

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-1737617073914 din 23.01.2025**

Obiectul achiziției: Apă potabilă

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>Bunuri/servicii</b>						
<b>LOT Nr.1</b>						
Apă potabilă	Apă potabilă “Nordica” în butelii 19l (policarbonat)	Republica Moldova	Rusnac Moldaqua SRL	<p>Apă potabilă purificată (sursa - izvor) în butelii 19 l cu miner încorporat, <i>cu prezentarea raportului de încercări pentru fiecare partidă la livrare.</i>            PH: 6,5-8,0 și mineralizare până la 0,5g/l.            Accesul Beneficiarului la sectorul de producere.            Butelii din policarbonat, cu mâner, sigilate termic cu capac din doua componente. Buteliile și 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.            Dovada existenței laboratorului pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice a apei, sau prezentarea contractului privind prestarea serviciilor date cu un laborator acreditat.</p>	<p><b>Apă potabilă</b>, purificată (necarbogazificată) “Nordica” în butelii de policarbonat <b>de 19 litri</b> (cu mâner), ce corespunde tuturor exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007 precum și <b>în Legea 182 din 2019</b> privind calitatea apei potabile ;            - <b>Raportul de Incercari</b> va fi prezentat la fiecare partidă la livrare.            - <b>Îmbuteliere - Butelie cu mâner</b> la volum de 19L din policarbonat, reutilizabile, admise ca ambalaj pentru lichide alimentare;            - <b>Capacul buteliei</b> din 2 componente, cu stickerul igienic, sigilat cu capac termocontractabil, aplicabil pentru culer, admis pentru lichide alimentare, în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 934 din 15.08.2007 și nr. 651 din 06.09.2023            - <b>Sursa apei este - Izvorul Nr 3</b>, situat în com. Gura Cainarului, r-nul Floresti, zonă protejată sanitar;            - <b>Mineralizare 0.2 – 0.5 mg/l</b></p>	<p>Legea nr.182 din 19.12.2019 privind calitatea apei potabile ;            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, cu prestarea gratuită a serviciilor de igienizare și mentenanță a dozatoarelor pe durata contractului.</p> <p>Cerințe coolere:  cu robinete ce funcționează prin apăsare; corpul dozatorului-ABS (antibacterial); vasul de încălzire și răcire a apei din inox alimentar; capacitatea de încălzire a apei – 95°C; vas apă caldă de la 2l; vas apă rece de la 4l;  cu nivel minim de zgomot;  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.</p> <p>Livrarea în or. Comrat, str. Tretiacov, 36.</p> <p>Disponerea de Call Center și a menagerului personal - va constitui un avantaj.</p>	<p><b>- Ph-7.9;</b>  <b>Prezența Laboratorului Acreditat</b> la zona de producere, evidența zilnică a calității produsului prin efectuarea analizelor chimice și microbiologice</p> <p><b>- Oferirea în folosință gratuită a buteliilor de 19L, dozatoarelor de apă caldă și rece (aproximativ 30), , suport pentru pahare și suport din plastic pentru butelii 19l ,pompe după necesitate, pe perioada derulării contractului .</b></p> <p>-Servicii de mentenanță și igienizare gratuită a dozatoarelor pe durata contractului.</p> <p><b>- Dozatoarelor de apă (cooler) de pardosea pentru butelii cu miner de 19L, produse în Coreea de SUD, destinate pentru utilizare intensivă, conform regulamentului sanitar RNSE nr. 06.3.3.51 din 21.08.2003, H.G. nr. 308 din 29.04.2011.</b></p> <p>Coolerele sunt dotate cu 2 robinete ce funcționează prin apăsarea clapetei.</p> <p><b>- Apă rece - Rezervor de inox</b> alimentar cu volumul de 4 l apă, răcirea prin compresor, silențios, nivel zgomot foarte mic(compresor produs LG) .Capacitatea de răcire – 5-10 C°</p> <p><b>-Apă fierbinte - Rezervor din inox</b> alimentar cu volumul de 2 l apă. capacitatea de încălzire a apei –95 C°-97C°</p> <p>Corpul dozatorului fabricat din material antibacterian ABS</p> <p>- Igienizarea și mentenanța gratuită a dozatoarelor, înlocuind dozatoarele ridicate spre igienizare și mentenanță cu dozatoare identice.</p> <p><b>- Livrarea gratuită, în termen de maxim 24 ore.</b></p> <p>-Livrarea în mun. Chișinău la adresa: bd. Ștefan cel Mare, 105 - până la depozitul Beneficiarului, inclusiv descărcarea.</p> <p>Livrarea în or. Comrat, str. Tretiacov, 36</p> <p>- 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>	
--	--	--	--	---	---	--

					<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Operator personal</b> disponibil 6 zile pe săptămână, Call centru pentru coordonarea comenzilor și livrărilor;</li> <li>- <b>Manager personal</b> disponibil 6 zile pe săptămână;</li> <li>- <b>Producător cu sistem de siguranța alimentelor</b> certificat de către SGS - FSSC 22000;</li> <li>- Utilajul modern folosit pentru producerea apei potabile și spălarea buteliilor de 19L, sunt de la producătorii: KRONES- Germania și R.Bardi- Italia.</li> <li>- <b>Disponerea utilajului de spalare si igienizare a buteliilor, Igienizarea buteliilor</b> (distrugerea termică a microorganismelor pe care le pot conține) se efectueaza la fiecare partidă(îmbuteliere) prin prelucrarea termică a buteliilor re folosibile(temperatură ridicată a apei – elimină riscul infectării acestora și ridică eficacitatea detergenților)</li> <li>- Declarație pe proprie răspundere de prezență a secției de igienizare si reparatie a dozatoarelor.</li> <li>.. - Se oferă acces la Sectorul de Producere și Laboratorului pentru Reprezentanții AC.</li> </ul>	
LOT Nr.2						
Apă potabilă	Apa potabila carbogazoasa”OM” in plastic(PET) 0.5l	RM	Rusnac Moldaqua SRL	<p>Apă potabilă purificată plată, volum- 0,5l, în vase PET, sursa din izvor, <i>cu prezentarea raportului de încercări pentru fiecare partidă la livrare.</i> Ph: 6,5- 8,5.</p> <p>Mineralizare: nu mai mare de 0,5 g/l.</p> <p>Produs și ambalat în Republica Moldova.</p> <p>Ambalaj: 0,5l, admis pentru utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare.</p> <p>Accesul Beneficiarului la sectorul de producere.</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><b>Apă potabilă “OM”, purificată carbogazificată în volum de 0.5 l</b>, ambalaj de unică folosință PET, ce corespunde tuturor exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007 precum si în Legea 182 din 2019; Produs și ambalat în Republica Moldova Cu prezentarea raportului de incercari pentru fiecare partida la livrare;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>PH – 7,6</b></li> <li>- <b>Mineralizare</b> (reziduu sec solubil)– <b>0,2 - 0,5 g/l.</b></li> <li>- <b>Sursa apei este - Izvorul Nr 4</b>, situat în com. Gura Cainarului, r-nul Floresti, <b>zonă protejată sanitar</b>, protejată de factorii externi de poluare.</li> </ul>	<p>Legea nr.182 din 19.12.2019 privind calitatea apei potabile ; FSSC 22000 (Food Safety System Certification 22000)</p>

					<p><b>Operator personal</b> disponibil 6 zile pe săptămână, Call centru pentru coordonarea comenzilor și livrărilor;</p> <p>- <b>Manager personal</b> disponibil 6 zile pe săptămână;</p> <p>- <b>Producător cu sistem de siguranța alimentelor</b> certificat de către SGS.Certificat de acreditare <b>FSSC 22000</b> versiunea5;</p> <p>-<b>Prezența Laboratorului Acreditat</b> la zona de producere, evidența zilnică a calității produsului prin efectuarea analizelor chimice si microbiologice.</p> <p>- Se oferă <b>acces la Sectorul de Producere și Laboratorului pentru Reprezentanții AC.</b></p>	
<b>Total</b>						

Cu stimă,

Ofertant/candidat

Nume: **Codovbețchi Galina**

În calitate de : **Director**

Semnatura \_\_\_\_\_

Denumirea firmei: **C.C. „Aquatrade” SRL**

Adresa: **Mun. Balti, str. Aerodromului , 14A**

Data completării: **“25” ianuarie 2025**