

Specificații tehnice											
[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]											
Numărul licitației:		LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1688737102055/21084318						Data: 07.07.2023		Alternativa nr.:	
Denumirea licitației:		Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea II)						Lot: 10, 15, 20, 21, 22, 120, 134, 138, 188		Pagina: 1 din 1	
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Model	Țara	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină oferită	Standarde de referință		
33100000-1	10	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon	2222000+2224000+2226000	Marea Britanie	Intersurgical	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 2,5; 5,0; 7,5; 10,0; 12,5; 15,0 și 20,0 mm H2O	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 2,5; 5,0; 7,5; 10,0; 12,5; 15,0 și 20,0 mm H2O	ISO, CE		
33100000-1	15	Mască laringiana IGEL	Mască laringiana IGEL	8203000/8204000/8205000	Marea Britanie	Intersurgical	Mască laringiana IGEL N 3, 4, 5, maturi	Mască laringiana IGEL N 3, 4, 5, masuri. Produsul este fabricat dintr-un material unic, moale, de tip gel -caostomer. Permite vizualizarea cu ușurință a eventualelor secreții, sangerări, condensări și regurgitații gastrice. Nu necesită umflare. Este prevăzută cu un canal gastric pentru aspirarea conținutului gastric. Are integrată o parte care susține epiglota, bloc pentru mușcat integrat. Conector de 15 mm, conectare sigură la orice montură de cateter sau conector standard. Prezintă indicator de poziționare, confirmare facilă a adancimii optime de inserție. Este prevăzută cu suport colorat în funcție de mărime, pentru o identificare rapidă și ușoară. Este disponibil în următoarele dimensiuni: Nr. 3 = (30 - 60 Kg); Nr. 4 = (50 - 90 kg); Nr. 5 = (90+ kg). Inscricționare clară pe ambalaj a calității de unică folosință, mărimii, greutatea pacientului pentru care este recomandat dispozitivul, data fabricației, data expirării, nr. de lot și marcaj CE producător, sterilizat ETO, de unică folosință	ISO, CE		
33100000-1	20	Mască respiratorie pentru VAP	Mască respiratorie pentru VAP	7293000/7294000/7295000/7296000	Marea Britanie	Intersurgical	Nr. 3-4, 5-6/maturi, fără flatanti, cu manșon de culoare, desing anti-alunecare, dom transparent. Formă anatomică precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Nr. 3-4, 5-6/maturi, fără flatanti, cu manșon de culoare, desing anti-alunecare, dom transparent. Formă anatomică precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	ISO, CE		
33100000-1	21	Mască respiratorie pentru VAP	Mască respiratorie pentru VAP	20354/20355/20356	Taiwan	HSINER	Nr. 4, 5-6/maturi, din PVC, cu pernă gonflabilă și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică	Nr. 4, 5-6/maturi, din PVC, cu pernă gonflabilă și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică	ISO, CE		

33100000-1	22	Mască respiratorie pentru VAP neinvaziva	Mască respiratorie pentru VAP neinvaziva	1594000 + 2224000	Marea Britanie	Intersurgical	Trebuie sa acopere nas si gura, diapazonul de presiuni - 4-30 hPa, port pentru efectuare investigatiilor endoscopice, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1 - Ø 22mm, corpul mastii sa fie solid (polycarbonat), suport la frunte cu posibilitati de reglare, zonele de contact cu piele din material moale (silicon), sa nu contina latex, banda de sustinere din material elastic cu latime ≤22mm, posibilitate de a prelua masca cu substante chimice (desinfectante), nivelul de zgomot ≤28dB. Certificate - CE, 93/42/EEC - IIa, ISO 13485	Acopere nas si gura, diapazonul de presiuni - 4-30 hPa, port pentru efectuare investigatiilor endoscopice, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1 - Ø 22mm, corpul mastii sa fie solid (polycarbonat), suport la frunte cu posibilitati de reglare, zonele de contact cu piele din material moale (silicon), nu contina latex, banda de sustinere din material elastic cu latime ≤22mm, posibilitate de a prelua masca cu substante chimice (desinfectante), nivelul de zgomot ≤28dB. Certificate - CE, 93/42/EEC - IIa, ISO 13485		
33100000-1	120	Set tuburi gofrate pentru aparate de ventilare	Set tuburi gofrate pentru aparate de ventilare	2151000	Marea Britanie	Intersurgical	Set circuit respiratie (p-u aparat de respiratie artificiala) (sifon inspiratie, sifon expiratie, cu port CO2, Y-configuratie cu 8 conectori, tub neted alezaj L minimă =1,50m, cu conectoare, sac) Steril	Set circuit respiratie (p-u aparat de respiratie artificiala) (sifon inspiratie, sifon expiratie, cu port CO2, Y-configuratie cu 8 conectori, tub neted alezaj L minimă =1,50m, cu conectoare, sac) Steril	ISO, CE	
33100000-1	134	Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), pediatrice	Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), pediatrice	2164000	Marea Britanie	Intersurgical	Pediatrice, circuite cu inspiratie de aer incalzit si fluxbidirectional cu d = 15 mm; Calitati: Transparent, gofrat, tip "inspir-expir", Completarea cu: 1) sac de rezerva 0,5-1,0 l, 2)cu conector ungiular, rotatie biaxiala, Lungime 150-180 cm, Cu fir/sensor de temperatura in tubul de inspir: Steril	Pediatrice, circuite cu inspiratie de aer incalzit si fluxbidirectional cu d = 15 mm; Calitati: Transparent, gofrat, tip "inspir-expir", Completarea cu: 1) sac de rezerva 0,5-1,0 l, 2)cu conector ungiular, rotatie biaxiala, Lungime 150-180 cm, Cu fir/sensor de temperatura in tubul de inspir: Steril	ISO, CE	
33100000-1	138	Set igiena orala, pentru pacientii intubați	Set igiena orala, pentru pacientii intubați	3016002	Marea Britanie	Intersurgical	Sa contina: tampon cu tub de aspiratie; tampon cu sistem de control pentru aspiratie; cateter pentru igiena orala cu sistem de aspiratie; periuta de dinti cu sistem de aspiratie; conector pentru aspiratie	Contine: tampon cu tub de aspiratie; tampon cu sistem de control pentru aspiratie; cateter pentru igiena orala cu sistem de aspiratie; periuta de dinti cu sistem de aspiratie; conector pentru aspiratie	ISO, CE	
33100000-1	188	Set tuburi gofrate pentru aparat de ventilare	Set tuburi gofrate pentru aparat de ventilare	2151000	Marea Britanie	Intersurgical	Tubulatura gofrate Aparat de ventilare 1. Cu sac (colector) pentru O2, 2 litri 2. Fara miros 3. Piesa Y 4. Conector in genunchi cu adaptor Luer-lock pentru controlul concentratiei CO2	Tubulatura gofrate Aparat de ventilare 1. Cu sac (colector) pentru O2, 2 litri 2. Fara miros 3. Piesa Y 4. Conector in genunchi cu adaptor Luer-lock pentru controlul concentratiei CO2	ISO, CE	

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____

Ofertantul: TMS-Top Medical Supplier S.R.L Adresa: Str. Igor Vieru 15/3, MD-2075, Chișinău, Republica Moldova