

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้าง	
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร	
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล บ้านกึ่ง	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อน้ำบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง	
คำนำเนรราคากลางโดย	คณะกรรมการโดยกำหนดราคาากลาง ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว 13 พฤษภาคม 2567	

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล		รวม					387,000.00	
2	งานตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล		รวม					1,350.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 1,181,956.09 บาท ต่อ 1 หน่วย

วชิรพงษ์ สุขชนิ

14 พฤษภาคม 2567 14:42:33

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้าง
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล บ้านกึ่ง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อน้ำตื้น ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง
จำนวนราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว 13 พฤษภาคม 2567

หน่วย : บาท									
ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	คอนกรีตขานบ่อ		รวม					1,200.00	
4	งานอุปกรณ์ระบบท่อน้ำภายนอกถัง(บ่อบาดาล-หอดัง)		รวม					19,813.11	
5	เครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ไฟฟ้า		รวม					51,091.08	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 1,181,956.09 บาท ต่อ 1 หน่วย

วชิรพงษ์ สุขธานี

14 พฤษภาคม 2567 14:42:33

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้าง
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล บ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อน้ำตื้น ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง
จำนวนราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว 13 พฤษภาคม 2567

หน่วย : บาท									
ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6	งานเดินท่อเมนประปา ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 1,560 เมตร		รวม					683,733.28	
7	งานต่อท่อแยกสำหรับผู้ใช้น้ำ		รวม					37,768.62	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								1,181,956.09	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 1,181,956.09 บาท ต่อ 1 หน่วย

วชิรพงษ์ สุขธนี

14 พฤษภาคม 2567 14:42:33

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	<b>งานชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล</b>								
	- ชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล ท่อ PVC. ชั้น 13.5 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว (ราคาต่อเมตร กรรมพัทยากรน้ำบาดาล พ.ศ.2555) ราคาน้ำมันดีเซล 30.05 บ./ล.	180.000	ม.	2,150.00	387,000.00	0.00	0.00	387,000.00	
	<b>รวมค่างานชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล</b>	-	-	2,150.00	387,000.00	0.00	0.00	387,000.00	
2	<b>งานตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล</b>								
	- งานตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล	1.000	บ่อ	0.00	0.00	1,350.00	1,350.00	1,350.00	
	<b>รวมค่างานตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล</b>	-	-	0.00	0.00	1,350.00	1,350.00	1,350.00	
3	<b>คอนกรีตขานบ่อ</b>								
	- คอนกรีตขานบ่อ ขนาด 1.50x1.50x0.15 ม.	1.000	งาน	700.00	700.00	500.00	500.00	1,200.00	
	<b>รวมค่าคอนกรีตขานบ่อ</b>	-	-	700.00	700.00	500.00	500.00	1,200.00	

วชิรพงษ์ สุขธานี

14 พฤษภาคม 2567 14:42:33

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4	งานอุปกรณ์ระบบท่อน้ำภายนอกถัง(บ่อบาดาล- หอดัง)								
	- ท่อเหล็กอาบสังกะสี ขนาด Ø2"	3.000	ท่อน	1,188.72	3,566.16	0.00	0.00	3,566.16	
	- ข้องเหล็ก 90 องศา ขนาด Ø2"	5.000	อัน	86.79	433.95	0.00	0.00	433.95	
	- ยูเนียนเหล็ก ขนาด Ø2"	2.000	อัน	249.00	498.00	0.00	0.00	498.00	
	- นิปเปิดเหล็ก ขนาด Ø2"	3.000	อัน	55.00	165.00	0.00	0.00	165.00	
	- เชื้อควาล์วทองเหลือง ขนาด Ø2"	1.000	อัน	913.00	913.00	0.00	0.00	913.00	
	- มาตรวัดน้ำแบบหน้างาน Dia 2"	1.000	อัน	9,100.00	9,100.00	0.00	0.00	9,100.00	
	- ค่าแรงงานต่อท่อและอุปกรณ์ 35% ของค่าวัสดุ	1.000	งาน	0.00	0.00	5,137.00	5,137.00	5,137.00	
	รวมค่างานอุปกรณ์ระบบท่อน้ำภายนอกถัง(บ่อบาดาล- หอดัง)	-	-	11,592.51	14,676.11	5,137.00	5,137.00	19,813.11	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
5	<b>เครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ไฟฟ้า</b>								
	- ตู้ควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาลขนาด 7.5 แรงม้า 3 เฟส (2.2 kW) พร้อมอุปกรณ์	1.000	ตู้	12,000.00	12,000.00	3,000.00	3,000.00	15,000.00	
	- ท่อเหล็กอบสังกะสี Ø 2"	9.000	ท่อน	1,188.72	10,698.48	0.00	0.00	10,698.48	
	- ฝาครอบบ่อ	1.000	ชุด	450.00	450.00	0.00	0.00	450.00	
	- ตู้ควบคุมการเปิด - ปิด น้ำอัตโนมัติ ( 2 ชั้น) พร้อมวงจรควบคุมสวิทช์แรงดัน	1.000	ชุด	12,000.00	12,000.00	0.00	0.00	12,000.00	
	- สวิทช์ใบพัด 1"	1.000	ชุด	2,100.00	2,100.00	0.00	0.00	2,100.00	
	- สายไฟฟ้า VCT 3x1.5 แรงดัน 750 v.	30.000	ม.	34.92	1,047.60	0.00	0.00	1,047.60	
	- สายไฟฟ้า THW 1x2.5 แรงดัน 750 v.	100.000	ม.	9.46	946.00	0.00	0.00	946.00	
	- อุปกรณ์ยึดติดสายไฟฟ้า	5.000	ชุด	52.00	260.00	0.00	0.00	260.00	
	- ท่อร้อยสายไฟฟ้า PVC	4.000	ท่อน	65.00	260.00	0.00	0.00	260.00	
	- ค่าแรงงาน 30% ของค่าวัสดุ	1.000	งาน	0.00	0.00	8,329.00	8,329.00	8,329.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6	รวมค่าเครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ไฟฟ้า	-	-	27,900.10	39,762.08	11,329.00	11,329.00	51,091.08	
	งานเดินท่อเมนประปา ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 1,560 เมตร								
	- งานร้อยถอนพื้น คสล.วางบนดิน (ความหนา 0.10-0.15 ซม.) รื้อขนไป	78.000	ตร.ม.	0.00	0.00	70.00	5,460.00	5,460.00	
	- งานดินขุด-ดินกลบ	510.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	57,120.00	57,120.00	
	- ท่อ พีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 4"	390.000	ท่อน	912.75	355,972.50	480.00	187,200.00	543,172.50	
	- ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 4"	390.000	อัน	114.49	44,651.10	0.00	0.00	44,651.10	
	- ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 4"	10.000	อัน	183.65	1,836.50	0.00	0.00	1,836.50	
	- ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 4"	5.000	อัน	355.14	1,775.70	0.00	0.00	1,775.70	

วชิรพงษ์ สุขชนี

14 พฤษภาคม 2567 14:42:33

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
7	- ข้อต่อตรงเกลียวนอก-หนา 4 นิ้ว สีฟ้า	2.000	อัน	83.74	167.48	0.00	0.00	167.48	
	- ประตุน้ำทองเหลือง ขนาด 4 นิ้ว	1.000	อัน	4,118.00	4,118.00	800.00	800.00	4,918.00	
	- บอลวาล์ว ฟ้า 80 มม. 4 นิ้ว	6.000	อัน	1,345.00	8,070.00	200.00	1,200.00	9,270.00	
	- กาวทาท่อ ขนาด 1000 กรัม	23.000	กระป๋อง	494.00	11,362.00	0.00	0.00	11,362.00	
	- อุปกรณ์เบ็ดเตล็ดฯ	1.000	งาน	4,000.00	4,000.00	0.00	0.00	4,000.00	
	นอกเหนือจากรายการประมาณราคา								
	<b>รวมค่างานเดินท่อเมนประปา</b>	-	-	11,606.77	431,953.28	1,662.00	251,780.00	683,733.28	
	<b>ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 1,560 เมตร</b>								
	<b>งานต่อท่อแยกสำหรับผู้ใช้น้ำ</b>								
	- แคลมป์รัดแยก PVC 1 ด้าน 4 นิ้ว x 1/2 นิ้ว	30.000	อัน	231.00	6,930.00	0.00	0.00	6,930.00	
7	- ท่อ พีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2"	8.000	ท่อน	61.14	489.12	0.00	0.00	489.12	
	- ฝาครอบ PVC ขนาด 1/2 นิ้ว	30.000	อัน	4.25	127.50	0.00	0.00	127.50	



## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- กาวทาท่อ ขนาด 1000 กรัม	3.000	กระป๋อง	494.00	1,482.00	0.00	0.00	1,482.00	
	- ค่าแรงงาน	30.000	จุด	0.00	0.00	100.00	3,000.00	3,000.00	
	-	78.000	ตร.ม.	260.00	20,280.00	70.00	5,460.00	25,740.00	
	งานเทคอนกรีตถนนและทางเชื่อมกลับคืนสภาพเดิม								
	รวมค่างานต่อท่อแยกสำหรับผู้ใช้น้ำ	-	-	1,050.39	29,308.62	170.00	8,460.00	37,768.62	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								1,181,956.09	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร	
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล บ้านกึ่ง	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อน้ำตื้น ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง	
จำนวนราคากลางโดย	คณะกรรมการราคากลาง โดยกำหนดราคากลาง ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว 13 พฤษภาคม 2567	

หน่วย : บาท

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

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม      77,955.00      บาท ต่อ 1 หน่วย

วชิรพงษ์ สุขชนิ

14 พฤษภาคม 2567 14:42:33

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	บ้านกึ่ง	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อน้ำตื้น ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง		
จำนวนราคากลางโดย	คณะกรรมการราคากลาง โดยกำหนดราคากลาง ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว		

หน่วย : บาท									
ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	เครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 7.5 แรงม้า 3 เฟส (2.2 kW) พร้อมอุปกรณ์		รวม					77,955.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 77,955.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

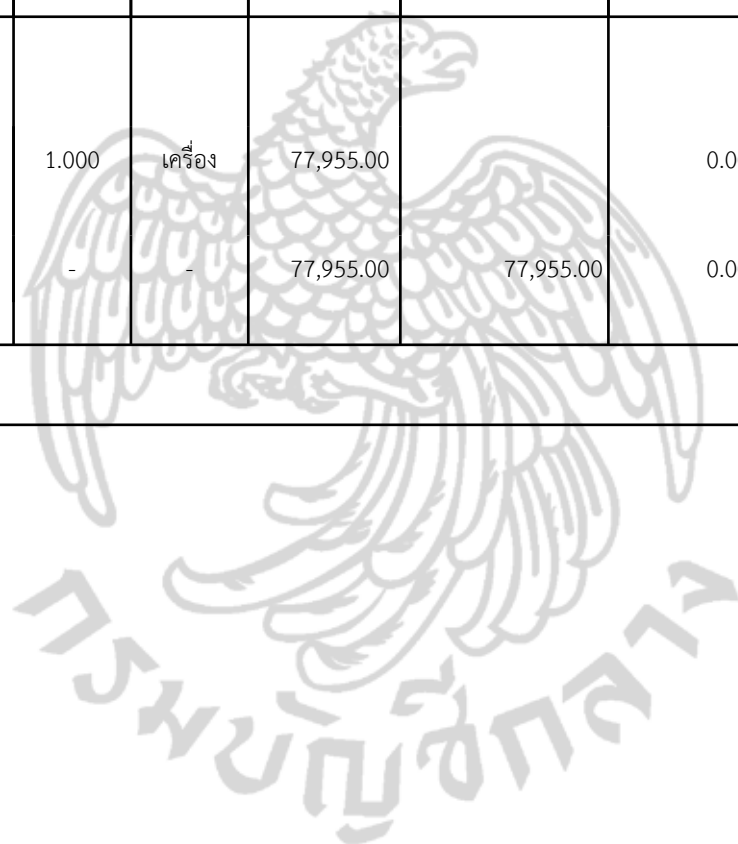
วชิรพงษ์ สุขชนิ

14 พฤษภาคม 2567 14:42:33

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	เครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 7.5 แรงม้า 3 เฟส (2.2 kW) พร้อมอุปกรณ์								
	1.1	1.000	เครื่อง	77,955.00		0.00	0.00	77,955.00	
	เครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 7.5 แรงม้า								
	รวมค่าเครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 7.5 แรงม้า 3 เฟส (2.2 kW) พร้อมอุปกรณ์	-	-	77,955.00	77,955.00	0.00	0.00	77,955.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน									



## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร	
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	บ้านกึ่ง
จังหวัด	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	บ้านกึ่ง
จังหวัด	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง	
จำนวนราคากลางโดย	คณะกรรมการราคากลาง	
วันที่	13 พฤษภาคม 2567	

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

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม

บาท ต่อ 1 หน่วย

วชิรพงษ์ สุขชนิ

14 พฤษภาคม 2567 14:42:33

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้าง
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร
สถานที่ก่อสร้าง	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
แบบเลขที่	bidding)/การป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 9 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 13 พฤษภาคม 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้าง	1,181,956.09	1.3064	1,544,107.43	
รวมค่าก่อสร้าง				1,544,107.43	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน      บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม      1,544,107.43      บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้าง
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร
สถานที่ก่อสร้าง	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/การป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร
แบบเลขที่	หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว
แบบ	ปร. 4 ที่แนบ มีจำนวน 9 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 13 พฤษภาคม 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %				
	เงินประกันผลงานหัก 0 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				1,544,107.43	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน      บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม      1,544,107.43      บาท ต่อ 1 หน่วย

วชิรพงษ์ สุขชนี่

14 พฤษภาคม 2567 14:44:13

หน้า 2 จาก 2

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวตราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร		
สถานที่ก่อสร้าง	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/การป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร		
แบบเลขที่	หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว		
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน	9	หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	13 พฤษภาคม 2567	

วชิรพงษ์ สุขธนี

( วชิรพงษ์ สุขธนี )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

จิรศักดิ์ ไกรเพียร

( จิรศักดิ์ ไกรเพียร )

กรรมการกำหนดราคากลาง

สุวัฒน์ โฉมแพ

( สุวัฒน์ โฉมแพ )

กรรมการกำหนดราคากลาง



แบบสรุปคำครุภัณฑ์จัดซื้อ

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหายกภัยแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
แบบเลขที่	การป้องกันและแก้ไขปัญหายกภัยแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	13 พฤษภาคม 2567

หน่วย : บาท

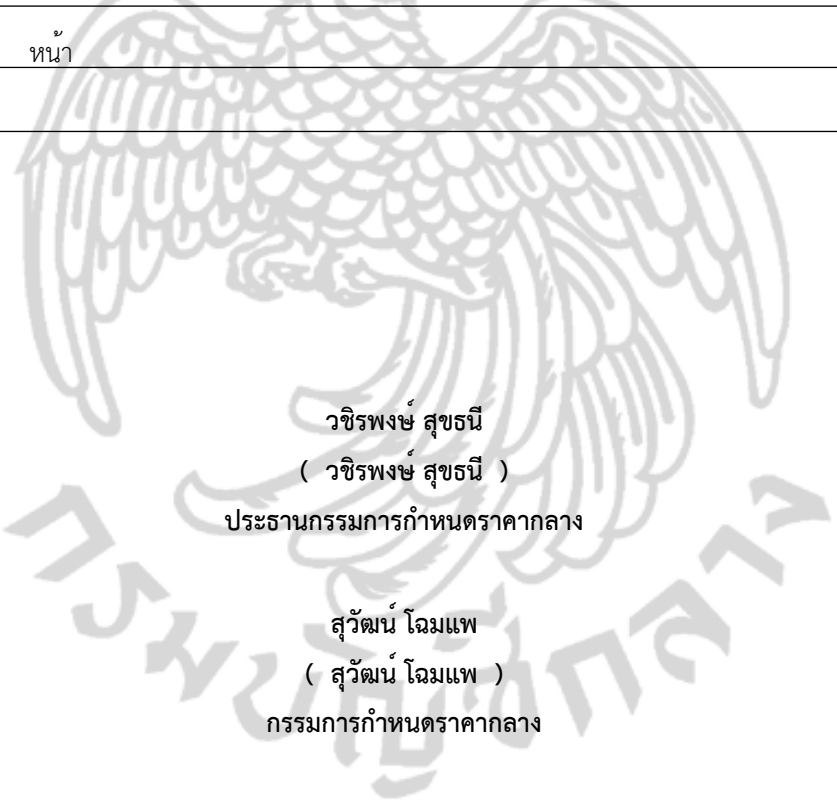
ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	เครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 7.5 แรงม้า 3 เฟส (2.2 kW) พร้อมอุปกรณ์	77,955.00	5,456.85	83,411.85	
รวมค่าก่อสร้าง				83,411.85	

วรวิพงษ์ สุขชนี

14 พฤษภาคม 2567 14:42:33

# แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/การป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบลบ้านกึ่ง	อำเภอ	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
แบบเลขที่	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง		
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน	9	หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	13 พฤษภาคม 2567	



จิรศักดิ์ ไกรเพียร  
( จิรศักดิ์ ไกรเพียร )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

วชิรพงษ์ สุขธานี  
( วชิรพงษ์ สุขธานี )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
  
สุวัฒน์ โฉมแพ  
( สุวัฒน์ โฉมแพ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

วชิรพงษ์ สุขธานี

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/การป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบลบ้านกึ่ง	อำเภอ	บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
แบบเลขที่	จ้างงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง		
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	9 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	13 พฤษภาคม 2567	



## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกลึง อำเภอบางไทร		
สถานที่ก่อสร้าง	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกลึง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/การป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกลึง อำเภอบางไทร		
แบบเลขที่	หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้างจังหวัดพระนครศรีอยุธยา องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกลึง องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกลึง		
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5	ที่แนบ	มีจำนวน	2 ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	13 พฤษภาคม 2567	

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้าง จำนวน 1.000 หลังละ 1,544,107.43 บาท	1,544,107.43	
2	งานอาคาร : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	83,411.85	

วชิรพงษ์ สุขณี

14 พฤษภาคม 2567 14:44:17

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกลึง อำเภอบางไทร		
สถานที่ก่อสร้าง	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกลึง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/การป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกลึง อำเภอบางไทร		
แบบเลขที่	หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้างจังหวัดพระนครศรีอยุธยา		
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5	ที่แนบ	มีจำนวน	2 ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	13 พฤษภาคม 2567	

สรุป	ราคากลาง	1,627,519.28
	ราคากลาง (..... หนึ่งล้านหกแสนสองหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยสิบเก้าบาทยี่สิบแปดสตางค์ .....)	

วชิรพงษ์ สุขชนี่

14 พฤษภาคม 2567 14:44:17

หน้า 2 จาก 2

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 180 เมตร พร้อมเดินท่อเมนประปา PVC ขนาด 4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560.00 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/การป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบลบ้านกึ่ง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา		
แบบเลขที่	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกึ่ง		
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5	ที่แนบ	มีจำนวน	ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	13 พฤษภาคม 2567	

วชิรพงษ์ สุขชนี

( วชิรพงษ์ สุขชนี )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

จิรศักดิ์ ไกรเพียร

( จิรศักดิ์ ไกรเพียร )

กรรมการกำหนดราคากลาง

สุวัฒน์ โฉมแพ

( สุวัฒน์ โฉมแพ )

กรรมการกำหนดราคากลาง