

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-1779200169616	Nu
Obiectul achiziției: <i>Apa potabilă plată și carbogazoasă pe timp de canicula pentru angajații din ÎM „Gradina Zoologică”</i>	Ob

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	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Apă potabilă (1,5 l) plată	AQUADOR	RM	SRL Aqua Publica	Apă potabilă, purificată care se extrage din sondă arteziană sau de izvor. Ambalaj de 1,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Trebuie să corespundă exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile” stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007. Ph $\geq 6,5$ și $\leq 9,5$; Mineralizare 0.2- 0.5 g/l	Apă potabilă, purificată care se extrage din sondă arteziană sau de izvor. Ambalaj de 1,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Corespunde exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile” stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007. Ph 7,7; Mineralizare 0,319g/l	
Apă potabilă (1,5l) carbogazoasă	AQUADOR	RM	SRL Aqua Publica	Apă potabilă, purificată care se extrage din sondă arteziană sau de izvor. Ambalaj de 1,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Trebuie să corespundă exigențelor prevăzute de “Normele 3500.00 2 sanitare privind calitatea apei potabile” stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007. Ph $\geq 6,5$;	Apă potabilă, purificată care se extrage din sondă arteziană sau de izvor. Ambalaj de 1,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Trebuie să corespundă exigențelor prevăzute de “Normele 3500.00 2 sanitare privind calitatea apei potabile” stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007. Ph 7,7;	

				Mineralizare 0.2-0.5 g/l; Carbogazificare CO2- 3.0-4.0 g/l Deținerea laboratorului pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice pentru evidența zilnică a calității produsului sau prezentarea contractului cu laboratorul	Mineralizare 0,319 g/l; Carbogazificare CO2- 3.0-4.0 g/l Deținerea laboratorului pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice pentru evidența zilnică a calității produsului sau prezentarea contractului cu laboratorul
Apă potabilă (0,5l) carbogazoasă	AQUADOR	RM	SRL Aqua Publica	Apă potabilă, purificată care se extrage din sondă arteziană sau de izvor. Ambalaj de 1,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Trebuie să corespundă exigențelor prevăzute de “Normele 3500.00 2 sanitare privind calitatea apei potabile” stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007. Ph >= 6,5; Mineralizare 0.2-0.5 g/l; Carbogazificare CO2- 3.0-4.0 g/l Deținerea laboratorului pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice pentru evidența zilnică a calității produsului sau prezentarea contractului cu laboratorul	Apă potabilă, purificată care se extrage din sondă arteziană sau de izvor. Ambalaj de 1,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Trebuie să corespundă exigențelor prevăzute de “Normele 3500.00 2 sanitare privind calitatea apei potabile” stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007. Ph 7,7; Mineralizare 0,319 g/l; Carbogazificare CO2- 3.0-4.0 g/l Deținerea laboratorului pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice pentru evidența zilnică a calității produsului sau prezentarea contractului cu laboratorul
Apă potabilă (0,5 l) plată	AQUADOR	RM	SRL Aqua Publica	Apă potabilă, purificată care se extrage din sondă arteziană sau de izvor. Ambalaj de 1,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Trebuie să corespundă exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile” stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007. Ph ≥6,5 și ≤9,5; Mineralizare 0.2- 0.5 g/l	Apă potabilă, purificată care se extrage din sondă arteziană sau de izvor. Ambalaj de 1,5 L, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Corespunde exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile” stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007. Ph 7,7; Mineralizare 0,319g/l

Semnat: _____ Numele, Prenumele: EFROS CRISTINA În calitate de: ADMINISTRATOR

Ofertantul: SRL AQUA PUBLICA Adresa: MUN. CHIȘINĂU, STR. SCHINOASA DEAL 24A