

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5]

Numărul procedurii de achiziție: <i>Informația o găsiți în SIA RSAP.</i>
Obiectul achiziției: <i>Achiziționarea tablourilor electrice și accesoriilor pentru tablouri, necesare pentru activitatea din cadrul "TERMOELECTRICA" S.A. (REPETAT)</i>

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri/servicii						
Lotul nr. 1 Tablouri electrice metalice						
1.1 Tablouri electrice	MKM16-N-012-31-Z-U	Federatia Rusa	IEK	Numărul de module - 12 Tip material – metal Dimensiuni 250x300x125 mm (±10 mm) Grosimea minimă metal 1,2 mm Grad de protecție – IP31 Culoare – Gri Metoda de montare – aparent Dotat cu contrapanou din tablă zincată grosimea 2,0 mm Dotare cu ușa suplimentară de protecție transparentă (mască) Decupaj intrare cabluri în partea inferioară Conform SM EN IEC 62208:2024	Numărul de module - 12 Tip material – metal Dimensiuni 335x310x130 mm Grosimea metal 0.8-1 mm Grad de protecție – IP31 Culoare – Gri Metoda de montare – aparent Dotat cu contrapanou din tablă zincată grosimea 2,0 mm Dotare cu ușa suplimentară de protecție transparentă (mască) Decupaj intrare cabluri în partea inferioară Conform SM EN IEC 62208:2024	Conform standardelor producătorului
1.2 Tablouri electrice	MKM16-N-024-31-Z-U	Federatia Rusa	IEK	Numărul de module - 24 Tip material – metal Dimensiuni 395 x 310 x 120 mm (±10 mm) Grosimea minimă metal 1,2 mm Grad de protecție – IP31 Culoare – Gri Metoda de montare – aparent Dotat cu contrapanou din tablă zincată grosimea 2,5 mm Dotare cu ușa suplimentară de protecție transparentă (mască) Decupaj intrare cabluri în partea inferioară Conform SM EN IEC 62208:2024	Numărul de module - 24 Tip material – metal Dimensiuni 460 x 310 x 130 mm Grosimea metal 0.8-1 mm Grad de protecție – IP31 Culoare – Gri Metoda de montare – aparent Dotat cu contrapanou din tablă zincată grosimea 2,5 mm Dotare cu ușa suplimentară de protecție transparentă (mască) Decupaj intrare cabluri în partea inferioară Conform SM EN IEC 62208:2024	

1.3 Tablouri electrice	Lada de metal cu usa transparenta	Turcia	Wepan	Numărul de module - 12 Tip material – metal Dimensiuni 1200 x 750 x 300 mm (±10 mm) Grosimea minimă metal 1,5 mm Dotat cu contrapanou din tablă zincată grosimea 2,5 mm Grad de protecție – IP31 Culoare – Sur Metoda de montare – aparent Ușa exterioară cu două puncte închidere Dotare cu ușa suplimentară de protecție transparentă (mască) Decupaj intrare cabluri în partea inferioară Conform SM EN IEC 62208:2024	Numărul de module - 12 Tip material – metal Dimensiuni 1200 x 800 x 300 mm Grosimea metal 1,5 mm Dotat cu contrapanou din tablă zincată grosimea 2,5 mm Grad de protecție – IP40 Culoare – Sur Metoda de montare – aparent Ușa exterioară cu două puncte închidere Dotare cu ușa suplimentară de protecție transparentă (mască) Decupaj intrare cabluri în partea inferioară Conform SM EN IEC 62208:2024	Conform standardelor producătorului
------------------------	-----------------------------------	--------	-------	--	--	-------------------------------------

Semnat: **semnătură electronică**

Numele, Prenumele: **Scobioală Eugeniu**

În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **EURO LIGHT SRL**

Adresa: **MD-2075, mun. Chișinău, bd. Mircea cel Batrîn nr.34 bl.1 ap.19**

SRL EURO LIGHT