

### 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 <b>21353231 din 31.01.2025</b> conform SIA RSAP / M-Tender
Obiectul achiziției: <b>Gaze medicale – 2025 (2)</b>

Denumirea bunurilor/serviciilor	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
1. Oxigen medical lichid (O2 - criogenic)		MD	Î.C.S. „TehGaz Grup” S.R.L.	1. Oxigen medical lichid (O2 - criogenic). Punctul de fierbere: - 183 grade Celsius, concentrația nu mai puțin de 99,5%, densitatea – 1,429 kg/m3. Cerințe tehnice conform GOST 6331 -78 sau alt standard relevant aplicabil.	Oxigen medical lichid (O2 - criogenic), cu punctul de fierbere: -183 grade Celsius, concentrația nu mai puțin de 99,5%, densitatea – 1,429 kg/m3. Cerințe tehnice conform GOST 6331-78	GOST 6331-78
2. Oxigen medical gazos (O2 - gazos) în butelii de 40 litri		MD	Î.C.S. „TehGaz Grup” S.R.L.	2. Oxigen medical gazos (O2 - gazos) în butelii de 40 litri cu titlu gratuit în folosință. Puritate ≥ 99,5 %. Cerințe tehnice conform GOST 5583 -78 sau alt standard relevant aplicabil.	Oxigen medical gazos (O2 - gazos) în butelii de <b>40 litri</b> (6,3 m3). Puritate ≥99,5%. Cerințe tehnice conform GOST 5583-78	GOST 5583-78
3. Dioxid de carbon medical (CO2) de calitate superioară în stare gazificată în butelii de 10 litri (6 kg per butelie)		MD	„Dirove-Nord” S.R.L.	3. Dioxid de carbon medical (CO2) de calitate superioară în stare gazificată în butelii de 10 litri (6 kg per butelie) cu titlu gratuit în folosință. Cerințe tehnice conform GOST 8050 -85 sau alt standard relevant aplicabil.	Dioxid de carbon medical (CO2) în butelii de <b>10 litri</b> (6 kg per butelie ) Puritate ≥99,9%. Cerințe tehnice conform GOST 8050-85	GOST 8050-85
4. Dioxid de carbon medical (CO2) de calitate superioară în stare gazificată în butelii de 40 litri (25 kg per butelie)		MD	„Dirove-Nord” S.R.L.	4. Dioxid de carbon medical (CO2) de calitate superioară în stare gazificată în butelii de 40 litri (25 kg per butelie) cu titlu gratuit în folosință. Cerințe tehnice conform GOST 8050 -85 sau alt standard relevant aplicabil.	Dioxid de carbon medical (CO2) în butelii de <b>40 litri</b> (25 kg per butelie) Puritate ≥ 99,9%. Cerințe tehnice conform GOST 8050-85	GOST 8050-85
5. Helium (He) medical în stare gazificată (butelie 40 litri)		MD	„Dirove-Nord” S.R.L.	5. Helium (He) medical în stare gazificată (butelie 40 litri). Încărcarea buteliilor specializate aflate în dotarea instituției beneficiare. Puritatea ≥ 99,0%. 1 Butelie - 40 L. Cerințe tehnice conform GOST 20461 -75 sau alt standard relevant aplicabil.	Helium (He) medical în stare gazificată în butelii de <b>40 litri</b> . Puritate ≥ 99,0%. Cerințe tehnice conform GOST 20461 -75	GOST 20461 -75
6. Argon (Ar) medical în stare gazificată (butelie 5 litri)		MD	„Trans lichid” S.R.L.	6. Argon (Ar) medical în stare gazificată (butelie 5 litri). Oferirea buteliilor cu titlu gratuit în folosință. Volum butelie 5 L, Puritatea ≥ 99,993% (Argon 4.8), presiunea - 150 bar. Cerințe tehnice conform GOST 10157-79 sau alt standard relevant aplicabil.	Argon (Ar) medical în stare gazificată în butelii de <b>5 litri</b> . Puritate ≥ 99,999%, presiunea - 150 bar. Cerințe tehnice conform GOST 10157-79	GOST 10157-79

---

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Tomşa Tatiana** În calitate de: **Directoare**

Ofertantul: **Î.C.S. TehGazGrup S.R.L.** Adresa: **mun. Chişinău, str. Mesager, 8, MD-2069**