

โครงการ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบผิวดินขนาดกลาง

รายละเอียดงาน โดยทำการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบผิวดินขนาดกลางแบบถังเหล็กทรงถ้วยแซมแป้น ความจุ 30 ลบ.ม. พร้อมถังกรองสนิมเหล็ก งานวางท่อเมน

จ่ายน้ำ ใช้ท่อ HDPE PN 6 Ø 90 มม. ความยาว 3,850 เมตร รายละเอียดตามปริมาณงานและแบบแปลนที่กำหนด พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์

โครงการ จำนวน 1 ป้าย

สถานที่ก่อสร้าง บ้านพัวหัก หมู่ที่ 2 ตำบลกระแจะ อำเภอยะหริ่ง จังหวัดนครศรีธรรมราช

ประมาณการโดย นายชินทร์ เมืองจีน เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2560

ลำดับที่	รายการ	จำนวนหน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		ค่าวัสดุและ	หมายเหตุ
			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน	ค่าแรงงาน	
5	งานท่อเมนจ่ายน้ำ			0.00	0.00	0.00	0.00	
	ท่อ HDPE PN 6 Ø 90 มม.	3,850	143.00	550,550.00	90.00	346,500.00	897,050.00	
	งานขุดดินแนวท่อพร้อมถมกลับ	902 ลบ.ม.	0.00	0.00	99.00	89,298.00	89,298.00	
	ประตูล็อกเหล็กหล่อหน้างาน Ø 4 นิ้ว (ได้ติ	2 ชุด	6,500.00	13,000.00	800.00	1,600.00	14,600.00	
	หีบกุญแจ ขนาด 100 มม.	1 ชุด	2,400.00	2,400.00	800.00	800.00	3,200.00	
	สัดับเอ็น & แบ็กกิ้งริง ขนาด 100 มม.	3 ชุด	2,400.00	7,200.00	400.00	1,200.00	8,400.00	
	สัดับเอ็น & แบ็กกิ้งริง ขนาด 90 มม.	2 ชุด	1,800.00	3,600.00	300.00	600.00	4,200.00	
	รัดแยก PE ขนาด 110 x 25 มม.	10 ชุด	150.00	1,500.00	0.00	0.00	1,500.00	
	รัดแยก PE ขนาด 90 x 25 มม.	20 ชุด	133	2,660.00	0.00	0.00	2,660.00	
	รัดแยก PE ขนาด 75 x 25 มม	20 ตัว	110.00	2,200.00	0.00	0.00	2,200.00	
	รัดแยก PE ขนาด 63 x 25 มม	40 จุด	94.00	3,760.00	0.00	0.00	3,760.00	
	อุปกรณ์ประกอบท่อ	1 งาน	27,750.00	27,750.00	0.00	0.00	27,750.00	
	ค่าแรงติดตั้งอุปกรณ์รัดแยก และอื่น ๆ	1 งาน	0.00	0.00	11,361.00	11,361.00	11,361.00	คิด 30%
	ขุดแซนยัดท่อเมนต่อกับสะพาน คสล	1 งาน	5,000.00	5,000.00	0.00	0.00	5,000.00	
	คิดเป็นเงินค่าแรงงานรวม (4)			619,620.00		451,359.00	1,070,979.00	

