



ประกาศเทศบาลตำบลริมเหนือ

เรื่อง ราคาากลางโครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก จากบ้านเลขที่ 122 ถึงสวน
พ.ต.อ.ศุภชัย จันทร์หา ซอย 5 หมู่ที่ 2 บ้านท้องฝาย ตำบลริมเหนือ

ตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ.2542 รัฐสภาได้ตราพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2554 โดยในมาตรา 103/7 วรรคหนึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการจัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง โดยเฉพาะราคาากลางและการคำนวณราคาากลางไว้ในระบบข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าตรวจดูได้ นั้น

เทศบาลตำบลริมเหนือ ได้ดำเนินการจัดทำราคาากลางโครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก จากบ้านเลขที่ 122 ถึงสวน พ.ต.อ.ศุภชัย จันทร์หา ซอย 5 หมู่ที่ 2 บ้านท้องฝาย ตำบลริมเหนือ ขนาดกว้างภายในราง 0.40 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.60-0.80 เมตร หนา 0.10 เมตร ยาว 58 เมตร และขนาดความกว้างภายในราง 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร หนา 0.125 เมตร ยาว 5.00 เมตร ตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลริมเหนือกำหนด เสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอปิดประกาศประชาสัมพันธ์ เพื่อให้ทราบโดยทั่วกัน ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ 24 มกราคม พ.ศ.2568

ร้อยตำรวจตรี

(สุภาพ ยะมะโน)

นายกเทศมนตรีตำบลริมเหนือ

ราคากลางงานก่อสร้าง

แบบ ปร.5

ส่วนราชการ: เทศบาลตำบลริมเหนือ

ประเภท: ประเภทงานทาง

โครงการ: ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านเลขที่ 122 ถึงสวน พ.ต.อ. ศุภชัย จันทราขนาดความกว้างภายในราง 0.40 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.60-0.80 เมตรหนา 0.10 เมตร ยาว58 เมตร และขนาดกว้างภายในราง 0.80 เมตรลึกเฉลี่ย 1.00 เมตรหนา 0.125 เมตร ยาว5.00 เมตร ตามแบบที่กำหนด

แบบเลขที่ 25/2566 จำนวน 1 แผ่น ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 1 แผ่น
 ประมาณการเมื่อวันที่ 17มกราคม2568

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOR F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร				
2	ประเภทงานทาง	182,026.07	1.3642	248,319.62	ระยะเวลา
3	ประเภทงานชลประทาน				ดำเนินการ
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม			-	45 วัน
	ป้ายโครงการ ขนาด 0.80ม.X1.20 ม.	1,500.00	1.0000	1,500.00	
	เงื่อนไข				
	เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %				
	เงินประกันผลงานหัก 0 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			249,819.62	
	คิดราคากลางงานก่อสร้าง			249,819.62	

ตามคำสั่งคณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง เทศบาลตำบลริมเหนือ เลขที่ 989/2567 ลงวันที่ 6 ธันวาคม 2567

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นายชัยทัต เรือนแก้ว)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายสุราษฎร์ เอื้องคำ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายคมสัน สระเสริม)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แหล่งที่มาของราคาวัสดุ

1. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดเชียงใหม่ , กทม.
เดือน ธันวาคม 2567
2. บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการ
เดือน มีนาคม 2566
3. หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง งานก่อสร้าง ทาง สะพาน
และท่อเหลี่ยม ตุลาคม 2560
4. ราคาวัสดุภายในพื้นที่ อ.แมริม และพื้นที่
ใกล้เคียง

ราคากลางงานก่อสร้าง

ประมาณราคาก่อสร้าง: ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านเลขที่ 122 ถึงสวน พ.ศ.อ. ศุภชัย จันทรา

ขนาดความกว้างภายในราง 0.40 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.60-0.80 เมตรหนา 0.10 เมตร ยาว 58 เมตร และขนาดกว้างภายในราง 0.80 เมตรลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ยาว 5.00 เมตร ตามแบบที่กำหนด

สถานที่ก่อสร้าง: บริเวณ บ้านห้องฝ้าย ซอย 5 หมู่ 2 ต.ริมเหนือ อ.แมริม จ.เชียงใหม่

ฝ่ายประมาณราคา: กองช่าง เทศบาลตำบลแมริมเหนือ อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่

ประมาณการโดย: คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

จาก บ้านเลขที่ 122 ถึง บ้านเลขที่ 122 ถึง

แบบเลขที่ 25/2566 รายการเลขที่ -

เมื่อวันที่ 17 มกราคม 2568

ลำดับ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถมเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) (1)						
1.1	งานตัดถนนคอนกรีต (เดิม)	32	8.93	285.76	1.3642	12.18	389.76
1.2	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (1.2) (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT)	9.60	75.56	725.40	1.3642	103.08	989.57
1.3	งานรื้อท่อ ค.ส.ล.	16.00	45.47	727.52	1.3642	62.03	992.48
2	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก R.C. PIPE CULVERTS (5.3)	1.00	1,004.59	1,004.59	1.3642	1,370.46	1,370.46
2.1	2.1(1) ท่อ คส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 ม. ชั้น 3 (5.3(2)) DIA. 0.60 M. CLASS 3						
3	งานเบ็ดเตล็ด MISCELLANEOUS (6)						
3.1(1)	วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.DITCH) วางระบายน้ำ คส.ล. ขนาดปากกว้าง 0.40 ลึกเฉลี่ย 0.60 ม. พร้อมฝาปิดคอนกรีต	37.00	2,028.20	75,043.22	1.3642	2,766.86	102,373.82
3.1(2)	วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.DITCH) วางระบายน้ำ คส.ล. ขนาดปากกว้าง 0.40 ลึกเฉลี่ย 0.60 ม. พร้อมฝาปิดเหล็ก	3.00	2,996.54	8,989.63	1.3642	4,087.88	12,263.64
3.1(3)	วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.DITCH) วางระบายน้ำ คส.ล. ขนาดปากกว้าง 0.40 ลึกเฉลี่ย 0.80 ม. พร้อมฝาปิดคอนกรีต	16.00	2,643.15	42,290.42	1.3642	3,605.79	57,692.64
3.1(4)	วางระบายน้ำ คส.ล. ขนาดปากกว้าง 0.40 ลึกเฉลี่ย 0.80 ม. พร้อมฝาปิดคอนกรีต วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.DITCH)	2.00	3,620.61	7,241.22	1.3642	4,939.23	9,878.46
3.1(5)	วางระบายน้ำ คส.ล. ขนาดปากกว้าง 0.40 ลึกเฉลี่ย 0.80 ม. พร้อมฝาปิดเหล็ก วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.DITCH)	5.00	2,927.90	14,639.52	1.3642	3,994.25	19,971.25
3.1(6)	วางระบายน้ำ คส.ล. ขนาดปากกว้าง 0.80 ลึกเฉลี่ย 1.10 ม. พร้อมคานกั้น บ่อพัก คส.ล. หนา 0.10 ม. พร้อมฝาปิดเหล็ก (MANHOLE 0.80 x 0.80 ม.)	1.00	4,483.82	4,483.82	1.3642	6,116.82	6,116.82
3.1(7)	บ่อพัก คส.ล. หนา 0.125 ม. พร้อมฝาปิดคอนกรีต (MANHOLE 1.00 x 2.00 ม.)	1.00	8,581.10	8,581.10	1.3642	11,706.34	11,706.34
3.1(8)	งานเสริมไหล่ทาง ค.ส.ล. ขนาดความ หนา 0.15 ม. คอนกรีตกำลังอัดไม่น้อยกว่า 240 Ksc (ทรงลูกบาศก์)	22.80	388.15	8,849.82	1.3642	529.51	12,072.83
3.1(9)	งานทรายถมบ่ออัดแน่น	20.00	420.82	8,416.40	1.3642	574.08	11,481.60
3.1(10)	งานดินถมข้างระบายน้ำ	5.00	149.53	747.65	1.3642	203.99	1,019.95
				182,026.07		TOTAL	248,319.62
						คิดราคากลางงานก่อสร้าง	248,319.62

ตัวหนังสือ

สองเส้นสี่เหลี่ยมแปดเหลี่ยมกับบาทหกสิบสองสตางค์

①	ผลรวมค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้าง (ROAD WORKS)	=	182,026.07
②	ผลรวมค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (BRIDGE WORKS (BRIDGE PILE BOX CULVERT))	=	0.00
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (ADDITIONAL CONDITIONS OF CONTRACT)	=	0.00
④	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างงานทาง (ROAD WORKS)	=	1.3642
⑤	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (BRIDGE WORKS)	=	1.2764
⑥	ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (ADDITIONAL CONDITIONS) = $1 + [(3) / ((1) \times (4) + (2) \times (5))]$	=	1.0000
⑦	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F _N ROAD WORKS) = 4 X 6	=	1.3642
⑧	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F _N BRIDGE WORKS) = 5 X 6	=	1.2764

ตามคำสั่งคณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง เทศบาลตำบลริมเหนือ เลขที่ 989/2567 ลงวันที่ 6 ธันวาคม 2567

ลงชื่อ

(นายชัยทัต เรือนแก้ว)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ

(นายสุราษฎร์ เอื้องคำ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการ

ลงชื่อ

(นายคนสัน สระเสริม)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

กรรมการ