

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน  
งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านโคกคอกอน-หัวขลาน ตำบลโคกคอกอน อำเภอท่าบ่อ จังหวัดหนองคาย โครงการชลประทานหนองคาย สำนักงานชลประทานที่ 5

ครั้งที่ ลำดับ ที่	ครั้งที่ 2 รายการ	ครั้งที่ 3 คำ K สูตรที่	ครั้งที่ 4 ปริมาณ	ครั้งที่ 5 หน่วย	ครั้งที่ 6 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย(บาท)	ครั้งที่ 7 ค่างานต้นทุน (บาท)	ครั้งที่ 8 Factor F	ครั้งที่ 9		หมายเหตุ
								ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
งานก่อสร้างระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ ตามแบบ หมายเลข สขป.5-5-800834 ถึง สขป.5-5-800849 และรายละเอียดด้านวิศวกรรม										
<b>1</b>	<b>กิจกรรมงานวางท่อเหล็กกริมตึง</b>									
1.1	งานฐานรองรับท่อเหล็กที่ส่งน้ำด้วยและงานป้องกันตึง									
	- งานเดินชุดด้วยเครื่องจักร	2	397.00	ลบ.ม.	18.28	7,257.16	1.2805	23.41	9,292.79	
	- งานเดินชุดต่อมือ (แรงคน)	2	14.00	ลบ.ม.	150.00	2,100.00	1.2805	192.08	2,689.05	
	- งานเดินถมบดอัดแน่น (แรงคน)	2	5.00	ลบ.ม.	300.00	1,500.00	1.2805	384.15	1,920.75	
	- งานคอนกรีต โครงสร้าง (ยา)	5	5.00	ลบ.ม.	4,528.07	22,640.35	1.2805	5,798.19	28,990.97	
	- งานเหล็กเสริมคอนกรีต	6	634.80	กก.	25.57	16,231.84	1.2805	32.74	20,784.87	
	- งานหินเรียง	3	59.00	ลบ.ม.	1,028.00	60,652.00	1.2805	1,316.35	77,664.89	
	- งานทรายอัดแน่น	2	21.53	ลบ.ม.	786.90	16,941.96	1.2805	1,007.63	21,694.18	
1.2	งานเสาะเข็มไม้เนื้อแข็ง ขนาด Ø 6" x 3.00 ม.	-	57.00	ตัน	517.50	29,497.50	1.2213	632.02	36,025.30	
1.3	งานติดตั้งท่อเหล็กที่ส่งน้ำพร้อมติดตั้งพร้อมอุปกรณ์ประกอบ	8	1.00	งาน	367,224.90	367,224.90	1.2213	448,491.77	448,491.77	
	<b>รวมงานลำดับที่ 1</b>					<b>524,045.70</b>			<b>647,554.56</b>	
<b>2</b>	<b>กิจกรรมงานบ่อพักน้ำ</b>									
	- งานบ่อพักน้ำและส่วนประกอบอื่นๆ ที่ ก.ม.2+507.00	4	1.00	แห่ง	408,037.45	408,037.45	1.2213	498,336.14	498,336.14	
	<b>รวมงานลำดับที่ 2</b>					<b>408,037.45</b>			<b>498,336.14</b>	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านโคกคอน-หัวขาน ตำบลโคกคอน อำเภอบำบ่ง จังหวัดหนองบัวลำภู โครงการชลประทานหนองคาย สำนักงานชลประทานที่ 5

ครั้งที่ 1 ลำดับ ที่	ครั้งที่ 2 รายการ	ครั้งที่ 3 คำ K สูตรที่	ครั้งที่ 4 ปริมาณ	ครั้งที่ 5 หน่วย	ครั้งที่ 6 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย(บาท)	ครั้งที่ 7 ค่างานต้นทุน (บาท)	ครั้งที่ 8 Factor F	ครั้งที่ 9		หมายเหตุ
								ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
3	กิจกรรมงานท่อส่งน้ำ สาย MP Sta 0+000.00 - Sta 2+507									
3.1	กิจกรรมงานดิน									
	- งานดินชุดด้วยเครื่องจักร	2	8,052.00	ลบ.ม.	18.28	147,190.56	1.2805	23.40	188,477.51	
	- งานทรายอัดแน่นรองพื้นท่อ	2	428.00	ลบ.ม.	786.90	336,793.20	1.2805	1,007.63	431,263.69	
	- งานดินถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 85%	2	7,051.00	ลบ.ม.	35.89	253,060.39	1.2805	45.96	324,043.83	
3.2	งานติดตั้งท่อเหล็กกล้าส่งน้ำพร้อมอุปกรณ์ประกอบ	8	1.00	งาน	3,808,818.40	3,808,818.40	1.2213	4,651,709.91	4,651,709.91	
3.3	งานท่อเหล็ก (ถอดฉนวน)	8	1.00	งาน	249,255.60	249,255.60	1.2213	304,415.86	304,415.86	
3.4	งานจัดหาพร้อมติดตั้งท่อ AC Ø 500 มม. ชั้น 20 ยาว 5.00 ม.	7	436.00	ท่อน	12,717.27	5,544,729.72	1.2213	15,531.60	6,771,778.41	
3.5	งานจัดหาพร้อมติดตั้งข้อต่อท่อ AC Ø 500 มม. ชั้น 20 พร้อมอุปกรณ์	7	435.00	อัน	1,443.25	627,813.75	1.2213	1,762.64	766,748.93	
3.6	งานจัดหาพร้อมติดตั้งท่อ AC Ø 400 มม. ชั้น 20 ยาว 5.00 ม.	7	96.00	ท่อน	9,242.48	887,278.08	1.2213	11,287.84	1,083,632.72	
3.7	งานจัดหาพร้อมติดตั้งข้อต่อท่อ AC Ø 400 มม. ชั้น 20 พร้อมอุปกรณ์	7	95.00	อัน	1,086.75	103,241.25	1.2213	1,327.25	126,088.54	
3.8	งานจัดหาพร้อมติดตั้งท่อ AC Ø 300 มม. ชั้น 20 ยาว 5.00 ม.	7	340.00	ท่อน	4,621.24	1,571,221.60	1.2213	5,643.92	1,918,932.94	
3.9	งานจัดหาพร้อมติดตั้งข้อต่อท่อ AC Ø 300 มม. ชั้น 20 พร้อมอุปกรณ์	7	339.00	อัน	603.75	204,671.25	1.2213	737.36	249,965.00	
3.10	งาน TRUST BLOCK TYPE I		10.00	จุด	838.80	8,388.00	1.2213	1,024.43	10,244.26	
3.11	งาน TRUST BLOCK TYPE III		1.00	จุด	838.80	838.80	1.2213	1,024.43	1,024.43	
3.12	งาน TRUST BLOCK TYPE IV		1.00	จุด	1,337.50	1,337.50	1.2213	1,633.49	1,633.49	
	รวมงานลำดับที่ 3					13,744,638.10			16,829,959.53	

