

ราคาากลาง

โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านบุญเจริญ หมู่ที่ 8 ต.แม่หลาย อ.เมือง จ.แพร่
โครงการชลประทานแพร่ สำนักชลประทานที่ 4 จังหวัดกำแพงเพชร

ประกวดราคา เลขที่ ทะเบียนงาน เลขที่/2558

ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	ครั้งที่ 3	ครั้งที่ 4	ครั้งที่ 5	ครั้งที่ 6	ครั้งที่ 7	ครั้งที่ 8
ลำดับ	รายการ	ค่า K	ปริมาณ	หน่วย	ต่อหน่วย (บาท)	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (บาท)	ราคาเสนอรวมเฉลี่ย
ที่		สูตรที่					บาท/หน่วย
1	งานท่อสาย MP กม 0+000 ถึง กม 1+684.40						
1.1	งาน ขุด-ถม ก่อนและหลังวางท่อ						
1.1.1	งานดินขุดวางท่อ	2.1	5,560.00	ลบ.ม.	17.42	96,855.20	22.44
1.1.2	งานถมบดอัดทรายหยาบ 85 % S.P.C.T.	2.1	1,680.00	ลบ.ม.	573.69	963,799.20	739.14
1.1.3	งานถมบดอัดดินแน่น 85 %	2.1	3,940.00	ลบ.ม.	32.37	127,537.80	41.71
1.2	งานท่อเหล็กเหนียว ขนาด Ø 350 มม.	22	1	แห่ง	843,134.00	843,134.00	1,030,478.37
1.3	งานฐานรองรับท่อเหล็กริมตลิ่งตามหมายเลขแบบ สขบ.4-3491						
1.3.1	ฐานรากรองรับท่อเหล็ก F2	3.6	12	แห่ง	13,777.80	165,333.60	16,839.23
1.4	งานหินเรียง ตามแบบ สขบ.4-6871	2.2	1	แห่ง	97,791.81	97,791.81	125,994.97
1.5	งานวางท่อ AC ขนาด Ø 500 มม. ชั้น 20 (ยาวท่อละ 5.00 ม.) พร้อมข้อต่อ และชุดแหวนยางกันซึม	5.1.2	1,640.00	เมตร	2,470.22	4,051,160.80	3,182.63
1.6	งาน AIR VALVE ขนาด 2"	3.6	3	แห่ง	42,090.94	126,272.82	51,443.55
1.7	งาน GATE VALVE ขนาด 4"	3.6	10	แห่ง	46,198.49	461,984.90	56,463.79
1.8	งานข้อโค้งเหล็กสำหรับท่อขนาด Ø 500 มม. พร้อมแท่นคอนกรีต	3.6	8	แห่ง	27,367.32	218,938.56	33,448.34
1.9	งานดินท่อเหล็ก						
1.9.1	งานดินท่อเหล็กเหนียวขนาด Ø 700 มม. ทน 9 มม. ระยะยาว 8.00 ม.	3.6	1	แห่ง	197,276.64	197,276.64	241,111.51
1.9.2	งานดินท่อเหล็กเหนียวขนาด Ø 900 มม. ทน 9 มม. ระยะยาว 8.00 ม.	3.6	4	แห่ง	226,032.04	904,128.16	276,256.36
1.9.3	งานดินท่อเหล็กเหนียวขนาด Ø 900 มม. ทน 9 มม. ระยะยาว 20.00 ม.	3.6	1	แห่ง	529,632.04	529,632.04	647,316.28
1.10	งานบ่อพักน้ำ	3.5	1	แห่ง	163,112.67	163,112.67	199,356.31
1.11	งานท่อแยกส่งน้ำรับแรงดัน แยกแนว LMP กม 0+000	3.6	1	แห่ง	297,724.15	297,724.15	363,878.46

ราคาตกลง

โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านบุญเจริญ หมู่ที่ 8 ต.แม่หลาย อ.เมือง จ.แพร่
โครงการชลประทานแพร่ สำนักชลประทานที่ 4 จังหวัดกำแพงเพชร

ประเภทราคา เลขที่ ทะเบียนงาน เลขที่/2558

ข้อที่ 1	ข้อที่ 2	ข้อที่ 3	ข้อที่ 4	ข้อที่ 5	ข้อที่ 6	ข้อที่ 7	ข้อที่ 8
ลำดับ	รายการ	ค่า K	ปริมาณ	หน่วย	ต่อหน่วย (บาท)	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (บาท)	ราคาเสนอรวมเฉลี่ย
ที่		สูตรที่					บาท/หน่วย
2	งานท่อสาย LMP กม 0+000 ถึง กม 0+658.40						
2.1	งาน ขุด-ถม ก่อนและหลังวางท่อ						
2.1.1	งานดินขุดวางท่อ	2.2	2,490.00	ลบ.ม.	17.42	43,375.80	22.44
2.1.2	งานถมบดอัดทรายหยาบ 85 % S.P.C.T.	2.2	400.00	ลบ.ม.	573.69	229,476.00	739.14
2.1.3	งานถมบดอัดดินแน่น 85 %	2.2	1,720.00	ลบ.ม.	32.37	55,676.40	41.71
2.2	งานวางท่อ AC ขนาด Ø 500 มม. ชั้น 20 (ยาวก่อนละ 5.00 ม.) พร้อมข้อต่อ และชุดแหวนยางกันซึม	5.1.2	660.00	เมตร	2,470.22	1,630,345.20	3,182.63
2.3	งาน AIR VALVE ขนาด 2"	3.6	3	แห่ง	42,090.94	126,272.82	51,443.55
2.4	งาน GATE VALVE ขนาด 4"	3.6	4	แห่ง	46,198.49	184,793.96	56,463.79
2.5	งานข้อโค้งเหล็กสำหรับท่อขนาด Ø 500 มม.พร้อมแม่แทนคอนกรีต	3.6	7	แห่ง	27,367.32	191,571.24	33,448.34
2.6	งานบ่อพักน้ำ	3.5	1	แห่ง	163,112.67	163,112.67	199,356.31
3	กิจกรรมจัดหาและติดตั้งระบบไฟฟ้าแรงสูง		1	แห่ง	527,716.09	527,716.09	527,716.09
4	กิจกรรมจัดทำและติดตั้งป้ายสถานีสูบน้ำ		2	แห่ง	11,609.31	23,218.62	14,188.90
รวมเงินค่าวัสดุและค่าแรงจากลำดับที่ 1 ถึง 4						12,420,241.15	
รวมราคาก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น							15,545,742.56
							15,545,742.56

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง


(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(นายอุดมเดช เรืองสกุล)

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายบุญฤทธิ์ ปรากฏจันทร์)

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายบุญฤทธิ์ ปรากฏจันทร์)

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายชนกร บุญชูชีพ)

อนันต์

(นายเกียรติศักดิ์ หนูแก้ว)
สถาปนิก