

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๒๐ บ้านประชาร่วมมิตร ตำบลแม่ข้าวต้ม
อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย
๒. หน่วยงานเจ้าของงบประมาณ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ข้าวต้ม
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน ๕๒๐,๐๐๐.๐๐ บาท (ห้าแสนสองหมื่นบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๒๐ บ้านประชาร่วมมิตร
ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๓๔.๕๐ เมตร
หนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๙๓๘.๐๐ ตารางเมตร
พร้อมป้ายโครงการตามแบบมาตรฐาน อบต.กำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๕
เป็นเงิน ๕๒๐,๐๐๐.๐๐ บาท (ห้าแสนสองหมื่นบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายชาติรี ใจพอง	ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายจักรกริช เตชะ	นายช่างไฟฟ้า	กรรมการ
๗.๓ นางสาวประไพพร พลเยี่ยม	นักวิชาการศึกษา	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 20 บ้านประชาร่วมมิตร ตำบลแม่ข้าวต้ม อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย
 ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 234.50 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 938.00 ตารางเมตร
 วันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ราคาน้ำมันเฉลี่ย 32.50 บาท ณ.อำเภอเมืองเชียงราย

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานถางป่าขุดต่อปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	938.00	1.82	1,707.16	1.3795	2.51	2,355.03
2	ค่าน้ำยาบ่มคอนกรีต	ตร.ม.	938.00	5.00	4,690.00	1.3795	6.90	6,469.86
3	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต ทนเฉลี่ย 0.050 ม.	ลบ.ม.	46.90	379.38	17,792.92	1.3795	523.35	24,545.33
4	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ทน 0.15 ม.	ตร.ม.	938.00	366.48	343,758.24	1.3795	505.56	474,214.49
5	Expansion Joint	ม.	8.00	176.48	1,411.84	1.3795	243.45	1,947.63
6	Contraction Joint	ม.	84.00	129.55	10,882.20	1.3795	178.71	15,011.99
7	Longitudinal Joint	ม.	234.50	46.38	10,876.11	1.3795	63.98	15,003.59
8	หินคลุก	ลบ.ม.	0.45	368.30	165.74	1.3795	508.07	228.64
					391,284.21			

ค่า $K = 0.30 + 0.10It/Io + 0.35Ct/Co + 0.10Mt/Mo + 0.15St/So$

1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง	=	391,284.21
2	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3795
	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างคูณ FACTOR F	=	539,776.57
3	ป้ายโครงการและป้ายชั่วคราว	=	3,000.00
4	รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน	=	542,776.57
	คิดเป็นงบประมาณเพียง ตัวอักษร (-ห้าแสนสองหมื่นบาทถ้วน-)	=	520,000.00

ค่า $K = 0.30 + 0.10It/Io + 0.35Ct/Co + 0.10Mt/Mo + 0.15St/So$

หมายเหตุ** - กำหนดให้ใช้วัสดุที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของวัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้าง

- กำหนดให้ใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ใช้ทั้งหมดตามสัญญาจ้าง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(นายชาติรี ใจฟอง)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นางสาวประไพพร พลเยี่ยม)

นักวิชาการศึกษา

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายจักรกริช เตชะ)

นายช่างไฟฟ้า