

## 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 21228480 din 21 mai 2024

Obiectul achiziției: Închizător cu flanșă, din fontă ductilă, pentru apă potabilă, cu acționare electrică, Clapetă reversibilă (repetat)

Nr. poz.	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
<b>LOT 1</b>							
1	Închizători din fontă ductilă, pentru apă potabilă, cu acționare electrică, DN 1000, PN 10	ES-4210 VALVĂ FLUTURE EXCENTRICA DUBLĂ, FLANȘĂ DUBLĂ DN1000 PN10	Turcia	AHM VANATIC.LTD.STI	Conform caietului de sarcini	<p>Conform Proiectului:            DIN EN593; Capăt flanșă: DIN EN1092-2; Față în față: EN558-1 seria 14; DIN 3202/2-F4; BS EN593;            Corp și disc: fontă ductilă GGG40-50;            Garnitură pe disc: EPDM; Bucșă: Bronz            Inel de reținere pe disc: Oțel ST37 / Suprafață de sudare a caroseriei Sediul: Oțel AISI 308 St.            Tije: X20Cr13 (AISI420) Oțel inoxidabil / Șuruburi la supapă: Oțel inoxidabil în A2 / Șuruburi la cutia de viteze: 8,8 Galvanizat            Acoperire: Acoperire cu pulbere termoplastică RAL5005 300-600 micrometri (internă și externă)            Funcționare: actuator electric</p>	

						cu BERNARD AT Switch Series, On/Off Multi-turn Tensiune: 3ph/400V/50Hz/IP68 Volanta Manuala + Indicator mecanic Ataşare supapă: F14 B3 250 Nm	
2	Flanşă sudabilă, din oţel DN 1000, PN 10	ST37 FLANSA PLATA DIN OTEL PN10 DN1000	Turcia	AHM VANA TIC.LTD.STI		ST37 FLANSA PLATA OTEL PN10 DN1000	
<b>LOT 2</b>							
1	Clapetă reversibilă din fontă ductilă, DN 1000, PN 16	ES-4230 VALVĂ DE RETENŢIE TIP BLINATĂ CU CONTRAGREUTATE, FLANSA	Turcia	AHM VANA TIC.LTD.STI		Conform: DIN 3202/2- F4; BS 5155 Corp şi disc: fontă ductilă GGG40-50; Garnitură pe disc: EPDM Inel de reţinere pe disc: Oţel ST37 / Suprafaţă de sudare a caroseriei Sediu: Oţel AISI 308 St. Tije: X20Cr13 St. Steel / Şuruburi pe supapă: St. Steel în A2 / Bucşă: Bronz Acoperire: Acoperire cu pulbere termoplastică RAL5005 300-600 micrometri (internă şi externă)	
2	Flanşă sudabilă, din oţel DN 1000, PN 16	ST37 FLANSA PLATA DIN OTEL PN16 DN1000	Turcia	AHM VANA TIC.LTD.STI		ST37 FLANSA PLATA OTEL PN16 DN1000	
<b>TOTAL</b>							

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Catan Vladimir În calitate de: Director

Ofertantul: Piroterm-Service SRL Adresa: Mitr. Dosoftei 142

***Notă: Pentru lotul 1 ofertanţii vor indica în mod obligatoriu modelul/producătorul/ţara de origine, inclusive şi pentru acţionarea electrică propusă pentru închizător!***