

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองปากบาง หมู่ที่ 5,7 บ้านควนสามโพธิ์,บ้านป่าเล ตำบลควนขนุน สันฝายกว้าง 17.00 เมตร สูง 3.00 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ จำนวน 1 ป้าย ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน องค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน
หน่วยงาน	องค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน หนึ่งหัตถ์พัฒนาวัดธรรมสารอัครบิดรอินทร์ (e-bidding)/การป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองปากบาง หมู่ที่ 5,7 บ้านควนสามโพธิ์,บ้านป่าเล ตำบลควนขนุน สันฝายกว้าง 17.00 เมตร สูง 3.00 เมตร

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)		ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานดิน								
1.1	งานดินถม								
1.1.1	งานดินถมสันฝาย	285.000	ลบ.ม.	140.70	40,099.50	1.3589	191.19	54,491.21	
1.2	งานทรายอัดแน่น								
1.2.1	[32(2)]งานทรายอัดแน่น (แรงคน)	23.000	ลบ.ม.	579.44	13,327.12	1.3589	787.40	18,110.22	
2	งานโครงสร้างคอนกรีต								
2.1	[10]งานคอนกรีตหยาบ	23.000	ลบ.ม.	2,309.69	53,122.87	1.3589	3,138.63	72,188.66	
2.2	[9.1(1)]งานคอนกรีตโครงสร้าง	123.000	ลบ.ม.	3,074.07	378,110.61	1.3589	4,177.35	513,814.50	
3	งานแบบหล่อคอนกรีต								
3.1	ไม้แบบหล่อคอนกรีตทั่วไป + ไม้ค้ำยัน (คิด 50 %)	201.000	ลบ.ฟ.	400.00	80,400.00	1.3589	543.56	109,255.56	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองปากบาง หมู่ที่ 5,7 บ้านควนสามโพธิ์,บ้านป่าเล ตำบลควนขนุน สันฝายกว้าง 17.00 เมตร สูง 3.00 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ จำนวน 1 ป้าย ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน องค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน
หน่วยงาน	องค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน หนึ่งหัตถ์พัฒนาวัดธรรมสารอัครบิดรวิมลคุณาธิปไตย (e-bidding)/การป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองปากบาง หมู่ที่ 5,7 บ้านควนสามโพธิ์,บ้านป่าเล ตำบลควนขนุน สันฝายกว้าง 17.00 เมตร สูง 3.00 เมตร

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	คำนวณต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	คำนวณต้นทุน (บาท)		ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
3.2	ค่าแรงประกอบติดตั้งแบบหล่อคอนกรีต	402.000	ตร.ม.	139.00	55,878.00	1.3589	188.88	75,932.61	
3.3	ตะปูตอกไม้ ชนิดพอม ขนาด 3 นิ้ว	100.000	กก.	42.06	4,206.00	1.3589	57.15	5,715.53	
4	งานเหล็กเสริมคอนกรีต								
4.1	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก								
4.1.1	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 (มอก.) : ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	7.100	ตัน	32,539.25	231,028.67	1.3589	44,217.58	313,944.85	
4.1.2	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	165.000	กก.	46.73	7,710.45	1.3589	63.50	10,477.73	
5	งานหินทิ้ง								
5.1	งานป้องกันการกัดเซาะ								
5.1.1	[13.4]งานหินทิ้งหนา๑{"code":"INPUTA"}ม.	122.000	ลบ.ม.	478.03	58,319.66	1.3589	649.59	79,250.58	
6	งานท่อทั่วไป								

ประชา นุ่มจันทร์

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองปากบาง หมู่ที่ 5,7 บ้านควนสามโพธิ์,บ้านป่าเล ตำบลควนขนุน สันฝายกว้าง 17.00 เมตร สูง 3.00 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ จำนวน 1 ป้าย ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน องค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน
หน่วยงาน	องค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน หนึ่งหัตถ์พัฒนาวัดธรรมสารอัครบิดรอินทร์ (e-bidding) การป้องกันและแก้ไขปัญหาย้ายแล้งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองปากบาง หมู่ที่ 5,7 บ้านควนสามโพธิ์,บ้านป่าเล ตำบลควนขนุน สันฝายกว้าง 17.00 เมตร สูง 3.00 เมตร

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)		ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
6.1	[15.1 (7)]งานท่อคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด 1.00 ม.	16.000	ท่อน	2,960.00	47,360.00	1.3589	4,022.34	64,357.50	
7	งานอื่นๆ								
7.1	งานชุดแต่งคันฝายด้านหน้า ด้านท้ายฝาย งานปิดกั้นน้ำ งานสูบน้ำ และงานอื่นๆ	1.000	งาน	60,000.00	60,000.00	1.3589	81,534.00	81,534.00	
7.2	งานประตูละบายน้ำ แบบพวงมาลัยมือหมุน ขนาด 1.00 X 1.00 เมตร (ตามแบบมาตรฐานงานชลประทาน)	2.000	ชุด	70,000.00	140,000.00	1.3589	95,123.00	190,246.00	
8	งานชลประทาน : ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							3,000.00	
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น					1,169,562.88				
							รวมราคากลางทั้งสิ้น	1,592,318.95	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหายากแฉ่งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองปากบาง หมู่ที่ 5,7 บ้านควนสามโพธิ์,บ้านป่าเล
	ตำบลควนขนุน สันฝายกว้าง 17.00 เมตร สูง 3.00 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ จำนวน 1 ป้าย ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน องค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน
หน่วยงาน	องค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน จังหวัดพัทลุง
	โดยวิธีการคัดเลือกผู้รับจ้างด้วยวิธีประมูลแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/การป้องกันและแก้ไขปัญหายากแฉ่งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ
	โดยการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองปากบาง หมู่ที่ 5,7 บ้านควนสามโพธิ์,บ้านป่าเล ตำบลควนขนุน สันฝายกว้าง 17.00 เมตร สูง 3.00 เมตร

ราคากลาง (..... หนึ่งล้านห้าแสนเก้าหมื่นสองพันสามร้อยสิบแปดบาทเก้าสิบห้าสตางค์)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการป้องกันและแก้ไขปัญหายากแฉ่งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองปากบาง หมู่ที่ 5,7 บ้านควนสามโพธิ์,บ้านป่าเล ตำบลควนขนุน สันฝายกว้าง 17.00 เมตร สูง 3.00 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ จำนวน 1 ป้าย ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน องค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน
หน่วยงาน	องค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน จังหวัดพัทลุง โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/การป้องกันและแก้ไขปัญหายากแฉ่งอันเนื่องมาจากสถานการณ์เอลนีโญ โดยการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองปากบาง หมู่ที่ 5,7 บ้านควนสามโพธิ์,บ้านป่าเล ตำบลควนขนุน สันฝายกว้าง 17.00 เมตร สูง 3.00 เมตร

ประชา นุ่มจันทร์
(ประชา นุ่มจันทร์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ไพบุลย์ เมืองสง
(ไพบุลย์ เมืองสง)
กรรมการกำหนดราคากลาง

ชำนาญศิลป์ สังข์ทอง
(ชำนาญศิลป์ สังข์ทอง)
กรรมการกำหนดราคากลาง

ประชา นุ่มจันทร์

24 เมษายน 2567