

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	ก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีวิศวกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีวิศวกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	เมืองราย	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีวิศวกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน
		อำเภอ	เมืองราย
		จังหวัด	เชียงราย
			แบบเลขที่
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลพญาเมืองราย / เทศบาลตำบลพญาเมืองราย		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					1,338,545.91	
2	งานสถาปัตยกรรม		รวม					27,405.68	
3	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง		รวม					1,601,532.02	
4	งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร		รวม					182,630.54	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 3,166,086.15 บาท ต่อ 1 หน่วย

สมจิตร พรหมไชย
07 มกราคม 2568 16:35:32

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	- งานเจาะสำรวจการรับน้ำหนักของดิน โดยวิธี BORING TEST	1.000	จุด	0.00	0.00	13,500.00	13,500.00	13,500.00	
	- งานขุดหลุมฐานรากและถมคืน	20.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	168.00	3,360.00	3,360.00	
	- งานดินถม	126.000	ลบ.ม.	144.37	18,190.62	0.00	0.00	18,190.62	
	- เหล็กเสริม DB 12 มม. SD40	1,080.000	กก.	21.91	23,664.96	4.40	4,752.00	28,416.96	
	- ลวดผูกเหล็ก ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	10.000	กก.	46.73	467.30	0.00	0.00	467.30	
	- แบบหล่อคอนกรีต	20.000	ตร.ม.	400.00	8,000.00	139.00	2,780.00	10,780.00	
	- คอนกรีตส่วนผสม 1 : 2 : 4	26.400	ลบ.ม.	2,067.51	54,582.26	327.00	8,632.80	63,215.06	
	- คอนกรีตส่วนผสม 1 : 3 : 5	6.400	ลบ.ม.	1,777.79	11,377.85	327.00	2,092.80	13,470.65	
	- สสำรวจธรณีฟิสิกส์	2.000	จุด	25,000.00	50,000.00	0.00	0.00	50,000.00	
	- เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร	27.000	กก.	23.15	625.05	4.40	118.80	743.85	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร	1,200.000	กก.	21.91	26,292.00	4.40	5,280.00	31,572.00	
	- เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (มอก.) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร	1,200.000	กก.	22.37	26,844.00	3.60	4,320.00	31,164.00	
	- ตะแกรงเหล็กสำเริงรูป	59.000	ตร.ม.	25.33	1,494.47	5.00	295.00	1,789.47	
	- เหล็กกล่อง ขนาด 1" x 2" หนา 1.6 มม. ยาว 6 เมตร	15.000	ท่อน	311.00	4,665.00	0.00	0.00	4,665.00	
	- เหล็กกล่อง ขนาด 1" x 2" หนา 2 มม. ยาว 6 เมตร	7.000	ท่อน	353.00	2,471.00	0.00	0.00	2,471.00	
	- เหล็กกล่องสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 4" x 4" หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร	2.000	ท่อน	1,345.00	2,690.00	0.00	0.00	2,690.00	
	- เหล็กกล่อง ขนาด 1 1/2" x 3" หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร	2.000	ท่อน	647.00	1,294.00	0.00	0.00	1,294.00	
	- เหล็กกล่อง ขนาด 2"x4" หนา 2.3 มม. ยาว 6.00 ม.	12.000	ท่อน	1,015.00	12,180.00	0.00	0.00	12,180.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	ท่อถึงเหล็กและระบบจ่ายน้ำประปา								
	- ท่อถึงเหล็กทรงแชมปญขนาดความจุ 20 ลบ.ม. พร้อมติดตั้ง	1.000	ชุด	350,000.00	350,000.00	25,000.00	25,000.00	375,000.00	
	- ถังบรรจุน้ำประปา ผลิตภัณฑ์ผลิตจากวัสดุไฟเบอร์กลาสด้วยระบบ พร้อมติดตั้ง	1.000	ใบ	450,000.00	450,000.00	15,000.00	15,000.00	465,000.00	
	- ถังผสมเคมีสำหรับเคมี(คลอรีน) ขนาด 500 ลิตร	2.000	ใบ	5,824.00	11,648.00	0.00	0.00	11,648.00	
	- ถังผสมเคมีสำหรับเคมี (แพค,โพลีเมอร์) ขนาด 200 ลิตร	2.000	ใบ	2,464.00	4,928.00	0.00	0.00	4,928.00	
	- ปั๊มเติมสารเคมี ขนาด 16.6 L/Hr., 10 bar.,220V.	3.000	เครื่อง	9,500.00	28,500.00	0.00	0.00	28,500.00	
	- ปั๊มเติมสารเคมี ขนาด 40 L/Hr.,10 bar.,220 V.	3.000	เครื่อง	27,000.00	81,000.00	0.00	0.00	81,000.00	
	- ชุดมอเตอร์พร้อมใบกวน เกียร์ทดรอบ 150 รอบต่อนาที ใช้กับถัง 500 ลิตร	3.000	เครื่อง	27,500.00	82,500.00	0.00	0.00	82,500.00	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	905,510.07	1,253,414.51	54,482.80	85,131.40	1,338,545.91	

สมจิตร พรหมไชย

07 มกราคม 2568 16:35:32

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
2	งานสถาปัตยกรรม								
	- ลวดตาข่าย	28.200	ตร.ม.	120.80	3,406.56	0.00	0.00	3,406.56	
	- ครองข้างเมทัลชีล	6.000	เมตร	159.00	954.00	80.00	480.00	1,434.00	
	- ไม้เชิงชายสำเร็จ	26.000	เมตร	84.75	2,203.50	73.00	1,898.00	4,101.50	
	- ประกอบโครงหลังคา	30.250	ตร.ม.	0.00	0.00	102.00	3,085.50	3,085.50	
	- หลังคาเหล็กเมทัลชีล	42.000	ตร.ม.	159.00	6,678.00	45.00	1,890.00	8,568.00	
	- ผนังก่อคอนกรีตบล็อกขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	12.000	ตร.ม.	121.93	1,463.16	69.00	828.00	2,291.16	
	- ฉาบปูนผิวเรียบ (หนา 1.5 ซม.)	24.000	ตร.ม.	101.29	2,430.96	87.00	2,088.00	4,518.96	
	รวมค่างานสถาปัตยกรรม	-	-	746.77	17,136.18	456.00	10,269.50	27,405.68	
3	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง								
	งานระบบท่อจ่ายน้ำประปา								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ท่อ FR-HDPE ผนัง 2 ชั้น ชนิดกันลามไฟ PE 100 PN8 ขนาด110 มม.(4 นิ้ว) มอก. 982-2556 พร้อมฝังบกลบ	30.000	เมตร	340.10	10,203.00	150.00	4,500.00	14,703.00	
	- ท่อHR-HDPE ผนัง 2 ชั้น ชนิดกันลามไฟ PE100 PN 8 ขนาด 90 มม.(3 นิ้ว) มอก.982-2556 พร้อมฝังบกลบ	120.000	เมตร	226.10	27,132.00	275.00	33,000.00	60,132.00	
	- ท่อFR-HDPE ผนัง 2 ชั้น ชนิดกันลามไฟ PE100 PN 8 ขนาด 63 มม.(2นิ้ว) มอก.982-2556 พร้อมฝังบกลบ	120.000	เมตร	110.20	13,224.00	165.00	19,800.00	33,024.00	
	- ประตุน้ำเหล็กหล่อ บนดินหน้างาน dia140 มม. อุปกรณ์ครบชุด	1.000	ชุด	10,100.00	10,100.00	1,200.00	1,200.00	11,300.00	
	- ประตุน้ำเหล็กหล่อ บนดินหน้างาน dia 110 มม. อุปกรณ์ครบชุด	1.000	ชุด	6,250.00	6,250.00	150.00	150.00	6,400.00	
	- ประตุน้ำเหล็กหล่อ บนดินหน้างาน dia 90 มม. อุปกรณ์ครบชุด	1.000	ชุด	5,150.00	5,150.00	275.00	275.00	5,425.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ประตุน้ำเหล็กหล่อ บนดินหน้างาน dia 63 มม. อุปกรณ์ครบชุด	1.000	ชุด	4,700.00	4,700.00	165.00	165.00	4,865.00	
	งานระบบท่อ								
	- ท่อHDPE dia 110 มม. (4 นิ้ว) PE80,PN6	3.000	เมตร	340.10	1,020.30	150.00	450.00	1,470.30	
	- ท่อ HDPE dia 63 มม. (2 นิ้ว) PE 80,PN 6 ท่อจ่าย	2.000	ชุด	110.20	220.40	0.00	0.00	220.40	
	- สดับเอ็นชุดข้าง dia 63 มม.(2 นิ้ว)	2.000	ชุด	398.00	796.00	0.00	0.00	796.00	
	- สดับเอ็นชุดข้าง dia 315 มม. (12 นิ้ว)	10.000	ชุด	398.00	3,980.00	0.00	0.00	3,980.00	
	- วายสแตนเนอร์เหล็กหล่อ (แบบหน้าแปลน) dia.2 นิ้ว	1.000	ชุด	5,845.00	5,845.00	0.00	0.00	5,845.00	
	- Static Mixer ท่อสแตนเลส dia.2 นิ้ว (หน้าแปลน dia.2 นิ้ว)	2.000	ชุด	350.00	700.00	0.00	0.00	700.00	
	- เหล็กยึดท่อ	1.000	งาน	3,500.00	3,500.00	1,500.00	1,500.00	5,000.00	
	- Check Valve dia.2 นิ้ว	1.000	ชุด	2,130.00	2,130.00	165.00	165.00	2,295.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	อุปกรณ์ติดตั้งชุดเติมสารเคมี								
	- ท่อ PVC.ชั้น 13.5 dia 1/2 นิ้ว	5.000	ท่อน	52.34	261.70	100.00	500.00	761.70	
	- Ball Valveu PVC dia. 1/2 นิ้ว	3.000	อัน	18.00	54.00	0.00	0.00	54.00	
	- ก้อนน้ำ dia. 3/4 นิ้ว	1.000	อัน	225.00	225.00	20.00	20.00	245.00	
	- สวิงเช็ควาล์ว uPVC dia. 1/2 นิ้ว	3.000	อัน	1,600.00	4,800.00	200.00	600.00	5,400.00	
	- คลอรีนผง 70%(40 กก./ถัง)	1.000	ถัง	3,588.00	3,588.00	0.00	0.00	3,588.00	
	- PAC ผง (25 กก./กระสอบ)	30.000	กระสอบ	875.00	26,250.00	0.00	0.00	26,250.00	
	- Polymer (25 กก./กระสอบ)	1.000	กระสอบ	6,500.00	6,500.00	0.00	0.00	6,500.00	
	- ทดสอบ ทำความสะอาด ทาสีทำสัญลักษณ์ท่อ	1.000	งาน	2,500.00	2,500.00	0.00	0.00	2,500.00	
	ชุดเติมสารเคมีระบบตะกอน								
	- ถังผสมเคมีสำหรับเคมี(คลอรีน)ขนาด 500 ลิตร	2.000	ใบ	5,824.00	11,648.00	0.00	0.00	11,648.00	
	- ถังผสมเคมีสำหรับเคมี (แพค,โพลีเมอร์)ขนาด 200 ลิตร	2.000	ใบ	2,464.00	4,928.00	0.00	0.00	4,928.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- บั้มเติมสารเคมี ขนาด 16.6 L/Hr.,10 bar.,220 V.	2.000	เครื่อง	9,500.00	19,000.00	0.00	0.00	19,000.00	
	- บั้มเติมสารเคมี ขนาด 40 L/hr., 10 bar., 220 V.	2.000	เครื่อง	27,000.00	54,000.00	0.00	0.00	54,000.00	
	- ชุดมอเตอร์พร้อมใบกวน เกียร์ทดรอบ 150 รอบต่อนาที ใช้กับถัง 500 ลิตร	2.000	เครื่อง	27,500.00	55,000.00	0.00	0.00	55,000.00	
	งานบ่อน้ำบาดาล								
	- ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล ขนาด Dai.150 มม. ลึก 150.1-200 ม. พร้อมลงปลอกเหล็ก มอก.276-2562	2.000	บ่อ	599,654.46	1,199,308.92	0.00	0.00	1,199,308.92	
	- สืบทดสอบปริมาณน้ำบาดาลไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง	2.000	งาน	9,531.35	19,062.70	0.00	0.00	19,062.70	
	- ติดตั้งชุดปิดปากบ่อน้ำบาดาล ขนาด150 มม.	2.000	งาน	2,880.00	5,760.00	0.00	0.00	5,760.00	
	- อุปกรณ์ ปิด- เปิด วงจรไฟฟ้ากระแสตรง (Circuit breaker DC)	2.000	ชุด	500.00	1,000.00	0.00	0.00	1,000.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4	- อุปกรณ์ ปิด-เปิด วงจรไฟฟ้ากระแสสลับ (Circuit breaker AC)	2.000	ชุด	500.00	1,000.00	0.00	0.00	1,000.00	
	- อุปกรณ์ป้องกันฟ้าผ่า (Surge protection)	2.000	ชุด	1,800.00	3,600.00	0.00	0.00	3,600.00	
	- อุปกรณ์ป้องกันไฟฟ้ากระแสเกิน (DC Fuse)	2.000	ชุด	185.00	370.00	0.00	0.00	370.00	
	- อุปกรณ์เลือกทำงาน	2.000	ชุด	300.00	600.00	0.00	0.00	600.00	
	- อุปกรณ์ควบคุมการไหล	2.000	ชุด	300.00	600.00	0.00	0.00	600.00	
	- ชุดสายไฟ และอุปกรณ์เสริมประกอบทั้งระบบ	2.000	ชุด	1,000.00	2,000.00	0.00	0.00	2,000.00	
	- ลวดสลิง ขนาด 10 มม.	300.000	เมตร	54.00	16,200.00	0.00	0.00	16,200.00	
	- ค่าแรงประกอบและติดตั้ง ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์	1.000	งาน	0.00	0.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	
	รวมค่างานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง	-	-	744,298.85	1,533,207.02	10,515.00	68,325.00	1,601,532.02	
	งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ตู้กันน้ำกันฝุ่นมีหลังคา 900x1200x250 มม.	2.000	ใบ	9,500.00	19,000.00	500.00	1,000.00	20,000.00	
	- Control wire H05V-K 1 มม.	20.000	เมตร	14.00	280.00	14.00	280.00	560.00	
	- Power wire vct 3x1.5 sqmm.	215.000	เมตร	40.00	8,600.00	10.00	2,150.00	10,750.00	
	- ตู้ Consumer 4 ช่อง กันดูดเมน 50 A.	1.000	ใบ	3,500.00	3,500.00	500.00	500.00	4,000.00	
	- สวิตช์ ทางเดียว WEG5001K	5.000	ตัว	29.44	147.20	80.00	400.00	547.20	
	- เต้ารับกราวด์ คู่ WEG 15929K	2.000	ตัว	91.13	182.26	250.00	500.00	682.26	
	- หลอดไฟฟ้า LED ขนาด 36 วัตต์	3.000	ชุด	558.00	1,674.00	150.00	450.00	2,124.00	
	- ชุด SET LED T8 2x36 W แสงขาว	2.000	ชุด	498.00	996.00	150.00	300.00	1,296.00	
	- สายเคเบิลเดินภายในอาคาร THW	150.000	เมตร	697.20	104,580.00	8.00	1,200.00	105,780.00	
	สายกลมแกนเดี่ยว แรงดัน 750 โวลต์ ขนาด 1 x 1.5 ตร.มม.								
	- สายเคเบิลเดินภายในอาคาร THW	20.000	เมตร	1,003.74	20,074.80	12.00	240.00	20,314.80	
	สายกลมแกนเดี่ยว แรงดัน 750 โวลต์ ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม.								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

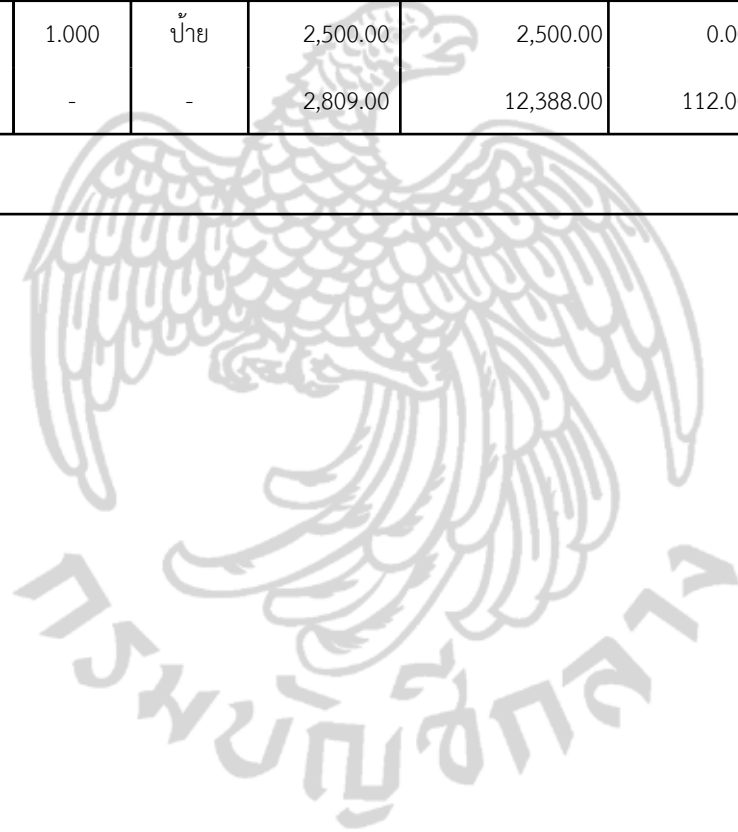
หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
5	- สายเคเบิลเดินภายในอาคาร THW สายกลมแกนเดี่ยว แรงดัน 750 โวลต์ ขนาด 1 x 10.0 ตร.มม. (ดำ)	1.000	ม้วน	4,838.32	4,838.32	0.00	0.00	4,838.32	
	- สายเคเบิลเดินภายในอาคาร THW สายกลมแกนเดี่ยว แรงดัน 750 โวลต์ ขนาด 1 x 1.5 ตร.มม. (G)	10.000	เมตร	697.20	6,972.00	8.00	80.00	7,052.00	
	- ท่อร้อยสายไฟ ขนาด 20 มม.สีขาว	25.000	เส้น	36.00	900.00	0.00	0.00	900.00	
	- ท่อประปาพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ยาว 4 เมตร	6.000	ท่อน	47.66	285.96	0.00	0.00	285.96	
	- อุปกรณ์เพิ่มเติมอื่นๆ	1.000	งาน	3,500.00	3,500.00	0.00	0.00	3,500.00	
	รวมค่างานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร	-	-	25,050.69	175,530.54	1,682.00	7,100.00	182,630.54	
	อื่นๆ								
	- แอสฟัลท์ปูรองแผ่นพื้นรองรับถังตกตะกอน	32.000	ตร.ม.	309.00	9,888.00	112.00	3,584.00	13,472.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- งานติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	1.000	ป้าย	2,500.00	2,500.00	0.00	0.00	2,500.00	
	รวมค่าอื่นๆ	-	-	2,809.00	12,388.00	112.00	3,584.00	15,972.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								3,166,086.15	



แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	เมืองราย	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน
	อำเภอ	พญาเม็งราย	จังหวัด เชียงราย
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลพญาเม็งราย / เทศบาลตำบลพญาเม็งราย		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	สรุปรวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ ถังผลิตน้ำประปาผิวดินอัตโนมัติ(Automatic surface water treated tank) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 กำลังผลิตที่ 20 ลบ.ม/ชั่วโมง		รวม					2,480,000.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 3,014,280.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

สมจิตร พรหมไชย

07 มกราคม 2568 16:35:32

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล เมือราย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน
ตำบล	อำเภอ
เมือราย	จังหวัด
	เชียงใหม่
	เชียงใหม่
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลพญาเมือราย / เทศบาลตำบลพญาเมือราย
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
2	เครื่องสูบน้ำดีเซลขึ้นหอดึงเหล็ก ขนาด 3 แรงม้า		รวม					17,200.00	
3	ปั้มน้ำใต้ดินโซล่าเซลล์ ขนาด1,500 วัตต์ ท่อ 2 นิ้ว		รวม					29,000.00	
4	มอเตอร์บัสเลส AC/DC ใช้ 2 ระบบ		รวม					138,080.00	
5	แผงโซล่าเซลล์ ขนาด 600 วัตต์ มอก.61215 เล่ม 1(1) 2561 และมอก.2-2562		รวม					100,000.00	
	เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้า		รวม						
	พร้อมตู้ควบคุม(Inverter)								

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 3,014,280.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

สมจิตร พรหมไชย

07 มกราคม 2568 16:35:32

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ								
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน								
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	เมืองราย	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /	อำเภอ	เมืองราย	จังหวัด	เชียงราย	ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน	แบบเลขที่
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลพญาเม็งราย / เทศบาลตำบลพญาเม็งราย								
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง		เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568					

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6	ระบบรองการแยกตัวเหล็กและแมงกานีส		รวม					250,000.00	
รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ								3,014,280.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 3,014,280.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

สมจิตร พรหมไชย

07 มกราคม 2568 16:35:32

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	ถังผลิตน้ำประปาผิวดินอัตโนมัติ(Automatic surface water treated tank) ตามบัญชีวิศวกรรมไทย รหัส 01020009 กำลังผลิตที่ 20 ลบ.ม/ชั่วโมง								
	1.1 ถังเก็บน้ำประปาผิวดินอัตโนมัติ(Automatic surface watertreated tank)ขนาดการผลิต20ลบ.ม./ชม.	2.000	2	1,240,000.00		0.00	0.00	2,480,000.00	
	รวมค่าถังผลิตน้ำประปาผิวดินอัตโนมัติ(Automatic surface water treated tank) ตามบัญชีวิศวกรรมไทย รหัส 01020009 กำลังผลิตที่ 20 ลบ.ม/ชั่วโมง	-	-	1,240,000.00	2,480,000.00	0.00	0.00	2,480,000.00	
2	เครื่องสูบน้ำดีเซลขึ้นหอดังเหล็ก ขนาด 3 แรงม้า								
	2.1 เครื่องสูบน้ำดีเซลขึ้นหอดังเหล็กขนาด3แรงม้า	1.000	1	17,200.00		0.00	0.00	17,200.00	
	รวมค่าเครื่องสูบน้ำดีเซลขึ้นหอดังเหล็ก ขนาด 3 แรงม้า	-	-	17,200.00	17,200.00	0.00	0.00	17,200.00	

สมจิตร พรหมไชย

07 มกราคม 2568 16:35:32

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	ปั้มน้ำใต้ดินโซล่าเซลล์ ขนาด1,500 วัตต์ ท่อ 2 นิ้ว มอเตอร์บัลเลส AC/DC ใช้ 2 ระบบ								
	3.1 ปั้มน้ำใต้ดินโซล่าเซลล์ขนาด1500วัตต์ท่อ2นิ้วมอเตอร์ บัลเลสAC/DCใช้งาน2ระบบ	2.000	2	14,500.00		0.00	0.00	29,000.00	
	รวมค่าปั้มน้ำใต้ดินโซล่าเซลล์ ขนาด1,500 วัตต์ ท่อ 2 นิ้ว มอเตอร์บัลเลส AC/DC ใช้ 2 ระบบ	-	-	14,500.00	29,000.00	0.00	0.00	29,000.00	
4	แผงโซล่าเซลล์ ขนาด 600 วัตต์ มอก.61215 เล่ม 1(1) 2561 และมอก.2-2562								
	4.1 แผงโซล่าเซลล์ขนาด600วัตต์	16.000	16	8,630.00		0.00	0.00	138,080.00	
	รวมค่าแผงโซล่าเซลล์ ขนาด 600 วัตต์ มอก.61215 เล่ม 1(1) 2561 และมอก.2-2562	-	-	8,630.00	138,080.00	0.00	0.00	138,080.00	

สมจิตร พรหมไชย

07 มกราคม 2568 16:35:32

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
5	เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้า พร้อมตู้ควบคุม(Inverter)								
5.1	เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าพร้อมตู้ควบคุมปั้มน้ำ(Invert	2.000	2	50,000.00		0.00	0.00	100,000.00	
	รวมค่าเครื่องแปลงกระแสไฟฟ้า พร้อมตู้ควบคุม(Inverter)	-	-	50,000.00	100,000.00	0.00	0.00	100,000.00	
6	ระบบกรองการแยกตัวเหล็กและแมงกานีส								
6.1	ชุดระบบกรองการแยกตัวเหล็กและแมงกานีสmodel	1.000	1	250,000.00		0.00	0.00	250,000.00	
	315(ระบบกรองสาร)								
	รวมค่าระบบกรองการแยกตัวเหล็กและแมงกานีส	-	-	250,000.00	250,000.00	0.00	0.00	250,000.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน									

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล เมืองราย อำเภอ เมืองราย จังหวัด เชียงราย
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /	โครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลพญาเมืองราย / เทศบาลตำบลพญาเมืองราย
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 07 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

สมจิตร พรหมไชย

07 มกราคม 2568 16:35:32

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	ก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)โครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	เมืองราย	อำเภอ พญาเม็งราย จังหวัด เชียงราย
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลพญาเม็งราย / เทศบาลตำบลพญาเม็งราย		
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	14 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568	

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน	3,166,086.15	1.3038	4,127,943.12	
รวมค่าก่อสร้าง				4,127,943.12	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 252.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 16,380.72 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 4,127,943.12 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	ก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
สถานที่ก่อสร้าง	(e-bidding)โครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน ตำบล เมืองราย อำเภอ พญาเม็งราย จังหวัด เชียงราย
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลพญาเม็งราย / เทศบาลตำบลพญาเม็งราย
แบบ พร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 14 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 07 มกราคม 2568

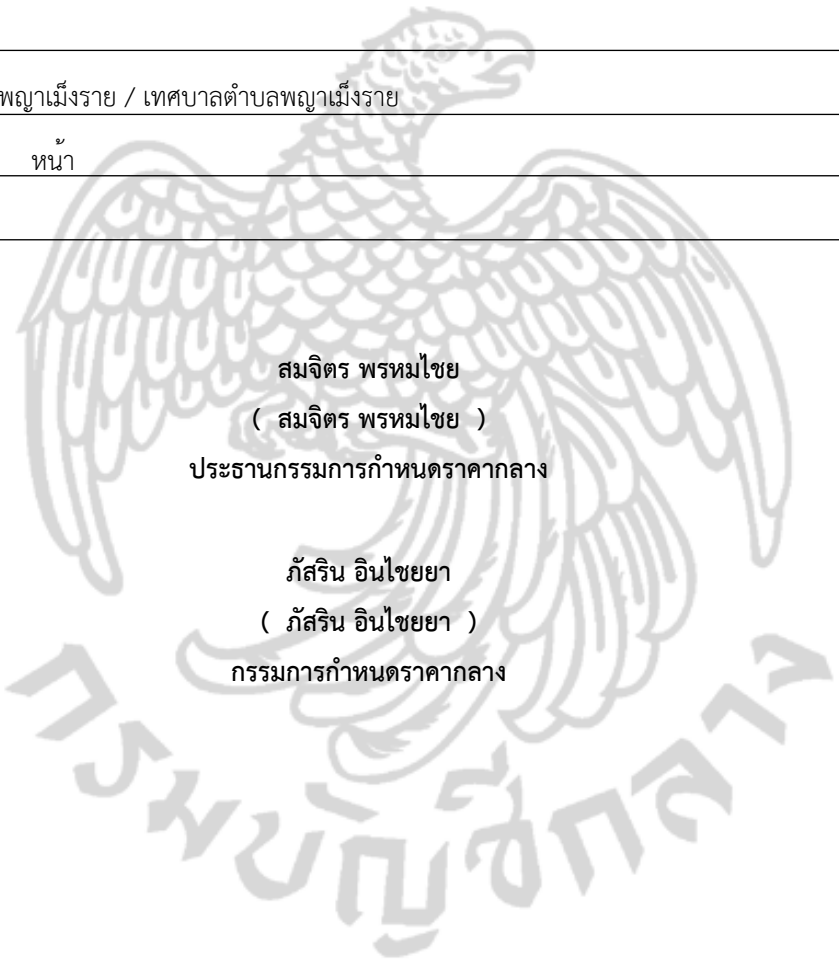
หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				4,127,943.12	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 252.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 16,380.72 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 4,127,943.12 บาท ต่อ 1 หน่วย

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)โครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	เมืองราย	อำเภอ
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลพญาเม็งราย / เทศบาลตำบลพญาเม็งราย		
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	14 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568	



พงศกร เรือนสิทธิ์
(พงศกร เรือนสิทธิ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

สมจิตร พรหมไชย
(สมจิตร พรหมไชย)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ภัสริน อินไชยยา
(ภัสริน อินไชยยา)
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ					
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน					
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	เมืองราย	อำเภอ	พญาเมืองราย	จังหวัด	เชียงราย
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลพญาเมืองราย / เทศบาลตำบลพญาเมืองราย					
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568					

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ถังผลิตน้ำประปาผิวดินอัตโนมัติ(Automatic surface water treated tank) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 กำลังผลิตที่ 20 ลบ.ม/ชั่วโมง	2,480,000.00	173,600.00	2,653,600.00	
2	เครื่องสูบน้ำดีเซลขึ้นหอดึงเหล็ก ขนาด 3 แรงม้า	17,200.00	1,204.00	18,404.00	
3	ปั้มน้ำได้นินโซล่าเซลล์ ขนาด1,500 วัตต์ ท่อ 2 นิ้ว มอเตอร์บัลเลส AC/DC ใช้ 2 ระบบ	29,000.00	2,030.00	31,030.00	
รวมค่าก่อสร้าง				2,703,034.00	

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล เมืองราย อำเภอ พญาเมืองราย จังหวัด เชียงราย
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลพญาเมืองราย / เทศบาลตำบลพญาเมืองราย
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
4	แผงโซลาร์เซลล์ ขนาด 600 วัตต์ มอก.61215 เล่ม 1(1) 2561 และมอก.2-2562	138,080.00	9,665.60	147,745.60	
5	เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้า พร้อมตู้ควบคุม(Inverter)	100,000.00	7,000.00	107,000.00	
6	ระบบกรองการแยกตัวเหล็กและแมงกานีส	250,000.00	17,500.00	267,500.00	
รวมค่าก่อสร้าง				3,225,279.60	

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล เมืองราย อำเภอ พญาเม็งราย จังหวัด เชียงราย

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลพญาเม็งราย / เทศบาลตำบลพญาเม็งราย

แบบ ปร. 4 ที่แนบ มีจำนวน 14 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 07 มกราคม 2568

สมจิตร พรหมไชย
(สมจิตร พรหมไชย)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

พงศกร เรือนสิทธิ์
(พงศกร เรือนสิทธิ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

ภัทริน อินไชยยา
(ภัทริน อินไชยยา)
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีวิศวกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน				
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีวิศวกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน	ตำบล	เมืองราย	อำเภอ	พญาเม็งราย จังหวัด เชียงราย
แบบเลขที่					
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลพญาเม็งราย เทศบาลตำบลพญาเม็งราย				
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน	2	ชุด		
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568			

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีวิศวกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน จำนวน 1.000 หลังละ 4,127,943.12 บาท	4,127,943.12	
2	งานอาคาร : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	3,225,279.60	
สรุป	ราคากลาง	7,353,222.72	
	ราคากลาง (..... เจ็ดล้านสามแสนห้าหมื่นสามพันสองร้อยยี่สิบสองบาทเจ็ดสิบสองสตางค์)		

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน					
	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างระบบประปา บาดาลขนาดใหญ่ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 01020009 รองรับ 300-700 ครั้วเรือน					
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	เมืองราย	อำเภอ	พญาเมืองราย	จังหวัด	เชียงใหม่
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลพญาเมืองราย / เทศบาลตำบลพญาเมืองราย					
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน		ชุด			
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 07 มกราคม 2568					

พงศกร เรือนสิทธิ์
(พงศกร เรือนสิทธิ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

สมจิตร พรหมไชย
(สมจิตร พรหมไชย)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ภัสกริน อินไชยยา
(ภัสกริน อินไชยยา)
กรรมการกำหนดราคากลาง