

โครงการ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบบาดาลขนาดใหญ่

รายละเอียดงาน โดยทำการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบบาดาลขนาดใหญ่ แบบถังเหล็กทรงถ้วยแชมเปญ ความจุ 30 ลบ.ม. พร้อมถังกรองสนิมเหล็ก งานวางท่อ

จ่ายน้ำ ใช้ท่อ HDPE PN 6 Ø 110 มม. ความยาว 3,800 เมตร รายละเอียดตามปริมาณงานและแบบแปลนที่กำหนด พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์

โครงการ จำนวน 1 ป้าย

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองช้างแล่น หมู่ที่ 10 ตำบลกระแจะ

ประมาณการโดย นายชินทร์ เมืองจีน เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2560

ลำดับที่	รายการ	จำนวนหน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		ค่าวัสดุและ ค่าแรงงาน	หมายเหตุ
			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน		
6	ประเภทครุภัณฑ์และอื่น ๆ			0.00	0.00	0.00	0.00	
6.1	ท่อถังสูงเหล็กแบบแชมเปญ	1 ระบบ	360,000.00	360,000.00	0.00	0.00	360,000.00	รวมค่าเครน
	พร้อมระบบท่อ ขนาด 30 ลบ.ม.							
	สูง 20 ม.							
6.2	ถังกรองเหล็ก ท่อ 4 นิ้ว พร้อมอุปกรณ์	1 ถัง	70,000.00	70,000.00	0.00	0.00	70,000.00	
6.3	เครื่องสูบน้ำแบบซัมเมิตซีบีแอล	1 เครื่อง	49,052.00	49,052.00	3,000.00	3,000.00	52,052.00	รวมทั้งระบบ
	ขนาด 3 HP สูบได้ไม่น้อยกว่า							
	5 ลบ.ม./ชั่วโมง							
6.4	ตู้ควบคุมไฟเหล็กแบบ 2 ชั้น	1 ชุด	12,000.00	12,000.00	1,500.00	1,500.00	13,500.00	
	สำหรับคุม							
6.5	เครื่องมือประจำการประปา	1 ชุด	8,700.00	8,700.00	0.00	0.00	8,700.00	
	รวมค่าครุภัณฑ์			499,752.00		4,500.00	504,252.00	
7	งานอื่น ๆ							
	- ค่าวิเคราะห์น้ำประปา	1 งาน	5,400.00	5,400.00	0.00	0.00	5,400.00	
	รวมงานอื่น ๆ		0.00	5,400.00	0.00	0.00	5,400.00	
	คิดเป็นเงินค่าแรงงานรวม (4)			505,152.00		4,500.00	509,652.00	

๑๓๓๓