

Specificații tehnice (F4.1)


[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

 Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-157424775201

 Denumirea procedurii de achiziție: Cutii metalice, Întrerupător automat, Releu Intermediar/Platforma Contact.

Nr.d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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	8	
Bunuri								
Lotul 1								
1	31213100-3	1.1 Cutii metalice 300 x 250 x 150 mm IP 54	ЩМПИ-3.2.1-0 (300x210x150) IP66 panou distrib. metal TDM	Rusia	TDM	Dimensiuni (L x W x H x Ø)-300 x 250 x 150 mm , Gradul de protecție (IP) 54, Tip material - Metal 1,4 mm, Acoperire de protecție la suprafață: epoxidic poliester, Lacăt pentru panou - triunghi.	Dimensiuni (L x W x H x Ø)-300 x 210 x 150 mm , Gradul de protecție (IP) 66, Tip material - Metal 1,2 mm, Acoperire de protecție la suprafață: epoxidic poliester, Lacăt pentru panou - triunghi.	Conform standardelor producătorului
2		1.2. Cutii metalice 500x400x200 IP 54	ЩМПИ-2-0 (500x400x220) IP66 panou distrib. metal TDM	Rusia	TDM	Dimensiuni (L x W x H x Ø)-500 x 400 x 200 mm , Gradul de protecție (IP) 54, Tip material - Metal 1,4 mm, Acoperire de protecție la suprafață: epoxidic poliester, Lacăt pentru panou - triunghi	Dimensiuni (L x W x H x Ø)-500 x 400 x 220 mm , Gradul de protecție (IP) 66, Tip material - Metal 1,2 mm, Acoperire de protecție la suprafață: epoxidic poliester, Lacăt pentru panou - triunghi	
Lotul 2								
1	31213100-3	2.1. Întrerupător automat HDB3WL3C6 6 A 415 V (3x6A)	BA47-29 3P 6A 4,5kA C automat TDM	China	TDM	Nr. Poli 3P, Curent (A)-6A. Tensiune (V)-400v. Tip-C. Metoda de prindere-Șină-DIN	Nr. Poli 3P, Curent (A)-6A. Tensiune (V)-400v. Tip-C. Metoda de prindere-Șină-DIN	Conform standardelor producătorului
2		2.2. Întrerupător automat HDB3WL 3 A 240/415 V (1x3A)	BA47-29 1P 3A 4,5kA C automat TDM	China	TDM	Nr. Poli 1P, Curent (A)-3A. Tensiune (V)-400v. Tip-C. Metoda de prindere-Șină-DIN	Nr. Poli 1P, Curent (A)-3A. Tensiune (V)-400v. Tip-C. Metoda de prindere-Șină-DIN	

 Semnat:  Numele, Prenumele: Manastirli Dmitri În calitate de: manager

 Semnat:  Numele, Prenumele: V.V.Vasiliev În calitate de: Director

 Ofertantul: EUROLUMINA SRL Adresa: mun. Chisinau str. Industriala 59