



ประกาศเทศบาลตำบลริมเหนือ  
เรื่อง ราคากลางโครงการก่อสร้างรางระบายน้ำแบบมีฝาปิด จากบ้านเลขที่ 265 ถึงบ้านเลขที่ 190  
บ้านเหมืองผ่า หมู่ที่ 1 ตำบลริมเหนือ

---

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

เทศบาลตำบลริมเหนือ ได้ดำเนินการจัดทำราคากลางโครงการก่อสร้างรางระบายน้ำแบบมีฝาปิด จากบ้านเลขที่ 265 ถึงบ้านเลขที่ 190 บ้านเหมืองผ่า หมู่ที่ 1 ตำบลริมเหนือ ขนาดกว้างภายในราง 0.30 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.40 เมตร หนา 0.10 เมตร ความยาวรางระบายน้ำรวม 135.00 เมตร พร้อมวางท่อคอนกรีตเสริม ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร (ชั้น 3) จำนวน 5 ท่อน ตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลริมเหนือกำหนด เสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอปิดประกาศประชาสัมพันธ์ เพื่อให้ทราบโดยทั่วกัน ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ 16 สิงหาคม พ.ศ.2567

ร้อยตำรวจตรี

(สุภาพ ยะมะโน)

นายกเทศมนตรีตำบลริมเหนือ

สรุปราคากลางงานก่อสร้าง

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลริมเหนือ

แบบ ปร.5

ประเภท ประเภทงานทาง

โครงการ ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบมีฝาดปิด ขนาดกว้างภายในราง 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. หนา 0.10 ม. ความยาวรางระบายน้ำรวม 135.00 ม. พร้อมวางท่อคอนกรีตเสริม ขนาด Ø 0.40 ม. (ชั้น 3) จำนวน 5 ท่อนบ้านเหมืองผ้า หมู่ 1 ต.ริมเหนือ อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่

แบบเลขที่ 12/2566. จำนวน 6 แผ่น ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 2 แผ่น

ประมาณการเมื่อวันที่ 6 สิงหาคม 2567

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน	FACTOR F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร				
2	ประเภทงานทาง	277,702.13	1.3642	378,840.57	ระยะเวลา
3	ประเภทงานชลประทาน			-	ดำเนินการ
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม			-	75 วัน
	ป้ายโครงการ ขนาด 0.60 x 1.20 ม.	1,500.00	1.0000	1,500.00	
	เงื่อนไข				
	เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %				
	เงินประกันผลงานหัก 0 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			380,340.57	
	คิดราคากลางค่างานก่อสร้าง			380,340.57	

ตัวอักษร ( สามแสนแปดหมื่นสามร้อยสี่สิบบาทห้าสิบบเจ็ดสตางค์ )

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลริมเหนือ เลขที่ 500/2567 ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567

(ลงชื่อ) ..... ประธานกรรมการ

(นายอำพล คุณหาร)

ปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(นางสาวกานดา ชันตา)

หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(นายสรารุช เอื้องคำ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

แหล่งที่มาของราคาวัสดุ

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

ราคากลางงานก่อสร้าง




ประมาณราคาก่อสร้าง: ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบมีฝาปิด ขนาดกว้างภายในราง 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. หนา 0.10 ม. ความยาวรางระบายน้ำรวม 135.00 ม. พร้อมวางท่อคอนกรีตเสริม ขนาด  $\varnothing$  0.40 ม. (ชั้น 3) จำนวน 5 ท่อน  
 สถานที่ก่อสร้าง: บ้านเหมืองผ้า หมู่ 1 ต.ริมเหนือ อ.แมริม จ.เชียงใหม่ จาก บ้านเลขที่ 265 ถึง บ้านเลขที่ 190  
 ฝ่ายประมาณราคา: กองช่าง เทศบาลตำบลริมเหนือ อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่ แบบเลขที่ 12/2566. รายการเลขที่ -  
 ประมาณการโดย: คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 6 สิงหาคม 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	$F_N$	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) (1)							
1.1	งานตัดผิวคอนกรีต , ตัดผิวลาดยาง	ม. M.	94.00	8.90	836.60	1.3642	12.14	1,141.16
1.2	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (1.2) (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT)	ตร.ม. SQ.M.	37.60	117.56	4,420.36	1.3642	160.38	6,030.29
2	งานผิวทาง (SURFACE COURSES) (4)							
2.1	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) (4.9)							
2.1(1)	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา <u>15</u> ซม. (4.9(1)) (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT <u>15</u> CM. THICK)	ตร.ม. SQ.M.	4.00	331.97	1,327.88	1.3642	452.87	1,811.48
3	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก R.C. PIPE CULVERTS (5.3)							
3.1	3.1(1) ท่อ คสล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง <u>0.40</u> ม. ชั้น <u>3</u> (5.3(2)) DIA. <u>0.40</u> M. CLASS <u>3</u>	ม. M.	5.00	647.46	3,237.29	1.3642	883.26	4,416.30
4	งานเบ็ดเตล็ด MISCELLANEOUS (6)							
4.1	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด MISCELLANEOUS STRICTURES (6.3)							
4.1(1)	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.DITCH) รางระบายน้ำ คสล. ขนาดปากรางกว้าง 0.30 ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. พร้อมฝาปิดเหล็ก	ม. M.	26.00	2,601.39	67,636.22	1.3642	3,548.82	92,269.32
4.1(2)	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.DITCH) รางระบายน้ำ คสล. ขนาดปากรางกว้าง 0.30 ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. พร้อมฝาปิดคอนกรีต	ม. M.	109.00	1,738.69	189,517.54	1.3642	2,371.92	258,539.28
4.1(3)	บ่อพัก คสล. หนา 0.10 ม. พร้อมฝาปิดเหล็ก (MANHOLE 0.80 $\times$ 0.80 ม.)	บ่อ EACH	2.00	5,363.12	10,726.24	1.3642	7,316.37	14,632.74
					277,702.13		TOTAL	378,840.57
							คิดราคากลางงานก่อสร้าง	378,840.57

ตัวหนังสือ สามแสนเจ็ดหมื่นแปดพันแปดร้อยสี่สิบบาทห้าสิบลึงเจ็ดสตางค์

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง (ROAD WORKS)	=	277,702.13
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (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 CONDITONS) = $1 + [③ / (① \times ④ + ② \times ⑤)]$	=	1.0000
⑦	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (FACTOR F <sub>N</sub> ROAD WORKS) = 4 X 6	=	1.3642
⑧	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (FACTOR F <sub>N</sub> BRIDGE WORKS) = 5 X 6	=	1.2764

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลริมเหนือ เลขที่ 500/2567 ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567

ลงชื่อ		ประธานกรรมการ
	(นายอาพล คุณทวี)	
	ปลัดเทศบาล	
ลงชื่อ		กรรมการ
	(นางสาวกานดา ชินตา)	
	หัวหน้าสำนักปลัด	
ลงชื่อ		กรรมการ
	(นายสรารุท เอื้องคำ)	
	นายช่างโยธาชำนาญงาน	