



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลคลองเรือ
เรื่อง ประกาศใช้ราคากลางงานก่อสร้างขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองเรือ

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลคลองเรือ จะดำเนินการตามงบประมาณจ่ายขาดเงินสะสมประจำปี ๒๕๖๓ ดังนี้

โครงการก่อสร้างชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งถังน้ำทรงแชมเปญ หมู่ที่ ๒ บริเวณร้านพิพัฒน์ เฟอร์นิเจอร์ ตำบลคลองเรือ อำเภอวิหารแดง จังหวัดสระบุรี เจาะบ่อบาดาล ขนาด ๑ ๖ นิ้ว ลึกประมาณ ๑๐๐ เมตร พร้อมติดตั้งถังแชมเปญ ขนาดความจุ ๒๐ ลูกบาศก์เมตร สูง ๒๐ เมตร (ตามแบบมาตรฐาน อบต.คลองเรือกำหนด)

ราคากลางในการก่อสร้าง เป็นจำนวนเงิน ๔๒๔,๐๐๐.- บาท

ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติเป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๕๕ และแนวทางการเปิดเผยรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคากลาง และการคำนวณราคากลาง (ฉบับแก้ไขปรับปรุง) ของคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ปปช.) องค์การบริหารส่วนตำบลคลองเรือ จึงประกาศใช้ราคากลางงานก่อสร้างของทางองค์การบริหารส่วนตำบลคลองเรือ โครงการดังกล่าวข้างต้น เพื่อเป็นราคากลางในการจัดซื้อจัดจ้าง รายละเอียดตามแบบกำหนดราคากลางแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(นายทิพย์ชยกุล เพทายวิราพันธ์)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองเรือ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ขุดเจาะบ่อบาดาล พร้อมติดตั้งถังน้ำทรงแชมเปญ
 ปริมาณงาน เจาะบ่อบาดาลขนาด ๑.6 นิ้ว ลึกประมาณ 100 เมตร พร้อมติดตั้งถังแชมเปญ
 ขนาดความจุ 20 ลูกบาศก์เมตร สูง 20 เมตร (ตามแบบมาตรฐาน อบต.คลองเรือกำหนด)
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 บริเวณร้านพิพจน์เฟอร์นิเจอร์ ตำบลคลองเรือ อำเภอวิหารแดง จังหวัดสระบุรี
 แบบเลขที่ 012/2563
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองเรือ อำเภอวิหารแดง จังหวัดสระบุรี
 แบบ ปร.4 ,แบบ ปร.5(ก) และ แบบ ปร.5(ข) ที่แนบ มีจำนวน 1 ชุด
 คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 20 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2563 ราคาน้ำมันดีเซล 21.00-21.99 บาท/ลิตร
 หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานขุดเจาะบ่อบาดาล พร้อมติดตั้งถังน้ำทรงแชมเปญ	813,097.45	
2	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	28,040.00	
สรุป	รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ / งานก่อสร้าง	841,137.45	
	ราคากลาง	828,000.00	
	ราคากลาง (แปรสแกนสองหมื่นแปดพันบาทถ้วน)		

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

1.

(นายวิษณุวี เพศสุวรรณ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

2.

(นางสุภาพร ศรีสว่าง)
หัวหน้าสำนักปลัด

3.

(นายกมลศักดิ์ อินทสนธิ)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน / งาน อาคาร
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ชุดเจาะบ่อบาดาล พร้อมติดตั้งถังน้ำทรงแชมเปญ
 ปริมาณงาน เจาะบ่อบาดาลขนาด ๑6 นิ้ว ลึกประมาณ 100 เมตร พร้อมติดตั้งถังแชมเปญ
 ขนาดความจุ 20 ลูกบาศก์เมตร สูง 20 เมตร (ตามแบบมาตรฐาน อบต.คลองเรือกำหนด)
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 บริเวณร้านพิพิณเฟอร์นิเจอร์ ตำบลคลองเรือ อำเภอวิหารแดง จังหวัดสระบุรี
 แบบเลขที่ 012/2563
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองเรือ อำเภอวิหารแดง จังหวัดสระบุรี
 แบบ พร. 4 ที่แนบ มีจำนวน 7 หน้า และแบบ พร.5(ข) ที่แนบ มีจำนวน 1 หน้า
 คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 20 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2563 ราคาน้ำมันดีเซล 21.00-21.99 บาท/ลิตร

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานชุดเจาะบ่อบาดาล Ø 6" ความลึกประมาณ 100 เมตร	198,000.00	1.3056	258,508.80	
2	งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์จุ่มได้น้ำ	10,157.26	1.3056	13,261.32	
3	งานฐานราก	100,302.01	1.3056	130,954.31	
4	งานจัดทำและติดตั้งถังเก็บน้ำรูปแชมเปญ	241,161.70	1.3056	314,860.72	
5	งานถักกรองสนิมเหล็ก	47,992.83	1.3056	62,659.44	
6	งานระบบไฟฟ้าภายนอก	6,386.40	1.3056	8,338.09	
7	งานขยายท่อเมนประปาความยาว 10 เมตร (เชื่อมต่อเมนประปาเดิม)	1,496.16	1.3056	1,953.39	
8	งานอื่นๆ	17,280.48	1.3056	22,561.40	
เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F					
	เงินล่วงหน้าจ่าย.....	0.00 %			
	เงินประกันผลงานหัก.....	0.00 %			
	ดอกเบี้ยเงินกู้.....	5.00 %			
	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม.....	7.00 %			

รวมค่าก่อสร้าง

813,097.45

ขนาดหรือเนื้อที่อาคาร จำนวน - ตร.ม. เฉลี่ย - บาท / ม.

1. 

(นายวิชญ์วิ เพศสุวรรณ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

2. 

(นางสุภาพร ศรีสว่าง)

หัวหน้าสำนักปลัด

3. 

(นายกมลศักดิ์ อินทสนธิ์)

เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ขุดเจาะบ่อบาดาล หรือติดตั้งถังน้ำทรงเหลี่ยม
 ปริมาณงาน เจาะบ่อบาดาลขนาด ๑.6 นิ้ว ลึกประมาณ 100 เมตร พร้อมติดตั้งถังเหลี่ยมขนาดความจุ 20 ลูกบาศก์เมตร สูง 20 เมตร (ตามแบบมาตรฐาน อบต.คลองเรือกำหนด)
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 บริเวณบ้านที่พัฒนาเฟอริบเจอร์ ตำบลคลองเรือ อำเภอวิหารแดง จังหวัดสระบุรี
 แบบเลขที่ 012/2563
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองเรือ อำเภอวิหารแดง จังหวัดสระบุรี
 คำนำมาราคากลางโดย นายวิฑูร์วี เพ็ญสุวรรณ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

เมื่อวันที่ 20 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2563 ราคานับตั้งแต่เลข 21.00-21.99 บาท/ลิตร

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานขุดเจาะบ่อบาดาล ๑.6" ความลึกประมาณ 100 เมตร - งานขุดเจาะบาดาลพร้อมกรูบ่อ - ท่อกรุ Pvc. ๑.6" (ชั้น 13.5) ม.สก. - ท่อกรองน้ำแบบเจาะร่อง - ท่อรับทราย Pvc. ๑.6" (ชั้น 13.5) - ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ - กรวดคัด ขนาด 3.50 มม. - โคลนผง	100.00	เมตร	1,980.00	198,000.00	-	-	198,000.00	
	รวมงานขุดเจาะบ่อบาดาล ๑.6" ความลึกประมาณ 100 เมตร			-	-	-	-	198,000.00	

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมวัสดุและ แรงงาน	หมายเหตุ		
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน				
2	งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์จุ่มได้น้ำ - ท่อ Pvc Ø 1½" (ชั้น 8.5) - ข้อต่อเกลียวอก Pvc Ø 1½" - ข้อต่อเกลียวใน Pvc Ø 1½" - เทปพันเกลียว - งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์จุ่มได้น้ำขนาด 2 แรงม้า 220V.AC. - สายไฟฟ้า VCT ขนาด 3x1.5 ตร.ม. แรงดัน 750 V 3 แกน - เชือกทะเลรั้งเครื่องสูบน้ำบาดาล ขนาด 8 มิลลิเมตร - งานปรับตั้งทคอนกรีต ขนาด 2.00 x 2.00 x 0.15 เมตร (คอนกรีต 1:2:4) - ตะแกรงเหล็กเสริม wire mesh	16.00	ท่อน	98.13	1,570.08	-	-	1,570.08			
		17.00	ตัว	15.00	255.00	-	-	255.00			
		17.00	ตัว	15.00	255.00	-	-	255.00			
		5.00	ม้วน	15.00	75.00	-	-	75.00			
		1.00	ชุด	-	-	3,000.00	3,000.00	3,000.00			
		1.00	ม้วน	3,142.67	3,142.67	-	-	3,142.67			
		3.00	กก.	140.00	420.00	-	-	420.00			
		0.60	ส.บ.1.	1,883.18	1,129.91	306.00	183.60	1,313.51			
		4.00	ตร.ม.	26.50	106.00	5.00	20.00	126.00			
			รวมงานติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์จุ่มได้น้ำ						10,157.26		
		3	งานฐานราก - เสาค้ำคอนกรีตตั้งแรงขนาด 0.20x0.20x6.00 เมตร (ค่าแรงตอก+สัปดาห์เพิ่ม) - ค่าขนส่งเสาเข็ม (คิด 50 กิโลเมตร) รถบรรทุก 10 ล้อ - ดินชุด ดินถมยกกลับ (เนื้อ 30%) - คอนกรีต 1:2:4 - คอนกรีต 1:3:5 - ทรายหยาบรองพื้นอัดแน่น (เนื้อ 25%) - ไม้แบบรวมไม้เครื่องประกอบแบบ - ตะปู - DB 12 มม. (เนื้อ 9%) - RB 15 มม. (เนื้อ 11%) - สวดผูกเหล็ก - ค่าแรงผูกมัดตั้งเหล็ก - สลักเกลียวยึดฐาน Ø25 มม. (Anchor Bolt)	25.00	ต้น	1,360.00	34,000.00	800.00	20,000.00	54,000.00	
				14.40	ต้น	-	-	111.38	1,603.87	1,603.87	
24.00	ส.บ.1.			-	-	148.00	3,552.00	3,552.00			
6.00	ส.บ.1.			1,883.18	11,299.08	306.00	1,836.00	13,135.08			
1.00	ส.บ.1.			1,808.42	1,808.42	306.00	306.00	2,114.42			
1.50	ส.บ.1.			455.61	683.42	99.00	148.50	831.92			
15.60	ตร.ม.			514.02	8,018.71	133.00	2,074.80	10,093.51			
4.00	กก.			56.07	224.28	-	-	224.28			
205.00	กก.			22.26	4,563.30	-	-	4,563.30			
259.00	กก.			21.83	5,653.97	-	-	5,653.97			
14.00	กก.			43.69	611.66	-	-	611.66			
0.46	ต้น			-	-	3,300.00	1,518.00	1,518.00			
12.00	ชุด	200.00	2,400.00	-	-	2,400.00					
	รวมงานฐานราก						100,302.01				




ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและ แรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4	งานจัดทำและติดตั้งถังเก็บน้ำรูปแฉลบ								
	4.1 เหล็กแผ่นเส้นลวดมาตรฐาน JIS 3101 ASTM 283 SS41								
	- เหล็กแผ่นตัวขนาด 4x8x3.00 มม. = 3 แผ่น (70 กก./แผ่น)	210.00	กก.	19.75	4,147.50	-	-	4,147.50	
	- เหล็กแผ่นตัวขนาด 4x8x4.50 มม. = 16 แผ่น (70 กก./แผ่น)	1,680.00	กก.	20.11	33,784.80	-	-	33,784.80	
	- เหล็กแผ่นตัวขนาด 4x8x6.00 มม. = 13 แผ่น (140 กก./แผ่น)	1,820.00	กก.	20.11	36,600.20	-	-	36,600.20	
	- เหล็กแผ่นตัวขนาด 5x10x8.00 มม. = 4 แผ่น (292 กก./แผ่น)	1,168.00	กก.	20.11	23,488.48	-	-	23,488.48	
	- เหล็กแผ่นตัวขนาด 5x10x9.00 มม. = 2 แผ่น (328 กก./แผ่น)	656.00	กก.	20.11	13,192.16	-	-	13,192.16	
	- เหล็กแบน (Flat Bars) ขนาด 150 มม. x 4.50 มม. = 2 ท่อน (32 กก./ท่อน)	64.00	กก.	20.11	1,287.04	-	-	1,287.04	
	- เหล็กแบน (Flat Bars) ขนาด 50 มม. x 9.00 มม. = 2 ท่อน (21 กก./ท่อน)	42.00	กก.	20.11	844.62	-	-	844.62	
	- เหล็กข้ออ้อย (DB-SD) ขนาด 25 มม. x 10 ม. (4 เส้น)	154.00	กก.	22.33	3,438.82	-	-	3,438.82	
	- บล็อก & โบลท์ ขนาด Ø3/4"x2"	5.00	กก.	25.00	125.00	-	-	125.00	
	- ลวดเชื่อมทวนแรงดึง	35.00	กก.	46.00	1,610.00	-	-	1,610.00	
	- ไฟเบอร์, ดินซีด, แปรงลวด	1.00	ชุด	1,000.00	1,000.00	-	-	1,000.00	
	- ค่าแรงงาน (คิด 30% ของค่าวัสดุ)	1.00	เหมา	-	-	35,855.58	35,855.58	35,855.58	
	4.2 ค่าพันทราย - หนึ่ง								
	- ทรายแก้วร่อนตะแกรงเบอร์ 200 สำหรับงานพันทราย	1.00	เหมา	3,000.00	3,000.00	-	-	3,000.00	
	- สร้อยพันกับสนิมทามาเยนอก	7.00	กส.	378.50	2,649.50	-	-	2,649.50	
	- สีทาภายนอก อีพ็อกซี	10.00	กส.	1,327.10	13,271.00	-	-	13,271.00	
	- สีทาภายในชนิดไร้สารตะกั่วสำหรับน้ำดื่ม	36.00	กส.	492.00	17,712.00	-	-	17,712.00	
	- นํ้ายาผสมสี	6.00	กส.	150.00	900.00	-	-	900.00	
	- ค่าแรงงาน (คิด 30% ของค่าวัสดุ)	1.00	เหมา	-	-	11,259.75	11,259.75	11,259.75	

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและ แรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4.3	งานติดตั้งสายล่อฟ้าและสายดิน								
	- หัวล่อฟ้าสามแฉก Ø3/4"	1.00	อัน	300.00	300.00	-	-	300.00	
	- แท่งกรวดทองแดง 5/8"×3 ม.	1.00	อัน	280.00	280.00	-	-	280.00	
	- แคสับรัดสายดิน Ø5/8"	2.00	อัน	35.00	70.00	-	-	70.00	
	- สายทองแดงเบรียขนาด พ.ท. หนาตัด 35 มม.	3.00	เมตร	120.00	360.00	-	-	360.00	
	- ค่าแรงงาน (คิด 30% ของค่าวัสดุ)	1.00	เหมา	-	-	303.00	303.00	303.00	
	- ค่าแรงยกติดตั้งเชิงขนบไป	1.00	ตั้ง	-	-	12,000.00	12,000.00	12,000.00	
4.4	งานระบบเดินท่อภายใน และระบบท่อต่อเข้าเครื่องสูบน้ำศาล								
	- ท่อ Pvc Ø 2" ชั้น 8.5	2.00	ท่อน	149.53	299.06	-	-	299.06	
	- ข้อง 90° Pvc Ø 2" ชั้น 8.5	4.00	ตัว	30.00	120.00	-	-	120.00	
	- ยูเนียน Ø2"	1.00	ชุด	150.00	150.00	-	-	150.00	
	- เช็ควาล์วกันน้ำก้นทองเหลือง Ø2"	1.00	ตัว	327.00	327.00	-	-	327.00	
	- สวิตช์ใบพาย	1.00	ตัว	1,401.00	1,401.00	-	-	1,401.00	
	- สามทาง GS Ø2"	1.00	ตัว	116.00	116.00	-	-	116.00	
	- ท่อ Pvc Ø2" ชั้น 13.5 ท่อน้ำเข้าถัง	5.00	ท่อน	230.84	1,154.20	-	-	1,154.20	
	- ท่อ Pvc Ø2" ชั้น 13.5 ท่อน้ำทันออก	5.00	ท่อน	230.84	1,154.20	-	-	1,154.20	
	- ฝ้ายาประสานท่อขนาด 250 กรัม	2.00	กป.	116.83	233.66	-	-	233.66	
	- เทปพันเกลียว	2.00	ม้วน	15.00	30.00	-	-	30.00	
	- ข้อต่อตรงเหล็ก GS Ø2"	3.00	ตัว	62.00	186.00	-	-	186.00	
	- ประตุน้ำทองเหลือง Ø2"	1.00	ตัว	796.00	796.00	-	-	796.00	
	- ชุดควบคุมและเกาต์แรงดัน (Compound Gauge)	1.00	ชุด	3,500.00	3,500.00	-	-	3,500.00	
	- ชุดคอนโทรล	1.00	ชุด	8,500.00	8,500.00	-	-	8,500.00	
	- หนาจานเหล็กปิดปากบ่อ	1.00	ชุด	250.00	250.00	-	-	250.00	
	- ค่าแรงงาน (คิด 30% ของค่าวัสดุ)	1.00	เหมา	-	-	5,465.13	5,465.13	5,465.13	
	รวมงานจัดทำและติดตั้งถังเก็บน้ำรูปแฉมแปลง							241,161.70	

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและ แรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
5	งานฉาบกรองสนิมเหล็ก								
	5.1 เหล็กแผ่นหนา 4'x8'x6.00 มม.	4.00	แผ่น	2,815.89	11,263.56	-	-	11,263.56	
	5.2 น็อตยึดแบบไฮลอส ขนาด 3/8"x1"	2.00	กก.	25.00	50.00	-	-	50.00	
	5.3 กรวดกรองและทรายกรอง								
	- ทรายแก้ว	0.30	ลบ.ม.	600.00	180.00	-	-	180.00	
	- ถ่านโค้ก	15.00	กก.	100.00	1,500.00	-	-	1,500.00	
	- ทรายขนาดกลาง	0.15	ลบ.ม.	455.61	68.34	-	-	68.34	
	- ทรายหยาบ	0.10	ลบ.ม.	455.61	45.56	-	-	45.56	
	- กรวดละเอียด	0.10	ลบ.ม.	1,000.00	100.00	-	-	100.00	
	- กรวดขนาดกลาง	0.10	ลบ.ม.	1,000.00	100.00	-	-	100.00	
	- กรวดขนาดใหญ่	0.20	ลบ.ม.	1,000.00	200.00	-	-	200.00	
	5.4 งานระบบท่อต่อถังกรองสนิมเหล็ก								
	- ซ็อก 90° GS Ø2½"	8.00	ตัว	144.42	1,155.36	-	-	1,155.36	
	- ท่อ GS Ø2½"	2.00	ฟุต	1,267.65	2,535.30	-	-	2,535.30	
	- ประตูน้ำทองเหลือง Ø2½"	4.00	ตัว	2,380.00	9,520.00	-	-	9,520.00	
	- สานทาง Ø 2½"	4.00	ตัว	220.40	881.60	-	-	881.60	
	- ยูเนียน Ø2½"	2.00	ตัว	180.00	360.00	-	-	360.00	
	- น้้ายประสานท่อขนาด 250 กรัม	2.00	กป.	116.83	233.66	-	-	233.66	
	- เหน็บพันเกลียว	2.00	ม้วน	15.00	30.00	-	-	30.00	
	- งานฐานคอนกรีตถังกรองสนิมเหล็ก (ขนาด 2.00 x 2.00 x 0.30 ม.)	1.20	ลบ.ม.	1,883.18	2,259.82	-	-	2,259.82	
	- เหล็ก RB Ø 9 มม.	25.00	กก.	21.61	540.25	-	-	540.25	

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและ แรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
5.5	งานทาสีทนายนอก - ภายใน								
	- สีรองพื้นกันสนิมทนายนอก	2.00	กส.	378.50	757.00	-	-	757.00	
	- สีภายนอก	2.00	กส.	532.71	1,065.42	-	-	1,065.42	
	- สีทนายในชนิดโรสารถะแก้วสำหรับรั้ว	2.00	กส.	492.00	984.00	-	-	984.00	
	- น้ยาผสมสี	3.00	กส.	250.00	750.00	-	-	750.00	
	- เทปพันเกลียว	2.00	ม้วน	15.00	30.00	-	-	30.00	
5.6	ค่าแรงงาน (คิด 30% ของค่าวัสดุ)	1.00	เหมา	-	-	10,382.96	10,382.96	10,382.96	
5.7	ค่าแรงยกติดตั้งถังกรองสนิมเหล็ก ติดตั้งระบบถังกรอง	1.00	เหมา	-	-	3,000.00	3,000.00	3,000.00	
	รวมงานถังกรองสนิมเหล็ก							47,992.83	
6	งานระบบไฟฟ้าภายนอก								
	- เสาค้ำสูง 12 เมตร	1.00	ต้น	3,500.00	3,500.00			3,500.00	
	- สายไฟฟ้าอลูมิเนียมจำนวนพื้นที่หน้าตัดไม่น้อยกว่า 25 ตร.ม. หรือเทียบเท่าการไฟฟ้ากำหนด	1.00	ม้วน	712.62	712.62			712.62	
	- อุปกรณ์โยงยึดสายไฟฟ้า	2.00	ชุด	350.00	700.00			700.00	
	- ค่าแรงงาน (คิด 30% ของค่าวัสดุ)	1.00	เหมา	-	-	1,473.78	1,473.78	1,473.78	

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและ แรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
7	รวมงานระบบไฟฟ้าภายนอก งานขยายท่อเมนประปาความยาว 10 เมตร (เชื่อมท่อเมนประปาเดิม) - งานขุดดินกลับคืน - ท่อ Pvc Ø2" ชั้น 8.5 - ข้อต่อ 3 ทง Pvc Ø2" - ข้อง 90° Pvc Ø2" - ประตุน้ำ Pvc Ø2" - งานวางท่อต่อท่อ PVC (คิด 30% ของค่าวัสดุ) รวมงานขยายท่อเมนประปาความยาว 10 เมตร (เชื่อมท่อเมนประปาเดิม)	1.00 3.00 1.00 5.00 1.00 1.00	ลบ.ม. ท่อน ตัว ตัว ตัว เทมา	- 149.53 35.00 30.00 130.00 -	- 448.59 35.00 150.00 130.00 -	283.00 - - - - 449.57	283.00 - - - - 449.57	6,386.40 283.00 448.59 35.00 150.00 130.00 449.57 1,496.16	
8	งานอื่นๆ 8.1 งานฉาบดินคลุมปรับระดับพื้นที่ รวมงานอื่นๆ รวมราคาค่าก่อสร้าง	48.00	ลบ.ม.	261.01	12,528.48	99.00	4,752.00	17,280.48 17,280.48 622,776.84	

1.  (นายพิชิตบุรี เพ็ชรธรรม)
ผู้อำนวยการกองช่าง
2.  (นางสุภาพร ศิริสว่าง)
หัวหน้าสำนักปลัด
3.  (นายอนันต์สิทธิ์ อินทสนธิ)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน