

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมขยายผิวจราจร บ้านหัวขัว หมู่ที่ ๑๕ เริ่มจากบ้านนายทองดี ขาวลา ไปทางห้วยวังเลิง

๒.หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลท่าขอนยาง

๓.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน ๖๗๕,๐๐๐ บาท (-หักแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน-)

๔.ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

ช่วงที่ ๑ วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลิ้นราง ชั้น ๓ เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๔๐ เมตร ยาว ๑๑๕ เมตร และบ่อพัก พร้อมขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๑.๒๐ เมตร ยาว ๑๑๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๑๑๐ ตารางเมตร ช่วงที่ ๒ วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลิ้นราง ชั้น ๓ เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๙๗ เมตร และบ่อพัก พร้อมขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๑.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ตารางเมตร (ตามแบบเทศบาลตำบลท่าขอนยาง)

๕.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๘

เป็นเงิน ๗๔๐,๔๑๐.๕๖ บาท (เจ็ดแสนสี่หมื่นสี่ร้อยสิบบาทห้าสิบบาทสตางค์)

๖.บัญชีประมาณการราคากลาง

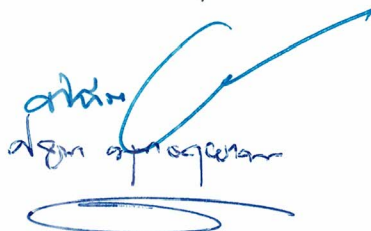
๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง จำนวน ๑ ชุด

๗.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ ว่าที่ ร.ต.อภิชาติ สุราช

๗.๒ นางสาวปฐมา พุทธคุณะนาถ

๗.๓ ว่าที่ ร.ต.ดำรัส เหล่าสะพาน



แบบสรุปประมาณการราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แผ่นที่ 1/2

โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมขยายผิวจราจร บ้านห้วยข้าว หมู่ที่ 15 เริ่มจากบ้านนายทองดี ขาวลา ไปทางห้วยวังเลิง ปริมาณงาน ช่วงที่ 1 วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักราง ชั้น 3 เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ยาว 115 เมตร และบ่อพัก พร้อมขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง 1.20 เมตร ยาว 115 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 110 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักราง ชั้น 3 เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ยาว 197 เมตร และบ่อพัก พร้อมขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง 1 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 100 ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบแปลนของเทศบาลตำบลท่าขนอยาง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคา/หน่วย XF_N	ราคากลาง
	งานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก							
1	งานดิน							
	- งานรื้อคอนกรีตพื้นทางเดิม	ตร.ม.						
	- งานรื้อรางระบายน้ำก่ออิฐฉาบปูน	ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานดินถมกลับ	ลบ.ม.	98.00	112.00	10,976.00	1.3642	152.79	14,973.46
	- งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	16.00	507.60	8,121.60	1.3642	692.47	11,079.49
2	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.15 ซม. (ใช้ตะแกรงเหล็ก) คั้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	- งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์หนา 0.15 เมตร	ตร.ม.	210.00	370.43	77,790.41	1.3642	505.34	106,121.67
3	งานรอยต่อถนน				-		-	-
	- รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	3.00	66.10	198.29	1.3642	90.17	270.50
	- รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	16.00	46.85	749.58	1.3642	63.91	1,022.58
	- รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.		-	-	-	-	-
4	วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักรางชั้น 3 Ø 0.40 เมตร							
	- ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักรางชั้น 3 Ø 0.40 เมตร	ท่อน	105.00	847.63	89,000.63	1.3642	1,156.33	121,414.65
	- บ่อพักพร้อมฝาปิดคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับท่อ Ø 0.40 เมตร	บ่อ	10.00	4,216.05	42,160.50	1.3642	5,751.54	57,515.35
5	วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักรางชั้น 3 Ø 0.60 เมตร							
	- ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักรางชั้น 3 Ø 0.60 เมตร	ท่อน	177.00	1,121.93	198,581.61	1.3642	1,530.54	270,905.03
	- บ่อพักพร้อมฝาปิดคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับท่อ Ø 0.60 เมตร	บ่อ	20.00	5,483.24	109,664.80	1.3642	7,480.24	149,604.72
6	งานซ่อมแซมระบบสาธารณูปโภค							
	- งานซ่อมแซมระบบสาธารณูปโภค	งาน	1.00	5,500.00	5,500.00	1.3642	7,503.10	7,503.10
	รวมงานก่อสร้างทาง				542,743.41			740,410.56

					542,743.41			740,410.56
	ราคารวมเป็นตัวอักษร	เจ็ดแสนสี่หมื่นสี่ร้อยสิบบาทห้าสิบกสตางค์					ขอใช้	740,410.56
1	ผลรวมค่างานต้นทุนก่อสร้างทาง			=	542,743.41	บาท	- เงินจ่ายล่วงหน้า 0 %	
2	ค่า FACTOR = งานก่อสร้างงานทาง			=	1.3642		- เงินประกันผลงาน 0 %	
3	ค่าก่อสร้าง			=	7,051.53	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
 ว่าที่ร้อยตรี (อภิชาติ สุราช) ประธานคณะกรรมการ
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ ปฐมา พุทธคุณะนาถ กรรมการ
 (นางสาวปฐมา พุทธคุณะนาถ)
 วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ว่าที่ร้อยตรี กรรมการ
 (ดำรงส เหล่าสะพาน)
 นายช่างโยธา