

## 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-1673285147976 din 20.02.2023						
Obiectul achiziției: “ Achiziționarea stațiilor de producere a oxigenului medical conform necesităților IMSP, pentru anul 2023”						
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
<b>Bunuri</b>						
Lot.1 Stație de producere a oxigenului care va genera oxigen folosit în scopuri medicale, min. 10 m3/oră	IM-GO 120 OXYGEN GENERATOR+High Cube 20 ft +INVERSYS 22 PLUS 10 bar+AMD 52+AF0306M+AF0306S+ TAC 250 +A30085MS+A30050MS+500L11 BARG (GALVANIZED)+500L11 BARG (INOX 304)+MG-KKA2-SA+MOS-4M	Turcia+Italia+Slovenia+UK	IDEAL MAKİNA ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş+DALGAKIRAN,+ FRIULAIR+Omega Air+Walker Filtration+VESFORM AIR TANK+Megasan+Uzumcu/Uztech	Conform caietului de sarcini, Anexa 1	A se vedea Anexa Nr 1	CE/ ISO/Declaration of conformity/User Manual./Brosure.
Lot 2. Stație de producere a oxigenului care va genera oxigen folosit în scopuri medicale, min. 16 m3/oră	IM-GO 200 OXYGEN GENERATOR+High Cube 20 ft +INVERSYS 22 PLUS 10 bar+AMD 61+AF0306M+AF0306S+ TAC 250 +A30125MS+A30050MS+1000L11 BARG (GALVANIZED)+1000L11 BARG (INOX 304)+MG-KKA2-SA+MOS-4M	Turcia+Italia+Slovenia+UK	IDEAL MAKİNA ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş+DALGAKIRAN,+ FRIULAIR+Omega Air+Walker Filtration+VESFORM AIR TANK+Megasan+Uzumcu/Uztech	Conform caietului de sarcini, Anexa 2	A se vedea Anexa Nr 2	CE/ ISO/Declaration of conformity/User Manual./Brosure.
Lot 3. Stație de producere a oxigenului care va genera oxigen folosit în scopuri medicale, min. 24 m3/oră	IM-GO 300 OXYGEN GENERATOR+High Cube 20 ft +INVERSYS 45 PLUS 10 bar+AMD 130+AF0476M+AF0476S+ TAC 400 +A30280MS+A30050MS+2000L 11 BARG (GALVANIZED)+1000L 11 BARG (INOX 304)+MG-KKA2-SA+MOS-4M	Turcia+Italia+Slovenia+UK	IDEAL MAKİNA ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş+DALGAKIRAN,+ FRIULAIR+Omega Air+Walker Filtration+VESFORM AIR TANK+Megasan+Uzumcu/Uztech	Conform caietului de sarcini, Anexa 3	A se vedea Anexa Nr 3	CE/ ISO/Declaration of conformity/User Manual./Brosure.

Lot 4. Stație de producere a oxigenului care va genera oxigen folosit în scopuri medicale, min. 30 m3/oră	IM-GO 300SE OXYGEN GENERATOR+High Cube 20 ft +INVERSYS 45 PLUS 10 bar+AMD 130+AF0476M+AF0476S+ TAC 400 +A30280MS+A30050MS+ 2000L11 BARG (GALVANIZED)+1000 L11 BARG (INOX 304)+MG-KKA2-SA+MOS-6	Turcia+Italia+Slovacia+UK	IDEAL MAKİNA ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş+DALGAKIRAN,+ FRIULAIR+Omega Air+Walker Filtration+VESFORM AIR TANK+Megasan+Uzumcu/Uztech	Conform caietului de sarcini, Anexa 4	A se vedea Anexa Nr 4	CE/ ISO/Declation of conformity/User Manual./Brosure.
Lot 5. Stație de producere a oxigenului care va genera oxigen folosit în scopuri medicale, min. 34 m3/oră	IM-GO 400 OXYGEN GENERATOR+High Cube 20 ft +INVERSYS 55 PLUS 10 bar+AMD 130+AF0476M+AF0476S+ TAC600+A30280MS+A30050MS+ 2000L11 BARG (GALVANIZED)+2000 L11 BARG (INOX 304)+MG-KKA2-SA+MOS-6	Turcia+Italia+Slovacia+UK	IDEAL MAKİNA ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş+DALGAKIRAN,+ FRIULAIR+Omega Air+Walker Filtration+VESFORM AIR TANK+Megasan+Uzumcu/Uztech	Conform caietului de sarcini, Anexa 5	A se vedea Anexa Nr 5	CE/ ISO/Declation of conformity/User Manual./Brosure.
<b>TOTAL</b>						

**Notă:** Ofertanții vor indica pagina din documentul confirmativ (manual, broșură, catalog al produselor, alte documente) pentru demonstrarea parametrilor ofertați completând Anexa nr. 1, 2, 3,

Semnăt: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Dimitrovici Olga

În calitate de: Administrator

Ofertantul: ROMEDCOM SRL

Adresa: Mun.Chișinău, str.Sciusev 16, of.6