

## Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1587534112523	Data: 4 mai 2020, 10:00 - 15 mai 2020, 10:00	Alternativa nr.: nu
Denumirea licitației: <b>Articole parafarmaceutice conform necesităților pentru anul 2020</b>	Poziții: 15-41	Pagina: 1 din 2

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor or solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Specificarea tehnică oferita, Standarde de referință	Standarde de referință
15	3314110 0-1	Tub Endotraheal fără manjetă, Nr. 7,5	RIB-75	Polonia	Zarys	-	<b>Conform broșurii anexate</b>	
19	3314110 0-1	Tuburi silicon diam.extern de 5 mm, diam.intern 3 mm. (rulon 25 m)	25452	Italia	Gima	-	<b>Conform broșurii anexate</b>	CE/ISO
20	3314110 0-1	Tuburi silicon diam.extern de 6 mm, diam.intern 4 mm. (rulon 25 m)	25453	Italia	Gima	-	<b>Conform broșurii anexate</b>	CE/ISO
21	3314110 0-1	Tuburi silicon diam.extern de 7 mm, diam. Intern 5 mm. (rulon 25 m)	25460	Italia	Gima	-	<b>Conform broșurii anexate</b>	CE/ISO
35	3314110 0-1	Mangete pentru masurarea neinvaziva a tensiunii arteriale	CF004LA	China	GreatMade	Cu un canal, marimea 33-47 cm, reutilizabile, rezistente la agenți chimici, permit dezinfectia, material nylon și poliuretan	<b>Conform broșurii anexate</b>	CE/ISO
36	3314110 0-1	Furtun pentru conexiune aparat de monitorizare tensiunii arteriale non invazive cu conector metalic	CF006	China	GreatMade	-	<b>Conform broșurii anexate</b>	CE/ISO
37	3314110 0-1	Furtun pentru conexiune aparat de monitorizare tensiunii arteriale non invazive cu conector metalic	CF006	China	GreatMade	-	<b>Conform broșurii anexate</b>	CE/ISO
38	3314110 0-1	Becuri pentru laringoscop	34324	Italia	Gima	-	<b>Conform broșurii anexate</b>	CE/ISO
39	3314110 0-1	Baterii pentru laringoscop	34325	Italia	Gima	-	<b>Conform broșurii anexate</b>	CE/ISO
41	3314110 0-1	Masca facială pentru ventilație noninvazivă	MN129-05	Turcia	Morton	Mască pentru ventilație non-invazivă cu presiune pozitivă continuă, masca va fi dotată cu un sistem de fixare prin hamuri care vor permite atașarea etanșă a mașinii la fața pacientului, masca va putea fi conectată la ventilator de terapie intensivă, CE clasa dipsozitivului	<b>Conform broșurii anexate</b>	CE/ISO

## Specificații tehnice (F4.1)

					<p>conform directivă/EEC –II a, trebuie să acopere nas și gură, diapazonul minim de presiuni – 4-40 hPa, port pentru măsurare a presiunii, posibilitate de a conecta canula cu oxygen, diametru la mufă conform standardului EN ISO 5356 -1 -22 mm (diametru intern), corpul măștii să fie solid (policarbonat), zonele de contact cu piele din metal moale (silicon), să nu conțină latex, banda de susținere pentru fixarea atansă a mastii la fata pacientului, din material elastic cu lățime minim 20 mm, posibilitate de a prelucra masca cu substanțe chimice (dezinfectante), support la frunte cu posibilități de reglare, zonele de contact cu piele din material moale (silicon) cu posibilitate de înlocuire în caz de uzare, nivelul scăzut de zgomot 28 Db, cot sa aibă orificiuc pentru introducerea, mărimi diferite la comandă S, M, L, garanția nu mai mica de 12 luni, piesele de schimb accesibile la comandă.</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Alexandru Grabizei** în calitate de: **director**

Ofertantul: **FCPC "DataControl" SRL** Adresa: **str. Melestiu, 20, mun. Chișinău, Republica Moldova**