

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației:	ocds-b3wdp1-MD-1578992435136	Data: 17.01.2020	Alternativa nr.: _____
Denumirea licitației:	Achiziționarea apei potabile	Lot:	Pagina: 1 din 2

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	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	8
	Apa potabila (butelii 19 l. din policarbonat)	Cristalina 19l.	RM	Gelibert SRL	Apă din sondă. Adâncimea sondei de 116 m. Mineralizare 0.3 – 0.6 gr/L. PH 6.5 – 8.5. Calciu 18 mg/L. Magneziu 10.5 Mg/L. Butelia din policarbonat refolosibilă sigilată cu capac termic. Capacul buteliei cu 2 componente și sticher igienic în butelii de 19l. Folosința temporară a buteliei .	Apă din sondă. Adâncimea sondei nu mai mică de 110 m. Mineralizare 0.3 – 0.6 gr/L. PH 6.5 – 8.5. Calciu 18 mg/L. Magneziu 10.5 Mg/L. Butelia din policarbonat refolosibilă sigilată cu capac termic. Capacul buteliei cu 2 componente și sticher igienic în butelii de 19l. Folosința temporară a buteliei ..	ITMD67-38979699-02:2014
	Apa potabila plată (sticle 0,5)	Cristalina 0,5 L	RM	Gelibert SRL	Apă din sondă. Adâncimea sondei de 116 m. Mineralizare 0.3 – 0.6 gr/L. PH 6.5 – 8.5. Calciu 18 mg/L. Magneziu 10.5 Mg/L. Sticla 0,5 l plată.	Apă din sondă. Adâncimea sondei de 116 m. Mineralizare 0.3 – 0.6 gr/L. PH 6.5 – 8.5. Calciu 18 mg/L. Magneziu 10.5 Mg/L. Sticla 0,5 l plată. .	ITMD67-38979699-02:2014
	Apa potabila – mediu - carbogazoasă (sticle 0,5)	Cristalina 0,5 L	RM	Gelibert SRL	Apă din sondă. Adâncimea sondei de 116 m. Mineralizare 0.3 – 0.6 gr/L. PH 6.5 – 8.5. Calciu 18 mg/L. Magneziu 10.5 Mg/L. Sticla 0,5 l mediu –gazată. .	Apă din sondă. Adâncimea sondei de 116 m. Mineralizare 0.3 – 0.6 gr/L. PH 6.5 – 8.5. Calciu 18 mg/L. Magneziu 10.5 Mg/L. Sticla 0,5 l mediu –gazată. .	ITMD67-38979699-02:2014
	Apa potabila plată (sticle 3,0 L)	Cristalină 3,0 L	RM	Gelibert SRL	Apă din sondă. Adâncimea sondei de 116 m. Mineralizare 0.3 – 0.6 gr/L. PH 6.5 – 8.5. Calciu 18 mg/L. Magneziu 10.5 Mg/L. Sticla 3,0 l plată.	Apă din sondă. Adâncimea sondei de 116 m. Mineralizare 0.3 – 0.6 gr/L. PH 6.5 – 8.5. Calciu 18 mg/L. Magneziu 10.5 Mg/L. Sticla 3,0 l plată .	ITMD67-38979699-02:2014
	TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Bejenari Liudmila În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL Mediasucces Adresa: mun.Chisinau str.Petricani 19/5