

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานด้านวิศวกรรม	
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว	
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล หนองบัว	อำเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว	
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					1,689,947.75	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								1,689,947.75	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 1,689,947.75 บาท ต่อ 1 หน่วย

คณิง ดาวดิษฐ์
07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:31

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	งานพื้นรับแฉก								
	- เหล็กตะแกรงสำเร็จรูป 4 มม.@ 0.25 ม.#	210.000	ตร.ม.	29.91	6,281.10	5.00	1,050.00	7,331.10	
	- งานทรายถมอัดแน่น (รองพื้นปรับระดับ) 0.05 ม.	11.000	ลบ.ม.	322.43	3,546.73	112.00	1,232.00	4,778.73	
	- คอนกรีตส่วนผสม 1 : 2 : 4 (คอนกรีตโครงสร้าง) 240 KSC.	21.000	ลบ.ม.	2,037.38	42,784.98	327.00	6,867.00	49,651.98	
	- แบบหล่อคอนกรีต	10.000	ตร.ม.	283.00	2,830.00	139.00	1,390.00	4,220.00	
	- ไม้คร่าวยึดไม้แบบ	4.000	ตร.ม.	0.00	0.00	139.00	556.00	556.00	
	- ตะปูยึดแบบ	4.000	กก.	42.06	168.24	0.00	0.00	168.24	
	งานติดตั้งรั้วตาข่ายเหล็กอาบสังกะสีและประตูทาง เข้า								
	- เหล็กกล่อง GI กัลวาไนซ์ 3x3 นิ้ว 2.3 มม. (หนาจริง 2.1) 27.7 กก.	12.000	ท่อน	1,080.00	12,960.00	300.00	3,600.00	16,560.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- เหล็กกล่อง GI กัลวาไนซ์ 2x2 นิ้ว 1.8 มม. (หนาจริง 1.6) 13.9 กก.	48.000	ท่อน	455.00	21,840.00	167.00	8,016.00	29,856.00	
	- เหล็กกล่อง GI กัลวาไนซ์ 1 1/2x1 1/2 นิ้ว 2 มม. (หนาจริง 1.9) 12.2 กก	6.000	ท่อน	443.00	2,658.00	146.00	876.00	3,534.00	
	- เหล็กสี่เหลี่ยมตัน 4 หุน หนา 12 มม.	46.000	ท่อน	150.00	6,900.00	120.00	5,520.00	12,420.00	
	- ลวดตาข่ายอาบสังกะสีแบบตาสี่เหลี่ยมจัตุรัส ช่องตาข่าย 1 1/2 นิ้ว ลวด 3 มม.	110.000	ตร.ม.	185.00	20,350.00	35.00	3,850.00	24,200.00	
	- ทาสีน้ำมันกันสนิมเหล็ก (สีรองพื้นกันสนิม 1 เที่ยว + สีน้ำมัน 2 เที่ยว)	121.000	ตร.ม.	39.00	4,719.00	38.00	4,598.00	9,317.00	
	- ขุดหลุมฐานรากและถมคืบ	21.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	2,352.00	2,352.00	
	- ทราดยาบบัดแน่น (รองพื้นปรับระดับ)	1.000	ลบ.ม.	322.43	322.43	112.00	112.00	434.43	
	- เสาดม่อสำเร็จขนาด300x600x600 มม. ขนาดฐานล่าง 0.60*0.60 ม. / ขนาดฐานบน 0.30*0.30 ม. ความสูงดม่อ 0.60 ม. ขนาดJ-Bolt Ø 16 มม. ระยะห่างระหว่างเหล็ก J-Bolt = 20 ซม.	48.000	ต้น	2,000.00	96,000.00	150.00	7,200.00	103,200.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- เหล็กแผ่น ขนาด 300 x 300 มม.หนา 8 มม. เจาะรูสำหรับ L - Bolt Ø 16 มม. จำนวน 4 รู	48.000	แผ่น	350.00	16,800.00	55.00	2,640.00	19,440.00	
	- อุปกรณ์ประตูกลองล็อก บุษ กุลเจ ล้อยางตัน 6 นิ้ว	3.000	ชุด	2,000.00	6,000.00	500.00	1,500.00	7,500.00	
	- งานหินเกล็ด (3/8) ถมปรับสภาพหน้าดินเกลี่ยแต่งเรียบหนา 0.10 ม.	269.000	ลบ.ม.	504.67	135,756.23	25.00	6,725.00	142,481.23	
	- เสาต่อม่อสำเร็จงานเสาไฟส่องสว่างขนาด300x600x600 มม. ขนาดฐานล่าง 0.60*0.60 ม. / ขนาดฐานบน 0.30*0.30 ม. ความสูงต่อม่อ 0.60 ม. ขนาดJ-Bolt Ø 16 มม. ระยะห่างระหว่างเหล็ก J-Bolt = 20 ซม.	10.000	ชุด	2,000.00	20,000.00	150.00	1,500.00	21,500.00	
	- ค่าแรงงานระบบเสาไฟส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ พร้อมชุดเสาไฟแบบเหล็กเคลือบ	10.000	ชุด	0.00	0.00	500.00	5,000.00	5,000.00	
	งานโครงสร้างรับแผง								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- - ฐานรากแบบKEMREX FS 68 2,000x300x300 (หน้าแปลนสี่เหลี่ยม) (KEMREXรุ่น FS OD68 ความยาว 2.00 ม.หน้าแปลนทรงเหลี่ยม 2 ชั้น) เลขที่นวัตกรรม 01010042	27.000	ตัน	0.00	0.00	500.00	13,500.00	13,500.00	
	- เหล็กกล่องเคลือบสังกะสีเหล็กกล่อง GI กัลวาไนซ์ 4x4 นิ้ว 3.2 มม. (หนาจริง 2.9) 53.5 กก.	9.000	ท่อน	1,700.00	15,300.00	270.00	2,430.00	17,730.00	
	- เหล็กกล่อง GI กัลวาไนซ์ 4x2 นิ้ว 3.2 มม.(หนาจริง 2.9) 39.2 กก.	20.000	ท่อน	1,300.00	26,000.00	200.00	4,000.00	30,000.00	
	- เหล็กกล่อง GI กัลวาไนซ์ 3x1 ½ นิ้ว 2.3 มม.(หนาจริง 2.05) 21 กก.	20.000	ท่อน	540.00	10,800.00	180.00	3,600.00	14,400.00	
	- เหล็กเพทตินเสา ขนาด 12"x12 " นิ้ว หนา 9 มม.	27.000	แผ่น	300.00	8,100.00	50.00	1,350.00	9,450.00	
	- เหล็กเพทค้ำดินเสา 0.15x0.10 ม. หนา 9 มม.	108.000	แผ่น	80.00	8,640.00	50.00	5,400.00	14,040.00	
	- อุปกรณ์เฝ้าตั้งยึดแผง	200.000	ตัว	65.00	13,000.00	5.00	1,000.00	14,000.00	
	- งานอุดปิดหัวเหล็กทุกจุด	99.000	จุด	20.00	1,980.00	50.00	4,950.00	6,930.00	

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:31

หน้า 5

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ค่าแรงติดตั้งแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ชนิด มอก.กำลังผลิตไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 450 วัตต์ต่อแผง	54.000	แผ่น	0.00	0.00	300.00	16,200.00	16,200.00	
	- ค่าแรงติดตั้งเครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าจากแผงเซลล์แสง อาทิตย์ (Inverter) พร้อมตู้ควบคุมและอุปกรณ์แบบ ออฟกริด 5.5 KW. มีไฟและสวิตช์ควบคุม	3.000	ชุด	0.00	0.00	2,500.00	7,500.00	7,500.00	
	งานระบบส่งน้ำดิบถึงห้องสูง								
	- ท่อ พีวีซี มอก.13.5 ขนาด 3 นิ้วปลายเรียบ ยาวท่อนละ 4 เมตร	24.000	ท่อน	619.63	14,871.12	200.00	4,800.00	19,671.12	
	- เกลียวนอก พีวีซี 3 นิ้ว	24.000	ตัว	76.00	1,824.00	0.00	0.00	1,824.00	
	- เกลียวนใน พีวีซี 3 นิ้ว	24.000	ตัว	88.00	2,112.00	0.00	0.00	2,112.00	
	- เชือก ขนาด 12 มม.เคลือบกันน้ำ	150.000	เมตร	16.00	2,400.00	15.00	2,250.00	4,650.00	
	- (ใช้ควาล์ว)ทองเหลือง Ø 3 นิ้ว (แบบสปริง)	3.000	ชุด	1,700.00	5,100.00	100.00	300.00	5,400.00	
	- ยูเนียนเหล็กเคลือบสังกะสีพร้อมประเก็นยาง Ø 3 นิ้ว	3.000	ชุด	700.00	2,100.00	100.00	300.00	2,400.00	

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:31

หน้า 6

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ข้องอ 90 องศา เหล็กเคลือบสังกะสี Ø 3 นิ้ว	9.000	ชุด	231.88	2,086.92	100.00	900.00	2,986.92	
	- นิปเปิ้ล เหล็กเคลือบสังกะสี Ø 3 นิ้ว	12.000	ชุด	300.00	3,600.00	100.00	1,200.00	4,800.00	
	- วาล์วผีเสื้อ Wafer Lever/Gear Butterfly valve ขนาดท่อ 3นิ้วพร้อมหน้าแปลน ท่อHDPE 3" นิ้ว	3.000	ชุด	2,800.00	8,400.00	300.00	900.00	9,300.00	
	- สามทางแยก 90-50 PE 2 นิ้ว พร้อม วาล์วผีเสื้อ Wafer Lever/Gear Butterfly valve ขนาดท่อ 2นิ้วพร้อมหน้าแปลน ท่อHDPE 2" นิ้ว (ไว้สำหรับเขคน้ำ)	3.000	ชุด	2,500.00	7,500.00	1,500.00	4,500.00	12,000.00	
	- ติดตั้ง Flow switch (บริเวณปากบ่อบาดาล)	3.000	ชุด	3,500.00	10,500.00	500.00	1,500.00	12,000.00	
	งานเดินสายไฟและเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าพร้อมติดตั้งระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล								
	-	3.000	ชุด	0.00	0.00	2,500.00	7,500.00	7,500.00	
	ค่าแรงงานติดตั้งระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าและระบบอัตโนมัติ รวมอุปกรณ์								

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- เดินท่อร้อยสายไฟ PVC มอก.216-2524 ขนาด 3/4"	24.000	เมตร	15.00	360.00	0.00	0.00	360.00	
	- สายไฟฟ้าชนิดกันน้ำ (VCT 4C) ผลิตตามมาตรฐาน มอก. 11-2553 ขนาด N0.4 x 4.0 มม.2	24.000	เมตร	150.00	3,600.00	0.00	0.00	3,600.00	
	งานเดินท่อจากปากบ่อน้ำบาดาลถึงห้องจ่ายน้ำ								
	- เดินท่อ HDPE 80-PN6 ขนาด 3 นิ้ว	120.000	เมตร	152.00	18,240.00	65.00	7,800.00	26,040.00	
	- ค่างานเชื่อมต่อพร้อมข้อต่อต่างๆ PN-PE	30.000	จุด	0.00	0.00	50.00	1,500.00	1,500.00	
	- ข้อต่อ อุปกรณ์ท่อ HDPE ขนาด 3 นิ้ว ขนาดต่าง งอ 90 องศา และ งอ 45 องศา PN-PE	15.000	ชุด	112.00	1,680.00	0.00	0.00	1,680.00	
	- ขุดดิน - ถมดิน (แนววางท่อ กว้าง 0.30 ม. ลึก 0.35 ม. ความยาว 50 ม.)	17.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	1,904.00	1,904.00	
	- ค่าแรงงานติดตั้งปั้มน้ำบาดาล ปั้มซับเมอร์ส ขนาด 5.5 HP กำลังไฟ 380 V พร้อมเชื่อมกรอบรับตู้ ป้องกันการเสียหาย	3.000	ชุด	0.00	0.00	2,500.00	7,500.00	7,500.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ฝาปิดปากบ่อ ปากบ่อน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ท่อน้ำออก 3 นิ้ว ฝาปิดบนทำด้วยเหล็กเหนียว งานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำและกระจายน้ำ ความยาวรวม 1,400 เมตร	3.000	ชุด	3,500.00	10,500.00	0.00	0.00	10,500.00	
	- ท่อส่งน้ำชนิด HDPE ขนาด 160 มม.(6" นิ้ว) PE 80 PN6	1,400.000	เมตร	479.00	670,600.00	65.00	91,000.00	761,600.00	
	- วาล์วผีเสื้อ Wafer Lever/Gear Butterfly valve ขนาดท่อ 6" นิ้วพร้อมหน้าแปลน ท่อHDPE 6" นิ้ว	3.000	ชุด	9,500.00	28,500.00	2,000.00	6,000.00	34,500.00	
	- อุปกรณ์ข้อต่อต่างๆ แบบเชื่อมชนสามทาง ขนาด 160 มม.(6 นิ้ว)ลด 110 มม.(4 นิ้ว) PN-PE	13.000	ตัว	825.00	10,725.00	1,200.00	15,600.00	26,325.00	
	- วาล์วผีเสื้อ Wafer Lever/Gear Butterfly valveปิดเปิดน้ำเข้านา ขนาด 3 นิ้ว	14.000	ชุด	2,800.00	39,200.00	300.00	4,200.00	43,400.00	
	- สามทาง ขนาด 160 มม.(6 นิ้ว)	5.000	ตัว	833.00	4,165.00	800.00	4,000.00	8,165.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- อุปกรณ์ข้อต่อต่างๆ แบบเชื่อมชนข้อต่อตาบอด 160 มม.ปิดปลายท่อ PN-PE	3.000	ตัว	526.00	1,578.00	400.00	1,200.00	2,778.00	
	- เสาคสล.หน้า 4 นิ้ว ยาว 1.50 มไม่มีดีฐาน	13.000	ต้น	250.00	3,250.00	100.00	1,300.00	4,550.00	
	- งานชุดท่อระบายอากาศอัตโนมัติขนาด 2 นิ้ว ท่อสองนิ้วสูง 1.00 เมตร(จากที่ หน้า4 นิ้ว)	4.000	ชุด	2,000.00	8,000.00	1,600.00	6,400.00	14,400.00	
	- งานเสากักแสงแนวท่อ หน้าที่ ยาว 1.20 ม.พร้อมทาสีขาวแดง	56.000	ต้น	250.00	14,000.00	100.00	5,600.00	19,600.00	
	- อุปกรณ์ข้อต่อต่างๆ แบบเชื่อมชนข้อต่อ 90 องศา ขนาด 160 มม.PN-PE	11.000	ตัว	641.00	7,051.00	800.00	8,800.00	15,851.00	
	งานอุปกรณ์ป้องกันท่อ								
	- ปลอกเหล็กท่อลอดขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.30 ม.	16.000	เมตร	500.00	8,000.00	300.00	4,800.00	12,800.00	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	51,313.39	1,373,679.75	23,044.00	316,268.00	1,689,947.75	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								1,689,947.75	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล หนองบัว	อำเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	สรุปรวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ชนิด มอก.กำลังผลิตไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 450 วัตต์ต่อแผง		รวม					432,000.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 2,415,871.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรวม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล หนองบัว อำเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรวม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
2	KEMREX FS 68 2,000x300x300 (หน้าแปลนสี่เหลี่ยม) (KEMREXรุ่น FS OD68 ความยาว 2.00 ม.หน้าแปลนทรงเหลี่ยม 2 ชั้น) เลขที่นวัตกรรม 01010042		รวม					173,070.00	
3	ปั้มนบาดาล แบบขับเมอร์ส ขนาด 5.5 HP ใบพัดสแตนเลส กำลังไฟ 380 V		รวม					135,000.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 2,415,871.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรวม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว	
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล หนองบัว	อำเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรวม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว	
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4	ตู้ควบคุมปั๊มแบบกันน้ำ 2 ชั้น พร้อมเชื่อม กรอบรับตู้ป้องกันการเสียหาย KBJF 0013 ขนาด (Size) 630x750x250mm. และอุปกรณ์ควบคุมต่างๆ		รวม					45,000.00	
5	หอดังแบบแฉกแปรงขนาดความจุรวมไม่น้อยกว่า 30 ลบ.ม.สูงรวมไม่น้อย 20.00 ม.พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ พร้อมฐานรากแบบเข็ม		รวม					673,600.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 2,415,871.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรวม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	หนองบัว	อัมเภตรินทร์ จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรวม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6	เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าจากแผงเซลล์แสงอาทิตย์ (Inverter) พร้อมตู้ควบคุมและอุปกรณ์แบบ		รวม					105,000.00	
7	ออฟกริด 5.5 KW. มีไฟและสวิตช์ควบคุม		รวม					150,000.00	
	งานระบบเสาไฟส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์								
	พร้อมชุดเสาไฟแบบเหล็กเคลือบสังกะสี								

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 2,415,871.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรวม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	หนองบัว	อัมเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรวม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
8	งานจ้างเหมาขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลชนิดท่อPVCชั้น1 3.5มอก.17-2532(คิดราคาตีเซลล์หมุนเร็ว33.00-33.99บาท/ลิตร)ความลึกเฉลี่ย100เมตรต่อบ่อน้ำ		รวม					673,071.00	
9	มิเตอร์น้ำ ใบพัด 2 ชั้น แบบเหล็กหล่อ ขนาด 3 นิ้ว		รวม					29,130.00	
รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ								2,415,871.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 2,415,871.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ชนิด มอก.กำลังผลิตไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 450 วัตต์ต่อแผง								
	1.1 แผงเซลล์แสงอาทิตย์ชนิดมอก.กำลังผลิตไฟฟ้าไม่น้อย	54.000	แผง	8,000.00		0.00	0.00	432,000.00	
	รวมค่าแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ชนิด มอก.กำลังผลิตไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 450 วัตต์ต่อแผง	-	-	8,000.00	432,000.00	0.00	0.00	432,000.00	
2	KEMREX FS 68 2,000x300x300 (หน้าแปลนสี่เหลี่ยม) (KEMREXรุ่น FS OD68 ความยาว 2.00 ม.หน้าแปลนทรงเหลี่ยม 2 ชั้น) เลขที่นวัตกรรม 01010042								
	2.1 ฐานรากแบบKEMREXFS682,000x300x300(หน้าแปลนสี่เหลี่ยม)(KEMREXรุ่นFSOD68ความยาว2.00ม.หน้าแปลนทรงเหลี่ยม2ชั้น)เลขที่นวัตกรรม01010042	27.000	ต้น	6,410.00		0.00	0.00	173,070.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	รวมค่าKEMREX FS 68 2,000x300x300 (หน้าแปลนสี่เหลี่ยม) (KEMREXรุ่น FS OD68 ความยาว 2.00 ม.หน้าแปลนทรงเหลี่ยม 2 ชั้น) เลขที่นวัตกรรม 01010042	-	-	6,410.00	173,070.00	0.00	0.00	173,070.00	
	ปั้มนบาดาล แบบขับเมอร์ส ขนาด 5.5 HP ใบพัดสแตนเลส กำลังไฟ 380 V								
	3.1 ปั้มนบาดาลแบบขับเมอร์สขนาด5.5HPใบพัดสแตนเลส	3.000	ชุด	45,000.00		0.00	0.00	135,000.00	
	รวมค่าปั้มนบาดาล แบบขับเมอร์ส ขนาด 5.5 HP ใบพัดสแตนเลส กำลังไฟ 380 V	-	-	45,000.00	135,000.00	0.00	0.00	135,000.00	

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

หน้า 3

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4	ตู้ควบคุมปั๊มแบบกันน้ำ 2 ชั้น พร้อมเชื่อม กรอบรับตู้ป้องกันการเสียหาย KBJF 0013 ขนาด (Size) 630x750x250mm. และอุปกรณ์ควบคุมต่างๆ								
	4.1	3.000	ชุด	15,000.00		0.00	0.00	45,000.00	
	ตู้ไฟสวิตช์บอร์ดแบบกันฝุ่นกันน้ำ 2 ชั้น ไม่น้อยกว่า KJLKB013 ขนาด (Size) 630x750x250mm. และอุปกรณ์ควบคุมต่างๆ								
	รวมค่าตู้ควบคุมปั๊มแบบกันน้ำ 2 ชั้น พร้อมเชื่อม กรอบรับตู้ป้องกันการเสียหาย KBJF 0013 ขนาด (Size) 630x750x250mm. และอุปกรณ์ควบคุมต่างๆ	-	-	15,000.00	45,000.00	0.00	0.00	45,000.00	
5	ท่อถังแบบแขมเปรณขนาดความจุรวมไม่น้อยกว่า 30 ลบ.ม. สูงรวมไม่น้อย 20.00 ม. พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ พร้อมฐานรากแบบเข็ม								

คณิง ดาวดิ้งษ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

หน้า 4

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6	5.1 หอลังแบบแฉมเปรูขนาดความจุรวมไม่น้อยกว่า30ล บ.ม.สูงรวมไม่น้อย20.00ม.พร้อมส่วนประกอบอื่นๆพร ้อมติดตั้ง	1.000	ชุด	673,600.00		0.00	0.00	673,600.00	
	รวมค่าหอลังแบบแฉมเปรูขนาดความจุรวมไม่ม น้อ ยกว่า 30 ลบ.ม.สูงรวมไม่น้อย 20.00 ม.พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ พร้อมฐานรากแบบเข็ม	-	-	673,600.00	673,600.00	0.00	0.00	673,600.00	
	เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าจากแผงเซลล์แสงอาทิตย์ (Inverter) พร้อมตู้ควบคุมและอุปกรณ์แบบ ออฟกริด 5.5 KW. มีไฟและสวิตช์ควบคุม								
	6.1 เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าจากแผงเซลล์แสงอาทิตย์(In verter)พร้อมตู้ควบคุมและอุปกรณ์แบบออฟกริด5.5K	3.000	ชุด	35,000.00		0.00	0.00	105,000.00	

คณิง ดาวดิ้งษ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

หน้า 5

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
7	รวมค่าเครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าจากแผงเซลล์แสงอาทิตย์ (Inverter) พร้อมตู้ควบคุมและอุปกรณ์แบบออฟกริด 5.5 KW. มีไฟและสวิตช์ควบคุม	-	-	35,000.00	105,000.00	0.00	0.00	105,000.00	
	งานระบบเสาไฟส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ พร้อมชุดเสาไฟแบบเหล็กเคลือบสังกะสี								
	7.1 โคมไฟถนนโซล่าเซลล์ความสว่าง8000lumenรุ่นS1A แบรนต์BOXBRIGHTพร้อมเสา	10.000	ชุด	15,000.00		0.00	0.00	150,000.00	
	รวมค่างานระบบเสาไฟส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ พร้อมชุดเสาไฟแบบเหล็กเคลือบสังกะสี	-	-	15,000.00	150,000.00	0.00	0.00	150,000.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
8	งานจ้างเหมาชุดเจาะบ่อน้ำบาดาลชนิดท่อPVCชั้น1 3.5มอก.17-2532(คิดราคาดีเซลหมุนเร็ว33.00- 33.99บาท/ลิตร)ความลึกเฉลี่ย100เมตรต่อบ่อขนาด 6นิ้ว								
	8.1	3.000	บ่อ	224,357.00		0.00	0.00	673,071.00	
	งานจ้างเหมาชุดเจาะบ่อน้ำบาดาลชนิดท่อPVCชั้น13. 5มอก.17-2532(คิดราคาดีเซลหมุนเร็ว33.00- 33.99บาท/ลิตร)ความลึกเฉลี่ย100เมตรต่อบ่อขนาด6								
	รวมค่างานจ้างเหมาชุดเจาะบ่อน้ำบาดาลชนิดท่อPV Cชั้น13.5มอก.17- 2532(คิดราคาดีเซลหมุนเร็ว33.00- 33.99บาท/ลิตร)ความลึกเฉลี่ย100เมตรต่อบ่อขนาด	-	-	224,357.00	673,071.00	0.00	0.00	673,071.00	
9	มิเตอร์น้ำ ไบพาส 2 ชั้น แบบเหล็กหล่อ ขนาด 3 นิ้ว								
	9.1	3.000	ชุด	9,710.00		0.00	0.00	29,130.00	
	มิเตอร์3นิ้ว(24หลุม)สองไบพาสชนิดเหล็กหล่อแบบหน้า								

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

หน้า 7

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	รวมค่ามิเตอร์น้ำ ใบพัด 2 ชั้น แบบเหล็กหล่อ ขนาด 3 นิ้ว	-	-	9,710.00	29,130.00	0.00	0.00	29,130.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน									



แบบสรุปรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี
งานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว อำเภอสรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม				
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล	บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว อำเภอ	ศรีนคร	จังหวัด	สุโขทัย	แบบเลขที่ 1
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว				
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568				

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (ค่าก่อสร้าง)	หมายเหตุ
1	งานตรวจสอบชั้นน้ำบาดาล(EL)/งานทดสอบปริมาณน้ำ10ชั่วโมง/งานตรวจวัดระดับน้ำบาดาล/งานวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล	3.000	บ่อ	63,431.31	เพื่อใช้ในการตรวจสอบทางวิศวกรรมและการวิเคราะห์ชั้นน้ำและน้ำให้ได้คุณภาพดีที่สุด
2	ค่าเช่าเครยกพร้อมติดตั้งถัง ขนาดเคร 120 ตัน	1.000	ถัง	50,000.00	เพื่อติดตั้งหอดึงสูงเหล็ก 30 ลบ.ม. สูง 20 เมตร
3	ค่าทดสอบการรับน้ำหนักของดิน แบบ BORING TEAT	1.000	จุด	13,500.00	ค่างานทดสอบการรับน้ำหนักดิน
รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ ทุกรายการ				126,931.31	

แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น
สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ

รายการ	งานตรวจสอบชั้นน้ำบาดาล(EL)/งานทดสอบปริมาณน้ำ10ชั่วโมง/งานตรวจวัดระดับน้ำบาดาล/งานวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล				
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว อำเภอสรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม				
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล	หนองบัว	บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด	อำเภอ	ศรีนคร	จังหวัด สุโขทัย
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว				
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568				

1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้

เพื่อใช้ในการตรวจสอบทางวิศวกรรมและการวิเคราะห์ชั้นน้ำและน้ำใต้ดินคุณภาพดีที่สุดประกอบการเบิกจ่าย

2. รายละเอียดการคำนวณ

หน่วย : บาท

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
1	งานตรวจสอบชั้นน้ำบาดาล(EL)/งานทดสอบปริมาณน้ำ 10 ชั่วโมง/งานตรวจวัดระดับน้ำบาดาล/ งานวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล	21,143.77	
	รวมค่าใช้จ่าย	21,143.77	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	0.00	
	ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	21,143.77	

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

หน้า 1 จาก 3

แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น
สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ

รายการ	ค่าเช่าเครื่องปรับอากาศติดตั้งถาวร ขนาดเครื่อง 120 ตัน							
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว อำเภอสรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม							
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	หนองบัว	บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด	อำเภอ	ศรีนคร	จังหวัด	สุโขทัย	แบบเลขที่ 1
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว							
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง		เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568				

1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้

เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการยกและติดตั้งหอดึงสูงเหล็ก 30 ลบ.ม. สูง 20 เมตร

2. รายละเอียดการคำนวณ

หน่วย : บาท

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
1	หอดึงสูงเหล็ก 30 ลบ.ม. สูง 20 เมตร	50,000.00	
	รวมค่าใช้จ่าย	50,000.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	0.00	
	ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	50,000.00	

แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น
สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ

รายการ	ค่าทดสอบการรับน้ำหนักรูขี้นกดิน แบบ BORING TEST		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว อำเภอสรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม		
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล	หนองบัว	บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด	จังหวัด สุโขทัย
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568

1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้

เพื่อให้การติดตั้งฐานรากถึงสูง 30 ลบ.ม.สามารถตรวจสอบการออกแบบการรับน้ำหนักดินได้จึงจำเป็นต้องมีรายการนี้

2. รายละเอียดการคำนวณ

หน่วย : บาท

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
1	ค่าทดสอบการรับน้ำหนักรูขี้นกดิน แบบ BORING TEST	13,500.00	
	รวมค่าใช้จ่าย	13,500.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	0.00	
	ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	13,500.00	

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานด้านวิศวกรรม
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว
สถานที่ก่อสร้าง	อำเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม ตำบลหนองบัว อำเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย
แบบเลขที่	บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 10 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานด้านวิศวกรรม	1,689,947.75	1.3055	2,206,226.78	
รวมค่าก่อสร้าง				2,206,226.78	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 69.60 ตารางเมตร เฉลี่ย 31,698.66 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 2,206,226.78 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานด้านวิศวกรรม
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว
สถานที่ก่อสร้าง	อำเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม ตำบล หนองบัว อำเภอ ศรีนคร จังหวัด สุโขทัย
แบบเลขที่	บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด 1
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 10 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				2,206,226.78	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 69.60 ตารางเมตร เฉลี่ย 31,698.66 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 2,206,226.78 บาท ต่อ 1 หน่วย

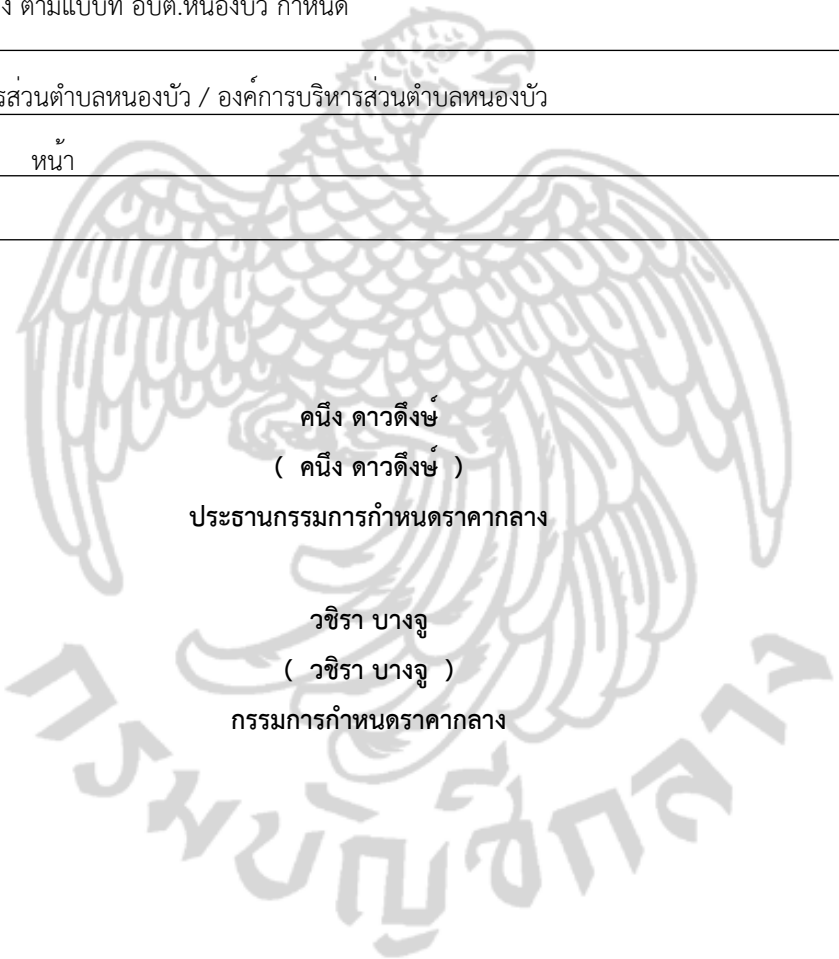
คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:19:58

หน้า 2 จาก 2

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว		
สถานที่ก่อสร้าง	อำเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม ตำบล หนองบัว อำเภอ ศรีนคร จังหวัด สุโขทัย		
แบบเลขที่	บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด 1		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว		
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	10 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568	



รพีพรรณ อินทิม
(รพีพรรณ อินทิม)
กรรมการกำหนดราคากลาง

คณิง ดาวดึงษ์
(คณิง ดาวดึงษ์)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

วชิรา บางจู
(วชิรา บางจู)
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปคำครุภัณฑ์จัดซื้อ

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ					
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรวม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว อำเภอสรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกร					
สถานที่ก่อสร้าง	บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง	ตามแบบที่	อบต.หนองบัว	กำหนด		
	ตำบล	หนองบัว	อำเภอ	ศรีนคร	จังหวัด	สุโขทัย
แบบเลขที่	1					
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว					
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568					

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ชนิด	432,000.00	30,240.00	462,240.00	
2	มอก.กำลังผลิตไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 450 วัตต์ต่อแผง KEMREX FS 68 2,000x300x300 (หน้าแปลนสี่เหลี่ยม) (KEMREXรุ่น FS OD68 ความยาว 2.00 ม.หน้าแปลนทรงเหลี่ยม 2 ชั้น) เลขที่นวัตกรรม 01010042	173,070.00	0.00	173,070.00	
รวมค่าก่อสร้าง				635,310.00	

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว อำเภอสรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม
สถานที่ก่อสร้าง	บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด ตำบล หนองบัว อำเภอ ศรีนคร จังหวัด สุโขทัย
แบบเลขที่	1
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
3	ปั้มน้ำบาดาล แบบขับเคลื่อน 5.5 HP	135,000.00	9,450.00	144,450.00	
4	ใบพัดสแตนเลส กำลังไฟ 380 V				
4	ตู้ควบคุมปั้มน้ำแบบกันน้ำ 2 ชั้น พร้อมเชื่อม	45,000.00	3,150.00	48,150.00	
	กรอบรับตู้ป้องกันการเสียหาย KBJF 0013 ขนาด (Size) 630x750x250mm. และอุปกรณ์ควบคุมต่างๆ				
5	ท่อถังแบบแฉกประณขนาดความจุรวมไม่น้อยกว่า 30 ลบ.ม. สูงรวมไม่น้อย 20.00 ม. พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ	673,600.00	0.00	673,600.00	
	พร้อมฐานรากแบบเข็ม				
รวมค่าก่อสร้าง				1,501,510.00	

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว อำเภอสรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม
สถานที่ก่อสร้าง	บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด ตำบล หนองบัว อำเภอ ศรีนคร จังหวัด สุโขทัย
แบบเลขที่	1
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
6	เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าจากแผงเซลล์แสงอาทิตย์ (Inverter) พร้อมตู้ควบคุมและอุปกรณ์แบบ ออฟกริด 5.5 KW. มีไฟและสวิตช์ควบคุม	105,000.00	7,350.00	112,350.00	
7	งานระบบเสาไฟส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ พร้อมชุดเสาไฟแบบเหล็กเคลือบสังกะสี	150,000.00	10,500.00	160,500.00	
8	งานจ้างเหมาขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลชนิดท่อPVCชั้น13.5ม อก.17-2532(คิดราคาดีเซลหมุนเร็ว33.00- 33.99บาท/ลิตร)ความลึกเฉลี่ย100เมตรต่อบ่อขนาด6นี้	673,071.00	0.00	673,071.00	
รวมค่าก่อสร้าง				2,447,431.00	

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

หน้า 3 จาก 4

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว อำเภอสรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม
สถานที่ก่อสร้าง	บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด ตำบล หนองบัว อำเภอ ศรีนคร จังหวัด สุโขทัย
แบบเลขที่	1
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
9	มิเตอร์น้ำ ใบพัด 2 ชั้น แบบเหล็กหล่อ ขนาด 3 นิ้ว	29,130.00	2,039.10	31,169.10	
รวมค่าก่อสร้าง				2,478,600.10	

คณิง ดาวดึงษ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:18:27

หน้า 4 จาก 4

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง		ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว อำเภอสรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม				
สถานที่ก่อสร้าง		บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตามแบบที่ อบต.หนองบัว กำหนด อำเภอ สรีนคร จังหวัด สุโขทัย				
แบบเลขที่		1				
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง		องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว				
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	10	หน้า		
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568				

คณิง ดาวดิงษ์
(คณิง ดาวดิงษ์)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

รพีพรรณ อินทิม
(รพีพรรณ อินทิม)
กรรมการกำหนดราคากลาง

วชิรา บางจู
(วชิรา บางจู)
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว		
สถานที่ก่อสร้าง	อำเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม ตำบล หนองบัว อำเภอ ศรีนคร จังหวัด สุโขทัย		
แบบเลขที่	1		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว		
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน	3	ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568	

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานด้านวิศวกรรม จำนวน 1.000 หลังละ 2,206,226.78 บาท	2,206,226.78	
2	งานอาคาร : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	2,478,600.10	
3	งานอาคาร : ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	126,931.31	
4	งานชลประทาน : ราคากลาง	66,993.48	

คณิง ดาวดิษฐ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:20:03

หน้า 1 จาก 2

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว		
สถานที่ก่อสร้าง	อำเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม	ตำบล หนองบัว	อำเภอ ศรีนคร จังหวัด สุโขทัย
แบบเลขที่	1		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว		
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน	3	ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	07 กุมภาพันธ์ 2568	

สรุป	ราคากลาง		
		4,878,751.67	
		ราคากลาง (..... สี่ล้านแปดแสนเจ็ดหมื่นแปดพันเจ็ดร้อยห้าสิบบาทหกสิบเจ็ดสตางค์)	

คณิง ดาวดิงษ์

07 กุมภาพันธ์ 2568 16:20:03

หน้า 2 จาก 2

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวราคาจ้างก่อสร้างโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว อำเภอสรีนคร จังหวัดสุโขทัย ด้วยวิธีประกวราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเกษตรกรรม					
สถานที่ก่อสร้าง	บริเวณบึงลับแล หมู่ที่ 6 บ้านบึง ตำบลหนองบัว	ตามแบบที่	อบต.หนองบัว	กำหนด	อำเภอ	ศรีนคร
					จังหวัด	สุโขทัย
แบบเลขที่	1					
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว / องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว					
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน ชุด					
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568					

คณิง ดาวดิ้งษ์

(คณิง ดาวดิ้งษ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

รพีพรรณ อินทิม

(รพีพรรณ อินทิม)

กรรมการกำหนดราคากลาง

วชิรา บางจู

(วชิรา บางจู)

กรรมการกำหนดราคากลาง