

FISA TEHNICA 3
Utilajul, echipamentul tehnologic:
Transformator 2500 kVA

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	Parametri tehnici și funcționali: <ul style="list-style-type: none"> Putere nominala 2500kVA la 40°C Tensiune: 20kV/0.8kV Frecvența : 50 / 60 Hz Tip transformator : izolație în ulei Pierderi în gol: 1600W Pierderi în sarcină 75°C: 20000W Reglaj : ±2 x 2.5% Grupa conexiuni : Dyn-11 Tensiunea de scurt-circuit: 6% Instalare în anvelopă de beton Protecție transformator 		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare <ul style="list-style-type: none"> Temperatura de funcționare -25°C până la +60°C Programare și asistență la punerea în funcțiune 		
3.	Condiții privind conformitatea cu standarde relevante <ul style="list-style-type: none"> IEC61215, IEC61730, 2014/35/EU, 2014/30/EU 		
4.	Condiții de garanție și postgaranție:		



SC ELECTRIC EYE SRL

Timisoara, str. Zimnicea, nr. 26;
jud. Timis, e-mail: eye@electriceye.ro

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Transformator 2500 kVA

	<ul style="list-style-type: none">• 10 ani garantie, service in baza de contract		
5.	Alte condiții cu caracter tehnic		

Proiectant

S.C. ELECTRIC EYE S.R.L.

Ing. Lucian Volintiru

Ofertant

.....