

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție . <u>ocds-b3wdp1-MD-1707996656274</u> din <u>15.02.2024</u>						
Obiectul de achiziției: <u>Apă potabilă în butelii</u>						
Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului	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
Bunuri/servicii						
Lotul 1						
Apă potabilă necarbogazoasă (but 19 l.)	Apă potabilă necarbogazoasă 19 lit.	Republica Moldova	Rusnac Moldaqua SRL	Apă potabilă în butelii de 19 litri pentru coolere, cu un reziduu sec de minim 250 mg/l, conținut de microelemente de minim 0,35gr/l. (livrarea în mun. Chișinău, la solicitare în decurs de 1 zi). Prețul va include și deservirea (profilaxia și igienizarea) a 5 coolere din mun. Chișinău.	<p>Apă potabilă, purificată (plată) “OM” în butelie cu mâner, de 19 L, îmbogățită cu adaos de iod, potrivită consumului zilnic ce corespunde 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"> - Îmbuteliere - Butelie cu mâner la volum de 19L din policarbonat reutilizabile admise ca ambalaj pentru lichide alimentare; - Igienizarea buteliilor se efectueaza la fiecare comanda(cliclu) prin prelucrarea termică a buteliilor refofosibile - Capacul buteliei din 2 componente cu stickerul igienic, sigilat cu capac termocontractabil, aplicabil pentru culer alimentare conform HG nr.308 din 29.04.2011, HG nr.278 din 24.04.2013; - Prezența Laboratorului Acreditat la zona de producere, evidența zilnică la calitatea produsului prin efectuarea analizelor chimice și microbiologice. - Sursa apei este - Izvorul Nr 4, situat in com. Gura Cainarului, r-nul Floresti, zonă protejată sanitar; <p>PH – 7,6 Mineralizarea – 0,39</p> <ul style="list-style-type: none"> - Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS - FSSC 22000(system ce include ISO 22000); 	FSSC 22000 versiunea 5

					<ul style="list-style-type: none"> - Livrarea gratuită, după solicitarea beneficiarului, în maxim 24 ore de la plasarea comenzii la Call-Centru Prețul va include toate cheltuielile de transport. Vor fi anexate de Avize de însoțire a mărfii, actul de primire-predare si Certificatele de calitate. - Operator personal disponibil 6 zile pe săptămână, Call centru; - Manager personal disponibil 6 zile pe săptămână; Achitarea plăților se va efectua în termen de 30 zile. - Oferirea în folosință gratuită a buteliilor pe perioada derulării contractului, după decesitate. - Oferirea în folosință gratuită a 15 dozatoare de apă (cooler):coolere, destinate pentru utilizare intensivă, pentru butelii de 19 litri, producție Korea de Sud, recipient de apă fierbinte 2l, recipient de apă rece 4l, toate din inox alimentar, compresor LG – silentios si foarte productiv. - Igienizarea coolerelor va fi efectuată, gratuit, pentru toate dozatoarele. Aquatrade va executa livrarea, instalarea, punerea în funcție a dozatoarelor de apă (cooler), la adresa menționată în anunțul de participare. 	
Lotul 2						
Apă potabilă în butelii de minim 3 și maxim 9 litri	Apă potabilă 0,5l în sticle PET	Republica Moldova	Rusnac Moldaqua SRL	<p>Apă potabilă îmbuteliată în butelii cu volum de minim 3 litri – maxim 9 litri. Compoziția chimică minimă (mg/l): Ca²⁺ 63,24; Mg²⁺ 2,1; Na⁺ 095; K⁺ 04; Cl⁻ 4,8; NO₃ 3,9; pH minim 7. Rezidiul sec la minim 180 C° 196mg/l. Mineralizarea - în intervalul 0,2-0,5 gr/L. (livrarea în mun. Chișinău, la solicitare în decurs de 1 zi).</p>	<p>Apă potabilă, purificată (plată) “OM” în sticle de 6 L ce corespunde 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> <ul style="list-style-type: none"> - Îmbuteliere – sticle la volum de 6 L din PET admise ca ambalaj pentru lichide alimentare; Prezența Laboratorului Acreditat la zona de producere, evidența zilnică la calitatea produsului prin efectuarea analizelor chimice si microbiologice. Laboratorul este acreditat conform cerințelor Legii Nr. 235 din 01.12.2011 - Sursa apei este - Izvorul Nr 4, situat in com. Gura Cainarului, r-nul Floresti, zonă protejată sanitar; PH – 7,6 Mineralizarea – 0,39 - Operator personal disponibil 6 zile pe săptămână, Call centru; - Manager personal disponibil 6 zile pe săptămână; Achitarea plăților se va efectua în termen de 30 zile. Livrarea produselor este gratuită, în timp de 24 ore maxim, la necesitate, pe parcursul anului 2024, la solicitarea Beneficiarului. 	FSSC 22000 versiunea 5

Lotul 3					
Apă plată/carbogazoasă în butelii de 0,5 litri	Apă potabilă plată/ carbogazoasă 0,5l în sticle PET	Republica Moldova	Rusnac Moldaqua SRL	Apă plată/ carbogazoasă 0,5 L. Componenta chimică minimală (mg/l): Ca ²⁺ - 63,24; Mg ²⁺ - 2,1; Na ⁺ ≤65; K ⁺ 04; Cl ⁻ ≤60; NO ₃ 3,9; pH minim 7. Rezidiul sec la minim 180 C° 196mg/l. Carbozificarea CO ₂ 3,0-4,0 gr/L.	<p>Apă potabilă, purificată (plată) "OM" în sticle de 0,5 L ce corespunde 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> <p>- Îmbuteliere – sticle la volum de 0,5L din PET admise ca ambalaj pentru lichide alimentare;</p> <p>Prezența Laboratorului Acreditat la zona de producere, evidența zilnică la calitatea produsului prin efectuarea analizelor chimice și microbiologice. Laboratorul este acreditat conform cerințelor Legii Nr. 235 din 01.12.2011</p> <p>- Sursa apei este - Izvorul Nr 4, situat în com. Gura Cainarului, r-nul Floresti, zonă protejată sanitar;</p> <p>PH – 7,6</p> <p>Mineralizarea – 0,39</p> <p>- Operator personal disponibil 6 zile pe săptămână, Call centru;</p> <p>- Manager personal disponibil 6 zile pe săptămână;</p> <p>Achitarea plăților se va efectua în termen de 30 zile. Livrarea produselor este gratuită, în timp de 24 ore maxim, la necesitate pe parcursul anului 2024 la solicitarea Beneficiarului.</p>
Lotul 4					
Apă plată/ carbogazoasă în butelii de sticlă în volum de minim 0,33 litri și maxim 0,5 litri	Apă potabilă plată în ambalaj de sticlă în volum de 0,33 litri Apă potabilă carbogazoasă În ambalaj de sticlă în volum de 0,25 litri	Croația	Jamnica n.n.	Apă plată/ carbogazoasă în sticle de minim 0,33ml și maxim 0,5ml. Componenta chimică minimală (mg/l): Ca ²⁺ - 63,24; Mg ²⁺ - 2,1; Na ⁺ ≤65; K ⁺ 04; Cl ⁻ ≤60; NO ₃ 3,9; pH minim 7. Rezidiul sec la minim 180 C° 196mg/l. Carbozificarea CO ₂ 3,0-4,0 gr/L. Produs microbiologic pur.	<p>Apă potabilă plată naturală de izvor "JANA" în ambalaj de sticlă în volum de 0,33 litri</p> <p>Apă potabilă de izvor "Jamnica" carbogazoasă În ambalaj de sticlă în volum de 0,25 litri.</p>

Nume: **Barabaș Serghei**

Semnatura _____

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

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

Data completării: **“19” februarie 2024**