

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației:		ocds-b3wdp1-MD-1622205893440				Data: „11” iunie 2021		Alternativa nr.: nu	
Denumirea licitației:		Consumabile medicale, accesorii pentru utilaj medical pentru anul 2021 IMSP SCM „Sfântul Arhanghel Mihail”				Lot: 1, 5, 9, 10, 19, 23, 26, 28, 29		Pagina: _1_ din _2_	
Cod CPV	N/no	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant	Standarde de referință	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
33140000-3	1	Balon-rezervor pentru Oxigen (pentru aparatul de anestezie)	HTA1004-LB	China	Hitec Medical	Balon-rezervor pentru Oxigen (pentru aparatul de anestezie)	Balon-rezervor pentru Oxigen (pentru aparatul de anestezie)	CE- G2S 077591 0020 /G2 17 0877591 016	
33140000-3	5	Filtru antiviral si antibacterial p/u VAP	HTA1311	China	Hitec Medical	Filtru antiviral si antibacterial p/u VAP	Filtru antiviral si antibacterial p/u VAP	CE- G2S 077591 0020 /G2 17 0877591 016	
	9	Mască pentru anestezie							
33140000-3	9.1	Mască pentru anestezie nr. 4	HTA0905	China	Hitec Medical	Mască pentru anestezie nr. 4	Mască pentru anestezie nr. 4	CE- G2S 077591 0020 /G2 17 0877591 016	
33140000-3	9.2	Mască pentru anestezie nr. 5	HTA0906	China	Hitec Medical	Mască pentru anestezie nr. 5	Mască pentru anestezie nr. 5	CE- G2S 077591 0020 /G2 17 0877591 016	
33140000-3	10	Masca venturi p/u O2 maturi	HTA0408	China	Hitec Medical	PVC non-toxic, cu valvă de inspir. și expir., cu tub L-200 cm cu curea dublă pentru fixare, cu posibilitatea de selectare a concentrației de Oxigen pe trepte: 24%, 26%, 28%, 30%, 35%, 40%, 50%	PVC non-toxic, cu valvă de inspir. și expir., cu tub L-200 cm cu curea dublă pentru fixare, cu posibilitatea de selectare a concentrației de Oxigen pe trepte: 24%, 26%, 28%, 30%, 35%, 40%, 50%	CE- G2S 077591 0020 /G2 17 0877591 016	
	19	Consumabile pentru monitor ECONET							
33140000-3	19.1	Senzor Spo2 p/u monitor ECONET	SPO2-ECO	China	Upnmed Equipment	Senzor Spo2 p/u monitor ECONET	Senzor Spo2 p/u monitor ECONET	ISO, TUV	
33140000-3	19.2	Cablu de interconexiune p/u sensor SpO2 compatibil cu monitor ECONET	SPO2-ECO	China	Upnmed Equipment	Cablu de interconexiune p/u sensor SpO2 compatibil cu monitor ECONET	Cablu de interconexiune p/u sensor SpO2 compatibil cu monitor ECONET	ISO, TUV	

	23	Set pentru cateterizarea vaselor magistrale							
33140000-3	23.1	Set p/u cateterizarea vaselor magistrale- 7Fr bilumenale	SC-7FR	China	SCW	Set p/u cateterizarea vaselor magistrale- 7Fr bilumenale	Set p/u cateterizarea vaselor magistrale- 7Fr bilumenale	CE, ISO	
33140000-3	23.2	Set p/u cateterizarea vaselor magistrale- 8Fr bilumenale	SC-8FR	China	SCW	Set p/u cateterizarea vaselor magistrale- 8Fr bilumenale	Set p/u cateterizarea vaselor magistrale- 8Fr bilumenale	CE, ISO	
33140000-3	26	Tub conector p/u tub endotraheal	HTC0185C	China	Hitec Medical	Tub conector p/u tub endotraheal	Tub conector p/u tub endotraheal	CE- G2S 077591 0020 /G2 17 0877591 016	
	28	Tub endotraheal cu manșetă							
33140000-3	28.1	Tub endotraheal cu manșetă nr. 8,5	HTC0180C	China	Hitec Medical	Tub endotraheal cu manșetă nr. 8,5	Tub endotraheal cu manșetă nr. 8,5	CE- G2S 077591 0020 /G2 17 0877591 016	
33140000-3	28.2	Tub endotraheal cu manșetă nr. 8,0	HTC0175U	China	Hitec Medical	Tub endotraheal cu manșetă nr. 8,0	Tub endotraheal cu manșetă nr. 8,0	CE- G2S 077591 0020 /G2 17 0877591 016	
33140000-3	29	Tub endotraheal nr. 7,5	HTC0175U	China	Hitec Medical	Tub endotraheal nr. 7,5	Tub endotraheal nr. 7,5	CE- G2S 077591 0020 /G2 17 0877591 016	

Semnat: _____

Numele, Prenumele Jighili Tatiana

În calitate de: administrator

Ofertantul: _____ SRL *Triumf-Motiv* _____ Adresa: _____ str. Grenoble 193 of 1301

