

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 21054316 din 11.04.2022
Obiectul achiziției: Contoare de apă rece

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
Bunuri/servicii						
Contoare de apă rece	CPR-RP	Italia	BMeters	conform Caietului de sarcini	Contor apă rece cu cadran umed role protejate CPR-RP, DN 15, Qn 2,5 m ³ /h, MID R100-H/V cu set de montare 1) Lungime: 110 mm; 2) Tip racord: cu filet (elemente de racord în complet de livrare); 3) Presiunea nominală: PN 16; 4) Clasa de temperatură: contor de apă rece T30, T50; 5) Clasa de sensibilitate la profilul curgerii: U0 - D0; 6) Clasa de pierdere de presiune: ΔP 63; 7) Cu protecție împotriva falsificării indicațiilor contorului sub acțiunea magneților permanenți din exterior.	
TOTAL						

Semnat: _____
Ofertantul: **Techno-Test SRL**

Numele, Prenumele: **BURDILA Gheorghe**
Adresa: **Chisinau, Eminescu, 66**

În calitate de: **director**

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

	Numărul procedurii de achiziție 21054316 din 11.04.2022
	Obiectul achiziției: Contoare de apă rece

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38421100-3	Contoare de apă rece	buc.	3000	255,00	306,00	765000,00	918000,00	15 zile	MD48ML00000022402900913	
	TOTAL									

Semnat: _____

Ofertantul: **Techno-Test SRL**Numele, Prenumele: **BURDILA Gheorghe**Adresa: **Chisinau, Eminescu, 66**În calitate de: **director**