

**ประมาณราคาค่าก่อสร้าง โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บ้านนาปรือ ซอย ๒** แบบปร.๔ แผ่นที่ ๑/๓

รายละเอียดโครงการ ๑. งานถมดินถมพร้อมก่อสร้างฐาน ค.ส.ล.พร้อมโครงเหล็กรูปพรรณ ขนาดกว้าง ๓.๐๐x๓.๐๐ ม. สูง ๗ ม. พร้อมถังน้ำพลาสติก มอก.ขนาดความจุ ๓,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๒ ใบ  
 ๒. งานจุดเจาะบ่อน้ำบาดาลความลึกไม่น้อยกว่า ๔๕ ม. ท่อกรุพีวีซี ชั้น ๑๓.๕ มอก ๑๗-๒๕๓๒ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว พร้อมซานค.ส.ล.ขนาด๑.๐๗ม. X ๑.๐๐ X ๑.๐๐ ม.  
 ๓. งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบจมน้ำ ๑.๕ แรงม้า พร้อมท่อดูด พีวีซี ชั้น ๘.๕ ขนาด ๑ ๑/๔ นิ้ว ยาว ๔๐ เมตร พร้อมตู้ควบคุมอัตโนมัติ  
 ๔. งานเดินท่อเมนประปา พีวีซี ชั้น ๘.๕ ขนาด ๑ ๒ นิ้ว ระยะทางไม่น้อยกว่า ๔๙๐ เมตร พร้อมประตุน้ำ พีวีซี ขนาด ๑ ๒" จำนวน ๕ ตัว  
 ๕. งานไฟฟ้าภายนอก รวมถึงติดตั้งมิเตอร์วัดกระแสไฟฟ้า ๑๕ A  
 ๖. งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย รายละเอียดอื่นตามแบบ อนุบ.ท่าฉาง

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๓ ตำบลท่าฉาง อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 ประมาณการโดย : ว่าที่ ร.ต.ธงชัย ลิ้มไม้ไทย เมื่อวันที่ ...๕... เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
<b>๑</b>	<b>งานโครงสร้างคอนกรีต</b>								
๑.๑	งานถมดินถมพื้นที่ด้านบน ขนาด ๕.๐๐ ม.*๕.๐๐ม สูงเฉลี่ย๐.๕๐ ม.	๑๙.๖๖	ลบ.ม.หลวม	๑๗๙.๘๒	๓,๕๓๕.๗๑	๐.๐๐	๐.๐๐	๓,๕๓๕.๗๑	
๑.๒	ทรายถมพื้น	๓.๕๑	ลบ.ม.หลวม	๖๕๐.๐๐	๒,๒๘๑.๕๐	๙๙.๐๐	๓๔๗.๔๙	๒,๖๒๘.๙๙	
๑.๓	งานขุดดินพร้อมถมกลับ	๘.๙๙	ลบ.ม.	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๔๘.๐๐	๑,๓๒๙.๘๗	๑,๓๒๙.๘๗	
๑.๔	งานคอนกรีตโครงสร้าง	๓.๔๔	ลบ.ม.	๑,๘๑๒.๐๖	๖,๒๒๔.๔๔	๔๙๘.๐๐	๑,๗๑๐.๖๓	๗,๙๓๕.๐๗	
๑.๕	งานคอนกรีตหยาบ	๐.๒๙	ลบ.ม.	๑,๕๙๖.๔๑	๔๕๙.๗๗	๓๙๘.๐๐	๑๑๔.๖๒	๕๗๔.๓๙	
๑.๖	ทรายหยาบกันหลุม	๐.๗๒	ลบ.ม.	๖๕๐.๐๐	๔๖๘.๐๐	๙๑.๐๐	๖๕.๕๒	๕๓๓.๕๒	
๑.๗	เหล็ก DB ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๑๒ มม.	๐.๑๙	ตัน	๑๗,๐๐๐.๐๐	๓,๒๕๔.๓๗	๓,๓๐๐.๐๐	๖๓๑.๗๓	๓,๘๘๖.๑๐	
๑.๘	เหล็ก RB ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๖ มม.	๐.๐๔๖	ตัน	๑๙,๐๐๐.๐๐	๘๖๕.๕๒	๔,๑๐๐.๐๐	๑๘๖.๗๗	๑,๐๕๒.๒๙	
๑.๙	ลวดผูกเหล็ก	๗.๑๑	กก.	๒๗.๐๐	๑๙๑.๙๖	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๙๑.๙๖	
๑.๑๐	ท่อ GS ชั้น BS-M ขนาด ๓"	๓๕๗	กก.	๒๕.๙๘	๙,๒๗๓.๓๕	๑๒.๐๐	๔,๒๘๔.๐๐	๑๓,๕๕๗.๓๕	
๑.๑๑	ท่อ GS ชั้น BS-M ขนาด ๒"	๔๗๔.๓๐	กก.	๒๘.๓๘	๑๓,๔๖๑.๐๕	๑๒.๐๐	๕,๖๙๑.๖๐	๑๙,๑๕๒.๖๕	
๑.๑๒	ท่อ GS ชั้น BS-M ขนาด ๑ ๑/๒"	๔๐๔.๙๙๒	กก.	๒๗.๕๙	๑๑,๑๗๑.๗๐	๑๒.๐๐	๔,๘๕๙.๙๐	๑๖,๐๓๓.๖๑	
๑.๑๓	ท่อ GS ชั้น BS-M ขนาด ๑"	๑๕๒.๓๐๖	กก.	๓๐.๒๕	๔,๖๐๖.๖๐	๑๒.๐๐	๑,๘๒๗.๖๗	๖,๔๓๔.๒๗	
<b>รวมยอดยกไป</b>								<b>๗๖,๘๔๓.๗๘</b>	

๑.(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ ๒.(ลงชื่อ).....กรรมการ ๓.(ลงชื่อ).....กรรมการ