

ประมาณราคาค่าก่อสร้าง งานเดินสายไฟควบคุมระบบ

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 8 ตำบลท่าข้าม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร แบบเลขที่ รายการฯ เฉพาะแห่ง

ส่วนเทคโนโลยีและมาตรฐาน สำนักบริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

ประมาณการโดย นายภักดีพงษ์ อินทนา เมื่อวันที่ ประมาณราคามือวันที่ 2 พฤษภาคม 2560

ลำดับที่	รายการ	จำนวนหน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		ค่าวัสดุและค่าแรงงาน	หมายเหตุ
			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน		
1	งานเดินท่อร้อยสายจากมิเตอร์ไปโรงสูบน้ำดิบ	272 ม.			25.00	6,800.00	6,800.00	
	1.1 สายไฟฟ้าอลูมิเนียมหุ้มฉนวน					0.00	0.00	
	พื้นที่หน้าตัดไม่น้อยกว่า 25 ตร.มม.	544 ม.	25.00	13,600.00		0.00	13,600.00	
	1.2 ท่อร้อยสายไฟขนาด ท่อ pvc 1 1/2 นิ้ว ชั้น 8.5 (1 สาย 1 ท่อ)	0 ท่อน	54.53	0.00		0.00	0.00	รวมข้อต่อ
2	งานเดินท่อร้อยสายจากถังน้ำใส่ไปเครื่องสูบน้ำดิบ	0 ม.		0.00		0.00	0.00	
	2.1 สาย VAF 2*1.5 ตร.มม.	0 ม.	12.06	0.00	12.00	0.00	0.00	
	2.1 ท่อร้อยสายไฟขนาด ท่อ pvc 1/2 นิ้ว ชั้น 8.5	0 ท่อน	42.03	0.00		0.00	0.00	
						0.00	0.00	
						0.00	0.00	
	รวมเงิน			13,600.00		6,800.00	20,400.00	
	คิดเป็นเงินค่างาน						20,400.00	

ประมาณราคา.....นายช่างโยธาชำนาญงาน

(นายภักดีพงษ์ อินทนา)

ประมาณราคาค่าก่อสร้าง ทดสอบความสามารถในการรับน้ำหนักบรรทุกของดิน

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 8 ตำบลท่าข้าม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร แบบเลขที่ รายการฯ เฉพาะแห่ง

ฝ่ายประมาณราคา สำนักบริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

ประมาณการโดย นายภักดีพงษ์ อินทนา เมื่อวันที่ 2 พฤษภาคม 2560

ลำดับที่	รายการ	จำนวนหน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		ค่าวัสดุและค่าแรงงาน	หมายเหตุ
			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน		
1	ทดสอบดินวิธี Boring Test (SPT.)	1 จุด	-	-	13,500.00	13,500.00	13,500.00	
	รวมเงิน			0.00		13,500.00	13,500.00	
	คิดเป็นเงินค่างาน						13,500.00	

ประมาณราคา.....นายช่างโยธาชำนาญงาน

(นายภักดีพงษ์ อินทนา)