

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: ocds-b3wdp1-MD-1673878981501 din 16.01.2023

Obiectul achiziției: Apă potabilă pentru anul 2023

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						
Apă potabilă purificată (sursa -izvor) în butelii 19l cu mâner.	OM	Republica Moldova	Rusnac-Moldaqua SRL	<p>Apă potabilă purificată (sursa -izvor) în butelii 19 l. PH -6,5-7,5; mineralizare până la 0,5g/l.</p> <p>Butelii din policarbonat, cu mâner, sigilate termic cu capac din doua componente.</p> <p>Buteliile si capacele confecționate din materiale plastice admise pentru utilizare, ca ambalaj pentru lichide alimentare conform HG nr.308 din 29.04.2011, HG nr.278 din 24.04.2013. Prezența stikerului igienic obligatoriu, conform avizului sanitar pentru produse alimentare.</p> <p>Dovada existenței laboratorului pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice a apei, sau prezentarea contractului privind prestarea serviciilor date cu un laborator acreditat.</p> <p>Declarație pe proprie răspundere de prezență a secției de igienizare și mentenanță a dozatoarelor, sau a contractelor de prestare a serviciilor respective.</p> <p>Livrarea în mun. Chișinău la adresa: bd. Ștefan cel Mare, 105 - până la depozitul Beneficiarului, inclusiv descărcarea la etaje.</p> <p>Livrarea în or. Comrat, str. Tretiacov, 36.</p>	<p>Apă potabilă, purificată “Apă Populară” în butelie cu mâner de 19L. ce corespunde exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007 și a Legea nr.182 din 19.12.2019 privind calitatea apei potabile ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sursă – izvorul Nr 4, situat în com. Gura Căinarului, r-nul Florești.; - Butelie cu mâner la volum de 19L din policarbonat reutilizabile admise ca ambalaj pentru lichide alimentare.; - Capacul buteliei din 2 componente cu stickerul igienic, sigilat cu capac termocontractabil.; - Ph – 7,05; - Mineralizarea(reziduu sec)– 0,2-0,5 g/l.; - Prezența Laboratorului acreditat la zona de producere.(Declarație pe propria răspundere); - Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS. <p>Certificat de acreditare FSSC 22000;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Manager personal disponibil 6 zile pe săptămână; - Operator personal disponibil 6 zile pe săptămână; - Oferirea în folosință gratuită de pînă la 30 dozatoare pentru butelii 19l, pompe manuale, 	<p>Legea nr.182 din 19.12.2019 privind calitatea apei potabile ;</p> <p>FSSC 22000 (Food Safety System Certification 22000)</p>

				<p>Oferirea în folosință temporară gratuită pe perioada valabilității contractului a unui număr aproximativ de 30 de coolere de podea + suporturi pentru pahare, pompe și butelii.</p> <p>Cerințe coolere: cu robinete ce funcționează prin apăsare; corpul dozatorului-ABS (antibacterial); vasul de încălzire și răcire a apei din inox alimentară; capacitatea de încălzire a apei – 95°C; vas apă caldă de la 2l; vas apă rece de la 4l; cu nivel minim de zgomot; Disponibilitatea de Call Center și a menagerului personal - va constitui un avantaj.</p>	<p>suportu pentru pahare și suport din plastic pentru butelii 19l, pe perioada valabilității contractului. Dozator pentru butelii 19l, conform H.G. nr.308 din 29.04.2011. Cooler de pardosea pentru butelii cu mîner de 19lit., destinat pentru utilizare intensiva; Rezervor din inox alimentară, apă rece de 4litri; Rezervor din inox alimentară, apă fierbinte de 2litri; Tipul răcirii compresor marca LG, nivel de zgomot minim; -capacitatea de încălzire a apei –95°C; Cu doua robinete care funcționează prin apăsare; -Declarație pe proprie răspundere de prezență a secției de igienizare și mentenanță a dozatoarelor; - Igienizarea și mentenanța gratuită a dozatoarelor, înlocuind dozatoarele ridicate spre igienizare și mentenanță cu dozatoare identice. - Utilajul modern folosit pentru producerea apei potabile și spălarea buteliilor de 19L, sunt de la producătorii: KRONES- Germania și R.Bardi- Italia. - Oferim în custodie fără plată buteliile de 19litri cu mîner, cantitatea după cerere. - Livrarea mărfii gratis în timp de 24 ore de la înregistrarea comenzii la adresele: mun. Chișinău la adresa: bd. Ștefan cel Mare, 105 - până la depozitul Beneficiarului, inclusiv descărcarea la etaje. Livrarea în or. Comrat, str. Trețiacov, 36. - Metoda și Termenul de achitare – prin transfer bancar, oferim termenul de 30zile calendaristice din data prezentării facturii fiscale și acceptării fără obiecții de către reprezentantul Autorității Contractante.</p>	
Apă potabilă purificată plată, volum-0,5l				<p>Apă potabilă, purificată, sursa din sondă arteziană sau din izvor (plată); Produs și ambalat în RM; Ambalaj: 0,5l, admis pentru utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Ph: 6,5-8,5. Mineralizare: nu mai mare de 0,5 g/l. Dovada existenței laboratorului pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice a apei, sau prezentarea contractului privind prestarea serviciilor date cu un laborator acreditat. Disponibilitatea de Call Center și a menagerului personal - va constitui un avantaj.</p>	<p>Apă potabilă, purificată “OM”(necarbogazoasă). în sticle PET de 0,5L. ce corespunde exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007 și a Legea nr.182 din 19.12.2019 privind calitatea apei potabile.;</p> <p>- Ambalaj: 0,5 L, admis la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. - Sursă – izvorul Nr 4, situat în com. Gura Căinarului, r-nul Florești.;</p> <p>- Ph – 6,56. - Mineralizarea(reziduu sec solubil)– 0,2 – 0,5 g/l.</p>	<p>Legea nr.182 din 19.12.2019 privind calitatea apei potabile ; FSSC 22000 (Food Safety System Certification 22000)</p>

					<ul style="list-style-type: none"> - Prezența Laboratorului acreditat la zona de producere, monitorizarea calității produsului, prin încercările de laborator zilnice. - Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS. Certificat de acreditare FSSC 22000 - Utilajul modern folosit pentru producerea apei potabile și spălarea buteliilor de 19L, sunt de la producătorii: KRONES- Germania și R.Bardi- Italia. Manager personal disponibil 6 zile pe săptămână; - Operator personal disponibil 6 zile pe săptămână; 	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Barabaș Serghei În calitate de: Administrator

Ofertantul: CC AquaTrade SRL Adresa: Bălți str. Aerodromului 14A