

## Specificații tehnice (F4.1)

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

Numărul procedurii de achiziție: <b>Informația o găsiți în SIA RSAP</b>						
Denumirea procedurii de achiziție: Servicii de livrare a apei potabile în sistem water-cooler						
Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produsul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	3	4	5	6	7	8
<b>Bunuri</b>						
Servicii de aprovizionare cu apă potabilă, purificată în sistem water-cooler				<p>Apă livrată trebuie să corespundă parametrilor (microbiologici și chimici) și indicatorilor de calitate, stabiliți în actele normative în vigoare la data livrării.</p> <p><i>Ne rezervăm dreptul că la necesitate sau/și în caz „de suspiciuni”, să dispunem testarea apei livrate la un laborator acreditat. În cazul în care, calitatea apei va fi conformă cu parametrii și indicatorii de calitate în vigoare,, costul serviciilor de testare va fi suportată de către IP CTIF,, în cazul în care calitatea apei va deriva spre înrăutățirea calității apei, furnizorul va suporta costul serviciilor de testare, totodată fiind obligat la plata unei amenzi în mărime de 20% din suma contractului.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Apă potabilă, purificată “Apă Populară” în butelie cu mâner de 19L.</b> ce corespunde exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007. (Aviz sanitar se anexează);</li> <li>- <b>Sursă – izvorul Nr 4</b>, situat în com. Gura Căinarului, r-nul Florești. (Aviz sanitar la sursă se anexează);</li> <li>- <b>Butelie cu mâner</b> la volum de <b>19L</b> din policarbonat reutilizabile admise ca ambalaj pentru lichide alimentare. (Aviz sanitar se anexează);</li> <li>- <b>Capacul buteliei</b> din 2 componente cu stickerul igienic, sigilat cu capac termocontractabil. (Aviz sanitar se anexează);</li> <li>- Ph – 6,55.(Raportul de încercări a laboratorului aflat la zona de producere, se anexează);</li> <li>- Mineralizarea(reziduu sec)– 0,2 – 0,5 g/l. (Raportul de încercări a laboratorului aflat la zona de producere, se anexează);</li> <li>- <b>Prezența Laboratorului la zona de producere.</b> (Anexat găsiți certificatul de acreditare);</li> <li>- Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS.</li> </ul> <p><b>Certificat de acreditare FSSC 22000</b> (se anexează);</p>	<p>FSSC 22000 - FOOD SAFETY SYSTEM CERTIFICATION</p>
17 Water- Coolere						
16 Pompe pentru apa	Apă Populară	Republica Moldova	Rusnac-Moldaqua SRL			

				<p>Water-cooler cu regim de lucru: apă fierbinte, apă rece pînă la 10 grade. Trimestrial cooler-le vor fi supuse procedurii de „coler-clean,, - serviciu de curățare și dezinfectare a interiorului și exteriorului (înlăturarea calcarului și impurităților, dezinfectarea bacteriologic).</p> <p>Water-cooler și pompele de apă se vor da în custodie fără gaj și fără plată cu livrarea lor la adresele indicate.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Manager personal</b> disponibil 6 zile pe săptămînă;</li> <li>- <b>Operator personal</b> disponibil 6 zile pe săptămînă;</li> <li>- <b>Igienizarea și mentenanța gratuită a dozatoarelor</b> pentru butelie de 19L. În cantitate de 17 buc.</li> <li>- Utilajul modern folosit pentru producerea apei potabile și spălarea buteliilor de 19L, sunt de la producătorii: <b>KRONES- Germania și R.Bardi- Italia.</b></li> <li>- <b>Oferim în custodie fără plată buteliile de 19litri cu mîner</b>, cantitatea după cerere.</li> <li>- <b>Livrarea mărfii gratis în timp de 24 ore</b> de la înregistrarea comenzii la adresele menționate în anexa №1 a anunțului de participare.</li> </ul>	
Apă mineralizată natural, carbogazată	OM	Republica Moldova	Rusnac-Moldaqua SRL	<p>butelii PET 0,5 l cantitatea - 2000 b</p> <p>mineralizație scăzută 50 &lt; Rs &lt;500, pH - 6,8 &lt; pH &lt; 7,2 lejeră (CO<sub>2</sub> dizolvat – mg/l 1,500-2,500)</p>	<p><b>Apă potabilă, purificată “OM”(carbogazoasă). în sticle PET de 0,5L.</b> ce corespunde exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007. (Aviz sanitar se anexează);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Sursă – izvorul Nr 4</b>, situat în com. Gura Căinarului, r-nul Florești. (Aviz sanitar la sursă se anexează);</li> <li>- <b>Ph – 6,55</b>.(Raportul de încercări a laboratorului aflat la zona de producere, se anexează);</li> <li>- <b>Mineralizarea(reziduu sec)</b>– 0,2 – 0,5g/l.</li> <li>- Carbogazificarea CO<sub>2</sub> – 3,0-4,0g/l</li> <li>- <b>Prezența Laboratorului la zona de producere.</b> (Alipit la ofertă găsiți certificatul de acreditare a laboratorului).</li> <li>- Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS.</li> <li><b>Certificat de acreditare FSSC 22000</b> (se anexează);</li> <li>- Utilajul modern folosit pentru producerea apei potabile și spălarea buteliilor de 19L, sunt</li> </ul>	FSSC 22000 - FOOD SAFETY SYSTEM CERTIFICATION

					de la producătorii: <b>KRONES- Germania și R.Bardi- Italia.</b> - <b>Livrarea mărfii gratis în timp de 24 ore</b> de la înregistrarea comenzii la adresele menționate în anexa №1 a anunțului de participare.	
Apă minerală naturală, plată	OM	Republica Moldova	Rusnac-Moldaqua SRL	butelii PET 0,5 l cantitattea - 3000 b mineralizație scăzută 50 < Rs <500, pH - 6,8 < pH < 7,2	<p><b>Apă potabilă, purificată “OM”(necarbogazoasă). în sticle PET de 0,5L.</b> ce corespunde exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007. (Aviz sanitar se anexează);</p> <p>- <b>Sursă – izvorul Nr 4</b>, situat în com. Gura Căinarului, r-nul Florești. (Aviz sanitar la sursă se anexează);</p> <p>- <b>Ph – 6,55.</b>(Raportul de încercări a laboratorului aflat la zona de producere, se anexează);</p> <p>- <b>Mineralizarea(reziduu sec)</b>– 0,2 – 0,5g/l.</p> <p>- Carbogazificarea CO2 – 3,0-4,0g/l</p> <p>- <b>Prezența Laboratorului la zona de producere.</b> (Alipit la ofertă găsiți certificatul de acreditare a laboratorului).</p> <p>- Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS.</p> <p><b>Certificat de acreditare FSSC 22000</b> (se anexează);</p> <p>- Utilajul modern folosit pentru producerea apei potabile și spălarea buteliilor de 19L, sunt de la producătorii: <b>KRONES- Germania și R.Bardi- Italia.</b></p> <p>- <b>Livrarea mărfii gratis în timp de 24 ore</b> de la înregistrarea comenzii la adresele menționate în anexa №1 a anunțului de participare.</p>	FSSC 22000 - FOOD SAFETY SYSTEM CERTIFICATION
Apă mineralizată plată	OM	Republica Moldova	Rusnac-Moldaqua SRL	butelii PET 1,5 l cantitatea - 360 mineralizație scăzută 50 < Rs <500, pH - 6,8 < pH < 7,2	- <b>Apă potabilă, purificată “OM”(necarbogazoasă) în sticle PET de 1,5L.</b> ce corespunde exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007. (Aviz sanitar se anexează);	

					<p>- <b>Sursă – izvorul Nr 4</b>, situat în com. Gura Căinarului, r-nul Florești. (Aviz sanitar la sursă se anexează);</p> <p>- <b>Ph – 6,61</b>.(Raportul de încercări a laboratorului aflat la zona de producere, se anexează);</p> <p>- <b>Mineralizarea(reziduu sec)</b>– 0,2 – 0,5g/l. (Raportul de încercări a laboratorului aflat la zona de producere, se anexează);</p> <p>- <b>Carbogazificarea CO2</b> – 3,0-4,0g/l;</p> <p>- <b>Prezența Laboratorului la zona de producere</b>. (Anexat găsiți certificatul de acreditare);</p> <p>- Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS.</p> <p><b>Certificat de acreditare FSSC 22000</b> (se anexează);</p> <p>- Utilajul modern folosit pentru producerea apei potabile și spălarea buteliilor de 19L, sunt de la producătorii: <b>KRONES- Germania și R.Bardi- Italia</b>.</p> <p>- <b>Livrarea mărfii gratis în timp de 24 ore</b> de la înregistrarea comenzii la adresele menționate în anexa №1 a anunțului de participare.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Barabaș Serghei În calitate de: Administrator

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