

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กชุมชนสายโท ๕ ใต้ หมู่ที่ ๓ (ถนนราตรีเหนือ) /หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลจันทบเพชร อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร...จำนวน....๔๓๙,๑๐๐.-.....บาท

๓. ลักษณะงาน

ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดความกว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑๖๖.๐๐ เมตร (หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๓๐ ตารางเมตร) หนา ๐.๑๕ เมตร (ตามแบบมาตรฐานงานก่อสร้างของท้องถิ่น แบบเลขที่ ท.๑-๐๑ กรมการปกครองกระทรวงมหาดไทย) ไหล่ทางลูกรังข้างละ ๐.๕๐ เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ ๒ - Ø ๐.๔๐/๑๐ ท่อน พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์และป้ายโครงการ จำนวน ๑ ป้าย

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่...๑๓.มกราคม..๒๕๖๓.....เป็นเงิน...๔๔๓,๐๐๐.-.....บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ รายละเอียดการประมาณราคาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กชุมชนสายโท ๕ ใต้ หมู่ที่ ๓

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายกิตติศักดิ์ เกียรติเจริญศิริ	ตำแหน่ง	ปลัดเทศบาลฯ	ประธานกรรมการ
๖.๒ นางนลินภัทร์ โสภณวัฒน์นนท์	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการสำนักปลัด	กรรมการ
๖.๓ นายดร หรีกประโคน	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองคลัง	กรรมการ
๖.๔ นายสัมพันธ์ แสงปราบภัย	ตำแหน่ง	นักทรัพยากรบุคคล	กรรมการ
๖.๕ นายสมศักดิ์ เข็มฉลาด	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ/เลขาฯ

รายละเอียดการประมาณราคา

(ประมาณราคานี้ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการ)

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กชุมชนสายโท 5 ได้
 ส่วนราชการ เทศบาลตำบลจันทบเพชร
 รหัสสายทาง ภายในชุมชนสายโท 5 ได้ (ถนนราตรีเหนือ) หมู่ที่ 3 ตำบลจันทบเพชร อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์
 ระยะทางคำนวณ 0.166 กม. จุดพิกัดเริ่มต้น
 การก่อสร้าง ผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 ม.
 ผิวไหล่ทางลูกรัง กว้างข้างละ 0.50 ม.
 ประมาณราคาวันที่ 13 มกราคม 2563

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]=[4]x[5]	[7]	[8]=[5]x[7]	[9]=[4]x[8]
ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วยคูณ Factor F	ราคา लाग (บาท)
	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	996.00	1.70	1,693.20	1.3624	2.32	2,310.72
	ทรายรองพื้นทาง	ลบ.ม.	41.50	435.48	18,072.42	1.3624	593.30	24,621.95
	งานผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	830.00	327.23	271,600.90	1.3624	445.82	370,030.60
	งานรอยต่อตามยาว Longitudinal Joint	ม.	166.00	76.06	12,625.96	1.3624	103.62	17,200.92
	งานรอยต่อเนื้อขยายตามขวาง Expansion Joint	ม.	5.00	97.52	487.60	1.3624	132.86	664.30
	งานรอยต่อเนื้อหดตามขวาง Contraction Joint	ม.	75.00	83.62	6,271.50	1.3624	113.92	8,544.00
	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	24.90	103.09	2,566.94	1.3624	140.45	3,497.21
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ท่อน	20.00	595.09	11,901.80	1.3624	810.75	16,215.00
	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ				-			
	รวมเงินเป็นเงินค่าก่อสร้าง (สี่แสนสี่หมื่นสามพันแปดสิบบาทเจ็ดสิบสองสตางค์)				323,527.12			443,084.70
	คิดเป็นเงินราคากลางงานก่อสร้าง (สี่แสนสี่หมื่นสามพันบาทถ้วน)							443,000.00

1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	323,527.12	บาท	[1]
2. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-	บาท	[2] ไม่มีค่าก่อสร้าง
3. ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (รายละเอียดตามแบบค)	=	-	บาท	[3] ไม่มีค่าใช้จ่ายพิเศษ
4. ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624		[4]
5. ค่า Factor F งานก่อสร้างงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-		[5]
6. ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	1.0000		[6]=1+([3]/([1]x[4]+[2]x[5])
7. ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด	=	1.3624		[7]=[4]x[6]
8. ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด	=	-		[8]=[5]x[6]

หมายเหตุ

ค่างานต้นทุน รายละเอียดการคำนวณราคาต่อหน่วยตามที่แนบ

ลงชื่อประธานกรรมการ
 (นายกิตติศักดิ์ เกียรติเจริญศิริ)
 ปลัดเทศบาล

ลงชื่อกรรมการ
 (นางนลินภัทร์ โสภณวัฒนชนนท์)
 หัวหน้าสำนักปลัด

ลงชื่อกรรมการ
 (นายครุ หริภระโคน)
 ผู้อำนวยการกองคลัง

ลงชื่อกรรมการ
 (นายสัมพันธ์ แสงปราบภัย)
 นักทรัพยากรบุคคล

ลงชื่อกรรมการ/เลขานุการ
 (นายสมศักดิ์ เหมฉลาด)
 ผู้อำนวยการกองช่าง