

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)ในการจัดซื้อ/จัดจ้างงานปรับปรุงระบบจำหน่าย

1.ชื่อโครงการ งานปรับปรุงระบบจำหน่าย หม้อแปลงจ่ายแรงดันตก น.ศรีเมือง ค.ยาสุก อ.กุมภวาปี จ.อุดรธานี

หน่วยความถี่ของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอกุมภวาปีจังหวัดอุดรธานี

วงเงินงบประมาณจ้างค่าแรง(ตามราคากลางไม่รวมภาษีจำนวน)

201,999.74 บาท

วันที่คำนวณราคากลาง(ราคาอ้างอิง)

ที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	ราคารวม
1	ส่วนวงเงินติดตั้งอุปกรณ์หม้อแปลงไฟฟ้า						
1	CABLE,AERIAL,AL 22 KV. 1x165 sq.mm.	1240	M.	7.92	9,819.96	687.40	10,507.36
2	PREFORMED DEADEND,FOR AL PARTIALLY INSA	18	SET	165.01	2,970.19	207.91	3,178.10
3	PREFORMED D/E,SAC 22KV 165sq.mm. 29.78mm	18	EACH	165.01	2,970.19	207.91	3,178.10
4	BRACKET, FOR AERIAL CABLE CORNER SUPPORT, 22	15	PCS.	281.13	4,216.94	295.19	4,512.12
5	ANCHOR,PLATE,REINFORCED CONCRETE 550X9	3	EACH	1,961.79	5,885.37	411.98	6,297.35
6	STEEL CHANNEL, 100x50x5 mm. 2,250 MM.LONG	4	PCS	281.13	1,124.52	78.72	1,203.23
7	STEEL ANGLE,OVERHEAD GROUND WIRE BAYONET	15	PCS.	281.13	4,216.94	295.19	4,512.12
8	WIRE,STEEL STRANDED 25 sq.mm. TIS.404	495	M.	2.54	1,255.42	87.88	1,343.30
9	WIRE,STEEL STRANDED 95 sq.mm. TIS.404	48	M.	5.24	251.67	17.62	269.29
10	ROD,ANCHOR,ROUND EYE M.16, 2,000 mm,LOD	2	SET	79.45	158.90	11.12	170.02
11	ROD,ANCHOR,DOUBLE STRAND EYE,M.20, 2,600 m	1	SET	79.45	79.45	5.56	85.01
12	ROD,GROUND,60x60x5 mm. 2 m.LONG	2	SET	574.48	1,148.96	80.43	1,229.39
13	WELDING POWDER, ST. WIRE 50 SQ.MM. TO GD	6	EA	103.90	623.37	43.64	667.01
14	BRACE,FLAT,FOR CROSSARM 30x6x750 mm.	8	PCS.	67.23	537.81	37.65	575.46
15	INSULATOR,LINE-POST TYPE,22 KV.CLASS 57-2L T1	2	EACH	165.01	330.02	23.10	353.12
16	INSULATOR,LINE-POST TYPE, 22 KV.CLASS 57-2L P0	51	PCS	165.01	8,415.54	589.09	9,004.62
17	INSULATOR,SUSPENSION TYPE A (CLASS 52-1)TIS.3	54	PCS.	55.00	2,970.19	207.91	3,178.10
18	POLE,CONCRETE, 12.20 M. LONG	18	EACH	2,090.13	37,622.39	2,633.57	40,255.96
19	CROSSARM,PRESTRESSED CONCRETE,SPUN(FO	6	PCS.	281.13	1,686.77	118.07	1,804.85
20	S.A.,21 KV. 5 KA.	3	SET	165.01	495.03	34.65	529.68
	จำนวนเงินรวม				86,779.63	6,074.57	92,854.21
ที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	ราคารวม
2	ส่วนวงเงินติดตั้งอุปกรณ์ระบบหม้อแปลง						
1	CABLE,AL,COMPACT STRANDED,PVC-INSULATE	4070	M.	3.78	15,396.09	1,077.73	16,473.82
2	PREFORMED D/E, AW 50 SQ.MM.	8	EA	165.01	1,320.08	92.41	1,412.49
3	PREFORMED D/E, AW 95 SQ.MM.	72	EA	165.01	11,880.76	831.65	12,712.41
4	RACK, 4X200 MM., HORIZONTAL	30	EACH	366.69	11,000.70	770.05	11,770.75
5	ROD,GROUND,60x60x5 mm. 2 m.LONG	9	SET	574.48	5,170.33	361.92	5,532.25
6	WELDING POWDER, ST. WIRE 50 SQ.MM. TO G	27	EA	103.90	2,805.18	196.36	3,001.54
7	RACK,SECONDARY,MEDIUM PRESSED STEEL 4X	24	EACH	165.01	3,960.25	277.22	4,237.47
8	POLE,CONCRETE, 9 M.LONG	10	EACH	1,601.21	16,012.13	1,120.85	17,132.98
9	LIGHTNING ARRESTER 250-500 V. 2.5-5.0 KA.	15	SET	152.79	2,291.81	160.43	2,452.24
10	CABLE,AL,COMPACT STRANDED,PVC-INSULATE	720.00	M	3.04	2,191.58	153.41	2,344.99

11	METER,WATTHOUR,1 PHASE,2 WIRE 220 V. 5(10)A	30.00	30	366.69	11,000.70	770.05	11,770.75	
จำนวนเงินรวม						83,029.62	5,812.07	88,841.69
ที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	รวมรวม	
2	ค่าแรงช่างเชื่อมสนนเหล็กแรงดึง					7%		
1	ROD, GROUND, 60x60x5 mm, 2 m. LONG	1.00	SET	574.48	574.48	40.21	614.69	
2	WELDING POWDER, ST. WIRE 50 SQ.MM. TO 60	3.00	EA	103.90	311.69	21.82	333.50	
3	BRACE, FLAT, FOR CROSSARM 30x6x760 mm.	4.00	PCS.	67.23	268.91	18.82	287.73	
4	CROSSARM, PRESTRESSED CONCRETE, SPUN, H.T. 10	2.00	PCS.	281.13	562.26	39.36	601.62	
5	S.A., 21 KV.5 KA., WITHOLT BRACKET	3.00	SET	165.01	495.03	34.65	529.68	
6	CUT-OUT, FUSE, OPEN TYPE, SINGLE INSULATOR	3.00	SET	299.46	898.39	62.89	961.28	
7	L.T. FUSE-SWITCHES 1x400 A. 500 V.	6.00	SET	165.01	990.06	69.30	1,059.37	
8	TR., 100KVA, 3P, 2Z-0.416/0.24KV, DYN11, SC	1.00	EA	6,239.84	6,239.84	436.79	6,676.63	
จำนวนเงินรวม					10,340.66	723.85	11,064.50	
ที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	รวมรวม	
4	ค่าแรงช่างเชื่อมสนนเหล็กหม้อแปลง					7%		
1	CONDUCTOR, AL, BARE 50/7 sq.mm. TIS.85	300.00	M	2.49	746.83	52.28	799.10	
2	CABLE, AL, COMPACT STRANDED, PVC-INSULATED, 75	20.00	EACH	95.83	1,916.57	134.16	2,050.73	
3	RACK, SECONDARY, MEDIUM PRESSED STEEL 2X200	1.00	EACH	2,392.04	2,392.04	167.44	2,559.48	
4	METER, WATTHOUR, 1 PHASE, 2 WIRE 220 V. 5(15)A	300.00	M	18.33	5,500.35	385.02	5,885.37	
5	POLE, CONCRETE, 8 M. LONG	20.00	EACH	564.70	11,294.05	790.58	12,084.64	
จำนวนเงินรวม					21,849.83	1,529.49	23,379.32	
จำนวนเงินรวมทุกหมวด					201,999.74	14,139.98	216,139.72	

4.แหล่งที่มาของราคากลาง(ราคาอ้างอิง)

4.1 ตามหนังสือที่ กค.0433.2/ว.1288 ลว. 17 ต.ค. 2565

5.รายชื่อเจ้าหน้าทีผู้ตรวจราคากลางราคาอ้างอิงทุกหมวด

5.1 นางสุริยา ทองสว่าง นักบัญชี ระดับ 9 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี

5.2 นางสุภา บรมธาดา พนักงานแผนกบริหารงานทั่วไป การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี

5.3 นายวิเศษ แซ่เขื่อนทอง ผู้ช่วยหัวหน้าแผนกบริการลูกค้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี

เงื่อนไขการเสนอราคา

- 1.เสนอขอราคาค่าแรงเท่านั้น และยกเว้นจะพิจารณาราคาต่อหน่วยที่ต่ำสุด
- 2.ต้องส่งเอกสารยืนยันเข้าไว้ที่ระบบประมูลภายในการทำงานระดับหัวหน้างาน
- 3.ต้องมีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลครบถ้วนและพร้อมใช้งาน
- 4.โยการดำเนินการก่อสร้างต้องใช้วัสดุอุปกรณ์ที่ สก.กค.เป็นผู้จัดหาโดยให้ก่อสร้างตามการออกแบบ และต้องส่งมอบงานก่อสร้างให้ดำเนินการในผู้รับ

ภายในเวลาที่ สก.กค.กำหนด

5.งานก่อสร้างต้องได้ประมาณการที่ชัดเจน

6.การไฟฟ้าขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่รับราคาต่ำสุด หรือหากที่เสนอมาทั้งหมดมีได้ สก.กค.จะพิจารณาโดยผู้เสนอราคาหรือค่าเสียหายโดยผู้ได้โดยส่วนนี้

ซึ่งประโยชน์หรือความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคหรือผู้เสนอราคาโดยผู้ได้โดยส่วนนี้

กับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคหรือผู้เสนอราคาโดยผู้ได้โดยส่วนนี้

7.การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะนำข้อมูลประวัติการดำเนินการที่ผ่านมาของผู้เสนอราคามาใช้ประกอบการพิจารณาให้เสนอราคาต่อจ้างหรือจ้างผู้รับ

การรับประโยชน์ส่วนที่ก่อสร้าง