

**CAIET DE SARCINI**

**privind procurarea apei potabile pentru anul 2023**

**Apă potabilă :**

Nr. d/o	Denumirea bunurilor solicitate	U/M	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimativă fără TVA (lei)	Termen de livrare a mărfii
<b>I</b>	<b>II</b>	<b>III</b>	<b>IV</b>	<b>V</b>	<b>VI</b>	<b>VII</b>
1.	Apă potabilă 19 litre	butelii	160	Apă potabilă: - purificată, necarbogazoasă, îmbuteliată în butelii de 19 lit., sigilată cu capac ermetic. Buteliile și capacele confecționate din polycarbonat, admise în utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare conform cerințelor legislației în vigoare. Deținerea laboratorului pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice pentru evidența zilnică a calității produsului, sau prezentarea contractului cu laboratorul. - oferirea în folosință gratuită a buteliilor pe perioada valabilității contractului. - igienizarea gratuită de două ori pe an a 3 dozatoare de apă (culer) care intră în posesia Inspectoratului General pentru Situații de Urgență. - acordarea pompelor manuale fără plată în dependență de necesitatea instituției pe parcursul valabilității contractului.	9166,67	Livrarea gratuită conform solicitărilor cumpărătorului pe parcursul anului 2023 după cum urmează: - pentru solicitarea efectuată în prima jumătate a zilei, livrarea se va efectua în a doua jumătate a zilei; - pentru solicitarea efectuată în a doua jumătate a zilei, livrarea se va efectua în prima jumătate a zilei următoare. mun. Hîncești, str. 31 august 1989 nr. 101 A.
2.	Apă potabilă 0,5 litre (plată)	sticle	50	Apă potabilă purificată necarbogazoasă, cu reziduu sec nu mai mic de 250 mg/l. și nu mai mare de 280 mg/l, volum 500ml, ambalaj de unica folosință. Deținerea laboratorului pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice pentru evidența zilnică a calității produsului, sau prezentarea contractului cu laboratorul.		
3	Apă potabilă 1,5 litre (plată)	sticle	180	Apă potabilă purificată necarbogazoasă, cu reziduu sec nu mai mic de 250 mg/l. și nu mai mare de 280 mg/l, volum 1,5l, ambalaj de unica folosință. Deținerea laboratorului pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice pentru evidența zilnică a calității produsului, sau prezentarea contractului cu laboratorul.		
<b>TOTAL: 3 (trei) denumiri</b>					<b>9166,67</b>	



*[Handwritten Signature]*

**Aleco SANDU**

**Conducătorul grupului de lucru:**