

din “_21_” _12_ 2023

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: _21132041_ din _18_ decembrie 2023 an. _____
Obiectul achiziției: Apă potabilă

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producătorul	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	191	R.Moldova	S.R.L.”Ignis-Electrum”	<p>Apă potabilă: - purificată, necarbogazoasă, îmbuteliată în butelii de 19 lit., sigilată cu capac ermetic. Buteliile și capacele confecționate din poli carbonat, admise în utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare conform cerințelor legislației în vigoare. Capacul buteliei din 2 (doua) componente (conform Regulamentului HG nr.278/2013) cu sticher igienic (obligatoriu). Sa corespunda exigentelor prevazute de „Normele sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilitate in Anexa nr.2 la Hotararea Guvernului nr.934/2007.Ph>/=6,5: Mineralizare 0,2-0,5g/l</p>	<p>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. Prin prezenta, Va expediem pentru informareraportele incercarilor de laborator nr.57001539 din 28.01.2023.Concomitent Va informam,ca calitatea apei corespunde cerintelor Normelor sanitare privind</p>	

<p>Apă potabilă naturală 0,5L</p>	<p>0,5L</p>	<p>R.Moldova</p>	<p>S.R.L.”Renaissance-perfect”</p>	<p>Apa potabila, purificata care se extrage din sonda arteziana sau de izvor. Ambalaj de 0,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Trebuie ca corespunda exigentelor prevazute de "Normele sanitare privind calitatea apei potabile" stabilite in Anexa nr. 2 la Hotararea Guvernului nr, 934/2007. Ph >/= 6,5; Mineralizare 0.2-0.5 g/l,</p> <p>Apa potabila, purificata care se extrage din sonda arteziana sau de izvor. Ambalaj de 0,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Trebuie sa corespunda exigentelor prevazute de "Normele sanitare privind calitatea apei potabile" stabilite in Anexa nr. 2 la Hotararea Guvernului nr. 934/2007, Ph >/= 6,5; Mineralizare 0.2-0,5 g/l; Carbogazificare CO2-3.0-4.0 g/l.</p>	<p>calitatea apei potabile,aprobrate prin Hotarirea Guvernului nr.934 din 15.08.2007 dupe indicii investigati. Anexa: rapoartele incercarilor de laborator 57001539 din 28.01.2023 - 2 file.</p> <p>Apa potabila, purificata care se extrage din sonda arteziana sau de izvor. Ambalaj de 0,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Trebuie ca corespunda exigentelor prevazute de "Normele sanitare privind calitatea apei potabile" stabilite in Anexa nr. 2 la Hotararea Guvernului nr, 934/2007. Ph >/= 6,5; Mineralizare 0.2-0.5 g/l, . Prin prezenta, Va expediem pentru informareraportele incercarilor de laborator nr.51008725 din 29.06.2023.Concomitent Va informam,ca calitatea apei corespunde cerintelor Normelor sanitare privind calitatea apei potabile,aprobrate prin Hotarirea Guvernului nr.934 din 15.08.2007 dupe indicii investigati. Anexa: rapoartele incercarilor de laborator 51008725 din 29.06.2023 - 3 file.</p>	
<p>Apă potabilă gazată 0,5L</p>	<p>0,5L</p>	<p>R.Moldova</p>	<p>S.R.L.”Renaissance-perfect”</p>	<p>Apa potabila, purificata care se extrage din sonda arteziana sau de izvor. Ambalaj de 0,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Trebuie sa corespunda exigentelor prevazute de "Normele sanitare privind calitatea apei potabile" stabilite in Anexa nr. 2 la Hotararea Guvernului nr. 934/2007, Ph >/= 6,5; Mineralizare 0.2-0,5 g/l; Carbogazificare CO2-3.0-4.0 g/l.</p>	<p>calitatea apei potabile,aprobrate prin Hotarirea Guvernului nr.934 din 15.08.2007 dupe indicii investigati. Anexa: rapoartele incercarilor de laborator 51008725 din 29.06.2023 - 3 file.</p>	

<p style="text-align: center;">Apă gazata 1,5L</p>	<p style="text-align: center;">1,5L</p>	<p style="text-align: center;">R.Moldova</p>	<p style="text-align: center;">S.R.L."Renaissance- perfect</p>	<p>Apa potabila, purificată care se extrage din sonda arteziana sau de izvor. Ambalaj de 1,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Trebuie sa corespunda exigentelor prevazute de "Normele sanitare privind calitatea apei potabile" stabilite in Anexa nr. 2 la Hotararea Guvernului nr. 934/2007. Ph >/= 6,5; Mineralizare 0.2-0.5 g/l; Carbogazificare CO2-3.0-4.0 g/l.</p>	<p>Apa potabila, purificată care se extrage din sonda arteziana sau de izvor. Ambalaj de 1,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Trebuie sa corespunda exigentelor prevazute de "Normele sanitare privind calitatea apei potabile" stabilite in Anexa nr. 2 la Hotararea Guvernului nr. 934/2007. Ph >/= 6,5; Mineralizare 0.2-0.5 g/l; Carbogazificare CO2-3.0-4.0 g/l.</p> <p>Va expediem pentru informare rapoartele incercarilor de laborator nr.51012443 din 02.11.2023. Concomitent Va informam, ca calitatea apei corespunde cerintelor Normelor sanitare privind calitatea apei potabile, aprobate prin Hotarirea Guvernului nr.934 din 15.08.2007 dupe indicii investigati. Anexa: rapoartele incercarilor de laborator 51012443 din 02.11.2023 - 2file.</p>	
---	--	---	---	--	---	--

Cooler				Oferirea in folosinta gratuita a cel putin 13 (treisprezece) dozatoare de podea. Cerinte dozator: cu robinete ce functioneaza prin apasare; vas apa calda si apa rece, cu igenizarea gratuita a dozatoarelor de 2 ori pe an.	Oferirea in folosinta gratuita a cel putin 13 (treisprezece) dozatoare de podea. Cerinte dozator: cu robinete ce functioneaza prin apasare; vas apa calda si apa rece, cu igenizarea gratuita a dozatoarelor de 2 ori pe an. In comodat pina la 31.12.2024	

Semnat: _____ Numele, Prenumele: __ Sulim E. __ În calitate de: _ director _
Ofertantul: _ S.R.L."IGNIS-ELECTRUM" __ Adresa: _ mun.Chisinau,or.Vatra, str.Pruncul 6/1_