

## งบประมาณประจำปี 2559

โครงการ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองยาง (บริเวณกลุ่มบ้านนายณ)หมู่ที่ 22 ต.ปากช่อง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง

ปริมาณงาน เจาะบ่อน้ำบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว และติดตั้งเครื่องสูบน้ำชนิดจมน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 2 แรงม้า

พร้อมอุปกรณ์ และทำการติดตั้งถังประปา ขนาดความจุ 15 ลบ.เมตร สูง 15 เมตร พร้อมเชื่อมต่อท่อเมนเดิม

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 18 เมษายน 2559

แบบเลขที่

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ/แรงงาน ต่อหน่วย	ราคารวม ทั้งสิ้น	หมายเหตุ
<b>1</b>	<b>งานเจาะบ่อและติดตั้งถังประปา</b>					
1.1	ถังทรงกลมแป้นขนาดความจุ 15 ลบ.เมตร พร้อมฐาน (อุปกรณ์ตามแบบครบชุด)	1	ถัง	250,000.00	250,000.00	
1.2	ป้ายโครงการตามแบบ ม/รฐ กำหนด	1	ป้าย	-	-	
1.3	ติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้า 15 แอมป์	1	ตัว	7,000.00	7,000.00	
1.4	เจาะบ่อบาดาล ขนาด ๘ นิ้ว (เฉลี่ยความลึก 43-80 ม.) พร้อมเทคอนกรีตปากบ่อ	1	บ่อ	161,600.00	161,600.00	
1.5	เครื่องสูบน้ำชนิดจมน้ำ ขนาด 2 HP พร้อมอุปกรณ์	1	เครื่อง	30,000.00	30,000.00	
1.6	ค่าธรรมเนียม(ขออนุญาตเจาะ,ขอใช้น้ำบาดาล และตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ)	1	บ่อ	3,000.00	3,000.00	
	<b>รวมเป็นเงิน</b>				<b>451,600.00</b>	
<b>2</b>	<b>งานระบบท่อเมนประปา</b>					
2.1	ท่อ PVC Ø 2 นิ้ว ชั้น 13.5	6	ท่อน	218.69	1,312.14	
2.2	ท่อสามทาง PVC ขนาด Ø 2 นิ้ว	1	ตัว	33.64	33.64	
2.3	น้ำยาประสานท่อ ขนาด 250 กรัม	2	กระป๋อง	112.15	224.30	
2.4	ท่อ PVC งอโค้ง 90 องศา Ø 2 นิ้ว	6	ตัว	33.64	201.84	
2.5	เทปพันเกลียว	10	ม้วน	10.00	100.00	
2.6	ประตุน้ำเหล็กบอลลวาล์วกันโยก	2	ตัว	580.00	1,160.00	
2.7	ท่อ PVC ต่อตรงเกลียวนอกขนาด Ø 2 นิ้ว	4	ตัว	25.00	100.00	
2.8	ข้องอ 90 องศา จีเอส ขนาด Ø 1 1/4 นิ้ว	5	ตัว	45.00	225.00	
2.9	นิปเปิ้ลเหล็กอบสังกะสี ขนาด Ø 1 1/4 นิ้ว	1	ตัว	45.00	45.00	
2.10	ยูเนียนเหล็กอบสังกะสีขนาด Ø 1 1/4 นิ้ว	2	ตัว	85.00	170.00	
2.11	เช็ควาล์วทองเหลือง ขนาด Ø 1 1/4 นิ้ว	1	ตัว	150.00	150.00	
2.12	เช็ควาล์วทองเหลือง ขนาด Ø 2 นิ้ว	0	ตัว	-	-	
2.13	สายไฟฟ้า THW Ø 25 SQ.MM พร้อมอุปกรณ์	2	ม้วน	1,250.00	2,500.00	
				เป็นเงิน	6,221.92	
				ค่าภาษี 7%	435.53	
				ค่าแรง 30%	1,866.58	
				รวม	8,524.03	
				รวมเป็นเงิน	<b>460,124.03</b>	

ประมาณราคา.....

( นายชีวิภัทร จันทรัตน์ )

ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน