

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมขยายผิวจราจร บ้านหัวขัว หมู่ที่ ๙ เริ่มจากบ้านนายทองใส กุณโสง ไปทางบ้านนายอาคม อัคริ

๒.หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลท่าขอนยาง

๓.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน ๕๖๘,๐๐๐ บาท (-ห้าแสนหกหมื่นแปดพันบาทถ้วน-)

๔.ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักราง ชั้น ๓ เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๔๐ เมตร ยาว ๒๕๕ เมตร และบ่อพัก พร้อมขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ ๑ กว้าง ๑.๐๐ เมตร ยาว ๒๕๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๒๔๒ ตารางเมตร (ตามแบบเทศบาลตำบลท่าขอนยาง)

๕.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๘

เป็นเงิน ๕๖๑,๖๕๔.๔๓ บาท (ห้าแสนหกหมื่นหนึ่งพันหกร้อยห้าสิบบาทสี่สิบบสามสตางค์)

๖.บัญชีประมาณการราคากลาง

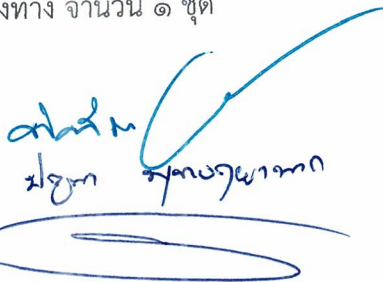
๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง จำนวน ๑ ชุด

๗.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ ว่าที่ ร.ต.อภิชาติ สุราช

๗.๒ นางสาวปฐมา พุทธคุณะนาถ

๗.๓ ว่าที่ ร.ต.ดำรงส เทล่ำสะพาน



แบบสรุปประมาณการราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมขยายผิวจราจร บ้านหัวขัว หมู่ที่ 9 เริ่มจากบ้านนายทองใส ภูณโงะ ไปทาง บ้านนายอาคม อัคริ ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักราง ชั้น 3 เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ยาว 255 เมตร และบ่อพัก พร้อมขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง 1.00 เมตร ยาว 255 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 242 ตารางเมตร รายละเอียด

ตามแบบแปลนของเทศบาลตำบลท่าขนาย

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคา/หน่วย XF _N	ราคากลาง
	งานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก							
1	งานดิน							
	- งานปรับพื้นที่ทางเดิม	ตร.ม.		3.73	-	1.3642	5.09	-
	- งานรื้อรางระบายน้ำก่ออิฐฉาบปูน	ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานดินถมกลับ	ลบ.ม.	55.00	112.00	6,160.00	1.3642	152.79	8,403.47
	- งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	12.00	507.60	6,091.20	1.3642	692.47	8,309.62
2	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.15 ซม. (ใช้ตะแกรงเหล็ก) คั้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	- งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์หนา 0.15 เมตร	ตร.ม.	242.00	368.71	89,228.75	1.3642	503.00	121,725.86
3	งานรอยต่อถนน							
	- รอยต่อแผ่ขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.		66.10	-	1.3642	90.17	-
	- รอยต่อแผ่หดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	8.00	46.85	374.79	1.3642	63.91	511.29
	- รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.		-	-	-	-	-
4	วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักรางชั้น 3 Ø 0.40 เมตร							
	- ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักรางชั้น 3 Ø 0.40 เมตร	ท่อน	230.00	847.63	194,953.75	1.3642	1,156.33	265,955.91
	- บ่อพักพร้อมฝาปิดคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับท่อ Ø 0.40 เมตร	บ่อ	25.00	4,216.05	105,401.25	1.3642	5,751.54	143,788.39
5	งานซ่อมแซมระบบสาธารณูปโภค							
	- งานซ่อมแซมระบบสาธารณูปโภค	งาน	1.00	9,500.00	9,500.00	1.3642	12,959.90	12,959.90
	รวมงานก่อสร้างทาง				411,709.74			561,654.43
6	งานป้ายโครงการ							
	- งานป้ายถาวรโครงการ, ป้ายประชาสัมพันธ์	ชุด			-			-
	รวมงานก่อสร้างทาง							561,654.43

	ราคารวมเป็นตัวอักษร	ห้าแสนหกหมื่นหนึ่งพันหกร้อยห้าสิบลบาทสี่สิบสามสตางค์	ขอใช้	561,654.43
--	---------------------	--	-------	------------

/1.ผลรวมค่า...

แผ่นที่ 2/2

1	ผลรวมค่างานต้นทุนก่อสร้างทาง			=	411,709.74	บาท	- เงินจ่ายล่วงหน้า 0 %
2	ค่า FACTOR = งานก่อสร้างงานทาง			=	1.3642		- เงินประกันผลงาน 0 %
3	ค่าก่อสร้าง			=	2,441.98	บาท/ม.	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %
1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม			=	-	บาท	- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %
2	ค่า FACTOR = งานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม			=	-		
3	ค่าก่อสร้าง			=	-	บาท/ชุด	
* น้ำมัน 32.00 - 32.99 บาท							

คณะกรรมการกำหนดราคากลางเลขที่ 384 /2568 ลงวันที่ 26 มิถุนายน 2568

ว่าที่ร้อยตรี

ประธานคณะกรรมการ

(อภิชาติ สุราช)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ว่าที่ร้อยตรี

กรรมการ

(ดำรง เหล่าสะพาน)

นายช่างโยธา

ลงชื่อ  กรรมการ

(นางสาวปฐมา พุทธยุะนาถ)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ