

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานบ่อบาดาล
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล คลองไทร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอท่าม่วง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำสำหรับบ่อบาดพร้อมท่อส่งอุปกรณ์ติดตั้งและชุดควบคุมมาตรฐานประกอบด้วย		รวม					432,000.00	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								432,000.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 432,000.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ
10 มีนาคม 2568 15:04:55

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	<p>งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำสำหรับบ่อบาดพร้อมท่อส่งอุปกรณ์ติดตั้งและชุดควบคุมมาตรฐานประกอบด้วย</p> <p>-</p> <p>งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำสำหรับบ่อบาดพร้อมท่อส่งอุปกรณ์ติดตั้งและชุดควบคุมมาตรฐานประกอบด้วย</p> <p>1.เครื่องสูบน้ำไฟฟ้า ชนิดจุ่มใต้น้ำ ขนาด 3 แรงม้า 220V.VC(Submersible Pump) 1ชุด</p> <p>2.ท่อสูบส่งเหล็ก มอก.277-2532ประเภท2 Ø 2นิ้วยาวท่อนละ3 ม. พร้อมข้อต่อ 20 ท่อน</p> <p>3.ข้อต่อเหล็กงอ90 องศา(GS)ขนาดเดียวกับท่อสูบน้ำ 1 ชุด</p> <p>4. ข้อต่อเหล็กงอ90 องศา(GS)ขนาดเดียวกับท่อสูบน้ำ 1 ชุด</p> <p>5. ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532 ประเภท 2 Ø 2นิ้ว(ท่อสั้นยาวท่อนละ 6นิ้ว) 1 ชุด</p>	2.000	ชุด	178,000.00	356,000.00	38,000.00	76,000.00	432,000.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	<p>6. สายไฟชนิดกันน้ำVCT ขนาด ขนาด 4x4 ตร.มม. 80 เมตร</p> <p>7. เทปพันสายไฟและเทปกั้นน้ำ ขนาด 19.0 มม. x 1.80 ม. 1 ชุด</p> <p>8. ชุดควบคุมการสูบน้ำ(Controt box)ติดตั้งภายในตู้ขนาด 450x600x300 มม.ชนิดแบบโลหะกันน้ำ 2ชั้นมีหลังคา ฝาเปิดชั้นนอกเป็นกระจกขอบเหล็ก 1 ชุด</p> <p>9. อุปกรณ์พร้อมสายไฟสำหรับใช้ในตู้ควบคุมไฟฟ้าชนิดกันน้ำ 1 ชุด</p> <p>10. Sine-Wave Filter 1 ชุด</p> <p>11. V.DCN.AC. Surge Protector และV.DCN.AC. Breaker 1 ชุด</p> <p>12. เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้า สำหรับ 220V.AC3 เฟส3 แรงม้า (รวมอุปกรณ์ยึดและสายไฟ) 1 ชุด</p>								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	13. ฝาปิดปากบ่อหน้าแปลน Ø 285 มม.พร้อมอุปกรณ์ 1 ชุด 14. ชุดประกอบปากบ่อบาดาล(ฝาล่าง) ชนิด พีวีซี ข้อต่อตรงหน้างาน Ø6 นิ้วมีรูสำหรับร้อยสกรูยึดติดกับฝาปากบ่อบน 1 ชุด รวมค่างานติดตั้งเครื่องสูบน้ำสำหรับบ่อบาดพร้อมท อส่งอุปกรณ์ติดตั้งและชุดควบคุมมาตรฐานประกอ บด้วย	-	-	178,000.00	356,000.00	38,000.00	76,000.00	432,000.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								432,000.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างอาคารระบบประปา		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล คลองไทร	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอท่าม่วง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	10 มีนาคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานก่อสร้างฐานรากหอดังเหล็กเก็บน้ำชนิดรักษาแรงดัน ขนาดความจุ 80 ลบ.ม.		รวม					442,970.07	
2	งานเดินสายไฟและเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าพร้อมติดตั้งระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล 2 ชุด		รวม					16,121.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 706,384.02 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ
10 มีนาคม 2568 15:04:55

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างอาคารระบบประปา											
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3											
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	คลองไทร	ตำบลคลองไทร	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร	อำเภอท่าฉาง	จังหวัดสุราษฎร์ธานี	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา	แบบเลขที่				
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร											
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง		เมื่อวันที่	10 มีนาคม 2568								

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	งานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำจากปากบ่อบาดาลไปยังห้องเหล็กเก็บน้ำชนิดรักษาแรงดัน 2 ชุด		รวม					70,636.83	
4	งานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำจากห้องเหล็กเก็บน้ำชนิดรักษาแรงดันไปยังถังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่		รวม					49,467.23	
5	อาคารศูนย์เรียนรู้ด้านบาดาลและท่อเข้าสู่ชุมชน		รวม					44,063.17	
	งานก่อสร้างสถานีจ่ายน้ำถาวรงานสถานีจ่ายน้ำถาวร ประกอบด้วย		รวม						

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 706,384.02 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ

10 มีนาคม 2568 15:04:55

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างอาคารระบบประปา
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล คลองไทร อำเภอบางบาล จังหวัดสุพรรณบุรี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6	งานป้ายโครงการ								
	ป้ายบอกทางและป้ายโครงการหน้าอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาล		รวม					40,173.28	
7	ก่อสร้างฐานรากถังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่		รวม					8,107.25	
8	ก่อสร้างฐานรากระบบไฟฟ้าและงานสุขาภิบาลอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาล		รวม					34,845.19	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								706,384.02	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 706,384.02 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ

10 มีนาคม 2568 15:04:55

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานก่อสร้างฐานรากหอดังเหล็กเก็บน้ำชนิดรักษาแรงดัน ขนาดความจุ 80 ลบ.ม.								
	- ถ่างป่าชุดต่อ	780.000	ตร.ม.	0.00	0.00	3.00	2,340.00	2,340.00	
	- ดินถมปรับพื้นที่	1,170.000	ลบ.ม.	170.00	198,900.00	20.00	23,400.00	222,300.00	
	- ท่อขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	20.000	ม.	700.94	14,018.80	345.00	6,900.00	20,918.80	
	- ค่าเจาะสำรวจดินและงานตอกทดสอบ(วิธี Standard Penetration Test)	10.000	ม.	1,979.00	19,790.00	0.00	0.00	19,790.00	
	- ขุดดิน-ถมดิน	63.350	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	7,095.20	7,095.20	
	- เสาค้ำ คอ.รูปสี่เหลี่ยมตัน 0.26x0.26x10.00 ม.	9.000	ตัน	2,564.89	23,084.01	1,450.00	13,050.00	36,134.01	
	- สกัดหัวเสาค้ำ คอ.รูปสี่เหลี่ยมตัน 0.26x0.26x10.00 ม.	9.000	ตัน	0.00	0.00	250.00	2,250.00	2,250.00	
	- ทราดยาบอัดแน่น	5.050	ลบ.ม.	560.75	2,831.78	112.00	565.60	3,397.38	
	- คอนกรีตหยาบ อัตราส่วน 1:3:5	1.620	ลบ.ม.	1,663.55	2,694.95	426.00	690.12	3,385.07	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
-	คอนกรีตผสมเสร็จกำลังประลัย240/ตร.ชม.อัตราส่วน	19.790	ลบ.ม.	1,757.01	34,771.22	419.00	8,292.01	43,063.23	
-	ไม้แบบหล่อคอนกรีต	27.170	ตร.ม.	560.75	15,235.57	0.00	0.00	15,235.57	
-	ค่าแรงงานไม้แบบหล่อคอนกรีต	32.600	ลบ.ม.	0.00	0.00	139.00	4,531.40	4,531.40	
-	ไม้ครายึดไม้แบบ	8.150	ลบ.ฟ.	373.83	3,046.71	0.00	0.00	3,046.71	
-	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ Ø 9 มม.RB 9 มม.(SR24)	.067	ตัน	25,000.00	1,675.00	4,400.00	294.80	1,969.80	
-	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย Ø 12 มม.DB 12 มม.(SD40)	.170	ตัน	22,943.74	3,900.43	3,600.00	612.00	4,512.43	
-	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย Ø 16 มม.DB 16 มม.(SD40)	1.098	ตัน	21,328.52	23,418.71	3,600.00	3,952.80	27,371.51	
-	ลวดผูกเหล็ก	40.100	กก.	32.71	1,311.67	0.00	0.00	1,311.67	
-	ตะปู	6.790	กก.	46.73	317.29	0.00	0.00	317.29	
-	นอตสกรูยึดท่อถังพร้อมแหวน Ø 50 มม.ยาวรวม 1.45 ม.	12.000	ชุด	2,000.00	24,000.00	0.00	0.00	24,000.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
2	รวมค่างานก่อสร้างฐานรากหอดึงเหล็กเก็บน้ำชนิดร กษาแรงดัน ขนาดความจุ 80 ลบ.ม.	-	-	81,682.42	368,996.14	14,876.00	73,973.93	442,970.07	
	งานเดินสายไฟและเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าพร้อมติดตั้ง ระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล 2 ชุด								
	- เดินท่อพีวีซีแข็ง ร้อยสายไฟ มอก.216-2524 ชั้นคุณภาพ 1 Ø3/4 นิ้ว	100.000	ม.	13.75	1,375.00	23.00	2,300.00	3,675.00	
	- สายไฟฟ้าชนิดกันน้ำ(VCT) มอก. 11-2553 ขนาด 4x4	100.000	ม.	106.46	10,646.00	18.00	1,800.00	12,446.00	
	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรงงานเดินสายไฟและเชื่อมต่อระ บบไฟฟ้า พร้อมติดตั้งระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำต่อชุด								
	รวมค่างานเดินสายไฟและเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าพร้อม ติดตั้งระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล 2 ชุด	-	-	120.21	12,021.00	41.00	4,100.00	16,121.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	งานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำจากปากบ่อบาดาลไ ปยังทองถึงเหล็กเก็บน้ำชนิดรักษาแรงดัน 2 ชุด								
	- ขุดดิน-ถมดิน	15.600	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	1,747.20	1,747.20	
	- ข้อต่อนิปปเปิ้ลเหล็ก(GS) Ø 2 นิ้ว	6.000	ชุด	88.00	528.00	26.40	158.40	686.40	
	- มาตรฐานวัดน้ำระบบแม่เหล็ก2ชั้นØ2 นิ้วบริเวณปากบ่อบาดาล	2.000	ชุด	10,510.00	21,020.00	110.00	220.00	21,240.00	
	- ข้อต่อตรงเกลียวนอกพีวีซีแข็ง มอก.1131-2561 ชั้นคุณภาพ13.5 Ø 3 นิ้ว	2.000	ชุด	56.07	112.14	16.80	33.60	145.74	
	- ประตุน้ำ(บอลวาล์ว)ทองเหลืองØ2นิ้วบริเวณปากบ่อ	4.000	ชุด	1,048.00	4,192.00	110.00	440.00	4,632.00	
	- วาล์วกันกลับทองเหลืองØ 2 นิ้ว	2.000	ชุด	850.00	1,700.00	255.00	510.00	2,210.00	
	- ข้อต่อเหล็กงอ 90 องศา(GS) Ø 2 นิ้ว	2.000	ชุด	86.79	173.58	26.03	52.06	225.64	
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532 ประเภท 2 Ø 2นิ้วกลึงเกลียวด้านเดียว(ท่อสั้นยาวท่อนละ 6นิ้ว)	12.000	ม.	186.76	2,241.12	110.00	1,320.00	3,561.12	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532 ประเภท 2 Ø 2นิ้วครึ่งเกลียวสองด้าน(ท่อสั้นยาวท่อนละ 6 นิ้ว)	24.000	ม.	173.69	4,168.56	110.00	2,640.00	6,808.56	
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532 ประเภท 2 Ø 2นิ้ว(แนวตั้งลงปากบ่อ)	2.000	ม.	173.69	347.38	110.00	220.00	567.38	
	- ข้องอลดเกลียวในเหล็กเส้น90 องศา(GS) Ø 3x2 นิ้ว	2.000	ชุด	295.74	591.48	88.72	177.44	768.92	
	- ท่อพีวีซีแข็ง มอก.17-2561 ชั้นคุณภาพ8.5 Ø 3 นิ้ว	60.000	ม.	154.20	9,252.00	75.00	4,500.00	13,752.00	
	- ข้อต่อตรงเกลียวนอกพีวีซีแข็ง มอก.1131-2561 ชั้นคุณภาพ13.5 Ø 3 นิ้ว13.5 Ø 3 นิ้ว	4.000	ชุด	56.07	224.28	16.80	67.20	291.48	
	- อุปกรณ์ข้อต่อข้อต่อท่อพีวีซี	2.000	งาน	949.77	1,899.54	0.00	0.00	1,899.54	
	- ข้อต่อเหล็กงอ 90 องศา(GS) Ø 3 นิ้ว	4.000	ชุด	231.88	927.52	69.56	278.24	1,205.76	
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532 ประเภท 2 Ø 3นิ้ว	3.000	ม.	278.17	834.51	75.00	225.00	1,059.51	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4	- ข้อต่อนิปปเปิ้ลเหล็ก(GS)Ø 3 นิ้ว	6.000	ชุด	276.00	1,656.00	82.80	496.80	2,152.80	
	- ข้อต่อยูนิย่นเหล็ก(GS)Ø 3 นิ้ว	2.000	ชุด	684.00	1,368.00	205.20	410.40	1,778.40	
	- Flow switch Ø 3 นิ้ว(บริเวณหลัง)	2.000	ชุด	1,680.00	3,360.00	504.00	1,008.00	4,368.00	
	- ข้อต่อสามทางเหล็ก(GS)Ø 3x1 นิ้ว	2.000	ชุด	523.00	1,046.00	156.90	313.80	1,359.80	
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532	.500	ม.	278.17	139.08	75.00	37.50	176.58	
	ประเภท 2 Ø 3 นิ้วกลึงเกลียวหัวท้ายยาว 30 ซม.								
	รวมค่างานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำจากปากบ่อบาดาลไปยังห้องเหล็กเก็บน้ำชนิดรักษาแรงดัน 2 ชุด	-	-	18,580.00	55,781.19	2,335.21	14,855.64	70,636.83	
	งานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำจากห้องเหล็กเก็บน้ำชนิดรักษาแรงดันไปยังถังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่อาคารศูนย์เรียนรู้ด้านบาดาลและท่อเข้าสู่ชุมชน								
4	- ข้อต่อนิปปเปิ้ลเหล็ก(GS)Ø 4 นิ้ว	2.000	ชุด	445.00	890.00	133.50	267.00	1,157.00	
	- ข้อต่อยูนิย่นเหล็ก(GS)Ø 4 นิ้ว	1.000	ชุด	1,252.00	1,252.00	375.60	375.60	1,627.60	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ข้อต่อเหล็กงอ 90 องศา(GS)Ø 4 นิ้ว	4.000	ชุด	659.00	2,636.00	733.80	2,935.20	5,571.20	
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532	3.000	ม.	173.69	521.07	120.00	360.00	881.07	
	ประเภท 2 Ø								
	4นิ้ว(แนวตั้งออกจากหอลัง+แนวตั้งเข้าถังกรอง)								
	- ข้อต่อนิปปเปิ้ลเหล็ก(GS)Ø 6 นิ้ว	2.000	ชุด	1,874.00	3,748.00	562.20	1,124.40	4,872.40	
	- ข้อต่อยูเนียนเหล็ก(GS)Ø 6 นิ้ว	1.000	ชุด	4,303.00	4,303.00	1,290.90	1,290.90	5,593.90	
	- ข้อต่อเหล็กงอ 90 องศา(GS)Ø 6 นิ้ว	2.000	ชุด	2,446.00	4,892.00	733.80	1,467.60	6,359.60	
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532	1.500	ม.	653.66	980.49	400.00	600.00	1,580.49	
	ประเภท 2 Ø 6นิ้ว (แนวตั้งออกจากหอลัง)								
	- ท่อพีวีซีแข็งแบบท่อปลายบาน ชั้นคุณภาพ8.5 Ø	40.000	ม.	130.73	5,229.20	120.00	4,800.00	10,029.20	
	4 นิ้ว มอก.17-2561								
	(เดินท่อไปยังอาคารศูนย์เรียนรู้ น้ำบาดาล)								
	- ท่อพีวีซีแข็ง ชั้นคุณภาพ8.5 Ø 2 1/2 นิ้ว	12.000	ม.	186.76	2,241.12	60.00	720.00	2,961.12	
	มอก.17-2561 (เดินท่อแนวตั้งเข้าจุดจ่ายน้ำถาวร)								
	มอก.17-2561 (เดินท่อเข้าสู่ชุมชน)								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
5	- ข้อต่อตรงเกลียวนอกพีวีซีมอก1131-2535 ชั้นคุณภาพ8.5 Ø 4 นิ้ว	5.000	ชุด	81.64	408.20	24.49	122.45	530.65	
	- ข้อต่อตรงเกลียวนอกพีวีซีมอก1131-2535 ชั้นคุณภาพ8.5 Ø6 นิ้ว	1.000	ชุด	335.00	335.00	100.50	100.50	435.50	
	- ข้อต่อสามทางเหล็กสด(GS)Ø 4x2 1/2 นิ้ว	1.000	ชุด	975.00	975.00	292.50	292.50	1,267.50	
	- อุปกรณ์ข้อต่อข้องอท่อพีวีซี	1.000	งาน	1,000.00	1,000.00	0.00	0.00	1,000.00	
	- ขุดดิน-ถมดิน(งานวางท่อ)	50.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	5,600.00	5,600.00	
	รวมค่างานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำจากหอดังเหล็ก เก็บน้ำชนิดรักษาแรงดันไปยังถังกรองสนิมเหล็กขนาด ใหญ่อาคารศูนย์เรียนรู้ด้านบาดาลและท่อเข้าสู่ชุม ชน	-	-	14,515.48	29,411.08	5,059.29	20,056.15	49,467.23	
	งานก่อสร้างสถานีจ่ายน้ำถาวรงานสถานีจ่ายน้ำถาวร ประกอบด้วย								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ท่อโค้ง(แบบวงช้าง)สแตนเลส 304 L Ø2 1/2 นิ้ว	1.000	ชุด	5,600.00	5,600.00	560.00	560.00	6,160.00	
	- ท่อบริเวณจุดจ่ายน้ำถาวรสแตนเลส 304 L Ø2 1/2 นิ้ว	1.000	ชุด	2,300.00	2,300.00	230.00	230.00	2,530.00	
	- ข้อต่อสามทางสแตนเลส 304 L Ø2 1/2 นิ้ว	1.000	ชุด	1,700.00	1,700.00	170.00	170.00	1,870.00	
	- ประตุน้ำทองเหลืองแบบเกทวาล์ว Ø2 1/2 นิ้ว	3.000	ชุด	1,000.00	3,000.00	60.00	180.00	3,180.00	
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532 ประเภท 2 Ø 1 นิ้ว หนา3.2 มม.	9.000	ม.	84.04	756.36	50.00	450.00	1,206.36	
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532 ประเภท 2 Ø 3/4 นิ้ว หนา2.6 มม.	13.000	ม.	93.38	1,213.94	35.00	455.00	1,668.94	
	- เหล็กแผ่นเรียบดำ ขนาด600x600 มม.หนา12มม.(ขนาด4x8ฟุตหนา12มม.หนัก280กก/แผ่น)หรือดีกว่า	1.000	ชุด	630.00	630.00	0.00	0.00	630.00	
	- แผ่นยางขนาด600x600 มม.หนา10มม.	1.000	ชุด	50.00	50.00	0.00	0.00	50.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- เหล็กฉากขนาด 40x40x5 มม.(หนัก2.42กก./ม.)ยาว0.15ม.	1.450	กก.	186.76	270.80	0.00	0.00	270.80	
	- เหล็กแบนขนาด 40x40 มม.หนา 5 มม.	5.000	ชุด	37.36	186.80	77.00	385.00	571.80	
	- L-Bolt Ø 16มม. ยาว 0.40 ม.พร้อมอุปกรณ์	4.000	ชุด	90.00	360.00	27.00	108.00	468.00	
	- U-Boltสำหรับรัดท่อ Ø 2 1/2 นิ้วพร้อมอุปกรณ์	9.000	ชุด	90.00	810.00	27.00	243.00	1,053.00	
	- เหล็กรางน้ำขนาด 100x50 มม.หนา5 มม.(ความยาว 0.15 ม.)	.600	ม.	257.63	154.57	25.76	15.46	170.03	
	- ค่าแรงการประกอบและติดตั้ง	1.000	งาน	0.00	0.00	139.00	139.00	139.00	
	-	1.490	ตร.ม.	52.00	77.48	38.00	56.62	134.10	
	ทาสีน้ำมันกันสนิมเหล็ก(สีกันสนิม1เที่ยว+สีน้ำมัน2เที่ยว)								
	- ชุดหลุมฐานรากและถมดิน	1.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	112.00	112.00	
	- เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ Ø 12 มม.RB 12 มม.(SR24)	.012	ตัน	29,485.98	353.83	3,600.00	43.20	397.03	
	- เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ Ø 9 มม.RB 9 มม.(SR24)	.076	ตัน	25,000.00	1,900.00	3,600.00	273.60	2,173.60	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ลวดผูกเหล็ก	.590	กก.	32.71	19.29	0.00	0.00	19.29	
	- ทรายหยาบอัดแน่น(รองพื้นปรับระดับ)	.060	ลบ.ม.	560.75	33.64	112.00	6.72	40.36	
	- คอนกรีตส่วนผสม อัตราส่วน 1:3:5(คอนกรีตหยาบ)	.050	ลบ.ม.	1,663.55	83.17	426.00	21.30	104.47	
	- คอนกรีตผสมเสร็จกำลังประลัย240 กก./ตร.ชม	.760	ลบ.ม.	1,757.01	1,335.32	419.00	318.44	1,653.76	
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีต	2.040	ตร.ม.	560.75	1,143.93	0.00	0.00	1,143.93	
	- ค่าแรงงานไม้แบบหล่อคอนกรีต	2.560	ตร.ม.	0.00	0.00	139.00	355.84	355.84	
	- ไม้คร่ายึดไม้แบบ	.610	ลบ.ฟ.	373.83	228.03	0.00	0.00	228.03	
	- ตะปู	.190	กก.	46.73	8.87	0.00	0.00	8.87	
	-	1.000	ชุด	1,490.00	1,490.00	149.00	149.00	1,639.00	
	ข้อต่อสวนเร็วหัวรับน้ำทองเหลืองเกลียวในและฝาปิด พร้อมโซ่ Ø 2 1/2 นิ้ว								
	- มาตรฐานระบบแม่เหล็ก2ชั้นØ2 1/2นิ้วบริเวณฐานวงช้าง	1.000	ชุด	14,800.00	14,800.00	0.00	0.00	14,800.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6	- ขอต่ตรงเกลียวนอกพีวีซีมอก1131-2535 ชั้นคุณภาพ13.5 Ø 2 1/2 นิ้ว	1.000	ชุด	28.04	28.04	8.41	8.41	36.45	
	- ตู้ใส่ท่อผ้าใบพร้อมชุดชั้นยึดสแตนเลส	1.000	ชุด	1,000.00	1,000.00	0.00	0.00	1,000.00	
	- สายทองแดงเบอร์ 25 ตร.มม.พร้อมอุปกรณ์รวมสายรัดท่อ	1.000	ชุด	63.51	63.51	0.00	0.00	63.51	
	- แท่งทองแดง Ø 1/2 นิ้ว ยาว 1.80 ม.	1.000	ชุด	185.00	185.00	0.00	0.00	185.00	
	รวมค่างานก่อสร้างสถานีจ่ายน้ำถาวรงานสถานีจ่าย น้ำถาวร ประกอบด้วย	-	-	89,219.03	39,782.58	10,004.17	4,280.59	44,063.17	
	งานป้ายโครงการ ป้ายบอกทางและป้ายโครงการหน้าอาคารศูนย์เรียน รู้ด้านน้ำบาดาล 2.6.1 งานฐานรากป้ายโครงการ - ชุดหลุมฐานรากและถมดิน(เสา 2 ต้น)	.180	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	20.16	20.16	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ทราหยาบอัดแน่น(รองพื้นปรับระดับ)	.010	ลบ.ม.	560.75	5.60	112.00	1.12	6.72	
	- คอนกรีตส่วนผสม 1:3:5(คอนกรีตหยาบ)	.010	ลบ.ม.	1,663.55	16.63	426.00	4.26	20.89	
	- คอนกรีตส่วนผสม 1:2:4(คอนกรีตโครงสร้าง)	.060	ลบ.ม.	1,757.01	105.42	419.00	25.14	130.56	
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีต	1.020	ตร.ม.	560.75	571.96	0.00	0.00	571.96	
	- ค่าแรงงานไม้แบบหล่อคอนกรีต	1.220	ตร.ม.	0.00	0.00	139.00	169.58	169.58	
	- ไม้ครายึดไม้แบบ	.300	ลบ.ฟ.	373.83	112.14	0.00	0.00	112.14	
	- ตะปู	.250	กก.	46.73	11.68	0.00	0.00	11.68	
	2.6.2								
	งานโครงแผ่นป้ายโครงการและติดตั้งข้อความ								
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532	25.500	ม.	173.69	4,429.09	0.00	0.00	4,429.09	
	ประเภท 2 Ø 2นิ้ว(หนัก 4.25กก/ม)								
	- เหล็กฉากขนาด 50x50x4 มม.(หนัก3.06 กก/ม)	36.720	ม.	186.76	6,857.82	0.00	0.00	6,857.82	
	- เหล็กแผ่นเรียบดำ ขนาด1.20x2.40 มม.หนา 2	47.000	กก.	15.42	724.74	0.00	0.00	724.74	
	มม.								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ค่าแรงการประกอบและติดตั้งป้ายชื่อโครงการ	1.000	งาน	0.00	0.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	
	-	27.300	ตร.ม.	52.00	1,419.60	38.00	1,037.40	2,457.00	
	ทาสีน้ำมันกันสนิมเหล็ก(สีกันสนิม1เที่ยว+สีน้ำมัน2เที่ยว)								
	- ติดตั้งข้อความพร้อมสัญลักษณ์บนป้ายโครงการ	1.000	งาน	0.00	0.00	800.00	800.00	800.00	
	2.6.3 งานฐานรากป้ายบอกทาง จำนวน 3 ฐาน								
	- ขุดหลุมฐานรากและถมคืน(เสา 2 ต้น)	.540	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	60.48	60.48	
	- ทราดยาบาอัดแน่น(รองพื้นปรับระดับ)	.030	ลบ.ม.	560.75	16.82	112.00	3.36	20.18	
	- คอนกรีตส่วนผสม 1:3:5(คอนกรีตยาบา)	.030	ลบ.ม.	1,663.55	49.90	426.00	12.78	62.68	
	- คอนกรีตส่วนผสม 1:2:4(คอนกรีตโครงสร้าง)	.180	ลบ.ม.	1,757.01	316.26	419.00	75.42	391.68	
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีต	3.060	ตร.ม.	560.75	1,715.89	0.00	0.00	1,715.89	
	- ค่าแรงงานไม้แบบหล่อคอนกรีต	3.670	ตร.ม.	0.00	0.00	139.00	510.13	510.13	
	- ไม้คร่ายึดไม้แบบ	.910	ลบ.ฟ.	373.83	340.18	0.00	0.00	340.18	
	- ตะปู	.300	กก.	46.73	14.01	0.00	0.00	14.01	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	2.6.4 งานโครงแผ่นป้ายบอกทางและติดตั้งข้อความจำนวน 3 ป้าย								
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532 ประเภท 2 Ø 2 นิ้ว(หนัก 4.25กก/ม)	21.000	ม.	173.69	3,647.49	110.00	2,310.00	5,957.49	
	- เหล็กฉากขนาด 50x200 ม.หนา 2 มม.(หนัก 47 กก/แผ่น)	141.000	กก.	15.42	2,174.22	0.00	0.00	2,174.22	
	- ค่าแรงการประกอบและติดตั้งป้ายชื่อโครงการ	3.000	งาน	0.00	0.00	250.00	750.00	750.00	
	- ทาสีน้ำมันกันสนิมเหล็ก(สีกันสนิม1เที่ยว+สีน้ำมัน2เที่ยว)	39.600	ตร.ม.	52.00	2,059.20	38.00	1,504.80	3,564.00	
	- ติดตั้งข้อความพร้อมสัญลักษณ์บนป้ายโครงการ	3.000	งาน	0.00	0.00	200.00	600.00	600.00	
	2.6.5 งานแผ่นป้ายโครงการ อาคารน้ำดื่มสำเร็จรูป								
	- แผ่นป้ายอะคริลิคสีเขียวขนาด 0.60x1.20 ม.หนาไม่น้อยกว่า 3 มม. พร้อมตัวหนังสือสีขาว	1.000	งาน	2,850.00	2,850.00	500.00	500.00	3,350.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
7	2.6.6								
	งานแผ่นป้ายโครงการอาคารศูนย์เรียนรู้ตึ้นน้ำบาดาล								
	- แผ่นป้ายอะคริลิคสีเขียวขนาด0.40x1.80	1.000	งาน	2,850.00	2,850.00	500.00	500.00	3,350.00	
	ม.หนาไม่น้อยกว่า 3มม.พร้อมตัวหนังสือสีขาว								
	รวมค่างานป้ายโครงการ	-	-	16,294.22	30,288.65	5,852.00	9,884.63	40,173.28	
	ป้ายบอกทางและป้ายโครงการหน้าอาคารศูนย์เรียนรู้ตึ้นน้ำบาดาล								
	ก่อสร้างฐานรากถังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่								
	- ขุดหลุมฐานรากและถมคืบ	1.210	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	135.52	135.52	
	- ทรายหยาบอัดแน่น(รองพื้นปรับระดับ)	1.170	ลบ.ม.	560.75	656.07	112.00	131.04	787.11	
	- คอนกรีตส่วนผสม 1:2:4(คอนกรีตโครงสร้าง)	1.350	ลบ.ม.	1,757.01	2,371.96	419.00	565.65	2,937.61	
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีต	1.600	ตร.ม.	560.75	897.20	0.00	0.00	897.20	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
8	- ค่าแรงงานไม้แบบหล่อคอนกรีต	1.920	ตร.ม.	0.00	0.00	139.00	266.88	266.88	
	- ไม้คร่าวัดไม้แบบ	.480	ลบ.ฟ.	373.83	179.43	0.00	0.00	179.43	
	- เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ Ø 12 มม.RB 12 มม.(SR24)	.085	ตัน	29,485.98	2,506.30	3,600.00	306.00	2,812.30	
	- ตะปู	.160	กก.	46.73	7.47	0.00	0.00	7.47	
	- ลวดผูกเหล็ก	2.560	กก.	32.71	83.73	0.00	0.00	83.73	
	รวมค่าก่อสร้างฐานรากถึงกรงสนิมเหล็กขนาดใหญ่	-	-	32,817.76	6,702.16	4,382.00	1,405.09	8,107.25	
	ก่อสร้างฐานรากระบบไฟฟ้าและงานสุขาภิบาลอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาล								
	2.8.1								
	งานฐานรากอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาล								
	- ขุดหลุมฐานรากและถมคืน	10.530	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	1,179.36	1,179.36	
	- ทราดยาบอัดแน่น(รองพื้นปรับระดับ)	3.370	ลบ.ม.	560.75	1,889.72	112.00	377.44	2,267.16	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- คอนกรีตส่วนผสม 1:2:4(คอนกรีตโครงสร้าง)	4.100	ลบ.ม.	1,757.01	7,203.74	419.00	1,717.90	8,921.64	
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีต	2.520	ตร.ม.	560.75	1,413.09	0.00	0.00	1,413.09	
	- ค่าแรงงานไม้แบบหล่อคอนกรีต	3.020	ตร.ม.	0.00	0.00	139.00	419.78	419.78	
	- ไม้คร่ายึดไม้แบบ	.750	ลบ.ฟ.	373.83	280.37	0.00	0.00	280.37	
	- ตะปู	.250	กก.	46.73	11.68	0.00	0.00	11.68	
	- เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ Ø 6 มม.RB 6	.076	ตัน	25,934.58	1,971.02	0.00	0.00	1,971.02	
	- ลวดผูกเหล็ก	2.290	กก.	32.71	74.90	0.00	0.00	74.90	
	2.8.2 งานฐานสำหรับวางถังน้ำดิบและถังน้ำดี								
	- ขุดหลุมฐานรากและถมคืน	.220	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	24.64	24.64	
	- ทราดยาบอัดแน่น(รองพื้นปรับระดับ)	.180	ลบ.ม.	560.75	100.93	112.00	20.16	121.09	
	- คอนกรีตส่วนผสม 1:2:4(คอนกรีตโครงสร้าง)	.310	ลบ.ม.	1,757.01	544.67	419.00	129.89	674.56	
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีต	.590	ตร.ม.	560.75	330.84	0.00	0.00	330.84	
	- ค่าแรงงานไม้แบบหล่อคอนกรีต	.700	ตร.ม.	0.00	0.00	139.00	97.30	97.30	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ไม้เคร้ายัดไม้แบบ	.170	ลบ.ฟ.	373.83	63.55	0.00	0.00	63.55	
	- ตะปู	.050	กก.	46.73	2.33	0.00	0.00	2.33	
	- เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ Ø 6 มม.RB 6	.012	ตัน	25,934.58	311.21	0.00	0.00	311.21	
	- ลวดผูกเหล็ก	.380	กก.	32.71	12.42	0.00	0.00	12.42	
	2.8.3								
	ระบบไฟฟ้า(สำหรับระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำ								
	- มิเตอร์ไฟฟ้าขนาด 15 แอมป์	1.000	ชุด	700.00	700.00	0.00	0.00	700.00	
	- ตู้ไฟฟ้า(LOAD CENTER)1 เฟส 6	1.000	ชุด	1,530.00	1,530.00	900.00	900.00	2,430.00	
	ช่อง+เบรกเกอร์								
	-	100.000	ม.	21.03	2,103.00	16.00	1,600.00	3,703.00	
	เดินสายไฟภายในอาคารVAFสายแบนแกนคู่ขนาด2x2								
	.50 ตร.มม.								
	- เดินสายไฟเมน THW-A ขนาด 10 ตร.มม.	100.000	ม.	9.80	980.00	16.00	1,600.00	2,580.00	
	มอก.293-2541								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	2.8.4 งานสุขาภิบาล								
	- ขุดดินและถมคืน Ø1.30 ม.ลึก1.05	.880	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	98.56	98.56	
	- ท่อพีวีซีชั้นคุณภาพ 8.5 มอก.17-2561 Ø 1 นิ้ว	2.500	ม.	11.50	28.75	50.00	125.00	153.75	
	- ข้อต่อท่อพีวีซี ลด Ø 4 นิ้วลด 1นิ้ว	1.000	ชุด	145.00	145.00	43.50	43.50	188.50	
	- ท่อพีวีซีชั้นคุณภาพ 8.5 มอก.17-2561Ø 2 นิ้ว ท่อน้ำทิ้ง	20.000	ม.	45.75	915.00	110.00	2,200.00	3,115.00	
	- ท่อพีวีซีชั้นคุณภาพ 8.5 มอก.17-2561 Ø 1 /2นิ้ว	.500	ม.	10.75	5.37	30.00	15.00	20.37	
	- ข้อต่อสามทางท่อพีวีซี ลด Ø 1/2 นิ้ว	1.000	ชุด	7.00	7.00	2.10	2.10	9.10	
	- ข้อต่ออุปกรณ์ท่อพีวีซีแข็ง มอก.1131- 2535ชั้นคุณภาพ13.5 Ø 2นิ้ว	1.000	งาน	28.00	28.00	8.40	8.40	36.40	
	- มาตรฐาน น้ำชนิดใบพัด ระบบแม่เหล็ก- สองชั้นต่อด้วยเกลียว Ø 1นิ้ว	1.000	ชุด	850.00	850.00	50.00	50.00	900.00	
	- ประตุน้ำทองเหลืองแรงดัน200 ปอนด์ Ø 1นิ้ว	1.000	ชุด	325.00	325.00	0.00	0.00	325.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- วงคอนกรีตสำเร็จรูปใ้กว้าง 1.00 ม.ยาว 0.40	3.000	อัน	330.00	990.00	150.00	450.00	1,440.00	
	- ฝาปิดคอนกรีตสำเร็จรูป Ø 1.00 ม.	1.000	อัน	105.00	105.00	0.00	0.00	105.00	
	-	2.000	ชุด	200.00	400.00	60.00	120.00	520.00	
	ชุดตะแกรงกรองผงพร้อมที่ดักกลั่นแบบสแตนเลส								
	- หินย่อยรองบ่อน้ำทิ้ง	.020	ลบ.ม.	360.00	7.20	0.00	0.00	7.20	
	- ทราวยหยาบอัดแน่นรองท่อและบ่อน้ำทิ้ง	.500	ลบ.ม.	560.75	280.37	112.00	56.00	336.37	
	รวมค่าก่อสร้างฐานรากระบบไฟฟ้าและงานสุขาภิบาล	-	-	63,772.30	23,610.16	3,224.00	11,235.03	34,845.19	
	อาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาล								
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								706,384.02	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3	
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล คลองไทร	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอนาทม จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร	
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	สรุปรวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ งานจัดหาและติดตั้งท่อถึงเหล็กเก็บน้ำสำเร็จรูปชนิด รักษาแรงดัน ขนาดความจุ 80 ลบ.ม. พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ		รวม					1,522,000.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 2,661,490.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ

10 มีนาคม 2568 15:04:54

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล คลองไทร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
2	จัดทำท่อระบบกระจายน้ำและอุปกรณ์ Ø 2.5 นิ้ว (ผ้าใบไนลอน)		รวม					6,790.00	
3	จัดหาถังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่รูปทรงกระบอก		รวม					295,000.00	
4	จัดหาและติดตั้งระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่มสะอาดด้วยระบบรีเวอร์สออสโมซิส		รวม					243,400.00	
5	จัดหาและติดตั้งชุดแท่นจ่ายน้ำดื่มสะอาดพร้อมชั้นวางภาชนะน้ำดื่มและบรรจุดื่ม		รวม					164,300.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 2,661,490.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ

10 มีนาคม 2568 15:04:54

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล คลองไทร อำเภอบางบาล จังหวัดสุพรรณบุรี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6	จัดหาอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาลสำเร็จรูปพร้อมติดตั้ง		รวม					430,000.00	
รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ								2,661,490.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 2,661,490.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ

10 มีนาคม 2568 15:04:54

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานจัดหาและติดตั้งท่อถังเหล็กเก็บน้ำสำเร็จรูปชนิด รักษาแรงดัน ขนาดความจุ 80 ลบ.ม. พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ								
	1.1	1.000	งาน	1,522,000.00		0.00	0.00	1,522,000.00	
	งานจัดหาและติดตั้งท่อถังเหล็กเก็บน้ำสำเร็จรูปชนิด รักษาแรงดันขนาดความจุ80ลบ.ม.พร้อมส่วนประกอบอื่ นๆ								
	รวมค่างานจัดหาและติดตั้งท่อถังเหล็กเก็บน้ำสำเร็จ รูปชนิดรักษาแรงดัน ขนาดความจุ 80 ลบ.ม. พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ	-	-	1,522,000.00	1,522,000.00	0.00	0.00	1,522,000.00	
2	จัดหาท่อระบบกระจายน้ำและอุปกรณ์ Ø 2.5 นิ้ว (ผ้าใบไนลอน)								
	2.1	100.000	ม.	67.90		0.00	0.00	6,790.00	
	จัดหาท่อระบบกระจายน้ำและอุปกรณ์Ø2.5นิ้ว(ผ้าใบไ								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	รวมค่าจัดหาท่อระบบกระจายน้ำและอุปกรณ์ Ø 2.5 นิ้ว (ผ้าใบลอน)	-	-	67.90	6,790.00	0.00	0.00	6,790.00	
	จัดหาลังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่รูปทรงกระบอก								
	3.1 ถังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่รูปทรงกระบอกพร้อมติดตั้งวาล์วและอุปกรณ์สำหรับกรองน้ำ	1.000	ชุด	295,000.00		0.00	0.00	295,000.00	
	รวมค่าจัดหาลังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่รูปทรงกระบอก	-	-	295,000.00	295,000.00	0.00	0.00	295,000.00	
4	จัดหาและติดตั้งระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่มสะอาดด้วยระบบรีเวอร์สออสโมซิส								
	4.1 จัดหาและติดตั้งระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่มสะอาดด้วยระบบรีเวอร์สออสโมซิส	1.000	ชุด	243,400.00		0.00	0.00	243,400.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

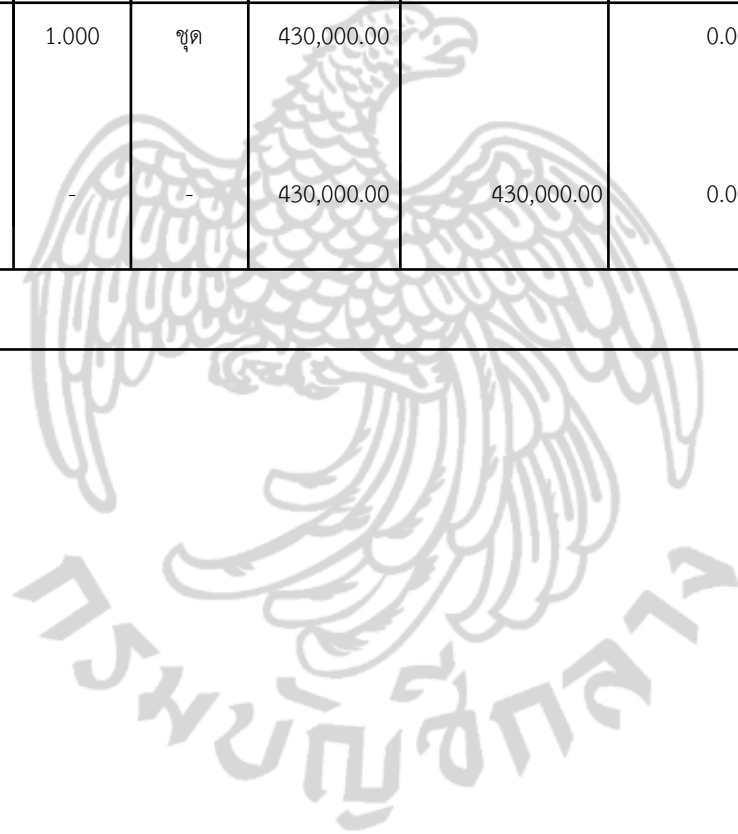
หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
5	รวมค่าจัดหาและติดตั้งระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่ม สะอาดด้วยระบบรีเวอร์สออสโมซิส	-	-	243,400.00	243,400.00	0.00	0.00	243,400.00	
	จัดหาและติดตั้งชุดแทนจ่ายน้ำดื่มสะอาดพร้อมชั้นว างภาชนะน้ำดื่มและบรรจุดื่ม								
	5.1	1.000	ชุด	164,300.00		0.00	0.00	164,300.00	
	จัดหาและติดตั้งชุดแทนจ่ายน้ำดื่มสะอาดพร้อมชั้นว างภาชนะน้ำดื่มและบรรจุดื่ม								
	รวมค่าจัดหาและติดตั้งชุดแทนจ่ายน้ำดื่มสะอาดพ ร้อมชั้นวางภาชนะน้ำดื่มและบรรจุดื่ม	-	-	164,300.00	164,300.00	0.00	0.00	164,300.00	
6	จัดหาอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาลสำเร็จรูปพร อมติดตั้ง								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6.1	จัดหาอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาลสำเร็จรูปพร้อมติดตั้ง	1.000	ชุด	430,000.00		0.00	0.00	430,000.00	
	รวมค่าจัดหาอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาลสำเร็จรูปพร้อมติดตั้ง	-	-	430,000.00	430,000.00	0.00	0.00	430,000.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน									



แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล คลองไทร	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	10 มีนาคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
ไม่พบข้อมูล									

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม

บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ

10 มีนาคม 2568 15:04:54

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานบ่อบาดาล
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร
สถานที่ก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) งานประปา ตำบล คลองไทร อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 4 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานบ่อบาดาล	432,000.00	1.3064	564,364.80	
รวมค่าก่อสร้าง				564,364.80	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 1.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 564,364.80 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 564,364.80 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานบ่อบาดาล
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร
สถานที่ก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) งานประปา ตำบล คลองไทร อำเภอกำแพง จังหวัด สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 4 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2568

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				564,364.80	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 1.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 564,364.80 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 564,364.80 บาท ต่อ 1 หน่วย

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างอาคารระบบประปา
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร
สถานที่ก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอดำรง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) งานประปา ตำบล คลองไทร อำเภอดำรง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
แบบ พร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 24 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างอาคารระบบประปา	706,384.02	1.3064	922,820.08	
รวมค่าก่อสร้าง				922,820.08	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 1.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 922,820.08 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 922,820.08 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างอาคารระบบประปา
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร
สถานที่ก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอดำรง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) งานประปา ตำบล คลองไทร อำเภอ ดำรง จังหวัด สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
แบบ	ปร. 4
ที่แนบ	มีจำนวน 24 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2568

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				922,820.08	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 1.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 922,820.08 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 922,820.08 บาท ต่อ 1 หน่วย

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล คลองไทร	อำเภอท่าช้าง	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร		
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	24 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	10 มีนาคม 2568	



ชัยยุทธ์ สามเสาร์
(ชัยยุทธ์ สามเสาร์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

เจียรชัย มณีโชติ
(เจียรชัย มณีโชติ)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

จักรพันธ์ ประทุมทอง
(จักรพันธ์ ประทุมทอง)
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอนาทม จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล คลองไทร อำเภอ นาทม จังหวัด สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	10 มีนาคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานจัดหาและติดตั้งท่อถังเหล็กเก็บน้ำสำเร็จรูปชนิดรัศมี 1 เมตร ขนาดความจุ 80 ลบ.ม. พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ	1,522,000.00	0.00	1,522,000.00	
2	จัดหาท่อระบบกระจายน้ำและอุปกรณ์ Ø 2.5 นิ้ว (ผ้าใบไนลอน)	6,790.00	0.00	6,790.00	
3	จัดหาถังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่รูปทรงกระบอก	295,000.00	0.00	295,000.00	
รวมค่าก่อสร้าง				1,823,790.00	

เสียรชัย มณีโชติ

10 มีนาคม 2568 15:04:54

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ					
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภота่าง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา					
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	คลองไทร	อำเภอ	ท่าฉาง	จังหวัด	สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร					
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	10 มีนาคม 2568					

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
4	จัดหาและติดตั้งระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่มสะอาดด้วยระบบรีเวอร์สออสโมซิส	243,400.00	0.00	243,400.00	
5	จัดหาและติดตั้งชุดแทนจ่ายน้ำดื่มสะอาดพร้อมชั้นวางภาชนะน้ำดื่มและบรรจุดื่ม	164,300.00	0.00	164,300.00	
6	จัดหาอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาลสำเร็จรูปพร้อมติดตั้ง	430,000.00	0.00	430,000.00	
รวมค่าก่อสร้าง				2,661,490.00	

เจียรชัย มณีโชติ

10 มีนาคม 2568 15:04:54

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร
องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอดำรง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานประปา

สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	คลองไทร	อำเภอ	ดำรง	จังหวัด	สุราษฎร์ธานี
-----------------	------	---------	-------	------	---------	--------------

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
------------------------------------	---

แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	24	หน้า
-----------	--------	---------	----	------

คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	10 มีนาคม 2568
---------------	-------------	----------------

เจียรชัย มณีโชติ
(เจียรชัย มณีโชติ)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ชัยยุทธ์ สามเสาร์
(ชัยยุทธ์ สามเสาร์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

จักรพันธ์ ประทุมทอง
(จักรพันธ์ ประทุมทอง)
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3					
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบลคลองไทร	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร	อำเภอท่าฉาง	จังหวัดสุราษฎร์ธานี	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานประปา	
แบบเลขที่	ตำบล	คลองไทร	อำเภอ	ท่าฉาง	จังหวัด	สุราษฎร์ธานี
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร					
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน 3 ชุด					
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2568					

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานบ่อบาดาล จำนวน 1.000 หลังละ 564,364.80 บาท	564,364.80	
2	งานก่อสร้างอาคารระบบประปา จำนวน 1.000 หลังละ 922,820.08 บาท	922,820.08	
3	งานอาคาร : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	2,661,490.00	
สรุป	ราคากลาง	4,148,674.88	
	ราคากลาง (..... สี่ล้านหนึ่งแสนสี่หมื่นแปดพันหกร้อยเจ็ดสิบสี่บาทแปดสิบแปดสตางค์)		

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง		ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอดำรง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานประปา				
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	คลองไทร	อำเภอ	ดำรง	จังหวัด	สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง		องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร				
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ		มีจำนวน		ชุด		
คำนวณราคากลาง		เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2568				

เจียรชัย มณีโชติ
(เจียรชัย มณีโชติ)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ชัยยุทธ์ สามเสาร์
(ชัยยุทธ์ สามเสาร์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

จักรพันธ์ ประทุมทอง
(จักรพันธ์ ประทุมทอง)
กรรมการกำหนดราคากลาง