

din “29” ianuarie 2024

[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: ocds-b3wdp1-MD-1706537624795 din 29.01.2024.
Obiectul achiziției: Pompă de apă automată, monofazată – 2024 (2)

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	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						
Pompă de apă automată, monofazată PEDROLLO DG PED 3.	PEDROLLO DG PED 3.	ITALIA	PEDROLLO	Pompă de apă cu sistem automat ce asigură o presiune pozitivă și un flux stabil dintr-un rezervor de apă către stația de osmoză inversă. CARACTERISTICI POMPĂ: Întrerupător de pornire/oprire; Panou de control echipat cu butoane de dirijare/setare a pompei; Sistem de dirijare motor convertizor de frecvență; Putere motor maxim 1KW; Clasa de eficiență motor minim IE3; Clasa de izolare/grad de protecție motor F / IP 55; Presiunea de lucru cel	Pompă de apă cu sistem automat ce asigură o presiune pozitivă și un flux stabil dintr-un rezervor de apă către stația de osmoză inversă. CARACTERISTICI POMPĂ: Întrerupător de pornire/oprire; Panou de control echipat cu butoane de dirijare/setare a pompei; Sistem de dirijare motor convertizor de frecvență; Putere motor maxim 0.75KW; Clasa de eficiență motor minim IE3; Clasa de izolare/grad de protecție motor F / IP 55;	

				puțin diapazonul 2-5 bari; Rata de flux cel puțin diapazonul 5-50 l/min; Supapă non-retur; Senzor de presiune; Senzor de debit; Tensiune de alimentare monofazat (~220V); Frecvența 50/60 Hz; Cablu electric echipat cu fișă Schuko; Adaptor p/u portul de intrare G1" sau 1/4; Adaptor p/u portul de ieșire G1" sau 1/4; Garnituri p/u izolare hidraulică a porturilor intrare/ieșire. Cerințe obligatorii: Manual de utilizare în română sau engleză; Termen de garanție minim 12 luni.	Presiunea de lucru cel puțin diapazonul 2-5 bari; Rata de flux cel puțin diapazonul 5-50 l/min; Supapă non-retur; Senzor de presiune; Senzor de debit; Tensiune de alimentare monofazat (~220V); Frecvența 50/60 Hz; Cablu electric echipat cu fișă Schuko; Adaptor p/u portul de intrare G1" sau 1/4; Adaptor p/u portul de ieșire G1" sau 1/4; Garnituri p/u izolare hidraulică a porturilor intrare/ieșire. Cerințe obligatorii: Manual de utilizare în română sau engleză; Termen de garanție - 12 luni.	
Vană termostatică de amestec	Vana cu 3 cai Esbe	Suedia	ESBE	Vană termostatică de amestec cu 3 ieșiri, 35- 60°C, Kvs=1.2, G1/2 M"	Vană termostatică de amestec cu 3 ieșiri, 35- 60°C, Kvs=1.2, G1/2 M"	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Cazarin Vladimir În calitate de: Administrator
Ofertantul: „Termo-Instal-Gaz” SRL Adresa: Mun.Chisinau, str.Bucuriei 1.