

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 30 มกราคม 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
30 มกราคม 2568 12:00:55

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 19.0มม.x1.80 ม. 1 ชุด</p> <p>8. ชุดควบคุมการสูบน้ำ(Controt box)ติดตั้งภายในตู้ขนาด 450x600x300 มม.ชนิดแบบโลหะกันน้ำ 2ชั้นมีหลังคา ฝาเปิดชั้นนอกเป็นกระจกขอบเหล็ก 1 ชุด</p> <p>9. อุปกรณ์พร้อมสายไฟสำหรับใช้ในตู้ควบคุมไฟฟ้าชนิด กันน้ำ 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	ตำบลคลองไทร	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร	อำเภอท่าช้าง	จังหวัดสุราษฎร์ธานี	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา					แบบเลขที่
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง		องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร									
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่		30 มกราคม 2568							

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานก่อสร้างฐานรากหอดังเหล็กเก็บน้ำชนิดรักษาแรงดัน ขนาดความจุ 80 ลบ.ม.		รวม					443,448.67	
2	งานเดินสายไฟและเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าพร้อมติดตั้งระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล 2 ชุด		รวม					16,121.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 748,147.56

บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ

30 มกราคม 2568 12:00:55

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	30 มกราคม 2568				

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	งานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำจากปากบ่อบาดาลไปยังห้องเหล็กเก็บน้ำชนิดรักษาแรงดัน 2 ชุด		รวม					73,561.20	
4	งานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำจากห้องเหล็กเก็บน้ำชนิดรักษาแรงดันไปยังถังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่		รวม					93,183.32	
5	อาคารศูนย์เรียนรู้ด้านบาดาลและท่อเข้าสู่ชุมชน		รวม					48,424.79	
	งานก่อสร้างสถานีจ่ายน้ำถาวรงานสถานีจ่ายน้ำถาวร ประกอบด้วย		รวม						

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 748,147.56 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ

30 มกราคม 2568 12:00:55

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างอาคารระบบประปา		
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	30 มกราคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6	งานป้ายโครงการ								
	ป้ายบอกทางและป้ายโครงการหน้าอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาล		รวม					31,756.14	
7	ก่อสร้างฐานรากถังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่		รวม					8,107.25	
8	ก่อสร้างฐานรากระบบไฟฟ้าและงานสุขาภิบาลอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาล		รวม					33,545.19	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								748,147.56	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 748,147.56 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ

30 มกราคม 2568 12:00:55

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	
	- ค่าเจาะสำรวจดินและงานตอกทดลอง(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		
	-	19.790	ลบ.ม.	1,757.01	34,771.22	419.00	8,292.01	43,063.23	
	คอนกรีตผสมเสร็จกำลังประลัย240/ตร.ชม.อัตราส่วน								
	- 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	22,520.00	3,828.40	3,600.00	612.00	4,440.40	
	- เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย Ø 16 มม.DB 16 มม.(SD40)	1.098	ตัน	21,830.00	23,969.34	3,600.00	3,952.80	27,922.14	
	- 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	
	- น็อตสกรูยึดท่อถังพร้อมแหวน 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.	-	-	81,760.16	369,474.74	14,876.00	73,973.93	443,448.67	
	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	
	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	
	- มาตรวัดน้ำระบบแม่เหล็ก2ชั้นØ2 นิ้วบริเวณปากบ่อบาดาล	2.000	ชุด	10,510.00	21,020.00	400.00	800.00	21,820.00	
	- 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	400.00	1,600.00	5,792.00	
	- 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.	196.14	2,353.68	110.00	1,320.00	3,673.68	

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.	196.14	4,707.36	110.00	2,640.00	7,347.36	
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532 ประเภท 2 Ø 2นิ้ว(แนวตั้งลงปากบ่อ)	2.000	ม.	196.14	392.28	110.00	220.00	612.28	
	- 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	
	- อุปกรณ์ข้อต่อข้องอท่อพีวีซี	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.	317.63	952.89	175.00	525.00	1,477.89	

เจียรชัย มณีโชติ

30 มกราคม 2568 12:00:55

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	
	- ข้อต่อยูเนียนเหล็ก(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.	317.63	158.81	175.00	87.50	246.31	
	ประเภท 2 Ø 3นิ้วกึ่งเกลียวหัวท้ายยาว 30 ซม.								
	รวมค่างานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำจากปากบ่อบาดาลไปยังห้องเหล็กเก็บน้ำชนิดรักษาแรงดัน 2 ชุด	-	-	18,713.20	56,615.56	3,115.21	16,945.64	73,561.20	
	งานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำจากห้องเหล็กเก็บน้ำชนิดรักษาแรงดันไปยังถังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่อาคารศูนย์เรียนรู้ด้านบาดาลและท่อเข้าสู่ชุมชน								
4	- ข้อต่อนิปปเปิ้ลเหล็ก(GS)Ø 4 นิ้ว	2.000	ชุด	445.00	890.00	133.50	267.00	1,157.00	
	- ข้อต่อยูเนียนเหล็ก(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.	317.63	952.89	250.00	750.00	1,702.89	
	ประเภท 2 Ø 4 นิ้ว(แนวตั้งออกจากหอดึง+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.	747.15	1,120.72	400.00	600.00	1,720.72	
	ประเภท 2 Ø 6 นิ้ว (แนวตั้งออกจากหอดึง)								
	- ท่อพีวีซีแข็งแบบท่อปลายบาน ชั้นคุณภาพ8.5 Ø 4 นิ้ว มอก.17-2561	40.000	ม.	285.63	11,425.20	120.00	4,800.00	16,225.20	
	(เดินท่อไปยังอาคารศูนย์เรียนรู้ น้ำบาดาล)								
	- ท่อพีวีซีแข็ง ชั้นคุณภาพ8.5 Ø 2 1/2 นิ้ว มอก.17-2561 (เดินท่อแนวตั้งเข้าจุดจ่ายน้ำถาวร)	12.000	ม.	59.93	719.16	60.00	720.00	1,439.16	
	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	
	- ชุดดิน-ถมดิน(งานวางท่อ)	390.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	43,680.00	43,680.00	
	รวมค่างานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำจากหอดังเหล็ก เก็บน้ำชนิดรักษาแรงดันไปยังถังกรองสนิมเหล็กขนาด ใหญ่อาคารศูนย์เรียนรู้ด้านบาดาลและท่อเข้าสู่ชุม ชน	-	-	14,780.98	34,657.17	5,189.29	58,526.15	93,183.32	
	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	500.00	1,500.00	4,500.00	
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532 ประเภท 2 Ø 1 นิ้ว หนา3.2 มม.	9.000	ม.	87.23	785.07	50.00	450.00	1,235.07	
	- ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มอก.277-2532 ประเภท 2 Ø 3/4 นิ้ว หนา2.6 มม.	13.000	ม.	87.23	1,133.99	35.00	455.00	1,588.99	
	- 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.	34.80	50.46	0.00	0.00	50.46	
	- เหล็กแบนขนาด 40x40 มม.หนา 5 มม.	5.000	ชุด	700.00	3,500.00	77.00	385.00	3,885.00	
	- 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)								
	- ชุดหลุมฐานรากและถมคืบ	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	
	- ไม้ครายึดไม้แบบ	.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								
	- มาตรฐานรัดน้ำระบบแม่เหล็ก2ชั้นØ2 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	
	- ตูใส่ท่อผ้าใบพร้อมชุดชั้นยึดสแตนเลส	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	-	-	89,726.75	42,824.20	10,444.17	5,600.59	48,424.79	
	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	กก.	43.94	1,120.47	0.00	0.00	1,120.47	
	ประเภท 2 Ø 2นิ้ว(หนัก 4.25กก/ม)								
	- เหล็กฉากขนาด 50x50x4 มม.(หนัก3.06 กก/ม)	36.720	กก.	34.80	1,277.85	0.00	0.00	1,277.85	
	- เหล็กแผ่นเรียบดำ ขนาด1.20x2.40 มม.หนา 2 มม.	47.000	กก.	15.42	724.74	0.00	0.00	724.74	

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	
	- ทราดยาขาวอัดแน่น(รองพื้นปรับระดับ)	.030	ลบ.ม.	560.75	16.82	112.00	3.36	20.18	
	- คอนกรีตส่วนผสม 1:3:5(คอนกรีตยาขาว)	.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.	196.14	4,118.94	110.00	2,310.00	6,428.94	
	- 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								
	งานแผ่นป้ายโครงการอาคารศูนย์เรียนรู้ตำนาน้ำบาดาล								
	- แผ่นป้ายอะคริลิคสีเขียวขนาด0.40x1.80	1.000	งาน	2,850.00	2,850.00	500.00	500.00	3,350.00	
	ม.หนาไม่น้อยกว่า 3มม.พร้อมตัวหนังสือสีขาว								
	รวมค่างานป้ายโครงการ	-	-	16,034.96	21,871.51	5,852.00	9,884.63	31,756.14	
	ป้ายบอกทางและป้ายโครงการหน้าอาคารศูนย์เรียนรู้ตำนาน้ำบาดาล								
	ก่อสร้างฐานรากถังกรองสนิมเหล็กขนาดใหญ่								
	- ขุดหลุมฐานรากและถมคืน	1.210	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	135.52	135.52	
	- ทราดยาบอัดแน่น(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		
	- ไม้เคร้ายึดไม้แบบ	.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	30.00	75.00	103.75	
	- 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	20.000	ม.	45.75	915.00	40.00	800.00	1,715.00	
	ท่อน้ำทิ้ง								
	- ท่อพีวีซีชั้นคุณภาพ 8.5 มอก.17-2561 Ø 1	.500	ม.	10.75	5.37	30.00	15.00	20.37	
	/2นิ้ว								
	- ข้อต่อสามทางท่อพีวีซี ลด Ø 1/2 นิ้ว	1.000	ชุด	7.00	7.00	2.10	2.10	9.10	
	- ข้อต่ออุปกรณ์ท่อพีวีซีแข็ง มอก.1131-	1.000	งาน	28.00	28.00	8.40	8.40	36.40	
	2535ชั้นคุณภาพ13.5 Ø 2นิ้ว								
	- มาตรฐาน น้ำชนิดใบพัด ระบบแม่เหล็ก-	1.000	ชุด	850.00	850.00	200.00	200.00	1,050.00	
	สองชั้นต่อด้วยเกลียว Ø 1นิ้ว								
	- 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	
	- ทรายหยาบอัดแน่นรองท่อและบ่อน้ำทิ้ง	.500	ลบ.ม.	560.75	280.37	112.00	56.00	336.37	
	รวมค่าก่อสร้างฐานรากระบบไฟฟ้าและงานสุขาภิบาล อาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาล	-	-	63,772.30	23,610.16	3,284.00	9,935.03	33,545.19	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								748,147.56	

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 30 มกราคม 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					1,480,000.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 2,619,490.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ

30 มกราคม 2568 12:00:51

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล คลองไทร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอนาทม จังหวัดสุรินทร์ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 30 มกราคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	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 2,619,490.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ

30 มกราคม 2568 12:00:51

กลุ่มงาน/งาน งานครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล คลองไทร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอนาทม จังหวัดสุรินทร์ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 30 มกราคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6	จัดหาอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาลสำเร็จรูปพร้อมติดตั้ง		รวม					430,000.00	
รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ								2,619,490.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 2,619,490.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจียรชัย มณีโชติ

30 มกราคม 2568 12:00:51

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานจัดหาและติดตั้งท่อถึงเหล็กเก็บน้ำสำเร็จรูปชนิด รักษาแรงดัน ขนาดความจุ 80 ลบ.ม. พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ								
	1.1	1.000	งาน	1,480,000.00		0.00	0.00	1,480,000.00	
	งานจัดหาและติดตั้งท่อถึงเหล็กเก็บน้ำสำเร็จรูปชนิดร ักษาแรงดันขนาดความจุ80ลบ.ม.พร้อมส่วนประกอบอื่ นๆ								
	รวมค่างานจัดหาและติดตั้งท่อถึงเหล็กเก็บน้ำสำเร็จ รูปชนิดรักษาแรงดัน ขนาดความจุ 80 ลบ.ม. พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ	-	-	1,480,000.00	1,480,000.00	0.00	0.00	1,480,000.00	
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

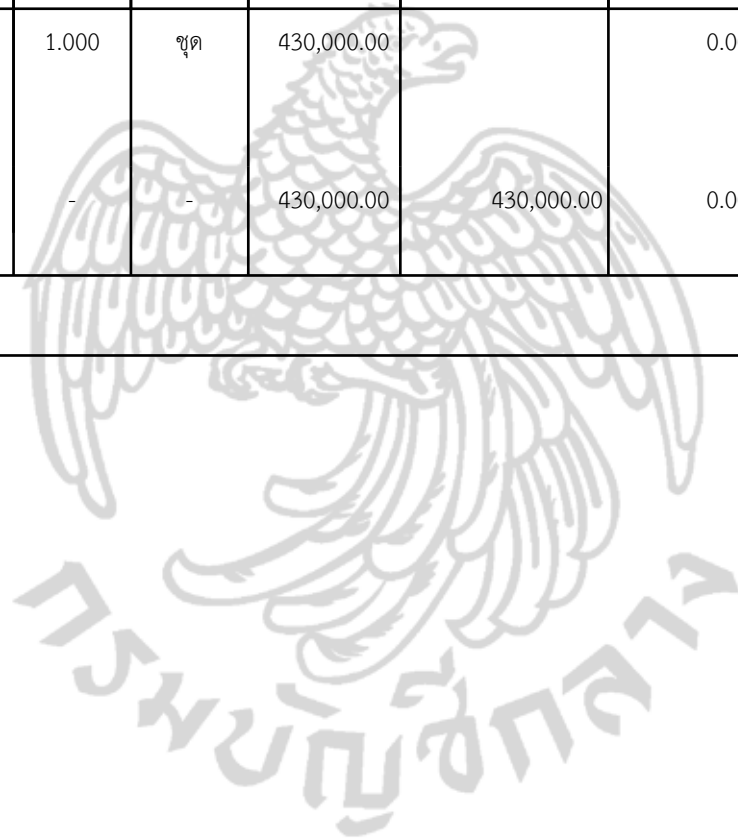
หน่วย : บาท

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								
	รวมค่าจัดหาและติดตั้งชุดแทนจ่ายน้ำดื่มสะอาดพร ้อมชั้นวางภาชนะน้ำดื่มและบรรจุดื่ม	-	-	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 จัดหาอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาลสำเร็จรูปพร้อม ติดตั้ง	1.000	ชุด	430,000.00		0.00	0.00	430,000.00	
	รวมค่าจัดหาอาคารศูนย์เรียนรู้ด้านน้ำบาดาลสำเร็จ รูปพร้อมติดตั้ง	-	-	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 อำเภอนาทม จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 มกราคม 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

30 มกราคม 2568 12:00:51

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 30 มกราคม 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 30 มกราคม 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 อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) งานประปา ตำบล คลองไทร อำเภอท่าฉาง จังหวัด สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 24 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 มกราคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างอาคารระบบประปา	748,147.56	1.3064	977,379.97	
รวมค่าก่อสร้าง				977,379.97	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 1.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 977,379.97 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 977,379.97 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างอาคารระบบประปา
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร
สถานที่ก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) งานประปา ตำบล คลองไทร อำเภอ กำแพง จังหวัด สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 24 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 มกราคม 2568

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				977,379.97	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 1.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 977,379.97 บาท/ตารางเมตร
หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 977,379.97 บาท ต่อ 1 หน่วย

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล คลองไทร	อำเภอท่าฉาง	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร		
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	24 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	30 มกราคม 2568	



ศักดิ์ดา สุวลักษณ์
(ศักดิ์ดา สุวลักษณ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

เจียรชัย มณีโชติ
(เจียรชัย มณีโชติ)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ชัยยุทธ สามเสาร์
(ชัยยุทธ สามเสาร์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

จักรพันธ์ ประทุมทอง
(จักรพันธ์ ประทุมทอง)
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ					
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอลำดวน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานประปา					
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	คลองไทร	อำเภอ	ลำดวน	จังหวัด	สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร					
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	30 มกราคม 2568					

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานจัดหาและติดตั้งท่อถังเหล็กเก็บน้ำสำเร็จรูปชนิดรัศมี 80 ซม. ขนาดความจุ 80 ลบ.ม. พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ	1,480,000.00	0.00	1,480,000.00	
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				1,781,790.00	

กลุ่มงาน/งาน

งานครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

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

สถานที่ก่อสร้าง

ตำบล

คลองไทร

อำเภอ

กำแพง

จังหวัด

สุราษฎร์ธานี

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

30 มกราคม 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				2,619,490.00	

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวตราค่าจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ 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	30 มกราคม 2568
---------------	-------------	----------------

เจียรชัย มณีโชติ
(เจียรชัย มณีโชติ)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ศักดิ์ สวลักษณ์
(ศักดิ์ สวลักษณ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

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	30 มกราคม 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 977,379.97 บาท	977,379.97	
3	งานอาคาร : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	2,619,490.00	
สรุป	ราคากลาง	4,161,234.77	
	ราคากลาง (..... สี่ล้านหนึ่งแสนหกหมื่นหนึ่งพันสองร้อยสามสิบสี่บาทเจ็ดสิบเจ็ดสตางค์)		

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง		ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภوتا่ฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานประปา				
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	คลองไทร	อำเภอ	ท่าฉาง	จังหวัด	สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง		องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร				
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ		มีจำนวน		ชุด		
คำนวณราคากลาง		เมื่อวันที่ 30 มกราคม 2568				

เจียรชัย มณีโชติ
(เจียรชัย มณีโชติ)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ศักดิ์ดา สุวลักษณ์
(ศักดิ์ดา สุวลักษณ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

ชัยยุทธ์ สามเสาร์
(ชัยยุทธ์ สามเสาร์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

จักรพันธ์ ประทุมทอง
(จักรพันธ์ ประทุมทอง)
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ บ้านหน้าวัดอัมพาราม(บ้านนายประพันธ์) หมู่ที่ 3 ตำบลคลองไทร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานประปา					
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	คลองไทร	อำเภอ	กำแพง	จังหวัด	สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร / องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร					
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5	ที่แนบ	มีจำนวน	ชุด			
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	30 มกราคม 2568				

