

7	CUT-OUT,FUSE,OPEN TYPE,SINGLE INSULATOR	4.00	SET	299.46	1,197.85	83.85	1,281.70
8	L.T. FUSE-SWITCHES 1x100 A. 500 V.	4.00	SET	165.01	660.04	46.20	706.24
9	TR., 30KVA,1P,22-0.48/0.24KV, SC	1.00	EA	3,129.09	3,129.09	219.04	3,348.12
10	TR., 30KVA,1P,22-0.48/0.24KV, SC	1.00	EA	3,129.09	3,129.09	219.04	3,348.12
	จำนวนเงินรวม				12,210.78	854.75	13,065.53
4	รายการ ค่าแรงงานแผนหรือถนนแรงสูง	ปริมาณงาน	หน่วย	ราคาต่อ หน่วย	จำนวนเงิน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	ราคารวม
1	POLE,CONCRETE, 12 M.LONG	1.00	EACH	928.95	928.95	65.03	993.97
	จำนวนเงินรวม				928.95	65.03	993.97
5	รายการ ค่าแรงงานแผนหรือถนนแรงต่ำ	ปริมาณงาน	หน่วย	ราคาต่อ หน่วย	จำนวนเงิน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	ราคารวม
1	CONDUCTOR,AL,BARE 50/7 50,mm.TES.85	900.00	M.	1.52	1,369.59	95.87	1,465.46
2	CABLE,AL,COMPACT STRANDED,PVC-INSULATED,75	900.00	M.	1.52	1,369.59	95.87	1,465.46
3	RACK,SECONDARY,MEDIUM PRESSED STEEL,ZX200	18.00	EACH	82.51	1,485.09	103.96	1,589.05
4	METER,WATTHOUR,1 PHASE,2 WIRE 220 V. 5(15)A.	20.00	EACH	183.35	3,666.90	256.68	3,923.58
	จำนวนเงินรวม				7,891.17	552.38	8,443.55
6	รายการ ค่าแรงงานแผนหรือถนนห้องแปลงแรงยก	ปริมาณงาน	หน่วย	ราคาต่อ หน่วย	จำนวนเงิน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	ราคารวม
1	CROSSARM,PRESTRESSED CONCRETE,SPUN,H.T. 10	2.00	PCS	140.56	281.13	19.68	300.81
2	TRANSFORMER, 30 KVA. 1 PHASE 3 WIRE,CONVENT	1.00	EACH	1,564.54	1,564.54	109.52	1,674.06
	จำนวนเงินรวม				1,845.67	129.20	1,974.87
	จำนวนเงินรวมทุกหมวด				101,069.54	7,074.87	108,144.41

4.แหล่งที่มาของราคาสถางราคาข้างอ้าง)

4.1 อนุมัติผลจ.ลว. (เป็นที่ยกเลขที่ฉ.1กภจ.(รับ.)- /2566)

5.รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคาสถาง(ราคาข้างอ้าง)ทั้งหมด

- 5.1 นางสุวิภา พงษ์วาทิ นักบัญชี ระดับ 9 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภออุ้มผาง จ.จังหวัดอุตรดิตถ์
- 5.2 นางมยุรา นนวงษา หัวหน้าแผนกบริหารงานทั่วไปการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภออุ้มผาง จ.จังหวัดอุตรดิตถ์
- 5.3 นายพิศลนทร์ เย็นตรง ผู้ช่วยหัวหน้าแผนกบริการลูกค้าการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภออุ้มผาง จ.จังหวัดอุตรดิตถ์

เงื่อนไขการเสนอราคา

- 1.เสนอเฉพาะราคาค่าแรงเท่านั้น และกฟภ.จะพิจารณาราคาต่อหน่วยที่ต่ำสุด
- 2.ต้องผ่านกรอบวงเงินเข้าหน้าที่จะความประสงค์ในกาการทำงานระดับหัวหน้างาน
- 3.ต้องมีอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลครบถ้วนและพร้อมใช้งาน
- 4.ในการดำเนินการก่อสร้างต้องใช้วัสดุอุปกรณ์ที่ กฟภ.เป็นผู้จัดหาโดยไฟฟ้าก่อสร้างรวมการออกแบบ และต้องส่งมอบงานก่อสร้างที่ดำเนินการได้แล้วเสร็จ

ภายในเวลาที่ กฟภ.กำหนด

- 5.งานก่อสร้างต้องได้ความมาตรฐานที่กฟภ.
- 6.การไฟฟ้าของสมมติที่มิได้รับราคาต่ำสุด หรือราคาที่เสนอมาทั้งหมดก็ได้ ผู้เสนอจะพิจารณาโดยผู้เสนอราคาจะเรียกร้องค่าเสียหายใดๆมิได้โดยคำนึง

กับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคหรือกฎหมายใดๆที่เกี่ยวข้องเป็นสำคัญและให้ถือว่าการตัดสินใจของกฟภ.ไฟฟ้าเป็นเด็ดขาด

7.การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะนำข้อมูลประวัติการดำเนินการที่ผ่านมาของผู้เสนอราคามาใช้ประกอบการพิจารณาเช่นมาตรฐานการก่อสร้างติดตั้งอุปกรณ์การรับประจันงานก่อสร้าง