



ประกาศเทศบาลตำบลแม่ทะ
เรื่อง ประกาศราคากลาง

ตามที่เทศบาลตำบลแม่ทะ จะดำเนินการจัดจ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านแม่ทะ หมู่ที่ ๑ (จำนวน ๓ ช่วง) ตำบลแม่ทะ อำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง ปริมาณงาน
สายที่ ๑ ผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๗๐.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม.

ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๐๐-๐.๒๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๑๐.๐๐ ตร.ม.

สายที่ ๒ ผิวจราจรกว้าง ๒.๕๐ ม. ยาว ๒๗.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม.

ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๐๐-๐.๒๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๗.๕๐ ตร.ม.

สายที่ ๓ ผิวจราจรกว้าง ๒.๘๐ ม. ยาว ๒๙.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม.

ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๐๐-๐.๒๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๑.๒๐ ตร.ม.

พร้อมป้ายโครงการ จำนวน ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบแปลนงานก่อสร้างของเทศบาลตำบลแม่ทะและปริมาณการราคากลางแนบท้าย

เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ บัญญัติภายใต้บังคับมาตรา ๖๒ ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด

เทศบาลตำบลแม่ทะ จึงขอประกาศราคากลาง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านแม่ทะ หมู่ที่ ๑ (จำนวน ๓ ช่วง) ตำบลแม่ทะ อำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง ปริมาณงาน
สายที่ ๑ ผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๗๐.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม.

ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๐๐-๐.๒๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๑๐.๐๐ ตร.ม.

สายที่ ๒ ผิวจราจรกว้าง ๒.๕๐ ม. ยาว ๒๗.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม.

ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๐๐-๐.๒๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๗.๕๐ ตร.ม.

สายที่ ๓ ผิวจราจรกว้าง ๒.๘๐ ม. ยาว ๒๙.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม.

ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๐๐-๐.๒๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๑.๒๐ ตร.ม.

พร้อมป้ายโครงการ จำนวน ๑ ป้าย จำนวนเงิน ๑๙๑,๐๐๐.- บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน) ตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายศุภรัช ด้ยใจ)

นายกเทศบาลตำบลแม่ทะ

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร และราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านแม่ทะ หมู่ที่ ๑ (จำนวน ๓ ช่วง)
ตำบลแม่ทะ อำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการเทศบาลตำบลแม่ทะ.....

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... ๒๑๑,๐๐๐.- บาท (สองแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

๔. ลักษณะของงานโดยสังเขป ปริมาณงาน

สายที่ ๑ ผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๗๐.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม.

ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๐๐-๐.๒๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๑๐.๐๐ ตร.ม.

สายที่ ๒ ผิวจราจรกว้าง ๒.๕๐ ม. ยาว ๒๗.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม.

ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๐๐-๐.๒๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๗.๕๐ ตร.ม.

สายที่ ๓ ผิวจราจรกว้าง ๒.๘๐ ม. ยาว ๒๙.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม.

ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๐๐-๐.๒๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๑.๒๐ ตร.ม.
หรือมีพื้นที่ผิวจราจร รวม ๓ ช่วง ไม่น้อยกว่า ๓๘๕.๗๐ ตร.ม.

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๕ เดือนมกราคม พ.ศ.๒๕๖๔

เป็นเงิน ๑๙๑,๐๐๐.- บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

๖. บัญชีประมาณราคากลาง

- แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

๗. รายชื่อคณะกรรมการพิจารณากำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและราคากลาง
ตามคำสั่งเทศบาลตำบลแม่ทะ ที่ ๐๐๙/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๕ เดือนมกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

๑. นายภูกิจ ศรีทองสุข	ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายแผนและงบประมาณ	ประธานกรรมการ
๒. นางดรุณี อินตะราชา	ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	กรรมการ
๓. นายสาทิตย์ สายใจ	ตำแหน่ง นายช่างสำรวจปฏิบัติงาน	กรรมการ/เลขานุการ

ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านบ้านแม่ทะ หมู่ที่ 1 (จำนวน 3 ช่วง)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านแม่ทะ หมู่ที่ 1 ต.แม่ทะ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลแม่ทะ

แบบเลขที่

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 5 มกราคม 2564

ปริมาณงาน

สายทางที่ 1 ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ยาว 70.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.00-0.25 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 210.00 ตร.ม.

สายทางที่ 2 ผิวจราจรกว้าง 2.50 ม. ยาว 27.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.00-0.25 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 67.50 ตร.ม.

สายทางที่ 3 ผิวจราจรกว้าง 2.80 ม. ยาว 29.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.00-0.25 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 81.20 ตร.ม.

***หรือมีพื้นที่ผิวจราจร รวม 3 ช่วง ไม่น้อยกว่า 385.70 ตร.ม.**

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	191,058.87	Factor F 1.3607 - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	191,058.87	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้าง (หนึ่งแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)	191,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.126 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,515,873.02 บาท

ลงชื่อ

ประธานกรรมการฯ

(นายกุกิจ ศรีทองสุข)

หัวหน้าฝ่ายแผนและงบประมาณ

ลงชื่อ

(นางศรณี อินดิระชา)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

กรรมการ

ลงชื่อ

(นายสาคิตย์ สายใจ)

นายช่างสำรวจ ปฏิบัติงาน

กรรมการ

ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านบ้านแม่ทะ หมู่ที่ 1 (จำนวน 3 ช่วง)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านแม่ทะ หมู่ที่ 1 ต.แม่ทะ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลแม่ทะ

คำนวณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 5 มกราคม 2564

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานถางป่าและขุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.65	-	1.3607	2.25	-
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	421.70	1.65	695.81	1.3607	2.25	946.79
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หน้า 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 งานหินคลุกรองใต้ผิวทางคอนกรีต หน้า 10 ซม.	ลบ.ม.	44.69	566.04	25,296.33	1.3607	770.21	34,420.72
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หน้า 5 ซม.	ลบ.ม.	17.94	332.88	5,971.87	1.3607	452.95	8,125.92
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หน้า 15 ซม.	ตร.ม.	358.70	281.47	100,963.29	1.3607	383.00	137,380.75
	2.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	6.00	154.44	926.64	1.3607	210.15	1,260.88
	2.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	25.60	75.15	1,923.84	1.3607	102.26	2,617.77
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางหินคลุกปรับเทียบแต่ง	ลบ.ม.	12.60	367.81	4,634.41	1.3607	500.48	6,306.04
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด ϕ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
รวมค่าก่อสร้าง								191,058.87

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

140,412.19

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3607

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764