77,201.80	
1.6	งานเหล็กเสริมท่อเหลี่ยม ทั้งหมด	2.20	ตัน	-	-	-	-	-	
	- เหล็กเส้นกลม SR 24 Ø RB 6 มม.รวมค่าแรง	0.02	ตัน	35,252.00	705.04	1.2764	899.91	899.91	
	- เหล็กเส้นกลม SR 24 Ø RB 9 มม.รวมค่าแรง	0.12	ตัน	34,534.00	4,144.08	1.2764	5,289.50	5,289.50	
	- เหล็กเส้นกลม SR 24 Ø RB 20 มม.รวมค่าแรง	0.11	ตัน	32,556.00	3,581.16	1.2764	4,570.99	4,570.99	
	- เหล็กเส้นข้ออ้อย SD40 ØDB12 มม.รวมค่าแรง	1.54	ตัน	31,575.00	48,625.50	1.2764	62,065.59	62,065.59	
	- เหล็กเส้นข้ออ้อย SD40 ØDB16 มม.รวมค่าแรง	0.43	ตัน	30,707.00	13,204.01	1.2764	16,853.60	16,853.60	
	- ลวดผูกเหล็ก	42.00	กก	42.00	1,764.00	1.2764	2,251.57	2,251.57	
1.7	ค่าไม้แบบหรือไม้ตั้งรวมตะปู (ค่าแรงงานติดตั้ง)	88.66	ลบ.ฟ.	154.00	13,653.64	1.2764	17,427.51	17,427.51	
	- ค่าติดตั้งไม้แบบ (ค่าไม้แบบหรือไม้ตั้งรวมตะปู)	44.33	ตร.ม.	279.00	12,368.07	1.2764	15,786.60	15,786.60	
1.8	ดินถูกฝังหลังท่อและค้ำ	260.00	ลบ.ม.	87.00	22,620.00	1.2764	28,872.17	28,872.17	
	รวมราคาทุนทั้งหมด	-	-	-	197,442.62	-	216,497.13	252,015.76	
สรุป	รวมราคากลางทั้งหมด	ตัวอักษร	สองแสนห้าหมื่นสองพันสิบห้าบาทเจ็ดสิบกสองสต					252,015.76	
	ราคากลางทั้งสิ้น	ตัวอักษร	สองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน					250,000.00	

(1.) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม (A)

= 197,442.62 บาท

(2.) ผลต่างค่างานก่อสร้างท่อเหลี่ยม (รวมราคากลางทั้งหมด - (A) ราคาค่าทุนทั้งหมด)

= 54,573.14 บาท

(3.) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพาน และท่อเหลี่ยม

= 1.2764

หมายเหตุ เงื่อนไขเหล็กค้ำประเภทงานก่อสร้างสูงวิธีการคำนวณที่ใช้สัญญาแบบปรับราคาได้ , งานดูแลบ่อพักสกล. K 3.5 = 0.35 + 0.20* H /lo+0.15 C/Co +0.15* Mt /Mo+0.15 *St /So

- คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบราคากลางแล้วเห็นชอบกับค่าจ้างเหมา โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามคลองห้วยหลวง หมู่ที่ 13 สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 13 ตำบลเวียง

อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย ได้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ.....ประมาณการ

(นายสมศักดิ์ จักรณี)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....ตรวจ

(นายสุทัศน์ นาลรัตน์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบสรุปผลราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลเวียง อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย

แบบ, ปร.6 จำนวน 1/1 แผ่น

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามคลองห้วยหลวง หมู่ที่ 13

ปริมาณงาน ก่อสร้างท่อเหลี่ยม ขนาดกว้าง 2.00 เมตร ยาว 6.00 เมตร สูง 2.00 เมตร ทน 0.25 เมตร ชนิด I ช่อง พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย

ก่อสร้างตามแบบแปลนที่ อบต.เวียงกำหนด เริ่มต้นที่ ลำห้วยคลองห้วยหลวง สิ้นสุดที่นา นางบรรม ร่มชาติ

สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 13 ตำบลเวียง อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย

แบบเลขที่ **บงค.ส่ง ๐๖๖/๒๕๖** จำนวน แผ่น

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเวียง

ระยะเวลาดำเนินการ 60 วัน

คำนวณราคากลางโดย นายสมศักดิ์ จักรมี

เมื่อวันที่ **๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๖**

คำนวณราคากลางฉบับแบบ กำหนดต้นทุนต่อหน่วยก่อสร้างท่อเหลี่ยม, ปร.5,ปร.6 ที่แนบมารวม มีจำนวน 8 แผ่น

ราคากลางจาก พาณิชยจังหวัดเชียงราย, พฤษภาคม 2564 , ค่าดำเนินการและเสื่อมราคาคงเครื่องจักรกล, ราคาสีบ สืบจากผู้ประกอบการบ่อดิน จำนวน 3 ร้าน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F	ราคาต่อหน่วย X F	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามคลองห้วยหลวง หมู่ที่ 13	1.00	โครงการ	-	-	-	-	-	
1.1	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม ขนาดกว้าง 2.00 ม. ยาว 6.00 ม. สูง 2.00 ม. ทน 0.25 ม. ๙ ก่อสร้างตามแบบกำหนด	1.00	ท่อ	-	-	-	-	-	
1.2	งานขุดดินฐานรากและขุดค้ำคลองห้วยหลวง	300.00	ลบ.ม	22.43	6,729.00	1.2764	28.63	8,588.90	
1.3	งานทนายถมรวมค่าแรง	18.90	ลบ.ม	309.00	5,840.10	1.2764	394.41	7,454.30	
1.4	งานคอนกรีตค้ำ	1.90	ลบ.ม	1,960.00	3,724.00	1.2764	2,501.74	4,753.31	
1.5	งานคอนกรีตโครงสร้างท่อเหลี่ยมรวมค่าแรง	28.29	ลบ.ม	2,138.00	60,484.02	1.2764	2,728.94	77,201.80	
1.6	งานเหล็กเสริมท่อเหลี่ยม ทั้งหมด	2.20	ตัน	-	-	-	-	-	
	- เหล็กเส้นกลม SR 24 Ø RB 6 มม.รวมค่าแรง	0.02	ตัน	35,252.00	705.04	1.2764	44,995.65	899.91	
	- เหล็กเส้นกลม SR 24 Ø RB 9 มม.รวมค่าแรง	0.12	ตัน	34,534.00	4,144.08	1.2764	44,079.20	5,289.50	
	- เหล็กเส้นกลม SR 24 Ø RB 19 มม.รวมค่าแรง	0.11	ตัน	32,556.00	3,581.16	1.2764	41,554.48	4,570.99	
	- เหล็กเส้นข้ออ้อย SD40 (K) DB12 มม. รวมค่าแรง	1.54	ตัน	31,575.00	48,625.50	1.2764	40,302.33	62,065.59	
	- เหล็กเส้นข้ออ้อย SD40 (K) DB16 มม. รวมค่าแรง	0.43	ตัน	30,707.00	13,204.01	1.2764	39,194.41	16,853.60	
	- ลวดผูกเหล็ก	42.00	กก	42.00	1,764.00	1.2764	53.61	2,251.57	
1.7	ค่าไม้แบบพร้อมไม้ค้ำยันรวมตะปู (ค่าแรงงานติดตั้ง)	88.66	ลบ.ฟ.	154.00	13,653.64	1.2764	196.57	17,427.51	
	- ค่าติดตั้งไม้แบบ (ค่าไม้แบบพร้อมไม้ค้ำยันรวมตะปู)	44.33	ตร.ม.	279.00	12,368.07	1.2764	356.12	15,786.60	
1.8	คินลูกรังรวมหลังท่อและค้ำ	260.00	ลบ.ม.	87.00	22,620.00	1.2764	111.05	28,872.17	
	รวมราคาทุนทั้งหมด	-	-	-	197,442.62	-	216,497.13	252,015.76	
	รวมราคากลางทั้งหมด	ตัวอักษร	สองแสนห้าหมื่นสองพันสี่บาทเจ็ดสิบบาทหกสตางค์					252,015.76	
	ราคากลางทั้งสิ้น	ตัวอักษร	สองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน					250,000.00	

- (1) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม (A) = 197,442.62 บาท
- (2) ผลต่างค่างานงานก่อสร้างท่อเหลี่ยม (รวมราคากลางทั้งหมด - (A) ราคาทุนทั้งหมด) = 54,573.14 บาท
- (3) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพาน และท่อเหลี่ยม = 1.2764

หมายเหตุ เดือน ไซเหล็กถลุงใช้ประมาณงานก่อสร้างสุจริตวิธีการคำนวณที่ใช้สัญญาณแบบปรับราคาได้, งานดูแลบ่อพักกตส. $K 3.5 = 0.35 + 0.20 * (H / A + 0.15 Cu/Co + 0.15 * Mt / Mo + 0.15 * St / So)$

ลงชื่อ.....*S.I.*.....ประมาณการ
(นายสมศักดิ์ จักรมี)
นายช่างโยธาชำนาญงาน
ลงชื่อ.....*S.I.*.....ตรวจ / ทาน
(นางจุฑาทิพย์ หงษ์สตาร์)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเวียง

ลงชื่อ.....*S.I.*.....ตรวจ
(นายสุทัศน์ มาลารัตน์)
ผู้อำนวยการกองช่าง
ลงชื่อ.....*S.I.*.....เห็นชอบ
(นางจารุมาศ สวัสดิ์)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเวียง

ลงชื่อ.....*S.I.*.....อนุมัติ
(นายสวาท สมใจ)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเวียง

แบบสรุปผลราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลเวียง อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย

แบบ.ปร.5 จำนวน 1/1 แผ่น

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามคลองห้วยหลวง หมู่ที่ 13

ปริมาณงาน ก่อสร้างท่อเหลี่ยม ขนาดกว้าง 2.00 เมตร ยาว 6.00 เมตร สูง 2.00 เมตร หนา 0.25 เมตร ชนิด 1 ช่อง พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย

ก่อสร้างตามแบบแปลนที่ อบต.เวียงกำหนด เริ่มต้นที่/ลำห้วยคลองห้วยหลวง สิ้นสุดที่/นางบรรม ร่มชาติ

สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 13 ตำบลเวียง อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย

แบบเลขที่ **๗๖๖/๒๕๖๖** จำนวน **๑** แผ่น

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเวียง

ระยะเวลาดำเนินการ 60 วัน

กำหนดราคากลางโดย นายสมศักดิ์ จักรมี

เมื่อวันที่ **๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๖**

กำหนดราคากลางตามแบบ ค่างานคืนทุนต่อหน่วยก่อสร้างท่อเหลี่ยม ปร.5 ที่แบบรวม มีจำนวน 7 แผ่น

ราคากลางจาก พาณิชยจังหวัดเชียงราย, พฤษภาคม 2564, ค่าดำเนินการและเสื่อมราคาเครื่องจักรกล, ราคาสีบ สืบจากผู้ประกอบการบ่อดิน จำนวน 3 ไร่

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F	ราคาต่อหน่วย X F	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามคลองห้วยหลวง หมู่ที่ 13	1.00	โครงการ	-	-	-	-	-	
1.1	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม ขนาดกว้าง 2.00 ม. ยาว 6.00 ม. สูง 2.00 ม. หนา 0.25 ม. ๑ ก่อสร้างตามแบบกำหนด	1.00	ท่อ	-	-	-	-	-	
1.2	งานขุดดินฐานรากและขุดคลองห้วยหลวง	300.00	ลบ.ม	22.43	6,729.00	1.2764	8,588.90	8,588.90	
1.3	งานทรายถมรวมค่าแรง	18.90	ลบ.ม	309.00	5,840.10	1.2764	7,454.30	7,454.30	
1.4	งานคอนกรีตหยาบ	1.90	ลบ.ม.	1,960.00	3,724.00	1.2764	4,753.31	4,753.31	
1.5	งานคอนกรีตโครงสร้างท่อเหลี่ยมรวมค่าแรง	28.29	ลบ.ม	2,138.00	60,484.02	1.2764	77,201.80	77,201.80	
1.6	งานเหล็กเสริมท่อเหลี่ยม ทั้งหมด	2.20	ตัน	-	-	-	-	-	
	- เหล็กเส้นกลม SR 24 Ø RB 6 มม.รวมค่าแรง	0.02	ตัน	35,252.00	705.04	1.2764	899.91	899.91	
	- เหล็กเส้นกลม SR 24 Ø RB 9 มม.รวมค่าแรง	0.12	ตัน	34,534.00	4,144.08	1.2764	5,289.50	5,289.50	
	- เหล็กเส้นกลม SR 24 Ø RB 19 มม.รวมค่าแรง	0.11	ตัน	32,556.00	3,581.16	1.2764	4,570.99	4,570.99	
	- เหล็กเส้นข้ออ้อย SD 40 Ø DB12 มม. รวมค่าแรง	1.54	ตัน	31,575.00	48,625.50	1.2764	62,065.59	62,065.59	
	- เหล็กเส้นข้ออ้อย SD 40 Ø DB16 มม. รวมค่าแรง	0.43	ตัน	30,707.00	13,204.01	1.2764	16,853.60	16,853.60	
	- ลวดผูกเหล็ก	42.00	กก	42.00	1,764.00	1.2764	2,251.57	2,251.57	
1.7	ค่าไม้แบบหรือไม้ค้ำยันรวมตะปู (ค่าแรงงานติดตั้ง)	88.66	ลบ.พ.	154.00	13,653.64	1.2764	17,427.51	17,427.51	
	- ค่าติดตั้งไม้แบบ (ค่าไม้แบบหรือไม้ค้ำยันรวมตะปู)	44.33	ตร.ม.	279.00	12,368.07	1.2764	15,786.60	15,786.60	
1.8	ดินถูกรังอบหลังท่อและตลิ่ง	260.00	ลบ.ม.	87.00	22,620.00	1.2764	28,872.17	28,872.17	
สรุป	รวมราคาทุนทั้งหมด	-	-	-	197,442.62	-	216,497.13	252,015.76	
	รวมราคากลางทั้งหมด	ตัวอักษร	สองแสนห้าหมื่นสองพันสิบห้าบาทเจ็ดสิบหกสตางค์					252,015.76	
	ราคากลางทั้งสิ้น	ตัวอักษร	สองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน					250,000.00	

- (1.) ผลรวมค่างานคืนทุนงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม (A) = 197,442.62 บาท
- (2.) ผลต่างค่างานงานก่อสร้างท่อเหลี่ยม (รวมราคากลางทั้งหมด - (A) ราคาทุนทั้งหมด) = 54,573.14 บาท
- (3.) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพาน และท่อเหลี่ยม = 1.2764

หมายเหตุ เงื่อนไขหลักเกณฑ์ประมาณการก่อสร้างสูตรวิธีการคำนวณที่ใช้สัญญาแบบปรับราคาได้. งานดูแลบ่อพักคสล. $K 3.5 = 0.35 + 0.20 * I / I_0 + 0.15 C / C_0 + 0.15 * M / M_0 + 0.15 * S / S_0$

ลงชื่อ.....ประมวลการ

(นายสมศักดิ์ จักรมี)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....ตรวจ/ทาน

(นางจุฑาทิพย์ หงษ์สตาร์)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเวียง

ลงชื่อ.....ตรวจ

(นายสุทัศน์ มาลารัตน์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....เห็นชอบ

(นางจรรยาพร สวัสดิ์ดี)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเวียง

ลงชื่อ.....อนุมัติ

(นายสวาท .. สนใจ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเวียง