

แบบสรุปรายราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ/งานก่อสร้าง สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านโนนระเวียง ตำบลบึงพะไล อำเภอแก้งสนามนาง จังหวัดนครราชสีมา

หน่วยงาน โครงการชลประทานนครราชสีมา สำนักชลประทานที่ 8

ลำดับ ที่	ชื่อ่งที่ 2 รายการ	ชื่อ่งที่ 3 ปริมาณ	ชื่อ่งที่ 4 หน่วย	ชื่อ่งที่ 5 ค่าจ้างต้นทุน ต่อหน่วย(บาท)	ชื่อ่งที่ 6 ค่าจ้างต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่อ่งที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง ต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานดินลูกรังและถมกลับงานท่อส่งน้ำ ตามแบบสขบ.8-08477 ถึง สขบ.8-08481 ,178651								
	1.1 งานดินลูกรัง (เครื่องจักร)	17,510	ลบ.ม.	17.61	308,351.10	1.3208	23.25	407,107.50	
	1.2 งานดินถมบดอัดแน่น 95% (เครื่องจักร)	9,370	ลบ.ม.	59.34	556,015.80	1.3208	78.37	734,326.90	
2	งานขุดลอกพร้อมขนย้ายและถมเกลี่ยฯ ตามแบบ สขบ.8-08474	21,000	ลบ.ม.	28.52	598,920.00	1.3208	37.66	790,860.00	
3	งานก่อสร้างท่อลอดถนน ตามแบบ สขบ.8-08482,178660	2	แห่ง	231,000.00	462,000.00	1.3208	305,104.80	610,209.60	
4	งานก่อสร้างอาคารระบายอากาศ AIR VALVE Ø 100 มม. ตามแบบ 178655	7	แห่ง	66,500.00	465,500.00	1.2465	82,892.25	580,245.75	
5	งานก่อสร้างอาคารจุดจ่ายน้ำ OFF-TAKE Ø 100 ,150 มม. ตามแบบ 178656, 178662	32	แห่ง	61,000.00	1,952,000.00	1.2465	76,036.50	2,433,168.00	
6	งานก่อสร้างอาคารระบายตะกอน BLOW OFF Ø 100 มม. ตามแบบ 178657	4	แห่ง	63,700.00	254,800.00	1.2465	79,402.05	317,608.20	
7	งานก่อสร้างงานพันพนักงานสูบน้ำ ตามแบบ H01/44 , H01/42 , SD1/2538 และ SD14/38	1	หลัง	510,000.00	510,000.00	1.2650	645,150.00	645,150.00	
8	งานก่อสร้างอาคารควบคุมไฟฟ้าและโรงเก็บพัสดุ,ประตู,รั้วและป้ายชื่อโครงการ ตามแบบ EPPS2/42,SD15/31 และ SD03/32	1	หลัง	226,000.00	226,000.00	1.2650	285,890.00	285,890.00	
9	งานจัดหาและติดตั้งเครื่องสูบน้ำชนิดหยดแบบ Horizontal split case ขับด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า อัตราการสูบน้ำ 0.20 ลบ.ม./วินาที ระยะยกน้ำ 45 เมตร ตามรายละเอียดเลขที่ S 5 321 0302 0382/1/3 (08/2555)	2	ชุด	920,200.00	1,840,400.00	-	920,200.00	1,840,400.00	
10	งานจัดหาและติดตั้ง ท่อ วาล์ว และอุปกรณ์ประกอบ	2	ชุด	311,370.00	622,740.00	-	311,370.00	622,740.00	
11	งานจัดหาและติดตั้งอุปกรณ์ระบบไฟฟ้า ตามรายละเอียดระบบไฟฟ้า 11.1 ตู้ Main Distribution Board (MDB) จำนวน 1 ชุด 11.2 ชุดควบคุมมอเตอร์ของสูบน้ำ ( Motor Control Center , S1,S2) จำนวน 2 ชุด	1	งาน	1,216,525.80	1,216,525.80	-	1,216,525.80	1,216,525.80	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการงานก่อสร้าง สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านโนนระเวยย ตำบลบึงพะไล อำเภอแก้งสนามนาง จังหวัดนครราชสีมา

หน่วยงาน โครงการชลประทานนครราชสีมา สำนักชลประทานที่ 8

ลำดับ ที่	ชื่อ รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ข้อ งาน ต้น ทุน ต่อ หน่วย(บาท)	ข้อ งาน ต้น ทุน (บาท)	ค่า Factor F	ข้อ งาน ที่ 7		หมายเหตุ
							ราคา กลาง	ราคา กลาง	
1.3	สายไฟฟ้าเมนพร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด เข้าตู้ (MDB)								
	สาย NYY_1C ขนาด 240 ตร.มม. , ราง Cable ladder								
1.4	สายไฟฟ้าเมนพร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด เข้าตู้ควบคุมของเครื่องสูบน้ำ (S1,S2)								
	สาย NYY_1C ขนาด 95 ตร.มม.								
1.5	สายไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ครบชุด จากตู้ควบคุม (S1,S2) จ่ายให้มอเตอร์เครื่องสูบน้ำ								
	สาย NYY_1C ขนาด 95 ตร.มม. , สาย NYY_1C ขนาด 16 ตร.มม.								
1.2	งานจัดทำและติดตั้งแผงเหล็กสำหรับเครื่องสูบน้ำตามแบบ EPPS 02/44 พร้อมอุปกรณ์ซ่อมบำรุง	2	ชุด	508,600.00	1,017,200.00	-	508,600.00	1,017,200.00	
	1.2.1 ไม้ตั้งพิวส์ จำนวน 2 ชุด								
	1.2.2 รอกโซ่ขนาด 3 ตัน จำนวน 2 ชุด								
	1.2.3 รอกสลิง (ก้ำมะลอ) จำนวน 2 ชุด								
1.3	งานขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลง	1	งาน	1,620,610.23	1,620,610.23	-	1,620,610.23	1,620,610.23	
				รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น			11,651,062.93		
				รวมราคากลางทั้งสิ้น			13,122,041.98		

ตัวหนังสือ ( ลิขสิทธิ์หนึ่งแสดงหนังสือลิขสิทธิ์ภาพแก้ไขเปลี่ยนแปลง )

ลงชื่อ.....  
(นายสมทรง โพธิ์เย็น)

ลงชื่อ.....  
(นายโสฬส จันทวาด)

ลงชื่อ.....  
(นายเสาวพล วงศ์เทศ)