

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานบ่อบาดาล		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					1,019,949.00	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								1,019,949.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 1,019,949.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีษฐ์ เหล่าหวาน  
30 กันยายน 2567 16:00:26

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	- งานเจาะสำรวจดิน	40.000	บ่อ	0.00	0.00	1,746.28	69,851.20	69,851.20	
	- ขุดเจาะบ่อบาดาล	400.000	เมตร	2,226.57	890,628.00	0.00	0.00	890,628.00	
	- งานวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล	4.000	ตัวอย่าง	1,350.00	5,400.00	0.00	0.00	5,400.00	
	- งานทดสอบปริมาณน้ำแบบปกติ	4.000	บ่อ	9,397.45	37,589.80	0.00	0.00	37,589.80	
	- งานปิดฝาบ่อ PVC	4.000	บ่อ	3,100.00	12,400.00	0.00	0.00	12,400.00	
	- ค่าขออนุญาตเจาะ	4.000	จุด	1,020.00	4,080.00	0.00	0.00	4,080.00	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	17,094.02	950,097.80	1,746.28	69,851.20	1,019,949.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								1,019,949.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานดินสายไฟและเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าพร้อมติดตั้งระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล 4 งาน		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร		รวม					48,138.56	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								48,138.56	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 48,138.56 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีท์ เหล่าห้วน

30 กันยายน 2567 16:00:26

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร								
	- เดินท่อ PVC ร้อยสายไฟ มอก.216-2524 ชั้น 1 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว	296.000	เมตร	12.86	3,806.56	23.00	6,808.00	10,614.56	
	- สายไฟฟ้าชนิดกันน้ำ (VCT) มอก.11-2553 ขนาด NO.4x4.0 ตร.มม.	296.000	เมตร	102.00	30,192.00	18.00	5,328.00	35,520.00	
	- งานเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าและระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำ บาดาล	4.000	งาน	1.00	4.00	500.00	2,000.00	2,004.00	
	รวมค่างานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร	-	-	115.86	34,002.56	541.00	14,136.00	48,138.56	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								48,138.56	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างระบบประปาบาดาล งานฐานรากถึงเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม. (มีเสาเข็ม)		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					249,721.76	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								249,721.76	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 249,721.76 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีท์ เหล่าห้วน

30 กันยายน 2567 16:00:26

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	<b>งานโครงสร้างวิศวกรรม</b>								
	- ค่าเจาะสำรวจดินและงานเจาะทดลอง (วิธี Standard Penetration Test)	10.000	เมตร	1,746.28	17,462.80	0.00	0.00	17,462.80	
	- - ขุดหลุมฐานรากและถมคืน	20.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	2,240.00	2,240.00	
	- - เสาค้ำคอนกรีตอัดแรงสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.22 x 0.22x10.00 ม.	18.000	ตัน	2,245.20	40,413.60	450.00	8,100.00	48,513.60	
	- ตัดหัวเสาค้ำคอนกรีตอัดแรงสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.22 x 0.22 ม	18.000	ตัน	250.00	4,500.00	0.00	0.00	4,500.00	
	- - ทราดยาบ	2.500	ลบ.ม.	529.60	1,324.00	112.00	280.00	1,604.00	
	- - คอนกรีตส่วนผสม 1 : 3 : 5 (คอนกรีตยาบ)	2.500	ลบ.ม.	1,850.47	4,626.17	426.00	1,065.00	5,691.17	
	- - คอนกรีตส่วนผสม 1 : 2 : 4 (คอนกรีตโครงสร้าง)	27.500	ลบ.ม.	1,906.54	52,429.85	532.00	14,630.00	67,059.85	
	- - ไม้แบบหล่อคอนกรีต	15.000	ตร.ม.	607.48	9,112.20	0.00	0.00	9,112.20	
	- - ค่าแรงงานไม้แบบหล่อคอนกรีต	15.000	ตร.ม.	1.00	15.00	133.00	1,995.00	2,010.00	

วลัทธิ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:00:26

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- - ไม้คร่าวยึดไม้แบบ	4.500	ลบ.ฟ.	439.25	1,976.62	0.00	0.00	1,976.62	
	- - ตะปู	15.000	กก.	44.24	663.60	0.00	0.00	663.60	
	- - เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย DB 12 มม. (มอก.)	138.520	กก.	22.52	3,119.47	3.60	498.67	3,618.14	
	- - เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย DB 16 มม. (มอก.)	2,827.770	กก.	22.99	65,010.43	3.60	10,179.97	75,190.40	
	- - ลวดผูกเหล็ก เบอร์ 18 (30กก./น้ำหนักเหล็ก 1,000 กก.)	53.280	กก.	31.52	1,679.38	0.00	0.00	1,679.38	
	- - ชุดสลักเกลียวยึดฐานห่อถัง Ø 25 มม. ยาว 1.00 ม.	24.000	ชุด	350.00	8,400.00	0.00	0.00	8,400.00	
	<b>รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม</b>	-	-	10,047.09	210,733.12	1,772.20	38,988.64	249,721.76	
<b>รวมค่าวัสดุ และแรงงาน</b>								<b>249,721.76</b>	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างฐานรากโรงสูบน้ำ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					26,771.18	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								26,771.18	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 26,771.18 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีทธิ์ เหล่าหว้าน

30 กันยายน 2567 16:00:27



## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	<b>งานโครงสร้างวิศวกรรม</b>								
	- - ขุดหลุมฐานรากและถมคืน	6.400	ลบ.ม.	1.00	6.40	99.00	633.60	640.00	
	- - ทราดยาบ	1.230	ลบ.ม.	529.60	651.40	104.00	127.92	779.32	
	- - คอนกรีตส่วนผสม 1 : 2 : 4 (คอนกรีตโครงสร้าง ค.4 STRENGTH 240 กก/ตร.ชม. รูปทรงกระบอก)	.980	ลบ.ม.	1,906.54	1,868.40	466.00	456.68	2,325.08	
	- - ไม้แบบหล่อคอนกรีต	3.860	ตร.ม.	607.48	2,344.87	0.00	0.00	2,344.87	
	- - ค่าแรงงานไม้แบบหล่อคอนกรีต	4.830	ตร.ม.	1.00	4.83	133.00	642.39	647.22	
	- - ไม้คร่าวยึดไม้แบบ	1.160	ตร.ม.	439.25	509.53	0.00	0.00	509.53	
	- - ตะปู	1.210	กก.	44.24	53.53	0.00	0.00	53.53	
	- - เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ RB 6 มม. SR.24 (มอก.)	1.400	กก.	23.66	33.12	3.60	5.04	38.16	
	- - เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย DB 16 มม. (มอก.)	704.330	กก.	22.99	16,192.54	3.60	2,535.59	18,728.13	
	- - ลวดผูกเหล็ก เบอร์ 18 (30กก./น้ำหนักเหล็ก 1,000 กก.)	21.170	กก.	31.52	667.27	0.00	0.00	667.27	

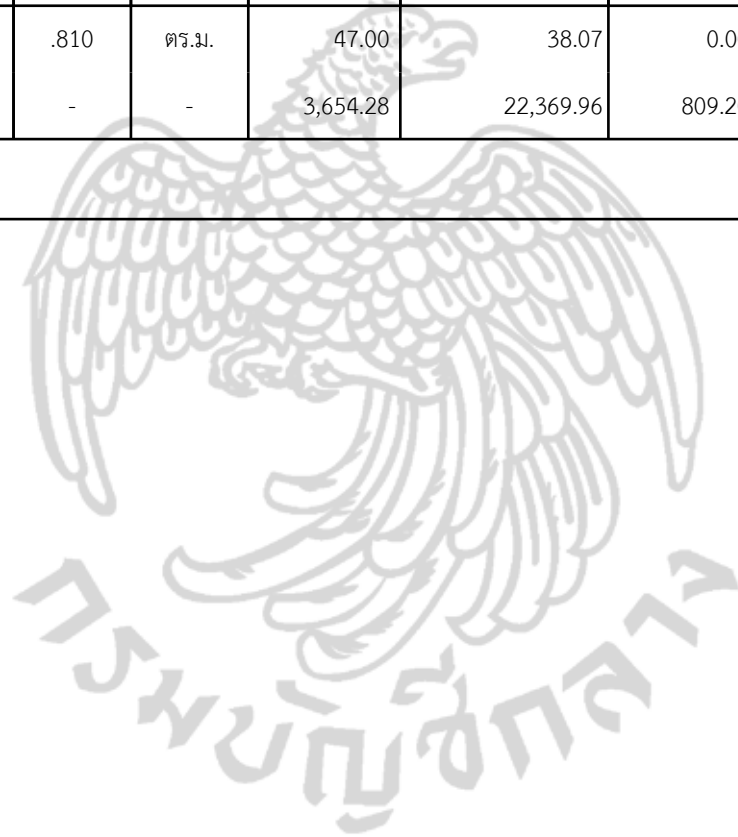
วลัทธิ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:00:27

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- - แผ่นโฟม	.810	ตร.ม.	47.00	38.07	0.00	0.00	38.07	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	3,654.28	22,369.96	809.20	4,401.22	26,771.18	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								26,771.18	



แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างโรงสูบน้ำ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					27,589.59	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								27,589.59	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 27,589.59 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีษฐ์ เหล่าหวาน  
30 กันยายน 2567 16:00:27

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	- - ตาข่ายถัก ลายข้าวหลามตัด Chain Link	25.000	ตร.ม.	63.89	1,597.25	0.00	0.00	1,597.25	
	- - ทาสีน้ำมัน	61.040	ตร.ม.	16.29	994.34	38.00	2,319.52	3,313.86	
	- - หลังคาเมทัลชีท หนา 0.30 มิลลิเมตร	12.000	ตร.ม.	125.00	1,500.00	102.00	1,224.00	2,724.00	
	- - หลอดไฟ LED 36W มาตรฐาน มอก. พร้อมอุปกรณ์	1.000	ชุด	686.34	686.34	115.00	115.00	801.34	
	- - เหล็กกล่อง ขนาด 4 x 4 นิ้ว หนา 3.2 มม	95.000	กก.	26.42	2,509.90	10.00	950.00	3,459.90	
	- - เหล็กกล่อง ขนาด 4 x 2 นิ้ว หนา 2.3 มม.	84.000	กก.	24.81	2,084.04	10.00	840.00	2,924.04	
	- - เหล็กกล่อง ขนาด 2 x 2 นิ้ว 2.3 มม.	360.000	กก.	25.47	9,169.20	10.00	3,600.00	12,769.20	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	968.22	18,541.07	285.00	9,048.52	27,589.59	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								27,589.59	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานฐานรากหอดึงเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม. สูง 25 ม. (เสาเข็ม)		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					111,033.43	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								111,033.43	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 111,033.43 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีษฐ์ เหล่าหวาน  
30 กันยายน 2567 16:00:27

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	- - ขุดหลุมฐานรากและถมดิน	34.420	ลบ.ม.	2.00	68.84	99.00	3,407.58	3,476.42	
	- - งานเสาเข็มสี่เหลี่ยมตันอัดแรง 0.22x0.22x10.00	8.000	ต้น	2,245.20	17,961.60	0.00	0.00	17,961.60	
	- - สกัดหัวเสาเข็มสี่เหลี่ยมตันอัดแรง 0.22x0.22 ม.	8.000	ต้น	250.00	2,000.00	0.00	0.00	2,000.00	
	- - ทรายหยาบ	3.500	ลบ.ม.	529.60	1,853.60	112.00	392.00	2,245.60	
	- - คอนกรีตส่วนผสม 1 : 3 : 5 (คอนกรีตหยาบ)	1.200	ลบ.ม.	1,850.47	2,220.56	466.00	559.20	2,779.76	
	- - คอนกรีตส่วนผสม 1 : 2 : 4 (คอนกรีตโครงสร้าง ค.4 STRENGTH 240 กก/ตร.ซม. รูปทรงกระบอก)	16.050	ลบ.ม.	1,906.54	30,599.96	532.00	8,538.60	39,138.56	
	- - แบบเหล็กหล่อคอนกรีต	10.050	ตร.ม.	1.00	10.05	133.00	1,336.65	1,346.70	
	- - ไม้แบบหล่อคอนกรีต	9.000	ตร.ม.	607.48	5,467.32	0.00	0.00	5,467.32	
	- - ตะปู	5.500	กก.	44.24	243.32	0.00	0.00	243.32	

วลีทธิ์ เหล่าหวั่น

30 กันยายน 2567 16:00:27

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- - เหล็กข้ออ้อย DB 16 มม. (SD40 หรือ SD30)	1,074.790	กก.	22.99	24,709.42	0.00	0.00	24,709.42	
	- - เหล็กข้ออ้อย DB 12 มม. (SD40 หรือ SD30)	298.720	กก.	22.52	6,727.17	0.00	0.00	6,727.17	
	- - ลวดผูกเหล็ก เบอร์ 18 (30กก./น้ำหนักเหล็ก 1,000 กก.)	23.400	กก.	31.52	737.56	0.00	0.00	737.56	
	- - ชุดสลักเกลียวยึดฐานหอดัง Ø 50 มม. ยาว 1.00 ม	12.000	ชุด	350.00	4,200.00	0.00	0.00	4,200.00	
	<b>รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม</b>	-	-	7,863.56	96,799.40	1,342.00	14,234.03	111,033.43	
<b>รวมค่าวัสดุ และแรงงาน</b>								<b>111,033.43</b>	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	เดินท่อส่งน้ำจากปากบ่อน้ำบาดาลไปยังถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม.									
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์									
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์							
			อำเภอ	นาคู	จังหวัด	กาฬสินธุ์	แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู									
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง		เมื่อวันที่		30 กันยายน 2567					

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					28,149.60	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								28,149.60	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 28,149.60 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีษฐ์ เหล่าหวาน  
30 กันยายน 2567 16:00:28



## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	<b>งานโครงสร้างวิศวกรรม</b>								
	- - นิปป์เปิดชนิดเหล็กชุบสังกะสี (GS) ขนาด 2 นิ้ว	3.000	อัน	61.00	183.00	0.00	0.00	183.00	
	- - ติดตั้งมาตรวัดน้ำ ขนาด 2 นิ้ว พร้อมอุปกรณ์	1.000	ชุด	8,502.00	8,502.00	400.00	400.00	8,902.00	
	- - ประตูน้ำทองเหลืองแบบบอลวาล์ว ขนาด 2 นิ้ว	2.000	อัน	1,049.53	2,099.06	0.00	0.00	2,099.06	
	- - ข้องเหล็ก 90 องศา (GS) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว	2.000	อัน	47.00	94.00	0.00	0.00	94.00	
	- - ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี มอก.276-2562 ประเภท 2 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว	1.000	เมตร	175.59	175.59	110.00	110.00	285.59	
	- - ท่อพีวีซีแข็ง ชั้นคุณภาพ 8.5 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว มอก.17-2561	100.000	เมตร	42.76	4,276.00	40.00	4,000.00	8,276.00	
	- - ข้อต่อตรงเกลียวนอก PVC มอก.1131-2535 ชั้นคุณภาพ 13.5 ขนาด 2 นิ้ว	1.000	อัน	15.16	15.16	0.00	0.00	15.16	
	- - ข้อต่อตรงลด PVC มอก.1131-2535 ชั้นคุณภาพ 13.5 ขนาด 4 นิ้ว x 2 นิ้ว	1.000	อัน	79.63	79.63	0.00	0.00	79.63	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- - ท่อ PVC ชั้น 8.5 มอก.17-2561 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว	2.000	เมตร	134.58	269.16	0.00	0.00	269.16	
	- - ข้อต่อตรงเกลียวนอก PVC มอก.1131-2535 ชั้นคุณภาพ 13.5 ขนาด 4 นิ้ว	1.000	อัน	81.00	81.00	0.00	0.00	81.00	
	- - ข้องอเหล็ก 90 องศา (GS) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว	2.000	อัน	408.00	816.00	250.00	500.00	1,316.00	
	- - ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี มอก.276-2562 ประเภท 2 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว	2.000	เมตร	680.00	1,360.00	0.00	0.00	1,360.00	
	- - นิปเปิดชนิดเหล็กชุบสังกะสี (GS) ขนาด 4 นิ้ว	1.000	อัน	268.00	268.00	0.00	0.00	268.00	
	- - ยูเนียนชนิดเหล็กชุบสังกะสี (GS) ขนาด 4 นิ้ว	1.000	อัน	1,250.00	1,250.00	0.00	0.00	1,250.00	
	- - Flow Switch	1.000	ชุด	1,540.00	1,540.00	0.00	0.00	1,540.00	
	- - ชุดดิน-ถมคืบ (งานวางท่อ)	21.310	ลบ.ม.	1.00	21.31	99.00	2,109.69	2,131.00	
	<b>รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม</b>	-	-	14,335.25	21,029.91	899.00	7,119.69	28,149.60	
<b>รวมค่าวัสดุ และแรงงาน</b>								<b>28,149.60</b>	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	เดินท่อน้ำจากถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม. ไปยังโรงสูบน้ำ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					13,236.23	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								13,236.23	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 13,236.23 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีษฐ์ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:00:28

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

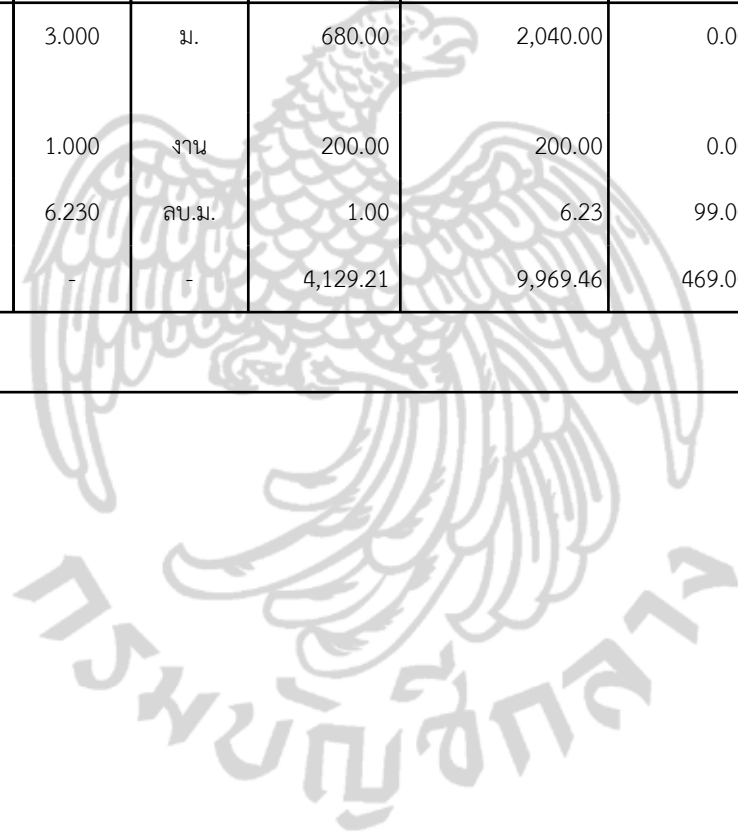
หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	- - ข้องอ 90 องศา เหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด 6 นิ้ว	2.000	อัน	1,510.00	3,020.00	0.00	0.00	3,020.00	
	- - ข้อต่อตรงเกลียวนอก PVC มอก.1131-2535 ขนาด 6 นิ้ว	1.000	อัน	400.00	400.00	0.00	0.00	400.00	
	- - ท่อ PVC มอก. 17-2561 ชั้นคุณภาพ 8.5 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว	1.000	ม.	285.63	285.63	250.00	250.00	535.63	
	- - ข้อต่อตรงลด PVC มอก.1131-2535 ชั้นคุณภาพ 13.5 ขนาด 6x4 นิ้ว	1.000	อัน	429.00	429.00	0.00	0.00	429.00	
	- - ท่อ PVC ชั้น 8.5 มอก17-2561 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว	20.000	ม.	134.58	2,691.60	120.00	2,400.00	5,091.60	
	- - ข้อต่อตรงเกลียวนอก PVC มอก.1131-2535 ชั้นคุณภาพ 13.5 ขนาด 4 นิ้ว	1.000	อัน	81.00	81.00	0.00	0.00	81.00	
	- - ข้อต่อเหล็กงอ 90 องศา (GS) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว	2.000	อัน	408.00	816.00	0.00	0.00	816.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- - ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี มอก.276-2562 ประเภท 2 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว	3.000	ม.	680.00	2,040.00	0.00	0.00	2,040.00	
	- - ข้อต่อ อุปกรณ์ท่อ	1.000	งาน	200.00	200.00	0.00	0.00	200.00	
	- - ขุดดิน-ถมคืน (งานวางท่อ)	6.230	ลบ.ม.	1.00	6.23	99.00	616.77	623.00	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	4,129.21	9,969.46	469.00	3,266.77	13,236.23	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								13,236.23	



แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	เดินท่อจากโรงสูบน้ำไปยังห้องเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม.									
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์									
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์							
			อำเภอ	นาคู	จังหวัด	กาฬสินธุ์	แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู									
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567							

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					8,828.42	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								8,828.42	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 8,828.42 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีทธิ์ เหล่าหวาน  
30 กันยายน 2567 16:00:28

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

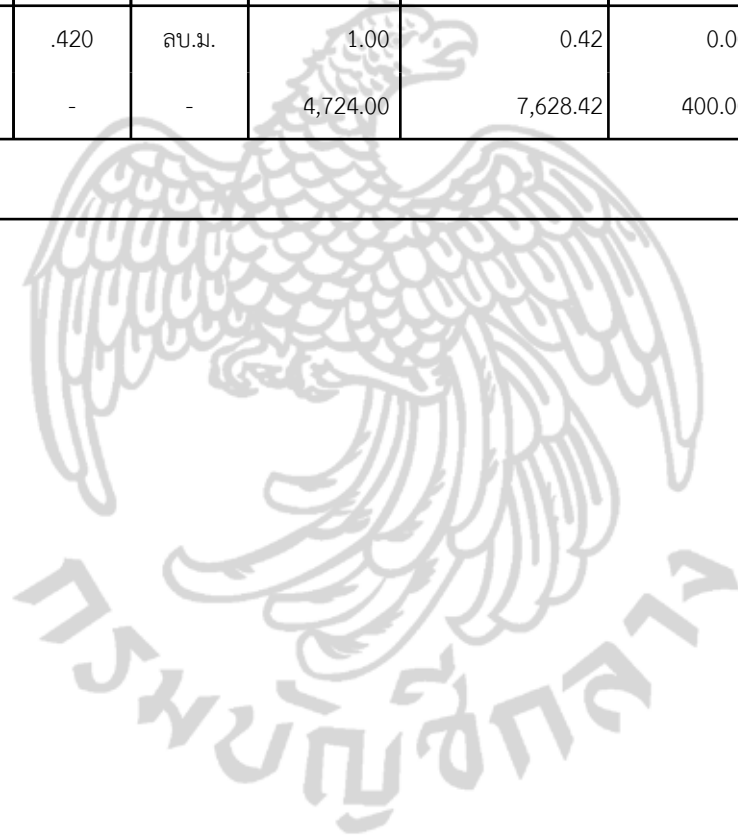
หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	<b>งานโครงสร้างวิศวกรรม</b>								
	- - ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี มอก.276-2562 ประเภท 2 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว	2.000	เมตร	680.00	1,360.00	0.00	0.00	1,360.00	
	- - ข้องอ 90 องศา เหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด 4 นิ้ว	2.000	อัน	680.00	1,360.00	0.00	0.00	1,360.00	
	- - ข้อต่อตรงเกลียวนอก PVC มอก.1131-2535 ชั้นคุณภาพ 13.5 ขนาด 4 นิ้ว	1.000	อัน	81.00	81.00	0.00	0.00	81.00	
	- - ข้องอเหล็ก 90 องศา ขนาด 6 นิ้ว	2.000	อัน	81.00	162.00	0.00	0.00	162.00	
	- - ข้อต่อตรงลด PVC มอก.1131-2535 ชั้นคุณภาพ 13.5 ขนาด 6x4 นิ้ว	1.000	อัน	429.00	429.00	0.00	0.00	429.00	
	- - ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี มอก.276-2562 ประเภท 2 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว	3.000	ม.	732.00	2,196.00	400.00	1,200.00	3,396.00	
	- - Flow Switch	1.000	ชุด	1,540.00	1,540.00	0.00	0.00	1,540.00	
	- - Pipe Support	1.000	งาน	500.00	500.00	0.00	0.00	500.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- - ชุติดิน-ถมคีน (งานวางท่อ)	.420	ลบ.ม.	1.00	0.42	0.00	0.00	0.42	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	4,724.00	7,628.42	400.00	1,200.00	8,828.42	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								8,828.42	





แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	เดินท่อจากห้องเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม.ไปยังท่อกระจายน้ำ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					59,295.00	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								59,295.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 59,295.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	<b>งานโครงสร้างวิศวกรรม</b>								
	- - ท่อ PVC ชั้น 8.5 มอก17-2561 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว	100.000	ม.	285.63	28,563.00	250.00	25,000.00	53,563.00	
	- - ข้อต่อ อุปกรณ์ท่อ PVC มอก. 1131 - 2535 ชั้นคุณภาพ 13.5 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว	1.000	งาน	2,500.00	2,500.00	0.00	0.00	2,500.00	
	- - ขุดดิน-ถมคืน (งานวางท่อ)	32.000	ลบ.ม.	2.00	64.00	99.00	3,168.00	3,232.00	
	<b>รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม</b>	-	-	2,787.63	31,127.00	349.00	28,168.00	59,295.00	
<b>รวมค่าวัสดุ และแรงงาน</b>								<b>59,295.00</b>	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานโครงสร้างรับแผงเซลล์แสงอาทิตย์ 2 ชุด		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					83,790.39	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								83,790.39	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 83,790.39 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีทธิ์ เหล่าหวั่น

30 กันยายน 2567 16:00:29

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	<b>งานโครงสร้างวิศวกรรม</b>								
	- - ขุดหลุมฐานรากและถมคืน	8.000	ลบ.ม.	2.00	16.00	142.00	1,136.00	1,152.00	
	- - คอนกรีตส่วนผสม 1 : 2 : 4 (คอนกรีตโครงสร้าง ค.4 STRENGTH 240 กก/ตร.ซม. รูปทรงกระบอก)	2.000	ลบ.ม.	1,906.54	3,813.08	532.00	1,064.00	4,877.08	
	- - ไม้แบบหล่อคอนกรีต	16.120	ตร.ม.	607.48	9,792.57	0.00	0.00	9,792.57	
	- - ค่าแรงงานไม้แบบหล่อคอนกรีต	20.160	ตร.ม.	2.00	40.32	133.00	2,681.28	2,721.60	
	- - ไม้คร่าวยึดไม้แบบ	4.000	ลบ.ฟ.	439.25	1,757.00	0.00	0.00	1,757.00	
	- - เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ RB 6 มม. SR.24 (มอก.)	4.020	กก.	23.66	95.11	4.40	17.69	112.80	
	- - เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. RB 9 มม. (SR24)	20.000	กก.	23.10	462.00	4.40	88.00	550.00	
	- - ลวดผูกเหล็ก เบอร์ 18 (30กก./น้ำหนักเหล็ก 1,000 กก.)	47.000	กก.	31.52	1,481.44	0.00	0.00	1,481.44	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- - เหล็กแผ่น ขนาด 200 x 100 มม.หนา 5 มม. เจาะรูสำหรับยึดด้วยนอตและโบลท์ M12x30 จำนวน 2 รู	12.000	ชุด	39.00	468.00	0.00	0.00	468.00	
	- - เหล็กแผ่น ขนาด 300 x 300 มม.หนา 8 มม. เจาะรูสำหรับ L - Bolt Ø 16 มม. จำนวน 4 รู	12.000	ชุด	180.00	2,160.00	0.00	0.00	2,160.00	
	- - L - Bolt Ø 16 มม. ยาว 0.40 ม. พร้อมอุปกรณ์	48.000	ชุด	90.00	4,320.00	0.00	0.00	4,320.00	
	- - ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 3.2 มม. ขนาด 100 มม. x 100 มม. เส้น	150.520	กก.	31.00	4,666.12	0.00	0.00	4,666.12	
	- - เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 มม.หนา 3.2 มม. จำนวน	147.120	กก.	18.02	2,651.10	0.00	0.00	2,651.10	
	- - เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 มม.หนา 3.2 มม. คานรับแผง	360.800	กก.	19.35	6,981.48	0.00	0.00	6,981.48	
	- - นอตและโบลท์สแตนเลส ขนาด Ø 12 มม. ยาว 30 มม.	48.000	ชุด	710.40	34,099.20	0.00	0.00	34,099.20	

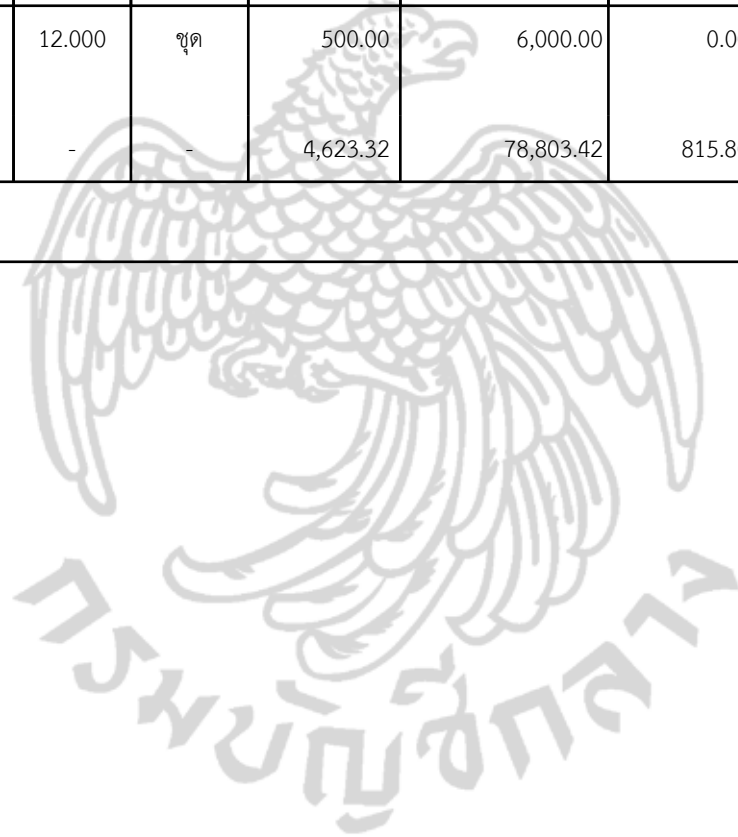
วลีท์ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:00:29

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- - อุปกรณ์ป้องกันสัตว์เลื้อยคลานสแตนเลส	12.000	ชุด	500.00	6,000.00	0.00	0.00	6,000.00	
	ทรงกระโปรงครอบเสาโครงสร้าง								
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	4,623.32	78,803.42	815.80	4,986.97	83,790.39	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								83,790.39	



แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานพื้นพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 10.30 ม. x 6.30 ม. จำนวน 2 จุด		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					10,913.92	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								10,913.92	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 10,913.92 บาท ต่อ 1 หน่วย

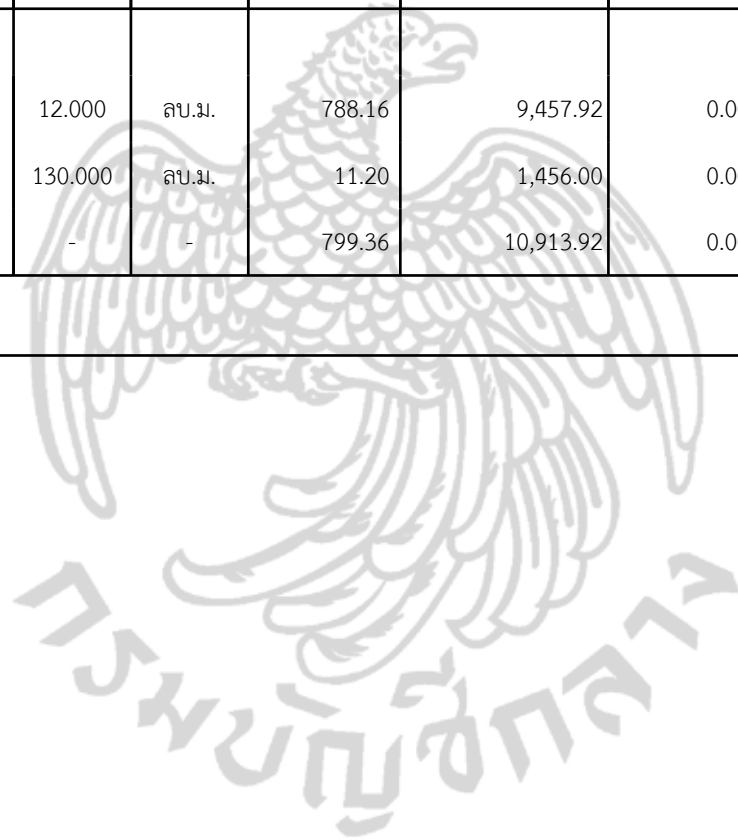
วลีษฐ์ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:00:29

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	- - หินเบอร์ 1-2	12.000	ลบ.ม.	788.16	9,457.92	0.00	0.00	9,457.92	
	- - มุ้งไนลอนสีฟ้า 16 ตา ขนาด 1.5 x 27 ม.	130.000	ลบ.ม.	11.20	1,456.00	0.00	0.00	1,456.00	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	799.36	10,913.92	0.00	0.00	10,913.92	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								10,913.92	





แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานติดตั้งรั้วตาข่ายเหล็กอาบสังกะสีและประตูทางเข้า		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					13,409.42	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								13,409.42	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 13,409.42 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีทธิ์ เหล่าหวาน  
30 กันยายน 2567 16:00:29

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	<b>งานโครงสร้างวิศวกรรม</b>								
	- - ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 2.3 มม. ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว เสารั้ว	64.120	กก.	31.00	1,987.72	0.00	0.00	1,987.72	
	- - ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 2.3 มม. ขนาด 1 1/2 นิ้ว x 1 1/2 นิ้ว กรอบตาข่าย	234.400	กก.	30.36	7,116.38	0.00	0.00	7,116.38	
	- - ลวดตาข่ายอาบสังกะสีแบบตาสี่เหลี่ยมจัตุรัส ช่องตาข่าย ขนาด 1 1/2 นิ้ว ลวด 3 มม.	27.610	ตร.ม.	126.00	3,478.86	0.00	0.00	3,478.86	
	- - ทาสีน้ำมันกันสนิมเหล็ก (สีรองพื้นกันสนิม 1 เที่ยว + สีน้ำมัน 2 เที่ยว)	34.860	ตร.ม.	16.29	567.86	0.00	0.00	567.86	
	- - บุษเหล็ก ขนาด 1 นิ้ว	4.000	ชุด	18.90	75.60	0.00	0.00	75.60	
	- - หูช้าง	1.000	ชุด	29.00	29.00	0.00	0.00	29.00	
	- - กลอนประตูรั้วลงดินเหล็กเหนียว ขนาด 17 นิ้ว	2.000	ชุด	77.00	154.00	0.00	0.00	154.00	
	<b>รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม</b>	-	-	328.55	13,409.42	0.00	0.00	13,409.42	
<b>รวมค่าวัสดุ และแรงงาน</b>								<b>13,409.42</b>	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานฐานรากเสาเข็ม		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					45,459.23	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								45,459.23	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 45,459.23 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีษฐ์ เหล่าหวาน  
30 กันยายน 2567 16:00:29

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	<b>งานโครงสร้างวิศวกรรม</b>								
	- - ขุดหลุมฐานรากและถมคืน	11.980	ลบ.ม.	2.00	23.96	99.00	1,186.02	1,209.98	
	- - ทราดยหยาบ	.640	ลบ.ม.	529.60	338.94	112.00	71.68	410.62	
	- - คอนกรีตส่วนผสม 1 : 3 : 5 (คอนกรีตหยาบ)	.510	ลบ.ม.	1,850.47	943.73	426.00	217.26	1,160.99	
	- - คอนกรีตส่วนผสม 1 : 2 : 4 (คอนกรีตโครงสร้าง ค.4 STRENGTH 240 กก/ตร.ซม. รูปทรงกระบอก)	3.930	ลบ.ม.	1,960.54	7,704.92	532.00	2,090.76	9,795.68	
	- - ไม้แบบหล่อคอนกรีต	21.500	ตร.ม.	607.48	13,060.82	0.00	0.00	13,060.82	
	- - ค่าแรงงานไม้แบบหล่อคอนกรีต	26.880	ตร.ม.	2.00	53.76	139.00	3,736.32	3,790.08	
	- - ไม้คร่าวยึดไม้แบบ	6.450	ลบ.ฟ.	439.25	2,833.16	0.00	0.00	2,833.16	
	- - ตะปู	5.370	กก.	44.24	237.56	0.00	0.00	237.56	
	- - เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ RB 6 มม. SR.24 (มอก.)	25.360	กก.	23.74	602.04	4.40	111.58	713.62	
	- - เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ RB 9 มม. (SR24)	125.950	กก.	23.10	2,909.44	4.40	554.18	3,463.62	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- - ลวดผูกเหล็ก เบอร์ 18 (30กก./น้ำหนักเหล็ก 1,000 กก.)	4.540	กก.	31.52	143.10	0.00	0.00	143.10	
	- - เหล็กแผ่น ขนาด 300 x 300 มม.หนา 8 มม. เจาะรูสำหรับ L - Bolt Ø 16 มม. จำนวน 4 รู	16.000	ชุด	180.00	2,880.00	0.00	0.00	2,880.00	
	- - L - Bolt Ø 16 มม. ยาว 0.40 ม. พร้อมอุปกรณ์	64.000	ชุด	90.00	5,760.00	0.00	0.00	5,760.00	
	<b>รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม</b>	-	-	5,783.94	37,491.43	1,316.80	7,967.80	45,459.23	
<b>รวมค่าวัสดุ และแรงงาน</b>								<b>45,459.23</b>	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	สรุปรวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ								
	งานจัดหาเครื่องสูบน้ำสำหรับบ่อน้ำบาดาลพร้อมท่อ		รวม					468,000.00	
2	สู บส่งอุปกรณ์ติดตั้งและชุดควบคุมมาตรฐาน								
	ถังเหล็กเก็บน้ำทรงกระบอกขนาดความจุ150ลบ.ม.		รวม					4,140,000.00	
	คว								

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม      7,553,500.00      บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีทธิ์ เหล่าหว้าน

30 กันยายน 2567 16:00:26

กลุ่มงาน/งาน งานครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล นาคู ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	งานติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าขนาด30แอมป์และเดินสายไฟฟ้าในโครงการ		รวม					10,500.00	
4	แผงเซลล์แสงอาทิตย์ขนาดรวมไม่น้อยกว่า4,800วัตต์		รวม					320,000.00	
5	งานจัดหาและติดตั้งท่อถังเหล็กเก็บน้ำขนาดความจุ 10 0ลบ.ม.พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ		รวม					2,350,000.00	
6	งานจัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งชนิดCentrifugal ump5.5แรงม้า220โวลต์1เฟสพร้อมอุปกรณ์		รวม					265,000.00	
รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ								7,553,500.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 7,553,500.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีทธิ์ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:00:26

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานจัดหาเครื่องสูบน้ำสำหรับบ่อน้ำบาดาลพร้อมท่อ ส่งอุปกรณ์ติดตั้งและชุดควบคุมมาตรฐาน								
	1.1	4.000	ชุด	117,000.00		0.00	0.00	468,000.00	
	งานจัดหาเครื่องสูบน้ำสำหรับบ่อน้ำบาดาลพร้อมท่อ ส่งอุปกรณ์ติดตั้งและชุดควบคุมมาตรฐาน								
	รวมค่างานจัดหาเครื่องสูบน้ำสำหรับบ่อน้ำบาดาล พร้อมท่อ	-	-	117,000.00	468,000.00	0.00	0.00	468,000.00	
	ส่งอุปกรณ์ติดตั้งและชุดควบคุมมาตรฐาน								
2	ถังเหล็กเก็บน้ำทรงกระบอกขนาดความจุ150ลบ.ม. คว								
	2.1	2.000	ชุด	2,070,000.00		0.00	0.00	4,140,000.00	
	ถังเหล็กเก็บน้ำทรงกระบอกขนาดความจุ150ลบ.ม.								
	รวมค่าถังเหล็กเก็บน้ำทรงกระบอกขนาดความจุ150 ลบ.ม.คว	-	-	2,070,000.00	4,140,000.00	0.00	0.00	4,140,000.00	

วลัทธิ เหล่าห้วน

30 กันยายน 2567 16:00:26



แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	งานติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าขนาด30แอมป์และเดินสายไฟฟ้าในโครงการ								
	3.1	1.000	ชุด	10,500.00		0.00	0.00	10,500.00	
	งานติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าขนาด30แอมป์และเดินสายไฟฟ้าในโครงการ								
	รวมค่างานติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าขนาด30แอมป์และเดินสายไฟฟ้าในโครงการ	-	-	10,500.00	10,500.00	0.00	0.00	10,500.00	
4	แผงเซลล์แสงอาทิตย์ขนาดรวมไม่น้อยกว่า4,800วัตต์								
	4.1	2.000	ชุด	160,000.00		0.00	0.00	320,000.00	
	แผงเซลล์แสงอาทิตย์ขนาดรวมไม่น้อยกว่า4,800วัตต์								
	รวมค่าแผงเซลล์แสงอาทิตย์ขนาดรวมไม่น้อยกว่า4,800วัตต์	-	-	160,000.00	320,000.00	0.00	0.00	320,000.00	

วลีทธิ์ เหล่าหว้าน

30 กันยายน 2567 16:00:26

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
5	งานจัดหาและติดตั้งท่อถังเหล็กเก็บน้ำขนาดความจุ 10 0ลบ.ม.พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ								
	5.1 งานจัดหาและติดตั้งท่อถังเหล็กเก็บน้ำขนาดความจุ10 0ลบ.ม.พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ	1.000	ชุด	2,350,000.00		0.00	0.00	2,350,000.00	
	รวมค่างานจัดหาและติดตั้งท่อถังเหล็กเก็บน้ำขนาด ความจุ10 0ลบ.ม.พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ	-	-	2,350,000.00	2,350,000.00	0.00	0.00	2,350,000.00	
6	งานจัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งชนิดCentrifug alp ump5.5แรงม้า220โวลต์1เฟสพร้อมอุปกรณ์								
	6.1 งานจัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งชนิดCentrifugalp ump5.5แรงม้า220โวลต์1เฟสพร้อมอุปกรณ์	2.000	ชุด	132,500.00		0.00	0.00	265,000.00	

วลีทธิ์ เหล่าหว้าน

30 กันยายน 2567 16:00:26

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	รวมค่างานจัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งชนิดCentrifugal pump 5.5 แรงม้า 220 โวลต์ 1 เฟส พร้อมอุปกรณ์	-	-	132,500.00	265,000.00	0.00	0.00	265,000.00	



## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

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

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม

บาท ต่อ 1 หน่วย

วลีทธิ์ เหล่าหวั่น

30 กันยายน 2567 16:00:26

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานบ่อบาดาล
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ ปร. 4	ที่แนบ มีจำนวน 2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานบ่อบาดาล	1,019,949.00	1.3063	1,332,359.37	
รวมค่าก่อสร้าง				1,332,359.37	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน      บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม      1,332,359.37      บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานบ่อบาดาล
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาकु ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคุ ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ
แบบ	ปร. 4
ที่แนบ	มีจำนวน 2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				1,332,359.37	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน      บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม      1,332,359.37      บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานเดินสายไฟและเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าพร้อมติดตั้งระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล 4 งาน
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ ปร. 4	ที่แนบ มีจำนวน 2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานเดินสายไฟและเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าพร้อมติดตั้งระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล 4 งาน	48,138.56	1.3063	62,883.40	
รวมค่าก่อสร้าง				62,883.40	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน      บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม      62,883.40      บาท ต่อ 1 หน่วย

วลัทธิ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:01:54

กลุ่มงาน/งาน	งานดินสายไฟและเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าพร้อมติดตั้งระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล 4 งาน
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาकु ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคุ ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ
แบบ	ปร. 4
ที่แนบ	มีจำนวน 2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				62,883.40	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน      บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม      62,883.40      บาท ต่อ 1 หน่วย

วลัทธิ์ เหล่าพาน

30 กันยายน 2567 16:01:54



## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างระบบประปาบาดาล งานฐานรากถึงเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม. (มีเสาเข็ม)
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างระบบประปาบาดาล งานฐานรากถึงเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม. (มีเสาเข็ม)	249,721.76	1.3063	326,211.53	
รวมค่าก่อสร้าง				326,211.53	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 326,211.53 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างระบบประปาบาดาล งานฐานรากถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม. (มีเสาเข็ม)
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านขาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาकु ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านขาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคุ ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ
แบบ	ปร. 4
ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<div>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</div> <div>เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %</div> <div>เงินประกันผลงานหัก 5 %</div> <div>ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %</div> <div>ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %</div>				
รวมค่าก่อสร้าง				326,211.53	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 326,211.53 บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างฐานรากโรงสูบน้ำ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านขาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านขาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างฐานรากโรงสูบน้ำ	26,771.18	1.3063	34,971.19	
รวมค่าก่อสร้าง				34,971.19	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 34,971.19 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างฐานรากโรงสูบน้ำ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาकु ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคุ ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ
แบบ	ปร. 4
ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				34,971.19	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 34,971.19 บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างโรงสูบน้ำ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ พร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างโรงสูบน้ำ	27,589.59	1.3063	36,040.28	
รวมค่าก่อสร้าง				36,040.28	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 36,040.28 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างโรงสูบน้ำ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาकु ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาकु ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ	ปร. 4
ที่แนบ	มีจำนวน 2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				36,040.28	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 36,040.28 บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานฐานรากหอดึงเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม. สูง 25 ม. (เสาเข็ม)
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ พร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานฐานรากหอดึงเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม. สูง 25 ม. (เสาเข็ม)	111,033.43	1.3063	145,042.96	
รวมค่าก่อสร้าง				145,042.96	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 145,042.96 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานฐานรากหอดึงเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม. สูง 25 ม. (เสาเข็ม)
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ พร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				145,042.96	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 145,042.96 บาท ต่อ 1 หน่วย



## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	เดินท่อน้ำจากปากบ่อน้ำบาดาลไปยังถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม.
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ ปร. 4	ที่แนบ มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	เดินท่อน้ำจากปากบ่อน้ำบาดาลไปยังถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม.	28,149.60	1.3063	36,771.82	
รวมค่าก่อสร้าง				36,771.82	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 36,771.82 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	เดินท่อน้ำจากปากบ่อน้ำบาดาลไปยังถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม.
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาकु ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคุ ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ
แบบ	ปร. 4 ที่แนบ มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				36,771.82	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 36,771.82 บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	เดินท่อน้ำจากถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม. ไปยังโรงสูบน้ำ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ พร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	เดินท่อน้ำจากถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม. ไปยังโรงสูบน้ำ	13,236.23	1.3063	17,290.48	
รวมค่าก่อสร้าง				17,290.48	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 17,290.48 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	เดินท่อน้ำจากถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม. ไปยังโรงสูบน้ำ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านขาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาकु ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านขาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคุ ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ
แบบ พร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
				รวมค่าก่อสร้าง	17,290.48

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 17,290.48 บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	เดินท่อจากโรงสูบน้ำไปยังห้องเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม.
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	เดินท่อจากโรงสูบน้ำไปยังห้องเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม.	8,828.42	1.3063	11,532.56	
รวมค่าก่อสร้าง				11,532.56	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 11,532.56 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	เดินท่อจากโรงสูบน้ำไปยังห้องเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม.
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				11,532.56	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 11,532.56 บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	เดินท่อจากห้องเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม.ไปยังท่อกระจายน้ำ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ พร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	เดินท่อจากห้องเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม.ไปยังท่อกระจายน้ำ	59,295.00	1.3063	77,457.05	
รวมค่าก่อสร้าง				77,457.05	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 77,457.05 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	เดินท่อจากห้องเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม.ไปยังท่อกระจายน้ำ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ	ปร. 4
ที่แนบ	มีจำนวน 2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				77,457.05	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 77,457.05 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลัทธิ์ เหล่าพาน

30 กันยายน 2567 16:01:57



## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานโครงสร้างรับแผงเซลล์แสงอาทิตย์ 2 ชุด
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 4 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานโครงสร้างรับแผงเซลล์แสงอาทิตย์ 2 ชุด	83,790.39	1.3063	109,455.38	
รวมค่าก่อสร้าง				109,455.38	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 109,455.38 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานโครงสร้างรับแผงเซลล์แสงอาทิตย์ 2 ชุด
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาकु ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคุ ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ
แบบ	ปร. 4
ที่แนบ	มีจำนวน 4 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				109,455.38	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 109,455.38 บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานพื้นพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 10.30 ม. x 6.30 ม. จำนวน 2 จุด
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานพื้นพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 10.30 ม. x 6.30 ม. จำนวน 2 จุด	10,913.92	1.3063	14,256.85	
รวมค่าก่อสร้าง				14,256.85	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 14,256.85 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานพื้นพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 10.30 ม. x 6.30 ม. จำนวน 2 จุด
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาकु ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคุ ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ
แบบ พร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				14,256.85	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 14,256.85 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลัทธิ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:01:57

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานติดตั้งรั้วตาข่ายเหล็กอาบสังกะสีและประตูทางเข้า
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานติดตั้งรั้วตาข่ายเหล็กอาบสังกะสีและประตูทางเข้า	13,409.42	1.3063	17,516.72	
รวมค่าก่อสร้าง				17,516.72	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 17,516.72 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานติดตั้งรั้วตาข่ายเหล็กอาบสังกะสีและประตูทางเข้า
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาकु ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคุ ตำบลนาคุ จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคุ
แบบ	ปร. 4
ที่แนบ	มีจำนวน 2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				17,516.72	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 17,516.72 บาท ต่อ 1 หน่วย

วลัทธิ์ เหล่าพาน

30 กันยายน 2567 16:01:58

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานฐานรากเสาเข็ม
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู
แบบ พร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานฐานรากเสาเข็ม	45,459.23	1.3063	59,383.39	
รวมค่าก่อสร้าง				59,383.39	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 59,383.39 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานฐานรากเสาเข็ม
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาาคู ตำบลนาาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาาคู ตำบลนาาคู จังหวัดกาฬสินธุ์
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาาคู
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 5 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				59,383.39	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 59,383.39 บาท ต่อ 1 หน่วย



แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านขาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านขาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567	



อนุชิต มีท่ามา  
( อนุชิต มีท่ามา )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

วลัทธิ์ เหล่าห้วน  
( วลัทธิ์ เหล่าห้วน )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
  
ปัญญากร สิงนาครอง  
( ปัญญากร สิงนาครอง )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ					
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์					
	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์					
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	อำเภอ	นาคู	จังหวัด	กาฬสินธุ์
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู					
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567					

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานจัดหาเครื่องสูบน้ำสำหรับบ่อน้ำบาดาลพร้อมท่อสูบน้ำส่งอุปกรณ์ติดตั้งและชุดควบคุมมาตรฐาน	468,000.00	0.00	468,000.00	
2	ถังเหล็กเก็บน้ำทรงกระบอกขนาดความจุ150ลบ.ม.คว	4,140,000.00	0.00	4,140,000.00	
3	งานติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าขนาด30แอมป์และเดินสายไฟฟ้าในโครงการ	10,500.00	0.00	10,500.00	
4	แผงเซลล์แสงอาทิตย์ขนาดรวมไม่น้อยกว่า4,800วัตต	320,000.00	0.00	320,000.00	
รวมค่าก่อสร้าง				4,938,500.00	

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ					
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์					
	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์					
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	อำเภอ	นาคู	จังหวัด	กาฬสินธุ์
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู					
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567					

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
5	งานจัดหาและติดตั้งท่อถึงเหล็กเก็บน้ำขนาดความจุ100ลบ.ม.พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ	2,350,000.00	0.00	2,350,000.00	
6	งานจัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งชนิดCentrifugal pump5.5แรงม้า220โวลต์1เฟสพร้อมอุปกรณ์	265,000.00	0.00	265,000.00	
รวมค่าก่อสร้าง				7,553,500.00	

วลีทธิ์ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:00:26

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง		ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านขาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์					
		ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านขาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์					
สถานที่ก่อสร้าง		ตำบล	นาคู	อำเภอ	นาคู	จังหวัด	กาฬสินธุ์
แบบเลขที่							
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง		องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู					
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	3	หน้า			
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567					

วลัทธิ์ เหล่าห้วน  
( วลัทธิ์ เหล่าห้วน )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

อนุชิต มิตำมา  
( อนุชิต มิตำมา )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

ปัญญากร สิงนาครอง  
( ปัญญากร สิงนาครอง )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

วลัทธิ์ เหล่าห้วน

30 กันยายน 2567 16:01:58

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์	ตำบล	นาคู อำเภอ นาคู จังหวัด กาฬสินธุ์
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
แบบ พร. 4 และ พร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน	15	ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567	

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานบ่อบาดาล จำนวน 1.000 หลังละ 1,332,359.37 บาท	1,332,359.37	
2	งานดินสายไฟและเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าพร้อมติดตั้งระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล 4 งาน จำนวน 1.000 หลังละ 62,883.40 บาท	62,883.40	
3	งานก่อสร้างระบบประปาบาดาล งานฐานรากถึงเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม. (มีเสาเข็ม) จำนวน 1 หลังละ 326,211.53 บาท	326,211.53	
4	งานก่อสร้างฐานรากโรงสูบน้ำ จำนวน 1 หลังละ 34,971.19 บาท	34,971.19	
5	งานก่อสร้างโรงสูบน้ำ จำนวน 1 หลังละ 36,040.28 บาท	36,040.28	
6	งานฐานรากหอดึงเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม. สูง 25 ม. (เสาเข็ม) จำนวน 1 หลังละ 145,042.96 บาท	145,042.96	

วัลลภ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:02:02

หน้า 1 จาก 4

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์				
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	อำเภอ	นาคู	จังหวัด
แบบเลขที่	กาฬสินธุ์				
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู				
แบบ	ปร. 4 และ	ปร. 5	ที่แนบ	มีจำนวน	15 ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567				

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
7	เดินท่อน้ำจากปากบ่อน้ำบาดาลไปยังถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม. จำนวน 1 หลังละ 36,771.82 บาท	36,771.82	
8	เดินท่อน้ำจากถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 150 ลบ.ม. ความสูง 13.70 ม. ไปยังโรงสูบน้ำ จำนวน 1 หลังละ 17,290.48 บาท	17,290.48	
9	เดินท่อน้ำจากโรงสูบน้ำไปยังหอถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม. จำนวน 1 หลังละ 11,532.56 บาท	11,532.56	
10	เดินท่อน้ำจากหอถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาดความจุ 100 ลบ.ม. ไปยังท่อกระจายน้ำ จำนวน 1 หลังละ 77,457.05 บาท	77,457.05	
11	งานโครงสร้างรับแผงเซลล์แสงอาทิตย์ 2 ชุด จำนวน 1 หลังละ 109,455.38 บาท	109,455.38	

วลีทธิ์ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:02:02

หน้า 2 จาก 4

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์		
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์	ตำบล	นาคู อำเภอ นาคู จังหวัด กาฬสินธุ์
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู		
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน	15	ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	30 กันยายน 2567	

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
12	งานพื้นพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 10.30 ม. x 6.30 ม. จำนวน 2 จุด จำนวน 1 หลังละ 14,256.85 บาท	14,256.85	
13	งานติดตั้งรั้วตาข่ายเหล็กอาบสังกะสีและประตูทางเข้า จำนวน 1 หลังละ 17,516.72 บาท	17,516.72	
14	งานฐานรากเสาเข็ม จำนวน 1 หลังละ 59,383.39 บาท	59,383.39	
15	งานอาคาร : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	7,553,500.00	

วัลลภ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:02:02

หน้า 3 จาก 4

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวตราค่าจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล นาคู อำเภอ นาคู จังหวัด กาฬสินธุ์

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู

แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ มีจำนวน 15 ชุด

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

สรุป			
	ราคากลาง	9,834,672.98	
	ราคากลาง (..... เก้าล้านแปดแสนสามหมื่นสี่พันหกร้อยเจ็ดสิบสองบาทเก้าสิบแปดสตางค์ .....		

วลีษฐ์ เหล่าหวาน

30 กันยายน 2567 16:02:02

หน้า 4 จาก 4



แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง		ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์				
		ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการระบบประปาบาดาลโดยไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านชาดกลาง หมู่ที่ ๑๓ อบต. นาคู ตำบลนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์				
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	นาคู	อำเภอ	นาคู	จังหวัด	กาฬสินธุ์
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง		องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู / องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู				
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ		มีจำนวน		ชุด		
คำนวณราคากลาง		เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567				

วลัธ์ เหล่าห้วน  
( วลัธ์ เหล่าห้วน )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

อนุชิต มิท่ามา  
( อนุชิต มิท่ามา )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

ปัญญากร สิงนาครอง  
( ปัญญากร สิงนาครอง )  
กรรมการกำหนดราคากลาง