

la Documentația standard pentru procedura de achiziție, cu nr. de identificare în SIA RSAP  
Mtender: **ocds-b3wdp1-MD-1737013509074**

## 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-1737013509074** din **16.01.2025**

Obiectul achiziției: **Apă potabilă îmbuteliată**

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	Standa rde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Apă potabilă plată, îmbuteliată în 19 lit.	<b>Apă potabilă “Nordica”</b> în butelii 19l (policarbonat)	RM	Rusnac Moldaqua SRL	Apă potabilă, purificată. Sursă – izvorul sau fântâna arteziană <b>Îmbuteliată de 19 lit.</b> , cu mâner incorporat, din policarbonat reutilizabil, admise ca ambalaj pentru lichide alimentare; Capacul buteliei din 2 componente cu sticker-ul igienic; Sigilare cu capac termocontractabil; Mineralizare 0,2-0,4g/l; Ph- până la 7.9; - Nitrați – 3,3 mg/L; Nitriți – 0,003 mg/L;	<b>Apă potabilă</b> , purificată (necarbogazificată) <b>“Nordica”</b> 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 în Legea 182 din 2019; - <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>Oferirea în folosință gratuită a buteliilor</b> de 19L, după necesitate, pe perioada derulării contractului. - <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> - <b>Ph-7.9</b> ; Nitrați – 3,3 mg/L; Nitriți < 0,003 <b>Prezența Laboratorului Acreditat</b> la zona de producere, evidența zilnică a calității produsului prin efectuarea analizelor chimice și microbiologice.	FSSC 22000

					<p>- <b>Livrarea gratuită în termen de maxim 24 ore</b>, pe întreg teritoriul RM, până la sediul Beneficiarului, inclusiv descărcarea produselor.</p> <p>- <b>Operator personal</b> disponibil 6 zile pe săptămână, Call centru pentru coordonarea comenzilor și livrărilor;</p> <p>- <b>Producător cu sistem de siguranța alimentelor</b> certificat de către SGS - <b>FSSC 22000</b>;</p> <p>- <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 refolosibile(temperatură ridicată a apei – elimină riscul infectării acestora și ridică eficacitatea detergenților)</p> <p>- <b>Disponerea sectiei de igienizare si reparatie a dozatoarelor.</b></p> <p>.. - Se oferă <b>acces la Sectorul de Producere și Laboratorului pentru Reprezentanții AC.</b></p> <p><b>Oferirea în folosință dozatoare pentru apă, cu următoarele caracteristici tehnice:</b></p> <p>- Dozatoarelor de apă (cooler) pentru butelii de 19L, produse în Korea 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.</p> <p>Coolerele sunt dotate cu robinete ce funcționează prin apăsarea clapetei.</p> <p>- <b>Apă rece - Rezervor de inox</b> alimentar cu volumul de 4 l apă, racirea prin compresor, silentios, nivel zgomot foarte mic(compresor produs LG) . temp 5/10C</p> <p>-<b>Apă fierbinte - Rezervor din inox</b> alimentar cu volumul de 2 l apă. Temp 93/96 C</p>	
Apă potabilă plată, îmbuteliată în 0,5 lit.	Apa potabila plata OM in sticle/plastic(PET) 0.5l	RM	Rusnac Moldaqua SRL	<p><b>Îmbuteliată în 0,5 lit., PET,</b></p> <p>Mineralizare 0,2-0,4g/l;</p> <p>Nitrați – 5,1 mg/L; Nitriți – 0,003 mg/L;</p> <p>pH – 6,5 &lt; pH &lt; 7,8</p>	<p><b>Apă potabilă “OM”, purificată necarbofizată 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;</p> <p>- <b>PH – 7,6</b></p> <p><b>Mineralizare – 0,2 - 0,5 g/l.</b> Nitrați – 5,1 mg/L; Nitriți &lt; 0,003</p> <p>-</p> <p>- <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;</p>	

					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prezența Laboratorului la zona de producere, evidența zilnică la calitatea produsului.;</li> <li>- <b>Producător cu sistem de siguranța alimentelor</b> certificat de către SGS.Certificat de acreditare <b>FSSC 22000</b> versiunea5;</li> <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 saptamina, responsabil de executarea contractului.</li> </ul>	
Apă potabilă, carbogazoasă, îmbuteliată în 0,5 lit.	Apa potabila carbogazoasa OM in sticle/plastic(PET) 0.5l	RM	Rusnac Moldaqua SRL	<p><b>Îmbuteliată în 0,5 lit., PET</b>, Mineralizare 0,2-0,4g/l;</p> <p>lejeră (CO<sub>2</sub> dizolvat – mg/l 1x500-2,500)</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 și în Legea 182 din 2019;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Mineralizare – 0,2 - 0,5 g/l.</b> (CO<sub>2</sub> dizolvat – mg/l 1x500-2,500)</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> <li>- Prezența Laboratorului la zona de producere, evidența zilnică la calitatea produsului.;</li> <li>- <b>Producător cu sistem de siguranța alimentelor</b> certificat de către SGS.Certificat de acreditare <b>FSSC 22000</b> versiunea5;</li> <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 saptamina, responsabil de executarea contractului.</li> </ul>	
<b>TOTAL</b>						

Semnat \_\_\_\_\_

Nume: **Codovbețchi Galina**

În calitate de : **Director**

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

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

Data completării: **“17” ianuarie 2025**