

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,]

Procedura de achiziție: nr. ocds-b3wdp1-MD-1735547287966 din 30.12.2024
Obiectul achiziției: Apă potabilă

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
LOT 1						
Apă potabilă îmbuteliată	Apă potabilă purificată Viață Bună în butelii 19l cu mâner	Republica Moldova	S.R.L.Beermaster Brewery	Apă potabilă plată de izvor sau sondă, îmbuteliată în recipiente din policarbonat de 19 litri, sigilate termic cu capac, admis la utilizarea ca ambalaj pentru lichide alimentare. Capacul buteliei din 2 componente conform Regulamentului HG nr. 278/2013, cu sticher igienic obligatoriu. Să corespundă exigențelor prevăzute de Normele sanitare privind calitatea apei potabile, stabilite în Anexa 2 la HG nr.934/2007. Mineralizarea 0,2-0,5g/l, ph \geq /=6,5. Condiții suplimentare: prețul va include cheltuielile de transport, livrarea gratuită la sediul autorității, oferirea gratuită a buteliilor în folosință temporară, igienizarea gratuită a culelor de 2 ori pe an. Disponibilitate de Call Center. Oferirea unui operator personal pentru primirea comenzii.	Apă potabilă purificată Viață Bună (necarbogazificată) . Ambalată în butelii de 19L cu mâner , cu capac termic admis la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare și sticherul igienic, conform HG nr.308 din 29.04.2011. Rezidul sec solubil 293 mg/L. Mineralizarea - 0,365 g/l. Buteliile cu mâner produse din policarbonat re folosibile sigilate cu capac termic admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Capacul buteliei din 2 componente și sticherul igienic. Ph-ul apei 8,6 în conformitate cu legea nr.182 din 19.12.2019 parametrii strict necesare pentru calitatea apei potabile, în conformitate cu Hotărârea	

					<p>Guvernului nr.934 din 15.08.2007, anexa nr.2. (valoarea admisibilă de nitrați constitui 5,0 mg/l, iar de nitriți - 0,003 mg/l; fluor constitui 0,05 mg/l.)</p> <p>Deținem laborator și contract cu laborator pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice pentru evidența zilnică a calității produsului.</p> <p>-Oferim în custodie fără plată butelii cu mîner, cantitatea după cerere. Prelucrarea termică a buteliilor refolosibile.</p> <p>-Oferim în folosință gratuită: dozatoarelor de apă (cooler de tip nou) pentru butelii de 19 litri, cu robinete ce funcționează prin apăsare; cu nivel minim de zgomot; vas apă caldă și apă rece.-</p> <p>Igienizarea gratuită cel puțin 2 ori pe an la dozatoarelor de apă (cooler).-</p> <p>Pentru perioada efectuării procedurii de igienizare a dozatoarelor de apă (cooler), operatorul economic va înlocui dozatoarele ridicate cu alte dozatoare.</p> <p>Deținem Call-centru 14020 și oferim operator personal pe perioada de conlucrare.</p> <p>Manager personal disponibil 24/24.</p>	
LOT 2						
Apă necarbogazificată	Apă potabilă purificată Viață Bună necarbogazoasă 0,5l	Republica Moldova	S.R.L.Beermaster Brewery	Apă potabilă necarbogazificată (plată) de izvor sau sondă, cu reziduu sec 180°C min 78-max, 81,5 mg/l, ph min 4,70-max. 7,27, îmbuteliată în recipiente din sticlă de 0,5 litri, sigilate cu capac. Condiții suplimentare: prețul va include cheltuielile de transport, livrarea gratuită la sediul autorității, indicate in pct 11	Apă potabilă plată purificată Viață Bună din fântână artiziană (sondă) cu adâncimea de 172m, ce corespunde exigențelor prevăzute în Legea 182/2019, în ambalaj de 0,5 litri din PET. Ph: 8,6. Mineralizare: de 0,365 g/l. Reziduu sec 180°C- 293mg/l	

					<p>Produs și ambalat în Republica Moldova.</p> <p>Ambalaj: 0,5l, admis pentru utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Deținem laborator pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice a apei zilnic.</p> <p>Deținem Call-centru 14020 și oferim Operator personal.</p> <p>Manager personal disponibil 24/24</p>
Apă necarbogazificată	Apă potabilă purificată Viață Bună necarbogazoasă 0,5l	Republica Moldova	S.R.L.Beermaster Brewery	<p>Apă potabilă necarbogazificată (plată) de izvor sau sondă, cu reziduu sec 180°C min 78-max, 81,5 mg/l, ph min 4,70-max. 7,27, îmbuteliată în recipiente din sticlă de 0,5 litri, sigilate cu capac. Condiții suplimentare: prețul va include cheltuielile de transport, livrarea gratuită la sediul autorității, indicate în pct 11</p>	<p>Apă potabilă plată purificată Viață Bună din fântână artiziană (sondă) cu adâncimea de 172m, ce corespunde exigențelor prevăzute în Legea 182/2019, în ambalaj de 0,5 litri din PET.</p> <p>Ph: 8,6.</p> <p>Mineralizare: de 0,365 g/l.</p> <p>Reziduu sec 180°C- 293mg/l</p> <p>Produs și ambalat în Republica Moldova.</p> <p>Ambalaj: 0,5l, admis pentru utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Deținem laborator pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice a apei zilnic.</p> <p>Deținem Call-centru 14020 și oferim Operator personal.</p> <p>Manager personal disponibil 24/24</p>

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Morteau Roman În calitate de: Manager-șef Vânzări și relații cu clienții
Ofertantul: BEERMASTER GROUP SRL Adresa: mun. Balti, str. M.Sadoveanu 35