



ประกาศเทศบาลตำบลริมเหนือ

เรื่อง ราคาากลางโครงการก่อสร้างปรับปรุงเสริมผิวทางถนนแอสฟัลติกคอนกรีต(Over Lay)

ซอย 2 หมู่ที่ 5

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

เทศบาลตำบลริมเหนือ ได้ดำเนินการจัดทำราคาากลางงานก่อสร้างปรับปรุงเสริมผิวทางถนนแอสฟัลติกคอนกรีต(Over Lay) ซอย 2 ภายในหมู่บ้านจัดสรรยุคอรุณ หมู่ที่ 5 ขนาดกว้าง 4.5 เมตร ยาว 280 เมตร หนา 0.05 เมตรยาว 36.00 เมตร หรือปริมาณพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 1,260 ตารางเมตร เสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอปิดประกาศประชาสัมพันธ์ เพื่อให้ทราบโดยทั่วกัน ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ 15 สิงหาคม พ.ศ.2566

ร้อยตำรวจตรี

(สุภาพ ยะมะโน)

นายกเทศมนตรีตำบลริมเหนือ

สรุปราคากลางงานก่อสร้าง

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลริมเหนือ

แบบ ปร.5

ประเภท ประเภทงานทาง

โครงการ ก่อสร้างปรับปรุงเสริมผิวทางถนนด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 2 (ภายในหมู่บ้านจัดสรรยุคสร) บ้านเหมืองผ่ารวมใจ หมู่ที่ 5 ต.ริมเหนือ อ.แมริม จ.เชียงใหม่ โดยเสริมผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (Over-layer) ความหนา 0.05 เมตร ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 280.00 เมตร มีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 1,260.00 ตารางเมตรรายละเอียดตามปริมาณงานและแบบแปลนที่กำหนดของเทศบาลตำบลริมเหนือ จำนวน 1 แห่ง

แบบเลขที่ 08./2565 จำนวน 6 แผ่น ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 2 แผ่น

ประมาณการเมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2566. /

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน ( บาท )	FACTOR F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน ( บาท )	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร				
2	ประเภทงานทาง	367,043.60	1.3624	500,060.09	ระยะเวลา
3	ประเภทงานชลประทาน			-	ดำเนินการ
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม			-	30 วัน
	เงื่อนไข				
	เงินล่วงหน้าจ่าย	0 %			
	เงินประกันผลงานหัก	0 %			
	ดอกเบี้ยเงินกู้	6 %			
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7 %			
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			500,060.09	
	<b>คิดราคากลางงานก่อสร้าง</b>			500,060.09	

ตัวอักษร ( ทำแผนทกลับบาทเก้าสตางค์ )  
ขนาดหรือเนื้อที่ 1,260.00 ตร.ม.  
เฉลี่ยราคาประมาณ 396.87 บาท / ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลริมเหนือ เลขที่ 540/2566 ลงวันที่ 4 สิงหาคม 2566

(ลงชื่อ) ว่าที่ร้อยตรี.....  
(ภูวิวรรณ์ วนาศิริวิโรจน์)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) .....  
(นายสรารุช เอื้องคำ)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ) .....  
นายสรารุช เอื้องคำ  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

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

(ลงชื่อ) .....  
นายธนศักดิ์ คำท่า  
เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปง)

สรุปราคากลางงานก่อสร้าง

พ.ร. 4 แผ่นที่ 1

ชื่อโครงการ ก่อสร้างปรับปรุงเสริมผิวทางถนนด้วยแอสฟัลต์คอกกรีต ขอย 2 (ภายในหมู่บ้านจัดสรรยุคตร) บ้านเหมืองฝ่างรวมใจ หมู่ที่ 5 ต.ริมเหนือ อ.แมริม จ.เชียงใหม่

โดยเสริมผิวทางแอสฟัลต์คอกกรีต (Over-lay) ความหนา 0.05 เมตร

ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 280.00 เมตร มีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 1,260.00 ตารางเมตร

รายละเอียดตามปริมาณงานและแบบแปลนที่กำหนด

สถานที่ก่อสร้าง : ขอย 2 (ภายในหมู่บ้านจัดสรรยุคตร) บ้านเหมืองฝ่างรวมใจ หมู่ที่ 5 ต.ริมเหนือ อ.แมริม จ.เชียงใหม่

ฝ่ายประมาณราคา : กองช่าง เทศบาลตำบลริมเหนือ ตำบลริมเหนือ อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่

ประมาณการโดย : นายสรวิธ เอื้องคำ ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบเลขที่ 08./2565

เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2566.

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย x F <sub>N</sub>	ราคากลาง
1	งานดิน (EARTHWORK) (2) 1.1 งานวางป่าและขุดต่อ (1.1) (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม. SQ.M.	560.00	1.76	985.60	1.3624	2.40	1,342.78
2	งานผิวทาง (SURFACE COURSES) (4) 2.1 งานโพรมโค้ดและแทคโค้ด (PRIME COAT & TACK COAT) (4.1) 2.1(1) งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ด (4.1(2)) (TACK COAT)	ตร.ม. SQ.M.	1,260.00	15.45	19,467.00	1.3624	21.05	26,521.84
3	งานเบ็ดเตล็ด MISCELLANEOUS (6) 3.1 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS) 3.1(1) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT (สีเหลือง & สีขาว) 6.15 (2) (THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE))	ตร.ม. SQ.M.	56.00	230.00	12,880.00	1.3624	313.35	17,547.60
					367,043.60		TOTAL	500,060.09

คิดราคากลางงานก่อสร้าง

500,060.09

ประมาณการโดย

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตัวหนังสือ

หัวหน้าแผนกปริมาณงานก่อสร้าง

(นายสรวิธ เอื้องคำ)

①	ผลรวมค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้าง (ROAD WORKS)	=	367,043.60
②	ผลรวมค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (BRIDGE WORKS ( BRIDGE PILE BOX CULVERT ))	=	
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (ADDITIONAL CONDITIONS OF CONTRACT)	=	
④	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างงานทาง (ROAD WORKS)	=	1.3624
⑤	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (BRIDGE WORKS)	=	
⑥	ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (ADDITIONAL CONDITONS) = $1 + [ \frac{3}{(1 \times 4 + 2 \times 5)} ]$	=	
⑦	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F <sub>N</sub> ROAD WORKS) = 4 X 6	=	500,000.00
⑧	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F <sub>N</sub> BRIDGE WORKS) = 5 X 6	=	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลศรีเมือง เลขที่ 540/2566 ลงวันที่ 4 สิงหาคม 2566

ลงชื่อ ว่าที่ร้อยตรี

  
(ภูวิรรชนี วนาศิริวิทิต)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ

  
นายสรวิฑ์ เอ็งคำ

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการ

ลงชื่อ

  
นายธนศักดิ์ คำท่า

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปง)

กรรมการ