

ประมาณราคาก่อสร้าง หอถังสูง ขนาด 10 ลบ.ม. (ถังไฟเบอร์กลาส ขนาด 2.5 ลบ.ม. จำนวน 4 ถัง) ปีงบประมาณ 2559

สถานที่ก่อสร้าง .. ต.แยกหลังตลาด หมู่ที่ 5 ตำบลเขียงยืน อำเภอเขียงยืน จังหวัดมหาสารคาม ... แบบเลขที่ _____ รายการเลขที่ 2.00

ฝ่ายประมาณราคา กองช่างเทศบาลตำบลเขียงยืน

ประมาณการโดย นายสุวิทย์ วิสารพันธ์ วิศวกรโยธา

เมื่อวันที่ 18 เดือน เมษายน พ.ศ. 2559

ลำดับที่	รายการ	จำนวนหน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		ค่าวัสดุรวมทั้งสิ้น	หมายเหตุ
			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน		
ข. ระบบไฟฟ้าภายใน (ผู้รับจ้างดำเนินการ)								
1	สวิตช์ลูกกลอยอัตโนมัติ	1 ชุด	1,200.00	1,200.00	450.00	450.00	1,650.00	
2	สวิตช์ควบคุมการไหลอัตโนมัติ	1 ชุด	1,500.00	1,500.00	500.00	500.00	2,000.00	
3	อุปกรณ์กันฟ้าผ่านบลูกถ้วยดีดสายไฟฟ้า	1 ชุด	1,650.00	1,650.00	500.00	500.00	2,150.00	
4	สายไฟฟ้าควบคุมการทำงานของสวิตช์ลูกกลอย	15 ม.	17.50	262.50	5.00	75.00	337.50	
5	ท่อPVC. รัยสายไฟฟ้า(สีเหลือง) มอก.216-25244 dia 3/4"	2 วน	80.00	160.00	50.00	100.00	260.00	
6	อุปกรณ์ประสานระบบ	1 รายการ	1,000.00	1,000.00	500.00	500.00	1,500.00	
รวมเงิน				5,772.50		2,125.00	7,897.50	
คิดเป็นเงินค่างาน				5,700.00		2,100.00	7,800.00	