

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-1644243756051](#) din 07.02.2022

Obiectul achiziției: Achiziționarea apei potabile pentru necesitățile instituției

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	Standard de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri/servicii</b>						
Apă potabilă îmbuteliată în butelii de utilizare multiplă de 19 l	Apă Populară	RM	Rusnac-Moldaqua SRL	Apă potabilă plată, purificată de izvor sau fântână arteziană, îmbuteliată în recipiente din polycarbonat de 19 litri, sigilate termic cu capac. <b>Condiții suplimentare:</b> prețul va include cheltuielile de transport, livrarea gratuită la sediile autorității..	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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.;</li> <li>- Sursă – izvorul Nr 4, situat în com. Gura Căinarului, r-nul Florești.;</li> <li>- Butelie cu mâner la volum de 19L din polycarbonat reutilizabile admise ca ambalaj pentru lichide alimentare.;</li> <li>- Capacul buteliei din 2 componente cu stickerul igienic, sigilat cu capac termocontractabil;</li> <li>- Prezența Laboratorului la zona de producere.;</li> <li>- Dispunerea de Call Center</li> <li>- Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS.Certificat de acreditare 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>- Livrarea mărfii conform solicitărilor, în decurs de până la 24ore după înregistrarea comenzii de operator pe întreg teritoriu a RM. conform anexei nr. 1</li> </ul>	

Apă plată	OM	RM	Rusnac-Moldaqua SRL	Apă potabilă plată de izvor sau fântână arteziană, îmbuteliată în recipiente din policarbonat de 0,5 litri, sigilate termic cu capac.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Apă potabilă, purificată carbogazoasă și necarbogazoasă “OM” în sticle 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.;</li> <li>- <b>Sursă – izvorul Nr 4</b>, situat în com. Gura Căinarului, r-nul Florești.;</li> <li>- <b>Ph – 6,55.</b>;</li> <li>- <b>Mineralizarea(reziduu sec)</b>– 0,2 – 0,5mg/l.;</li> <li>- <b>Carbogazificarea CO2</b> – 3,0-4,0g/l;</li> <li>- <b>Prezența Laboratorului la zona de producere.;</b></li> <li>- Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS.</li> <li><b>Certificat de acreditare FSSC 22000;</b></li> <li>- Utilajul modern folosit pentru producerea apei, sunt de la producătorii: <b>KRONES- Germania.</b></li> <li>- Caracteristicile apei <b>întrunesc</b> cerințele minime prevăzute în HG nr. 934 din 15.08.2007 cu privire la instituirea Sistemului informațional automatizat ”Registrul de stat al apelor minerale natural, potabile și băuturilor nealcoolice îmbuteliate”, anexa 2.</li> <li>- Livrarea mărfii conform solicitărilor, în decurs de pînă la 24ore după înregistrarea comenzii de operator pe întreg teritoriul a RM. conform anexei nr. 1</li> </ul>	
Apă gazată	OM	RM	Rusnac-Moldaqua SRL	Apă potabilă gazată de izvor sau fântână arteziană, îmbuteliată în recipiente din policarbonat de 0,5 litri, sigilate termic cu capac.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Apă potabilă, purificată carbogazoasă și necarbogazoasă “OM” în sticle 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.;</li> <li>- <b>Sursă – izvorul Nr 4</b>, situat în com. Gura Căinarului, r-nul Florești.;</li> <li>- <b>Ph – 6,55.</b>;</li> <li>- <b>Mineralizarea(reziduu sec)</b>– 0,2 – 0,5mg/l.;</li> <li>- <b>Carbogazificarea CO2</b> – 3,0-4,0g/l;</li> <li>- <b>Prezența Laboratorului la zona de producere.;</b></li> <li>- Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS.</li> <li><b>Certificat de acreditare FSSC 22000;</b></li> <li>- Utilajul modern folosit pentru producerea apei, sunt de la producătorii: <b>KRONES- Germania.</b></li> <li>- Caracteristicile apei <b>întrunesc</b> cerințele minime prevăzute în HG nr. 934 din 15.08.2007 cu privire la instituirea Sistemului informațional automatizat ”Registrul de stat al apelor minerale natural, potabile și băuturilor nealcoolice îmbuteliate”, anexa 2.</li> </ul>	

					Livrarea mărfii conform solicitărilor, în decurs de pînă la 24ore după înregistrarea comenzii de operator pe întreg teritoriu a RM. conform anexei nr. 1	
<b>TOTAL</b>						

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

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