

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ.....วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากลื่นราง ชั้น ๓ เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๔๐ เมตร
- ภายในพื้นที่บ้านไคร่นุ่น หมู่ที่ ๑๔ เริ่มจากสามแยกบ้านนางสำราญ ศรีเทพ - สามแยกบ้านนางทอง
 ป่อ จันทรหาญ ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากลื่นราง ชั้น ๓
 เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๔๐ เมตร และบ่อพัก พร้อมคั้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง ๑ เมตร ยาว
 ๓๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตรหรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๒๙๓ ตารางเมตร
 รายละเอียดตามแบบแปลนของเทศบาลตำบลท่าขอนยาง.....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการเทศบาลตำบลท่าขอนยาง.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๖๒๔,๐๐๐.....บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)วางท่อระบายน้ำ.....
-
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....๒๖.....กันยายน.....๒๕๖๖.....เป็นเงิน.....๖๑๒,๘๕๒.๒๐.....บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๖.๑แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม.....
- ๖.๒
- ๖.๓
- ๖.๔
- ๖.๕
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- ๗.๑ ...นายภานุวัตร ภูวนารถ ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง หน.ฝ่ายการโยธา.....
- ๗.๒ ...ว่าที่ร.ต.อภิชาติ สุราช กรรมการกำหนดราคากลาง หน.ฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง.....
- ๗.๓ ...นางสาวปฐมา พุทธคยะนาค กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ.....
- ๗.๔
- ๗.๕

แบบสรุปประมาณการราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แผ่นที่ 1/2

โครงการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักชั้น 3 เส้นผ่าศูนย์กลาง ชั้น 3 เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.40 เมตร ภายในพื้นที่บ้านไคร่นุ่น หมู่ที่ 14 เริ่มจากสามแยกบ้านบางสำราญ ศรีเทพ - สามแยกบ้านบางของบ่อ จังหวัดทวาย ปริมาณงานวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักชั้น 3 เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.40 เมตร และบ่อพัก พร้อมค้ำคาน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง 1 เมตร ยาว 300 เมตร ทน 0.15 เมตรหรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 293 ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบแปลนของเทศบาลตำบลท่าขอนยาง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคา/หน่วย XF _N	ราคากลาง
1	งานดิน							
	- งานรื้อคอนกรีตพื้นทางเดิม	ตร.ม.	76.00	70.00	5,320.00	1.3642	95.49	7,257.54
	- งานดินชุดถมกลับ	ลบ.ม.	241.00	112.00	26,992.00	1.3642	152.79	36,822.49
	- งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	14.00	550.64	7,708.96	1.3642	751.18	10,516.56
2	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.15 ซม. (ใช้ตะแกรงเหล็ก) ค้ำผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	- งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์หนา 0.15 เมตร	ตร.ม.	293.00	355.75	104,234.75	1.3642	485.31	142,197.05
3	งานรอยต่อถนน							
	- รอยต่อแผ่ขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	5.00	78.02	390.08	1.3642	106.43	532.15
	- รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	46.00	52.38	2,409.66	1.3642	71.46	3,287.26
	- รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.						
4	วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักชั้น 3 Ø 0.40 เมตร							
	- ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักชั้น 3 Ø 0.40 เมตร	ท่อน	300.00	810.02	243,005.63	1.3642	1,105.03	331,508.27
	- บ่อพักพร้อมฝาปิดคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับท่อ Ø 0.40 เมตร	บ่อ	10.00	5,210.29	52,102.90	1.3642	7,107.88	71,078.78
5	งานซ่อมแซมระบบสาธารณูปโภค							
	- งานซ่อมแซมระบบสาธารณูปโภค	งาน	1.00	3,000.00	3,000.00	1.3642	4,092.60	4,092.60
	รวมงานก่อสร้างทาง				445,163.97			607,292.69
6	งานป้ายโครงการ							
	- งานป้ายโครงการ, ป้ายประชาสัมพันธ์	ชุด	1.00	4,075.29	4,075.29	1.3642	5,559.51	5,559.51
	รวมงานก่อสร้างทาง				4,075.29			5,559.51
	รวม							612,852.20
	ราคารวมเป็นตัวอักษร				หกแสนหนึ่งหมื่นสองพันแปดร้อยห้าสิบสองบาทยี่สิบสตางค์		ขอใช้	612,852.20


/1.ผลรวมค่า...


1	ผลรวมค่างานต้นทุนก่อสร้างทาง				449,239.26	บาท	- เงินจ่ายล่วงหน้า 0 %
2	ค่า FACTOR = งานก่อสร้างงานทาง				1.3642		- เงินประกันผลงาน 0 %
3	ค่าก่อสร้าง				8,063.84	บาท/ตร.ม.	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 %
1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม				-	บาท	- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %
2	ค่า FACTOR = งานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม				-		
3	ค่าก่อสร้าง				-	บาท/ชุด	

* นำมัน 30.00 - 30.99 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลางเลขที่ /2566 ลงวันที่

ลงชื่อ  ประธานคณะกรรมการ
(นายภานุวัตร ภูวนารถ)
หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ลงชื่อ ว่าที่ร.ต.  ตรวจสอบ
(อภิชาติ สุราช)
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ  กรรมการ
(นางสาวปฐมา พุทธคุณะนถ)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ