

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าฉาง

ประเภทงานทาง

โครงการซ่อมแซมผิวจราจร สายทางบ้านโละงาเชื่อมต่อกถนนบ้านหนองหัวช้าง(ช่วงที่๑) หมู่ที่ ๕ ตำบลท่าฉาง อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

รายละเอียดโครงการ

๑.ซ่อมแซมผิวจราจร ลงหินผุ(หรือลูกรัง)บดทับหนาเฉลี่ย ๐.๓๐ เมตร กว้างเฉลี่ย ๕ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร

๒.งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย รายละเอียดอื่นตามแบบแปลน อบต.ท่าฉางกำหนด

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ - กอง - แบบเลขที่ -

ประมาณราคาตามแบบ ปร. ๕ จำนวน ๑ แผ่น

ราคากลาง เมื่อวันที่ ๒๐...เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOR F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
๑	ประเภทงานทาง	๑๓๔,๙๖๒.๑๐	๑.๓๖๔๒	๑๘๔,๑๑๕.๓๐	
	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	จำนวน ๑ ป้าย		๔,๐๐๐.๐๐	ตารางFactor F ผันปกติ ค่างานไม้เกิน ๕ ล้านบาท
	เงินโอน				
	เงินล่วงหน้าจ่าย ๐ %				ระยะเวลาก่อสร้าง
	เงินประกันผลงานหัก ๐ %				จำนวน ๖๐ วัน
	ดอกเบี้ยเงินกู้ ๗ %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗ %				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างและครุภัณฑ์ทั้งสิ้น			๑๘๘,๑๑๕.๓๐	
	คิดเป็นเงินประมาณ			๑๘๘,๑๐๐.๐๐	
	ตัวอักษร	หนึ่งแสนแปดหมื่นแปดพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน			

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลท่าฉาง คำสั่งที่ ๙๕/๒๕๖๘ ส. ๒๐ ส.พ. ๖๘

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง คณะกรรมการฯ ได้ตรวจสอบแล้ว

เห็นชอบกับค่าจ้างโครงการดังกล่าวและให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ
(ว่าที่ ร.ต.ธงชัย ลิ้มไม้ไทย)

ลงชื่อ.....เห็นชอบ
(นายวิฑูรย์ ชาติตะกู่ด)
ปลัด อบต.ท่าฉาง

๒.ลงชื่อ.....กรรมการฯ
(นางสาวอชชา คงชาติ)

ลงชื่อ.....อนุมัติ

๓.ลงชื่อ นงกชรัตน์ นันททอง.....กรรมการฯ
(นางสาวนงกชรัตน์ นันททอง)

(นายสุโข แก้วบัวทอง)
นายก อบต.ท่าฉาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แผ่นที่ 1

โครงการซ่อมแซมผิวจราจร สายทางบ้านโละงานเชื่อมต่อนถนนหนองหัวช้าง(ช่วงที่1) หมู่ที่ 5 ตำบลท่าฉาง อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	หมายเหตุ
1	งานถางป่าและขุดตอ (Clearing and Grubbing)	ตร.ม.	1,820.00	3.76	6,843.20	
2	งานผิวจราจรหินผุ(หรือลูกรัง)บดทับ	ลบ.ม.	546.00	234.65	128,118.90	
	งานผิวจราจร(หินคลุก)บดทับ	ลบ.ม.	-	-	-	
	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	
	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	-	-	-	
	Expansion Joint	ม.	-	-	-	
	Contraction Joint	ม.	-	-	-	
	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	
	งานไหลทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
1.4	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
				รวมยอดยกไป	134,962.10	

๑.ลงชื่อประธานกรรมการฯ ๒.ลงชื่อกรรมการฯ

๒.ลงชื่อกรรมการฯ