

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ ๒ ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำบ้านวังสิงห์ พร้อมระบบส่งน้ำ								
1.1	งานดินขุด-ดินถมแนวท่อส่งน้ำ								
1.1.1	งานดินขุด								
1.1.1.1	[3.2]งานดินขุดด้วยเครื่องจักร	1,590.000	ลบ.ม.	17.42	27,697.80	1.3313	23.19	36,874.08	
1.1.2	งานดินถม								
1.1.2.1	[7.3 (1)]งานดินถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานทั่วไป 85%)	1,040.000	ลบ.ม.	40.59	42,213.60	1.3313	54.03	56,198.96	
1.2	งานทรายหยาบบดอัดแน่นแนวท่อส่งน้ำ								
1.2.1	จัดหาทรายหยาบบดอัดแน่นแนวท่อส่งน้ำ	562.800	ลบ.ม.	323.89	182,285.29	1.3313	431.19	242,676.40	
1.2.2	งานทรายหยาบบดอัดแน่นด้วยแรงคน	402.000	ลบ.ม.	157.50	63,315.00	1.3313	209.67	84,291.25	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.3	งานอาคาร Air Valve ท่อส่งน้ำ ขนาด Ø 300 มม. ตามแบบหมายเลข สชป.13-7059 (ต่อ 1 แห่ง)								
1.3.1	งานดินและงานอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก								
1.3.1.1	ดินขุดด้วยแรงคน	4.500	ลบ.ม.	157.50	708.75	1.3313	209.67	943.55	
1.3.1.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงคน	4.200	ลบ.ม.	315.00	1,323.00	1.3313	419.35	1,761.30	
1.3.1.3	งานทรายหยาบกดอัดแน่นด้วยแรงคน	.200	ลบ.ม.	157.50	31.50	1.3313	209.67	41.93	
1.3.1.4	จัดหาทรายหยาบกดอัดแน่น	.280	ลบ.ม.	323.89	90.68	1.3313	431.19	120.72	
1.3.1.5	คอนกรีตเสริมเหล็ก	.600	ลบ.ม.	5,955.00	3,573.00	1.3313	7,927.89	4,756.73	
1.3.1.6	งานต่อท่อไม้แบบ	2.720	ตร.ม.	110.00	299.20	1.3313	146.44	398.32	
1.3.1.7	ไม้แบบ	.082	ลบ.ม.	16,500.00	1,353.00	1.3313	21,966.45	1,801.24	
1.3.2	อุปกรณ์ประกอบ								

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ ๒ ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/ศูนย์ปฏิบัติการส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.3.2.1	สามทางเหล็กหล่อ ขนาด 300x50x300 มม.พร้อมอุปกรณ์	1.000	ชุด	20,000.00	20,000.00	1.3313	26,626.00	26,626.00	
1.3.2.2	G-bolt ขนาด Ø 300 มม. (เหล็ก-เหล็ก)	2.000	ชุด	4,650.00	9,300.00	1.3313	6,190.54	12,381.09	
1.3.2.3	ท่อเหล็กหล่อทาสี Aluminium ขนาด Ø 2" ยาว 2 ม. หน้างานและเกลียวนอก	1.000	ท่อน	1,520.00	1,520.00	1.3313	2,023.57	2,023.57	
1.3.2.4	AIR VALVE มอก. TIS. B 2063 หรือ มอก.การประปาภูมิภาค	1.000	ชุด	21,600.00	21,600.00	1.3313	28,756.08	28,756.08	
1.3.2.5	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	1.000	งาน	7,863.00	7,863.00	1.3313	10,468.01	10,468.01	
1.4	งานอาคาร Air Valve ท่อส่งน้ำ ขนาด Ø 400 มม. ตามแบบหมายเลข สขป.13-7059 (ต่อ 1 แห่ง)								
1.4.1	งานดินและงานอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก								
1.4.1.1	ดินชุดด้วยแรงงานคน	5.100	ลบ.ม.	157.50	803.25	1.3313	209.67	1,069.36	
1.4.1.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงงานคน	4.700	ลบ.ม.	315.00	1,480.50	1.3313	419.35	1,970.98	

อัมพร ทองเหลือ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/สำนักงานส่งเสริมการบริหารส่วนตำบลสิงห์

ช่องที่ 1 ลำดับที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณ	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.4.1.3	งานทรายหยาบบดอัดแน่นด้วยแรงคน	.200	ลบ.ม.	157.50	31.50	1.3313	209.67	41.93	
1.4.1.4	จัดหาทรายหยาบบดอัดแน่น	.280	ลบ.ม.	323.89	90.68	1.3313	431.19	120.72	
1.4.1.5	คอนกรีตเสริมเหล็ก	.800	ลบ.ม.	5,955.00	4,764.00	1.3313	7,927.89	6,342.31	
1.4.1.6	งานต่อรีโอไม้แบบ	3.120	ตร.ม.	110.00	343.20	1.3313	146.44	456.90	
1.4.1.7	ไม้แบบ	.094	ลบ.ม.	16,500.00	1,551.00	1.3313	21,966.45	2,064.84	
1.4.2	อุปกรณ์ประกอบ								
1.4.2.1	สามทางเหล็กหล่อ ขนาด 400x50x400 มม.พร้อมอุปกรณ์	1.000	ชุด	26,000.00	26,000.00	1.3313	34,613.80	34,613.80	
1.4.2.2	G-bolt ขนาด Ø 400 มม. (AC-AC)	2.000	ชุด	7,200.00	14,400.00	1.3313	9,585.36	19,170.72	
1.4.2.3	ท่อเหล็กหล่อทาสี Aluminium ขนาด Ø 2" ยาว 2 ม. หน้างานและเกลียวนอก	1.000	ท่อน	1,520.00	1,520.00	1.3313	2,023.57	2,023.57	
1.4.2.4	AIR VALVE มอก. TIS. B 2063 หรือ มอก.การประปาภูมิภาค	1.000	ชุด	21,600.00	21,600.00	1.3313	28,756.08	28,756.08	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/สำนักงานส่งเสริมการบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.4.2.5	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	1.000	งาน	9,528.00	9,528.00	1.3313	12,684.62	12,684.62	
1.5	งานอาคาร Air Valve ท่อส่งน้ำ ขนาด Ø 500 มม. ตามแบบหมายเลข สขบ.13-7059 (ต่อ 1 แห่ง)								
1.5.1	งานดินและงานอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก								
1.5.1.1	ดินขุดด้วยแรงคน	5.700	ลบ.ม.	157.50	897.75	1.3313	209.67	1,195.17	
1.5.1.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงคน	5.200	ลบ.ม.	315.00	1,638.00	1.3313	419.35	2,180.66	
1.5.1.3	งานทรายหยาบบดอัดแน่นด้วยแรงคน	.200	ลบ.ม.	157.50	31.50	1.3313	209.67	41.93	
1.5.1.4	จัดหาทรายหยาบบดอัดแน่น	.280	ลบ.ม.	323.89	90.68	1.3313	431.19	120.72	
1.5.1.5	คอนกรีตเสริมเหล็ก	1.000	ลบ.ม.	5,955.00	5,955.00	1.3313	7,927.89	7,927.89	
1.5.1.6	งานต่อท่อไม้แบบ	3.520	ตร.ม.	110.00	387.20	1.3313	146.44	515.47	
1.5.1.7	ไม้แบบ	.106	ลบ.ม.	16,500.00	1,749.00	1.3313	21,966.45	2,328.44	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/ศูนย์ปฏิบัติการส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.5.2	อุปกรณ์ประกอบ								
1.5.2.1	สามทางเหล็กหล่อ ขนาด 500x50x500 มม.พร้อมอุปกรณ์	1.000	ชุด	33,250.00	33,250.00	1.3313	44,265.72	44,265.72	
1.5.2.2	G-bolt ขนาด Ø 500 มม. (AC-AC)	2.000	ชุด	9,800.00	19,600.00	1.3313	13,046.74	26,093.48	
1.5.2.3	ท่อเหล็กหล่อทาสี Aluminium ขนาด Ø 2" ยาว 2 ม. หน้างานและเกลียวนอก	1.000	ท่อน	1,520.00	1,520.00	1.3313	2,023.57	2,023.57	
1.5.2.4	AIR VALVE มอก. TIS. B 2063 หรือ มอก.การประปาภูมิภาค	1.000	ชุด	21,600.00	21,600.00	1.3313	28,756.08	28,756.08	
1.5.2.5	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	1.000	งาน	11,395.50	11,395.50	1.3313	15,170.82	15,170.82	
1.6	งานอาคาร BLOW OFF ท่อส่งน้ำ ขนาด Ø 400 มม. ตามแบบหมายเลข 164777 (ต่อ 1 แห่ง)								
1.6.1	งานดินและงานอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก								
1.6.1.1	ดินชุดด้วยแรงคน	33.000	ลบ.ม.	157.50	5,197.50	1.3313	209.67	6,919.43	

อัมพร ทองเหลือ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.6.1.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงคน	28.000	ลบ.ม.	315.00	8,820.00	1.3313	419.35	11,742.06	
1.6.1.3	คอนกรีตเสริมเหล็ก	3.000	ลบ.ม.	5,955.00	17,865.00	1.3313	7,927.89	23,783.67	
1.6.1.4	คอนกรีตหยาบรองพื้น	.300	ลบ.ม.	1,997.00	599.10	1.3313	2,658.60	797.58	
1.6.1.5	งานต่อรื้อไม้แบบ	21.000	ตร.ม.	110.00	2,310.00	1.3313	146.44	3,075.30	
1.6.1.6	ไม้แบบ	.630	ลบ.ม.	16,500.00	10,395.00	1.3313	21,966.45	13,838.86	
1.6.2	อุปกรณ์ประกอบ								
1.6.2.1	สามทางเหล็กหล่อ ขนาด 400x100x400 มม. ชนิดหน้างาน 3 ด้านพร้อมอุปกรณ์	1.000	ชุด	31,200.00	31,200.00	1.3313	41,536.56	41,536.56	
1.6.2.2	ท่อเหล็กเหนียว Ø 100 มม. x 1.50 ม. หน้างาน 1 ด้าน พร้อมนอตและประเภณยาง	2.000	ท่อน	5,120.00	10,240.00	1.3313	6,816.25	13,632.51	
1.6.2.3	ท่อเหล็กเหนียว Ø 100 มม. x 1.00 ม. หน้างาน 2 ด้าน พร้อมนอตและประเภณยาง	2.000	ท่อน	8,000.00	16,000.00	1.3313	10,650.40	21,300.80	
1.6.2.4	G-bolt ขนาด Ø 400 มม. (AC-AC)	2.000	ชุด	7,200.00	14,400.00	1.3313	9,585.36	19,170.72	

อัมพร ทองเหลือ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ ๒ ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.6.2.5	Gate Valve ขนาด Ø 100 มม.	1.000	ชุด	16,000.00	16,000.00	1.3313	21,300.80	21,300.80	
1.6.2.6	เหล็กฉาก ขนาด 50x50x6 มม.	3.000	ท่อน	508.31	1,524.93	1.3313	676.71	2,030.13	
1.6.2.7	เหล็กบันไดลิง Ø 19 มม.	1.000	เส้น	492.39	492.39	1.3313	655.51	655.51	
1.6.2.8	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	1.000	งาน	13,572.06	13,572.06	1.3313	18,068.48	18,068.48	
1.7	งาน Thrust Block ท่อส่งน้ำ ขนาด Ø 500 มม. ตามแบบหมายเลข มฐ 03-03-006 (ต่อ 4 แห่ง)								
1.7.1	งานดินและงานอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก								
1.7.1.1	ดินชุดด้วยแรงคน(ต่อ 4 แห่ง)	15.600	ลบ.ม.	157.50	2,457.00	1.3313	209.67	3,271.00	
1.7.1.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงคน(ต่อ 4 แห่ง)	14.800	ลบ.ม.	315.00	4,662.00	1.3313	419.35	6,206.52	
1.7.1.3	คอนกรีตเสริมเหล็ก(ต่อ 4 แห่ง)	1.600	ลบ.ม.	5,955.00	9,528.00	1.3313	7,927.89	12,684.62	
1.7.1.4	งานต่อท่อไม้แบบ(ต่อ 4 แห่ง)	3.840	ตร.ม.	110.00	422.40	1.3313	146.44	562.34	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.7.1.5	ไม้แบบ(ต่อ 4 แห่ง)	.116	ลบ.ม.	16,500.00	1,914.00	1.3313	21,966.45	2,548.10	
1.7.2	อุปกรณ์ประกอบ								
1.7.2.1	G-bolt ขนาด Ø 500 มม. (AC-AC)(ต่อ 4 แห่ง)	8.000	ชุด	9,800.00	78,400.00	1.3313	13,046.74	104,373.92	
1.7.2.2	ข้องอเหล็ก 45 องศา ขนาด Ø 500 มม.(ต่อ 4 แห่ง)	4.000	ชุด	28,000.00	112,000.00	1.3313	37,276.40	149,105.60	
1.7.2.3	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	4.000	งาน	7,140.00	28,560.00	1.3313	9,505.48	38,021.92	
1.8	งาน Thrust Block ท่อส่งน้ำ ขนาด Ø 400 มม. ตามแบบหมายเลข มฐ 03-03-006 (ต่อ 2 แห่ง)								
1.8.1	งานดินและงานอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก								
1.8.1.1	ดินชุดด้วยแรงคน (ต่อ 2 แห่ง)	7.800	ลบ.ม.	157.50	1,228.50	1.3313	209.67	1,635.50	
1.8.1.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงคน (ต่อ 2 แห่ง)	7.400	ลบ.ม.	315.00	2,331.00	1.3313	419.35	3,103.26	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ช่องที่ 1 ลำดับที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณ	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 คำนวณต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 คำนวณต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.8.1.3	คอนกรีตเสริมเหล็ก (ต่อ 2 แห่ง)	.800	ลบ.ม.	5,955.00	4,764.00	1.3313	7,927.89	6,342.31	
1.8.1.4	งานต่อรีโอไม้แบบ (ต่อ 2 แห่ง)	1.920	ตร.ม.	110.00	211.20	1.3313	146.44	281.17	
1.8.1.5	ไม้แบบ (ต่อ 2 แห่ง)	.058	ลบ.ม.	16,500.00	957.00	1.3313	21,966.45	1,274.05	
1.8.2	อุปกรณ์ประกอบ								
1.8.2.1	G-bolt ขนาด Ø 400 มม. (AC-AC) (ต่อ 2 แห่ง)	4.000	ชุด	9,800.00	39,200.00	1.3313	13,046.74	52,186.96	
1.8.2.2	ข้อต่อเหล็ก 45 องศา ขนาด Ø 400 มม. (ต่อ 2 แห่ง)	2.000	ชุด	20,000.00	40,000.00	1.3313	26,626.00	53,252.00	
1.8.2.3	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	2.000	งาน	5,940.00	11,880.00	1.3313	7,907.92	15,815.84	
1.9	งาน GATE VALVE Ø 4" ท่อส่งน้ำ ขนาด Ø 500 มม.ตามแบบหมายเลข สชป.13-7059 (ต่อ 2 แห่ง)								
1.9.1	งานดินและงานอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก								

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/สำนักงานส่งเสริมการบริหารส่วนตำบลสิงห์

ช่งที่ 1 ลำดับที่	ช่งที่ 2 รายการ	ช่งที่ 3 ปริมาณ	ช่งที่ 4 หน่วย	ช่งที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ช่งที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่งที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.9.1.1	ดินชุดด้วยแรงคน (ต่อ 2 แห่ง)	10.400	ลบ.ม.	157.50	1,638.00	1.3313	209.67	2,180.66	
1.9.1.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงคน (ต่อ 2 แห่ง)	9.600	ลบ.ม.	315.00	3,024.00	1.3313	419.35	4,025.85	
1.9.1.3	จัดหาทรายหยาบบดอัดแน่น (ต่อ 2 แห่ง)	1.680	ลบ.ม.	323.89	544.13	1.3313	431.19	724.40	
1.9.1.4	งานทรายหยาบบดอัดแน่นด้วยแรงคน (ต่อ 2 แห่ง)	1.200	ลบ.ม.	157.50	189.00	1.3313	209.67	251.61	
1.9.1.5	คอนกรีตเสริมเหล็ก (ต่อ 2 แห่ง)	5.600	ลบ.ม.	5,955.00	33,348.00	1.3313	7,927.89	44,396.19	
1.9.1.6	งานต่อท่อไม้แบบ (ต่อ 2 แห่ง)	11.880	ตร.ม.	110.00	1,306.80	1.3313	146.44	1,739.74	
1.9.1.7	ไม้แบบ (ต่อ 2 แห่ง)	.356	ลบ.ม.	16,500.00	5,874.00	1.3313	21,966.45	7,820.05	
1.9.2	อุปกรณ์ประกอบ								
1.9.2.1	สามทางเหล็กหล่อ ขนาด Ø 500x100x500 มม.พร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 2 แห่ง)	2.000	ชุด	47,200.00	94,400.00	1.3313	62,837.36	125,674.72	
1.9.2.2	G-bolt ขนาด Ø 500 มม. (AC-AC) (ต่อ 2 แห่ง)	4.000	ชุด	9,800.00	39,200.00	1.3313	13,046.74	52,186.96	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/สำนักงานส่งเสริมการบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.9.2.3	ท่อเหล็กหล่อทาสี Aluminium ขนาด Ø 4" ยาว 1.50 ม. เกลียว 2 ด้าน (ต่อ 2 แห่ง)	2.000	ท่อน	1,600.00	3,200.00	1.3313	2,130.08	4,260.16	
1.9.2.4	ท่อเหล็กหล่อ ขนาด Ø 4" ยาว 0.15 ม. เกลียว 2 ด้าน (ต่อ 2 แห่ง)	8.000	ท่อน	770.00	6,160.00	1.3313	1,025.10	8,200.80	
1.9.2.5	ข้อโค้งเหล็กหล่อ 45 องศา ขนาด Ø 4" เกลียว 2 ด้าน (ต่อ 2 แห่ง)	4.000	ชุด	1,260.00	5,040.00	1.3313	1,677.43	6,709.75	
1.9.2.6	สามทางเหล็กหล่อ ขนาด Ø 4" พร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 2 แห่ง)	2.000	ชุด	4,560.00	9,120.00	1.3313	6,070.72	12,141.45	
1.9.2.7	Gate Valve ขนาด Ø 4" พร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 2 แห่ง)	4.000	ชุด	16,000.00	64,000.00	1.3313	21,300.80	85,203.20	
1.9.2.8	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	2.000	งาน	16,584.00	33,168.00	1.3313	22,078.27	44,156.55	
1.10	งาน GATE VALVE Ø 4" ท่อส่งน้ำ ขนาด Ø 400 มม.ตามแบบหมายเลข สชป.13-7059 (ต่อ 3 แห่ง)								

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ช่งที่ 1 ลำดับที่	ช่งที่ 2 รายการ	ช่งที่ 3 ปริมาณ	ช่งที่ 4 หน่วย	ช่งที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ช่งที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่งที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.10.1	งานดินและงานอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก								
1.10.1.1	ดินชุดด้วยแรงคน (ต่อ 3 แห่ง)	11.700	ลบ.ม.	157.50	1,842.75	1.3313	209.67	2,453.25	
1.10.1.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงคน (ต่อ 3 แห่ง)	10.800	ลบ.ม.	315.00	3,402.00	1.3313	419.35	4,529.08	
1.10.1.3	จัดหาทรายหยาบบดอัดแน่น (ต่อ 3 แห่ง)	2.520	ลบ.ม.	323.89	816.20	1.3313	431.19	1,086.60	
1.10.1.4	งานทรายหยาบบดอัดแน่นด้วยแรงคน (ต่อ 3 แห่ง)	1.800	ลบ.ม.	157.50	283.50	1.3313	209.67	377.42	
1.10.1.5	คอนกรีตเสริมเหล็ก (ต่อ 3 แห่ง)	7.500	ลบ.ม.	5,955.00	44,662.50	1.3313	7,927.89	59,459.18	
1.10.1.6	งานต่อรีโอไม้แบบ (ต่อ 3 แห่ง)	16.500	ตร.ม.	110.00	1,815.00	1.3313	146.44	2,416.30	
1.10.1.7	ไม้แบบ (ต่อ 3 แห่ง)	.495	ลบ.ม.	16,500.00	8,167.50	1.3313	21,966.45	10,873.39	
1.10.2	อุปกรณ์ประกอบ								
1.10.2.1	สามทางเหล็กหล่อ ขนาด 400x100x400 มม.พร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 3 แห่ง)	3.000	ชุด	31,200.00	93,600.00	1.3313	41,536.56	124,609.68	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.10.2.2	G-bolt ขนาด Ø 400 มม. (AC-AC) (ต่อ 3 แห่ง)	6.000	ชุด	7,200.00	43,200.00	1.3313	9,585.36	57,512.16	
1.10.2.3	ท่อเหล็กหล่อทาสี Aluminium ขนาด Ø 4" ยาว 1.50 ม. เกลียว 2 ด้าน (ต่อ 3 แห่ง)	3.000	ท่อน	1,600.00	4,800.00	1.3313	2,130.08	6,390.24	
1.10.2.4	ท่อเหล็กหล่อ ขนาด Ø 4" ยาว 0.15 ม. เกลียว 2 ด้าน (ต่อ 3 แห่ง)	12.000	ท่อน	770.00	9,240.00	1.3313	1,025.10	12,301.21	
1.10.2.5	ข้อโค้งเหล็กหล่อ 45 องศา ขนาด Ø 4" เกลียว 2 ด้าน (ต่อ 3 แห่ง)	6.000	ชุด	1,260.00	7,560.00	1.3313	1,677.43	10,064.62	
1.10.2.6	สามทางเหล็กหล่อ ขนาด Ø 4" พร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 3 แห่ง)	3.000	ชุด	4,560.00	13,680.00	1.3313	6,070.72	18,212.18	
1.10.2.7	Gate Valve ขนาด Ø 4" พร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 3 แห่ง)	6.000	ชุด	16,000.00	96,000.00	1.3313	21,300.80	127,804.80	
1.10.2.8	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	3.000	งาน	13,404.00	40,212.00	1.3313	17,844.74	53,534.23	
1.11	งานอาคารปลายท่อส่งน้ำ ขนาด Ø 400 มม. ตามแบบหมายเลข 154469 A (ต่อ 1 แห่ง)								

อัมพร ทองเหลือ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ ๒ ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.11.1	งานดินและงานอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก								
1.11.1.1	ดินซุดด้วยแรงคน	24.000	ลบ.ม.	157.50	3,780.00	1.3313	209.67	5,032.31	
1.11.1.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงคน	22.500	ลบ.ม.	315.00	7,087.50	1.3313	419.35	9,435.58	
1.11.1.3	จัดทาทรายหยาบบดอัดแน่น	.220	ลบ.ม.	323.89	71.25	1.3313	431.19	94.85	
1.11.1.4	งานทรายหยาบบดอัดแน่นด้วยแรงคน	.160	ลบ.ม.	157.50	25.20	1.3313	209.67	33.54	
1.11.1.5	คอนกรีตเสริมเหล็ก	1.000	ลบ.ม.	5,955.00	5,955.00	1.3313	7,927.89	7,927.89	
1.11.1.6	งานต่อรีโอไม้แบบ	7.700	ตร.ม.	110.00	847.00	1.3313	146.44	1,127.61	
1.11.1.7	ไม้แบบ	.231	ลบ.ม.	16,500.00	3,811.50	1.3313	21,966.45	5,074.24	
1.11.1.8	หินย่อยรองพื้น	5.100	ลบ.ม.	416.28	2,123.02	1.3313	554.19	2,826.37	
1.11.1.9	งานป้องกันกัดเซาะ								
1.11.1.9.1	[13.2]งานหินเรียงยาแนวหนา.....ม.	10.200	ลบ.ม.	1,884.84	19,225.36	1.3313	2,509.28	25,594.72	
1.11.2	อุปกรณ์ประกอบ								

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.11.2.1	Gate Valve ขนาด Ø 400 มม. พร้อมอุปกรณ์	1.000	ชุด	192,000.00	192,000.00	1.3313	255,609.60	255,609.60	
1.11.2.2	ท่อเหล็กเหนียว Ø 400 มม. ยาว 1.00 ม. หน้างาน 2 ด้าน พร้อมนอตและประเกนยาง	1.000	ชุด	28,000.00	28,000.00	1.3313	37,276.40	37,276.40	
1.11.2.3	ท่อเหล็กเหนียว Ø 400 มม. ยาว 1.00 ม. หน้างาน 1 ด้าน พร้อมนอตและประเกนยาง	1.000	ชุด	16,800.00	16,800.00	1.3313	22,365.84	22,365.84	
1.11.2.4	G-bolt ขนาด Ø 400 มม. (AC-AC)	2.000	ชุด	7,200.00	14,400.00	1.3313	9,585.36	19,170.72	
1.11.2.5	เหล็กฉาก ขนาด 50x50x6 มม.	3.000	ทอน	716.00	2,148.00	1.3313	953.21	2,859.63	
1.11.2.6	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	1.000	งาน	38,002.20	38,002.20	1.3313	50,592.32	50,592.32	
1.12	งานดินท่อส่งน้ำรับแรงดันตลอดได้ถนน								
1.12.1	ดินชุดด้วยแรงคน	311.550	ลบ.ม.	157.50	49,069.12	1.3313	209.67	65,325.71	
1.12.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงคน	306.520	ลบ.ม.	315.00	96,553.80	1.3313	419.35	128,542.07	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ ๒ ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.12.3	จัดหาท่อเหล็กกลดถนนพร้อมดินท่อ (ท่อปลอกเหล็กขนาด Ø 800 มม. ทน 9.5 มม. ยาว 15 ม. มอก.427-2531)	3.000	ท่อน	92,250.00	276,750.00	1.3313	122,812.42	368,437.27	
1.12.4	ท่อเหล็กกล้าตะเข็บเกลียว ชนิดใต้ดิน ขนาด Ø 500 มม. มอก.427-2531 ชั้นคุณภาพ ค	3.000	ท่อน	43,722.00	131,166.00	1.3313	58,207.09	174,621.29	
1.12.5	G-bolt ขนาด Ø 500 มม. (AC-AC)	2.000	ชุด	9,800.00	19,600.00	1.3313	13,046.74	26,093.48	
1.12.6	ค่าแรงดินท่อปลอกเหล็กเหนียว Ø 800 มม. ยาว 15.00 ม.(15%)	1.000	แห่ง	68,953.65	68,953.65	1.3313	91,797.99	91,797.99	
1.13	งานท่อสูบน้ำริมตลิ่ง ตามแบบ สขบ.13-7056								
1.13.1	ท่อเหล็กกล้าตะเข็บเกลียว ชนิดใต้ดิน ขนาด Ø 300 มม. มอก.427-2531 ชั้นคุณภาพ ค	8.000	ท่อน	27,702.00	221,616.00	1.3313	36,879.67	295,037.38	
1.13.2	ข้อโค้งเหล็ก 45 องศา ขนาด Ø 300 มม. พร้อมหน้างาน 2 ด้านและอุปกรณ์	3.000	ชุด	34,400.00	103,200.00	1.3313	45,796.72	137,390.16	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/สำนักงานส่งเสริมการบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.13.3	ข้อต่อเหล็กรูปตัว Y ขนาด Ø 300 มม. พร้อมหน้างานตบอด	3.000	ท่อน	28,000.00	84,000.00	1.3313	37,276.40	111,829.20	
1.13.4	ท่อลดเหล็กเหนียวดำ 500-300 มม. ชนิดหน้างาน 2 ด้าน รวมอุปกรณ์	1.000	ชุด	15,525.00	15,525.00	1.3313	20,668.43	20,668.43	
1.13.5	AIR VALVE มอก. TIS. B 2063 หรือ มอก.การประปาภูมิภาค	1.000	ชุด	21,600.00	21,600.00	1.3313	28,756.08	28,756.08	
1.13.6	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	1.000	งาน	69,541.95	69,541.95	1.3313	92,581.19	92,581.19	
1.14	งานจัดหาท่อส่งน้ำ พร้อมอุปกรณ์ประกอบติดตั้งและวางเรียง								
1.14.1	ท่อเหล็กกล้าตะเข็บเกลียว ชนิดใต้ดิน ขนาด Ø 500 มม. มอก.427-2531 ชั้นคุณภาพ ค	10.000	ท่อน	43,722.00	437,220.00	1.3313	58,207.09	582,070.98	
1.14.2	ท่อซีเมนต์ใยหิน ขนาด Ø 500 มม. ชั้นคุณภาพ 20 รวมข้อต่อ	100.000	ท่อน	9,935.00	993,500.00	1.3313	13,226.46	1,322,646.55	
1.14.3	ท่อซีเมนต์ใยหิน ขนาด Ø 400 มม. ชั้นคุณภาพ 20 รวมข้อต่อ	97.000	ท่อน	7,100.00	688,700.00	1.3313	9,452.23	916,866.31	

อัมพร ทองเหลือ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/สำนักงานส่งเสริมการบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.14.4	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	1.000	งาน	349,682.85	349,682.85	1.3313	465,532.77	465,532.77	
2	งานฐานรากรับท่อส่งน้ำ								
2.1	ฐานรากรับท่อส่งน้ำ F1 (ต่อ 3 แห่ง)								
2.1.1	งานดินและงานอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก								
2.1.1.1	ดินชุดด้วยแรงคน (ต่อ 3 แห่ง)	.450	ลบ.ม.	157.50	70.87	1.3313	209.67	94.34	
2.1.1.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงคน (ต่อ 3 แห่ง)	.300	ลบ.ม.	315.00	94.50	1.3313	419.35	125.80	
2.1.1.3	คอนกรีตเสริมเหล็ก (ต่อ 3 แห่ง)	.180	ลบ.ม.	5,955.00	1,071.90	1.3313	7,927.89	1,427.02	
2.1.1.4	งานต่อท่อไม้แบบ (ต่อ 3 แห่ง)	1.800	ตร.ม.	110.00	198.00	1.3313	146.44	263.59	
2.1.1.5	ไม้แบบ (ต่อ 3 แห่ง)	.054	ลบ.ม.	16,500.00	891.00	1.3313	21,966.45	1,186.18	
2.1.2	อุปกรณ์ประกอบ								
2.1.2.1	แผ่นเหล็กหนา 6 มม. กว้าง 0.10 ม. ยาว 1.00 ม. (ต่อ 3 แห่ง)	3.000	แผ่น	960.00	2,880.00	1.3313	1,278.04	3,834.14	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/สำนักงานส่งเสริมการบริหารส่วนตำบลสิงห์

ช่องที่ 1 ลำดับที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณ	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
2.1.2.2	น๊อตและสลักเกลียวรูปตัว J ขนาด 0.50 นิ้ว ยาว 0.20 ม. (ต่อ 3 แห่ง)	6.000	ชุด	115.00	690.00	1.3313	153.09	918.59	
2.1.2.3	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	3.000	งาน	178.50	535.50	1.3313	237.63	712.91	
2.2	ฐานรากรับท่อส่งน้ำ F2 (ต่อ 5 แห่ง)								
2.2.1	งานดินและงานอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก								
2.2.1.1	ดินชุดด้วยแรงคน (ต่อ 5 แห่ง)	8.000	ลบ.ม.	157.50	1,260.00	1.3313	209.67	1,677.43	
2.2.1.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงคน (ต่อ 5 แห่ง)	6.000	ลบ.ม.	315.00	1,890.00	1.3313	419.35	2,516.15	
2.2.1.3	คอนกรีตเสริมเหล็ก (ต่อ 5 แห่ง)	2.250	ลบ.ม.	5,955.00	13,398.75	1.3313	7,927.89	17,837.75	
2.2.1.4	คอนกรีตหยาบ (ต่อ 5 แห่ง)	.400	ลบ.ม.	1,997.00	798.80	1.3313	2,658.60	1,063.44	
2.2.1.5	จัดหาทรายหยาบบดอัดแน่น (ต่อ 5 แห่ง)	.550	ลบ.ม.	323.89	178.13	1.3313	431.19	237.14	
2.2.1.6	งานทรายหยาบบดอัดแน่นด้วยแรงคน (ต่อ 5 แห่ง)	.400	ลบ.ม.	157.50	63.00	1.3313	209.67	83.87	
2.2.1.7	งานต่อท่อไม้แบบ (ต่อ 5 แห่ง)	18.500	ตร.ม.	110.00	2,035.00	1.3313	146.44	2,709.19	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
2.2.1.8	ไม้แบบ (ต่อ 5 แห่ง)	.550	ลบ.ม.	16,500.00	9,075.00	1.3313	21,966.45	12,081.54	
2.2.1.9	อุปกรณ์ประกอบ								
2.2.1.9.1	แผ่นเหล็กหนา 6 มม. กว้าง 0.10 ม. ยาว 1.00 ม. (ต่อ 5 แห่ง)	5.000	แผ่น	960.00	4,800.00	1.3313	1,278.04	6,390.24	
2.2.1.9.2	น๊อตและสลักเกลียวรูปตัว J ขนาด 0.50 นิ้ว ยาว 0.20 ม. (ต่อ 5 แห่ง)	10.000	ชุด	115.00	1,150.00	1.3313	153.09	1,530.99	
2.2.1.9.3	เสาเข็มไม้เนื้อแข็ง Ø 6 นิ้ว ยาว 6 ม. พร้อมดอก (ต่อ 5 แห่ง)	15.000	ต้น	2,070.00	31,050.00	1.3313	2,755.79	41,336.86	
2.2.1.9.4	ค่าติดตั้งอุปกรณ์ 15%	5.000	งาน	1,110.00	5,550.00	1.3313	1,477.74	7,388.71	
2.3	งานเสาหลัก คสล. (ต่อ 12 แห่ง)								
2.3.1	ดินชุดด้วยแรงคน (ต่อ 12 แห่ง)	1.680	ลบ.ม.	157.50	264.60	1.3313	209.67	352.26	
2.3.2	ดินถมอัดแน่นด้วยแรงคน (ต่อ 12 แห่ง)	1.560	ลบ.ม.	315.00	491.40	1.3313	419.35	654.20	
2.3.3	คอนกรีตเสริมเหล็ก (ต่อ 12 แห่ง)	.480	ลบ.ม.	5,955.00	2,858.40	1.3313	7,927.89	3,805.38	

อัมพร ทองเหลือ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ ๒ ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
2.3.4	งานต่อรีอไมแบบ (ต่อ 12 แห่ง)	12.000	ตร.ม.	110.00	1,320.00	1.3313	146.44	1,757.31	
2.3.5	ไมแบบ (ต่อ 12 แห่ง)	.360	ลบ.ม.	16,500.00	5,940.00	1.3313	21,966.45	7,907.92	
3	ระบบไฟฟ้าแรงต่ำ พร้อมประกอบติดตั้ง								
3.1	งานเสาไฟฟ้า+ค้ำบัก เสาสูง 6 เมตร	5.000	ต้น	3,000.00	15,000.00	1.3313	3,993.90	19,969.50	
3.2	สาย THW-A 1x300 SQ.MM.	400.000	ม.	302.08	120,832.00	1.3313	402.15	160,863.64	
3.3	แลค 7 ชื่อง 4 สาย พร้อมน๊อตยึดแลค 8 นิ้ว	5.000	ชุด	286.00	1,430.00	1.3313	380.75	1,903.75	
3.4	หางปลาแรงสูงชนิดรูเดียว	8.000	ชุด	320.00	2,560.00	1.3313	426.01	3,408.12	
3.5	ลวดอลูมิเนียม	10.000	ม.	10.00	100.00	1.3313	13.31	133.13	
4	งานชลประทาน : ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							668,866.38	
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น									
					5,909,456.29				
							รวมราคากลางทั้งสิ้น	8,536,124.91	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

ราคากลาง (..... แปรล้านห้าแสนสามหมื่นหกพันหนึ่งร้อยยี่สิบสี่บาทเก้าสิบเอ็ดสตางค์



แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ 2 ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้วยไฟฟ้าบ้านวังสิงห์ หมู่ที่ ๒ ตำบลสิงห์ องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค
หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์/องค์การบริหารส่วนตำบลสิงห์

อัมพร ทองเหลือ
(อัมพร ทองเหลือ)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

สิทธิกร พลฉวี
(สิทธิกร พลฉวี)
กรรมการกำหนดราคากลาง

ไพสิฐฐิติ แจ่มเหมือน
(ไพสิฐฐิติ แจ่มเหมือน)
กรรมการกำหนดราคากลาง

อำนาจ แสงผ่องอำไพ
(อำนาจ แสงผ่องอำไพ)
กรรมการกำหนดราคากลาง

วีระ ตินณภูมิ
(วีระ ตินณภูมิ)
กรรมการกำหนดราคากลาง