

Ценова оферта на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

I. ЦЕНА И УСЛОВИЯ НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Изпълнението на предмета на процедурата ще извършим при следните единични цени:

1. Токови измервателни трансформатори за средно напрежение

№	Вид / тип	Мярка	Единична цена, лв., без ДДС
1	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 5/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	545.00
2	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 10/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	508.00
3	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 15/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	478.00
4	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 20/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	462.00
5	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 30/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	462.00
6	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 50/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	452.00
7	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 75/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	442.00
8	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 100/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	442.00
9	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 150/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	442.00
10	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 200/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	442.00
11	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 300/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	451.00
12	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 600/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	432.00
13	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn} = 1000/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	440.00
14	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn}/I_{sn} = 50/5/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	548.00
15	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn}/I_{sn} = 75/5/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	548.00
16	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn}/I_{sn} = 100/5/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	548.00
17	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn}/I_{sn} = 150/5/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	502.00
18	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn}/I_{sn} = 200/5/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	502.00
19	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn}/I_{sn} = 300/5/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	502.00
20	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn}/I_{sn} = 1000/5/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	502.00
21	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn}/I_{sn} = 1250/5/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	501.00
22	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn}/I_{sn} = 1600/5/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	612.00
23	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn}/I_{sn} = 2000/5/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	648.00
24	$I_{pn}/I_{sn}/I_{sn}/I_{sn} = 2500/5/5/5 \text{ A}, U_n = 20 \text{ kV}$	брой	722.00

- Всички посочени цени са в лева.

ГАРАНЦИОНЕН СРОК: 12 /дванадесет/ месеца от датата на доставка.

Производител: ESITAS, Турция.

Условия на доставка – франко складовете на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в градовете Варна, Шумен, Разград и Горна Оряховица

Срок на доставка – 45 /четиридесет и пет/ календарни дни, независимо от количествата

2. Напреженови измервателни трансформатори за средно напрежение

№	Вид / тип	Мярка	Единична цена, лв., без ДДС
1	Un = 20 kV, Un/Usn/Usn = 20/0.1	брой	620.00
2	Un = 20 kV, Un/Usn/Usn = 20: $\sqrt{3}/0.1$: $\sqrt{3}/0.1:3$	брой	522.00
3	Un = 20 kV, Un/Usn/Usn/Usn = 20: $\sqrt{3}/0.1$: $\sqrt{3}/0.1$: $\sqrt{3}/0.1:3$	брой	558.00

- Всички посочени цени са в лева.

ГАРАНЦИОНЕН СРОК: 12 /дванадесет/ месеца от датата на доставка.

Производител: ESITAS, Турция.

Условия на доставка – франко складовете на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в градовете Варна, Шумен, Разград и Горна Оряховица

Срок на доставка – 30 /тридесет/ календарни дни, независимо от количествата

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
ЕНЕРГО – ПРО Мрежи АД

1.....
Радослав Цветков
Член на УС



2.....
Васил Пеев
Пълномощник на УС

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
Контрагент 35 ЕООД

1.....
Станчо Пантов
Управител

