

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 _____ (conform SIA RSAP) din _____ (conform SIA RSAP)
Denumirea procedurii de achiziție: Contract de Valoare Mică

Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	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
Bunuri/servicii						
Lotul 1						
<i>Apă potabilă de izvor Apă Populară îmbuteliată</i> 19 L		RM	RusnacMoldaqua SRL	<p>Apă potabilă plată de izvor sau din sondă, care este protejată de factorii externi de poluare (plată). <u>Aspect:</u> lichid limpede, incolor, fără sediment, fără particule în suspensie, lipsită de microorganisme, lipsită de paraziți sau substanțe care, prin număr sau concentrație, pot constitui un pericol potențial pentru sănătatea umană. <u>Gust și miros:</u> inodor, gust plăcut, fără gust și miros străin. Apa trebuie să fie îmbuteliată în ambalaj standard de 19 litri, fabricat din policarbonat. Buteliile sigilate cu capac termic. Ph-ul apei 6,0-8,00. Caracteristicile apei trebuie să întrunească 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</p>	<p>- Apă potabilă de izvor la volum de 19L(Apă Populară).(Avizele sanitare sunt alipite) - Butelii cu mâner produse din policarbonat refolosibile sigilate cu capac termic admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare.(Avizul sanitar este alipit la ofertă) - Capacul buteliei este din 2 componente și sticherul igienic.(Aviz sanitar este alipit la ofertă) - Ph – 6,65.(Raportul de încercări este alipit)</p>	Livrarea bunurilor în termen de 24 ore de după înregistrarea comenzii

				<p>băuturilor nealcoolice îmbuteliate”, anexa 2. Transportarea mărfii conform solicitărilor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Mineralizarea – 0,2 – 0,5mg/l. - Prezența Laboratorului certificat la standarte Europene la zona de producere. (Alipit la ofertă găsiți certificatul de acreditare). - Alipit la ofertă găsiți avizele sanitare. - Certificatele Internaționale le găsiți alipite la ofertă. - Manager personal disponibil 6 zile pe săptămână. - Operator personal disponibil 6 zile pe săptămână - Utilajul folosit pentru producerea apei potabile de izvor și spălarea buteliilor de 19litri, sunt de la producătorii: KRONES- Germania și R.Bardi- Italia. - Oferim în custodie fără plată buteliile de 19litri cu mâner, cantitatea după cerere. - Livrarea mărfii gratis în timp de 24 ore de la înregistrarea comenzii la adresa Autorității contractante. 	
<p><i>Apă potabilă de izvor OM îmbuteliată (carbogazoasă, necarbogazoasă)</i></p> <p>0,5 L</p>		RM	RusnacMoldaqua SRL	<p>Apă potabilă de izvor sau din sondă, care este protejată de factorii externi de poluare (necarbogazoasă, carbogazoasă). Apa trebuie să fie îmbuteliată în ambalaj standard de 0,5 litri,</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Apă potabilă de izvor la volum de 0,5L, (OM) (Avizele sanitare sunt alipite) 	<p>Livrarea bunurilor în termen de 24 ore de după înregistrarea comenzii</p>

				<p>fabricat din policarbonat. Buteliile sigilate cu capac termic.</p> <p><u>Aspect:</u> lichid limpede, incolor, fără sediment, fără particule în suspensie, lipsită de microorganisme, lipsită de paraziți sau substanțe care, prin număr sau concentrație, pot constitui un pericol potențial pentru sănătatea umană.</p> <p><u>Gust și miros:</u> inodor, gust plăcut, fără gust și miros străin.</p> <p>Caracteristicile apei trebuie să întrunească 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.</p> <p>Ph 6.0 – 8.0; mineralizare 0.2 – 0,5 g/l; carbogazificare CO2 – 3.0 – 4.0 g/l;</p> <p>Transportarea mărfii conform solicitărilor.</p>	<p>- Ph – 6,65.(Raportul de încercări este alipit)</p> <p>- Mineralizarea – 0,2 – 0,5mg/l.</p> <p>- Carbogazificarea CO2 – 3,0-4,0g/l</p> <p>- Prezența Laboratorului certificat la standarde Europene la zona de producere. (Alipit la ofertă găsiți certificatul de acreditare).</p> <p>- Alipit la ofertă găsiți avizele sanitare.</p> <p>- Certificatele Internaționale le găsiți alipite la ofertă.</p> <p>- Manager personal disponibil 6 zile pe săptămână.</p> <p>- Operator personal disponibil 6 zile pe săptămână.</p> <p>- Utilajul folosit pentru producerea apei potabile de izvor, sunt de la producătorii: KRONES- Germania și R.Bardi- Italia.</p> <p>- Acces liber la zona de producere pentru reprezentanții Agenția Servicii Publice, unde vom fi disponibili să vă răspundem la toate întrebările ce țin de producerea apei potabile.</p> <p>- Livrarea mărfii gratis în timp de 24 ore de la înregistrarea comenzii</p>
--	--	--	--	---	---

					la adresa Autorității contractante	
--	--	--	--	--	------------------------------------	--

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

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