

Specificații tehnice (F4.1)

IMSP Institutul de Medicină Urgentă

Numărul procedurii de achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1639041650289 din 14.01.2022
Denumirea procedurii de achiziție:	Produse parafarmaceutice - 2022

Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	2.Ac puncție lombară 22G-G23+C4+C5	DM-SN	China	Zibo Eastmed	Quincke-slipning; 0,7x88mm; 22Gx3 1/2; steri; apirogen; ambalat individual	Quincke-slipning; 0,7x88mm; 22Gx3 1/2; steri; apirogen; ambalat individual	ISO 13485, CE
3	3.Ac puncție spinală 25G cu +C4+C5	HT-43	China	Haitech	Pencil-Point, 25 G, conector transparent, Lungimea acului 90 mm, distanța vârf-orificiu 1.2mm, lungimea orificiului 0,88mm, cu stilet 32mm, diametrul 0,9mm	Pencil-Point, 25 G, conector transparent, Lungimea acului 90 mm, distanța vârf-orificiu 1.2mm, lungimea orificiului 0,88mm, cu stilet 32mm, diametrul 0,9mm	ISO 13485, CE
10	10.Balon p/u pneumodilatare a structurilor tractului digestiv	S-EBD-1455 S-EBD-1480	India	Shaili Endoscopy	Lungimea cateter - 2200mm, canal endoscop 2,8mm, diametru balon 15-20mm	Lungimea cateter - 2200mm, canal endoscop 2,8mm, diametru balon 15-20mm	ISO13485,CE Declarație CE
20	20.Tub endotraheal (Ø 3.0mm)	HTC0130U	China	Hitec	Tub endotraheal; diametrul 3.0mm, fără manjetă	Tub endotraheal; diametrul 3.0mm, fără manjetă	ISO 13485, Decl.CE
21	21.Tub endotraheal (Ø 3.5mm)	HTC0135U	China	Hitec	Tub endotraheal; diametrul 3.5mm, fără manjetă	Tub endotraheal; diametrul 3.5mm, fără manjetă	ISO 13485, Decl.CE
22	22.Tub endotraheal (Ø 4.0mm)	HTC0140U	China	Hitec	Tub endotraheal; diametrul 4.0mm, fără manjetă	Tub endotraheal; diametrul 4.0mm, fără manjetă	ISO 13485, Decl.CE
26	26.Cateter ombilical (N4 CH/FR)	FV/FC-2423	China	BAIHE	Cateter ombilical: cu 2 intrări N 4,0 CH/FR	Set cateter pentru vasele magistrale (inclusiv vena ombilicala), cu 2 canale (bilumen), 4Fr	ISO 13485, CE
27	27.Cateter ombilical (N5 CH/FR)	ZKDND5F15	Polonia	Balton	Cateter ombilical: cu 2 intrări N 5,0 CH/FR	Set cateter pentru vasele magistrale (inclusiv vena ombilicala), cu 2 canale (bilumen), 5Fr	ISO 13485, CE
28	28.Cateter ombilical (N6 CH/FR)	ZKDND6F20	Polonia	Balton	Cateter ombilical: cu 2 intrări N 6,0 CH/FR	Set cateter pentru vasele magistrale (inclusiv vena ombilicala), cu 2 canale (bilumen), 5Fr	ISO 13485, CE
43	43.Cateter i/v cu valvă periferic	107010416... 107010424	India	MAIS	Cateter periferic cu port suplimentar pentru perfuzie și (valva de silicon) din PUR, X-RAY; Material poliuretan; Dimensiune G24G122, G20, G18, G16.	Cateter periferic cu port suplimentar pentru perfuzie și (valva de silicon) din PUR, X-RAY; Material poliuretan; Dimensiune G24G122, G20, G18, G16.	ISO 13485, CE
45	45.Cateter p/u alimentație enterală	S-NJFT-10120... S-NJFT-16120	India	Shaili Endoscopy	Fr10-18; Lungime: 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Fr10-16; Lungime: 120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	ISO13485,CE Declarație CE
46	46.Cateter uretro-vezical Folei (biluminal)	HTB0216... HTB0224	China	Hitec	Silicon transparent în formă de T, Lungime: 50cm, Dimensiuni: N16-24Ch, biluminale, balon gonflabil 30-50ml	Silicon transparent în formă de T, Lungime: 50cm, Dimensiuni: N16-24Ch, biluminale, balon gonflabil 30-50ml	ISO 13485, Decl.CE
48	48.Cateter p/trombol. Fogarty 3Fr	EFB3F80	Polonia	Balton Ltd	Cateter p/trombol. Fogarty 3Fr	Cateter p/trombol. Fogarty 3Fr	ISO 13485, CE
49	49.Cateter p/trombol. Fogarty 4Fr	EFB4F80	Polonia	Balton Ltd	Cateter p/trombol. Fogarty 4Fr	Cateter p/trombol. Fogarty 4Fr	ISO 13485, CE
50	50.Cateter p/trombol. Fogarty 5Fr	EFB5F80	Polonia	Balton Ltd	Cateter p/trombol. Fogarty 5Fr	Cateter p/trombol. Fogarty 5Fr	ISO 13485, CE

Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
59	59.Cateter subclavicular cu ac	0211.02041406 + 0212.01081115	Ucraina	KAMMED	Careter material PUR, Radioopac, G22, G18, G16, L-30cm, 100ml/min. Ac D-2,0X1,5mm, L-120mm, unică folosință și conductor metalic cu lungime de 70-80cm.	Cateter CV-3 pentru vene subclaviculare, din polymer radioopac, cu aripioare de fixare, ghid metalic, 6Fg - verde (2.0x1.4 mm), L-150 mm. Ac pentru instalare cateter CV-3 - 15G (2.0x1.5 mm), L-120 mm	ISO 13485, Certificat de conformitate
67	67.Dispozitiv/Recipient de colect. fluide biol. cir/in	Set Ultravac Large 600ml	India	Poly Medycure		Set Ultravac Large 600ml, cu tub Redon si ac-troacar 12Fg	ISO 13485, CE
68	68.Dispozitiv aspirație/transfer de soluții perfuzabile	Polyspike 13490	India	Poly Medycure	Filtru antibacterian 0,45μm pe canalul de echilibrare a presiunilor. Filtru antiparticule de 5μm pe canalul activ, căpăcel albastru.	Filtu pentru aer: 0.1mkm; Filtru fluid: 5mkm Efect bactericid a filtrului de aer; Posibilitatea de folosire multipla 24 ore; Pastrarea solutiilor sterile, Steril	ISO 13485, CE
69	69.Dren ventricular	06118	Taiwan	Wellong	Steril. Standart, cerebral, roentghen contrastabil. Fără deflector. Lungimea 250-350mm. Diametru intern 1,3-1,5mm. Diametru extern 2,5-2,8mm.	Steril. Standart, cerebral, roentghen contrastabil. Fără deflector. Lungimea 250-350mm. Diametru intern 1,3-1,5mm. Diametru extern 2,5-2,8mm.	ISO 13485, Decl.CE
108	108.Mască pentru oxigen	HTA0103	China	Hitec	Nr.4,5-6/maturi, unică folosință, cu fixator, tub de conectare 1,5-2m	Nr.4,5-6/maturi, unică folosință, cu fixator, tub de conectare 1,5-2m	ISO 13485, Decl.CE
113	113.Papilotom arcuat	SPPH...	India	Shaili Endoscopy	Lungimea - 200 (±2) cm, triplulumin, tip canular cu port de irigare/contrastare. Port p/u ghid metalic compatibil cu ghid 0,035. Fir de tăiere monofilamen parțial izolat. De unică folosință.	Lungimea - 200 (±2) cm, triplulumin, tip canular cu port de irigare/contrastare. Port p/u ghid metalic compatibil cu ghid 0,035. Fir de tăiere monofilamen parțial izolat. De unică folosință.	ISO 13485, CE
114	114.Papilotom punțional	SNK-100...	India	Shaili Endoscopy	Ac lungimea - 5mm, Lungimea - 200cm, triplulumin, diametru minimal al canalului - 3,7mm	Ac lungimea - 5mm, Lungimea - 200cm, triplulumin, diametru minimal al canalului - 3,7mm	ISO 13485, CE
136	136.Pungă pentru nutriție enterală	04020103	China	Yaxin Medical	Volum: 1000ml.	Volum: 1200ml.	ISO 13485, CE
139	139.Robinet tridirecțional	DM-TW	China	Zibo Eastmed	3-direcțional, lipido-rezistent cu linii de extensie 100cm	3-direcțional, lipido-rezistent cu linii de extensie 100cm	ISO 13485, CE
140	140.Sac colector p/u cateter toracic	Polyvac 600/800ml	India	Poly Medycure	Unitatea de aspirație a plăgii, închisă. Unitatea Bellow 600/800 ml. Troacar curbat. Două drenuri libere. Cuier. Tub de conectare cu conector Y și c-clemă. Steril, gata de utilizare, cu valvă(supapă). MĂRIMEA : FG16,18,20	Unitatea de aspirație a plăgii, închisă. Unitatea Bellow 600/800 ml. Troacar curbat. Două drenuri libere. Cuier. Tub de conectare cu conector Y și c-clemă. Steril, gata de utilizare, cu valvă(supapă). MĂRIMEA : FG16,18,20	ISO 13485, CE
145	145.Seringă p/u perfuzor	DMS-LL3	China	Zibo Eastmed	Sterilă, 50ml, p/u B.Braun, Terumo, Alaris, cu Luer-Lock, aparate existente în instituție.	Sterilă, 50ml, p/u B.Braun, Terumo, Alaris, cu Luer-Lock, aparate existente în instituție.	ISO 13485, CE
147	147.Stent ureteral Pig-Tail 5Fr	Fără cod	India	ADVİN	5 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	5 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	ISO 13485, Certificat de conformitate
148	148.Stent ureteral Pig-Tail 6Fr	Fără cod	India	ADVİN	6 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	6 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	ISO 13485, Certificat de conformitate
150	150.Set stentare ureterală via ureterorenoscop	Fără cod	India	ADVİN	4,7Fr, capăt distal deschis, lungime 26-28cm, cu ghid metalic 150cm, puser-70cm aplicabil prin cistoscop sau ureterorenoscop	7Fr, capăt distal deschis, lungime 26-28cm, cu ghid metalic 150cm, puser-70cm aplicabil prin cistoscop sau ureterorenoscop	ISO 13485, Certificat de conformitate
151	151.Set drenare abdominală 20Fr	9011..	India	Poly Medycure	Sac colector 2000ml + tub de dren 20 Fr	Sac colector 2000ml + tub de dren 20 Fr	ISO 13485, CE
152	152.Set drenare abdominală 22Fr	9011..	India	Poly Medycure	Sac colector 2000ml + tub de dren 22 Fr	Sac colector 2000ml + tub de dren 22 Fr	ISO 13485, CE

Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
153	153.Set drenare abdominală 24Fr	9011..	India	Poly Medicure	Sac colector 2000ml + tub de dren 24 Fr	Sac colector 2000ml + tub de dren 24 Fr	ISO 13485, CE
154	154.Set drenare abdominală 26Fr	9011..	India	Poly Medicure	Sac colector 2000ml + tub de dren 26 Fr	Sac colector 2000ml + tub de dren 26 Fr	ISO 13485, CE
155	155.Set drenare abdominală 28Fr	9011..	India	Poly Medicure	Sac colector 2000ml + tub de dren 28 Fr	Sac colector 2000ml + tub de dren 28 Fr	ISO 13485, CE
156	156.Set drenare abdominală 30Fr	9011..	India	Poly Medicure	Sac colector 2000ml + tub de dren 30 Fr	Sac colector 2000ml + tub de dren 30 Fr	ISO 13485, CE
157	157.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” p/u 72 ore, <u>endotraheal 14Fr/4,6mm</u>	RS-07216	China	AMK	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	ISO 13485, CE
158	158.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” p/u 72 ore, <u>endotraheal 16Fr/5,3mm</u>	RS-07217	China	AMK	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm	ISO 13485, CE
159	159.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, adaptor „cot cu pivot dublu rotativ” p/u 72 ore, traheostomie 14Fr/4,6mm	RS-17216	China	AMK	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	ISO 13485, CE

Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
160	160.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, racord în "T", p/u 24 ore, endotraheal , 14Fr/4,6mm	MC-02436 / MC-07232	China	AMK	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (p/u sevrăjul de ventilator) p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului , destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (p/u sevrăjul de ventilator) p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului , destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm	ISO 13485, CE
161	161.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, racord în "T", p/u 72 ore, traheostomie	MC-07222	China	AMK	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (p/u sevrăjul de ventilator) p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (p/u sevrăjul de ventilator) p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	ISO 13485, CE
162	162.Sisteme de perfuzie cu dozator	Set Polytrol	India	Poly Medicure	Sistem de perfuzie dotate cu dispozitiv ce permite reglarea și monitorizarea precisă (în ml/h) a volumului de perfuzie.	Sistem de perfuzie dotate cu dispozitiv ce permite reglarea și monitorizarea precisă (în ml/h) a volumului de perfuzie.	ISO 13485, CE
165	165.Set aspirație Yankauer	HTD0201	China	Hitec	Set aspirație Yankauer cu tub conector de 210 cm și canula Yankauer, steril; Canula indoiată cu capac perforat; Lungime totală canula Yankauer: 27,4 cm; Diametru interior al lumenului canulei: 3,7; De unică folosință.	Set aspirație Yankauer cu tub conector de 210 cm și canula Yankauer, steril; Canula indoiată cu capac perforat; Lungime totală canula Yankauer: 27,4 cm; Diametru interior al lumenului canulei: 3,7; De unică folosință.	ISO 13485, Decl.CE
166	166.Set cateter arterial cu sistem închis	302 062... 302 084	Germania	Intra Special Catheters	Cateter arterial cu sistem închis de vizualizare a pulsației sanguine; Diametru: 18-25G; Lungime: 60-100mm.	Cateter arterial cu sistem închis de vizualizare a pulsației sanguine; Diametru: 18-25G; Lungime: 60-100mm.	CE, ISO 13485
167	167.Set cateterizarea spațiului spinal	ZZOM 19G	Polonia	Balton Ltd	Ac G19 cu bizou transparent, aripi emovabile, L-90 mm; catater G 22, material PUR, linie Xray opacă, L- 90 cm, diametrul intern 0,3 mm, diametrul extern 0,7 mm, cu ghid p/ru cateter.	Ac G19 cu bizou transparent, aripi emovabile, L-90 mm; catater G 22, material PUR, linie Xray opacă, L- 90 cm, diametrul intern 0,3 mm, diametrul extern 0,7 mm, cu ghid p/ru cateter.	CE, ISO 13485
175	175.Set p/u cateterizarea venelor centrale (monolumen)	ZKDN5F20E	Polonia	Balton Ltd.	Set cateter G14-G16; componenta setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoiere, Cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min; Lungime 20-25cm	Set cateter G14-G16; componenta setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoiere, Cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min; Lungime 20-25cm	CE, ISO 13485
176	176.Set p/u cateterizarea venelor centrale (trilumin)	ZKDNT8F20 ZKDNT9F20	Polonia	Balton Ltd.	Set cateter 3-luminal G14 cu flux 68 ml/min, 65ml/min,50ml/min; Lungime 20-25cm	Set cateter 3-luminal G14 cu flux 68 ml/min, 65ml/min,50ml/min; Lungime 20-25cm	CE, ISO 13485
177	177.Set p/u cateterizarea venelor centrale (bilumen)	ZKDND7F20E	Polonia	Balton Ltd.	Set cateter cu 2 canale G16; componența setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoiere, Cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min; Lungime 20-25cm	Set cateter cu 2 canale G16; componența setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoiere, Cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min; Lungime 20-25cm	CE, ISO 13485

Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	Modelul articolului	Țara de origine	Produceătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
178	178.Set p/u cateterizarea venelor centrale (Y-type)	FV-2926	China	BAIHE	Set cateter Y-type biluminal G14; componenta setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metallic tip "J" rezistent la îndoire, Flux >100ml/min; Lungime 20-25cm	Set cateter Y-type biluminal G14; componenta setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac tip Y, conductor metallic tip "J" rezistent la îndoire, Flux >100ml/min; Lungime 20 cm	CE, ISO 13485
179	179.Set p/u cateterizarea venelor centrale	ZKDN6F20	Polonia	Balton Ltd.	Set cateter G14; componența setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metallic tip "J" rezistent la îndoire, Flux >100ml/min; Lungime 20-25cm	Set cateter G14; componența setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metallic tip "J" rezistent la îndoire, Flux >100ml/min; Lungime 20-25cm	CE, ISO 13485
182	182.Set de cistostomie troacă	ZCYS 14F/45	Polonia	Balton Ltd	Cu catetere suprapubiene 14-18Fr	Cu catetere suprapubiene 14Fr	CE, ISO 13485
206	206.Tub de dren toracic 24-28Fr	Ultracath Novo	India	Poly Medicure	Fabricat din PVC siliconat/poliuretan, 24-28Fr	Fabricat din PVC siliconat/poliuretan, 24-28Fr	CE, ISO 13485
207	207.Tub de dren toracic 30Fr	Ultracath Novo	India	Poly Medicure	Fabricat din PVC siliconat/poliuretan, 30Fr	Fabricat din PVC siliconat/poliuretan, 30Fr	CE, ISO 13485
208	208.Tub conector p/u seringă (compatibil cu angiomasul Vistron CT)	700206 / 600102	China	Antmed	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici: lungimea 152cm cu conector tip Luer-Lock, rezistentă la presiuni de minim 400psi, permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici: lungimea 152cm cu conector tip Luer-Lock, rezistentă la presiuni de minim 600psi, permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	CE, ISO 13485
209	209.Tub conector p/u seringă (compatibil cu angiomasul Stellant Dual CT)	700206 / 600102	China	Antmed	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici: lungimea 152cm cu conector tip Luer-Lock, rezistentă la presiuni de minim 400psi, permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici: lungimea 152cm cu conector tip Luer-Lock, rezistentă la presiuni de minim 600psi, permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	CE, ISO 13485
214	214.Tub endotraheal cu manșetă	HTC0175C... HTC0195C	China	Hitec	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm, cu manșetă, linie radioopacă. Mărimi posibile: N7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5 (20buc. N3-6)	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm, cu manșetă, linie radioopacă. Mărimi posibile: N7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5 (20buc. N3-6)	ISO 13485, Decl.CE

Iarvoiu Petru, Director FPC SOGNO S.R.L.
mun. Chișinău, str. Academiei nr.2

Specificații de preț (F 4.2)

IMSP Institutul de Medicină Urgentă

Numărul procedurii de achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1639041650289 din 14.01.2022
Denumirea procedurii de achiziție:	Produce parafarmaceutice - 2022

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire obiectului achiziției	Unitatea de măsură	Canti-tatea	Preț fără TVA	Preț cu TVA	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare
33600000-6	2	2.Ac puncție lombară 22G-G23+C4+C5	buc	1000	5.50	5.94	5,500.00	5,940.00	24 ore
33600000-6	3	3.Ac puncție spinală 25G cu +C4+C5	buc	4000	10.50	11.34	42,000.00	45,360.00	24 ore
33600000-6	10	10.Balon p/u pneumodilatate a structurilor tractului digestiv	buc	30	2,650.00	3,180.00	79,500.00	95,400.00	24 ore
33600000-6	20	20.Tub endotraheal (Ø 3.0mm)	buc	300	6.50	7.02	1,950.00	2,106.00	24 ore
33600000-6	21	21.Tub endotraheal (Ø 3.5mm)	buc	500	6.50	7.02	3,250.00	3,510.00	24 ore
33600000-6	22	22.Tub endotraheal (Ø 4.0mm)	buc	500	6.50	7.02	3,250.00	3,510.00	24 ore
33600000-6	26	26.Cateter ombilical (N4 CH/FR)	buc	100	215.00	232.20	21,500.00	23,220.00	24 ore
33600000-6	27	27.Cateter ombilical (N5 CH/FR)	buc	100	215.00	232.20	21,500.00	23,220.00	24 ore
33600000-6	28	28.Cateter ombilical (N6 CH/FR)	buc	100	215.00	232.20	21,500.00	23,220.00	24 ore
33600000-6	43	43.Cateter i/v cu valvă periferic	buc	8000	5.50	5.94	44,000.00	47,520.00	24 ore
33600000-6	45	45.Cateter p/u alimentație enterală	buc	300	450.00	486.00	135,000.00	145,800.00	24 ore
33600000-6	46	46.Cateter uretro-vezical Folei (biluminal)	buc	2000	22.00	23.76	44,000.00	47,520.00	24 ore
33600000-6	48	48.Cateter p/trombol. Fogarty 3Fr	buc	40	415.00	448.20	16,600.00	17,928.00	24 ore
33600000-6	49	49.Cateter p/trombol. Fogarty 4Fr	buc	60	415.00	448.20	24,900.00	26,892.00	24 ore
33600000-6	50	50.Cateter p/trombol. Fogarty 5Fr	buc	60	415.00	448.20	24,900.00	26,892.00	24 ore
33600000-6	59	59.Cateter subclavicular cu ac	buc	1000	125.00	135.00	125,000.00	135,000.00	24 ore
33600000-6	67	67.Dispozitiv/Recipient de colect. fluide biol. cir/in	buc	500	80.00	86.40	40,000.00	43,200.00	24 ore
33600000-6	68	68.Dispozitiv aspirație/transfer de soluții perfuzabile	buc	500	8.50	9.18	4,250.00	4,590.00	24 ore

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire obiectului achiziției	Unitatea de măsură	Canti-tatea	Preț fără TVA	Preț cu TVA	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare
33600000-6	69	69.Dren ventricular	buc	10	695.00	750.60	6,950.00	7,506.00	24 ore
33600000-6	108	108.Mască pentru oxigen	buc	60000	7.75	9.30	465,000.00	558,000.00	24 ore
33600000-6	113	113.Papilotom arcuat	buc	80	1,020.00	1,224.00	81,600.00	97,920.00	24 ore
33600000-6	114	114.Papilotom punțional	buc	60	975.00	1,170.00	58,500.00	70,200.00	24 ore
33600000-6	136	136.Pungă pentru nutriție enterală	buc	4000	16.50	19.80	66,000.00	79,200.00	24 ore
33600000-6	139	139.Robinet tridirecțional	buc	16000	4.50	4.86	72,000.00	77,760.00	24 ore
33600000-6	140	140.Sac colector p/u cateter toracic	buc	2000	58.50	63.18	117,000.00	126,360.00	24 ore
33600000-6	145	145.Seringă p/u perfuzor	buc	30000	3.25	3.51	97,500.00	105,300.00	24 ore
33600000-6	147	147.Stent ureteral Pig-Tail 5Fr	buc	100	345.00	372.60	34,500.00	37,260.00	24 ore
33600000-6	148	148.Stent ureteral Pig-Tail 6Fr	buc	100	345.00	372.60	34,500.00	37,260.00	24 ore
33600000-6	150	150.Set stentare ureterală via ureterorenoscop	buc	20	345.00	372.60	6,900.00	7,452.00	24 ore
33600000-6	151	151.Set drenare abdominală 20Fr	buc	50	42.50	45.90	2,125.00	2,295.00	24 ore
33600000-6	152	152.Set drenare abdominală 22Fr	buc	30	42.50	45.90	1,275.00	1,377.00	24 ore
33600000-6	153	153.Set drenare abdominală 24Fr	buc	30	42.50	45.90	1,275.00	1,377.00	24 ore
33600000-6	154	154.Set drenare abdominală 26Fr	buc	30	42.50	45.90	1,275.00	1,377.00	24 ore
33600000-6	155	155.Set drenare abdominală 28Fr	buc	50	42.50	45.90	2,125.00	2,295.00	24 ore
33600000-6	156	156.Set drenare abdominală 30Fr	buc	30	42.50	45.90	1,275.00	1,377.00	24 ore
33600000-6	157	157.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” p/u 72 ore, endotraheal 14Fr/4,6mm	buc	200	112.50	121.50	22,500.00	24,300.00	24 ore
33600000-6	158	158.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” p/u 72 ore, endotraheal 16Fr/5,3mm	buc	200	112.50	121.50	22,500.00	24,300.00	24 ore
33600000-6	159	159.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, adaptor „cot cu pivot dublu rotativ” p/u 72 ore, traheostomie 14Fr/4,6mm	buc	200	112.50	121.50	22,500.00	24,300.00	24 ore
33600000-6	160	160.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, racord în "T", p/u 24 ore, endotraheal , 14Fr/4,6mm	buc	200	112.50	121.50	22,500.00	24,300.00	24 ore
33600000-6	161	161.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, racord în "T", p/u 72 ore, traheostomie	buc	200	112.50	121.50	22,500.00	24,300.00	24 ore

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire obiectului achiziției	Unitatea de măsură	Canti-tatea	Preț fără TVA	Preț cu TVA	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare
33600000-6	162	162.Sisteme de perfuzie cu dozator	buc	200	25.50	27.54	5,100.00	5,508.00	24 ore
33600000-6	165	165.Set aspirație Yankauer	buc	5000	16.50	17.82	82,500.00	89,100.00	24 ore
33600000-6	166	166.Set cateter arterial cu sistem închis	buc	50	375.00	405.00	18,750.00	20,250.00	24 ore
33600000-6	167	167.Set cateterizarea spațiului spinal	buc	15	130.00	140.40	1,950.00	2,106.00	24 ore
33600000-6	175	175.Set p/u cateterizarea venelor centrale (monolumen)	buc	1000	142.00	153.36	142,000.00	153,360.00	24 ore
33600000-6	176	176.Set p/u cateterizarea venelor centrale (trilumin)	buc	1000	250.00	270.00	250,000.00	270,000.00	24 ore
33600000-6	177	177.Set p/u cateterizarea venelor centrale (bilumen)	buc	600	220.00	237.60	132,000.00	142,560.00	24 ore
33600000-6	178	178.Set p/u cateterizarea venelor centrale (Y-type)	buc	700	195.00	210.60	136,500.00	147,420.00	24 ore
33600000-6	179	179.Set p/u cateterizarea venelor centrale	buc	2500	140.00	151.20	350,000.00	378,000.00	24 ore
33600000-6	182	182.Set de cistostomie troacără	buc	30	450.00	486.00	13,500.00	14,580.00	24 ore
33600000-6	206	206.Tub de dren toracic 24-28Fr	buc	250	50.00	54.00	12,500.00	13,500.00	24 ore
33600000-6	207	207.Tub de dren toracic 30Fr	buc	40	50.00	54.00	2,000.00	2,160.00	24 ore
33600000-6	208	208.Tub conector p/u seringă (compatibil cu angiomatul Vistron CT)	buc	150	40.00	43.20	6,000.00	6,480.00	24 ore
33600000-6	209	209.Tub conector p/u seringă (compatibil cu angiomatul Stellant Dual CT)	buc	300	40.00	43.20	12,000.00	12,960.00	24 ore
33600000-6	214	214.Tub endotraheal cu manjetă	buc	10000	7.50	8.10	75,000.00	81,000.00	24 ore
TOTAL							3,060,700.00	3,395,628.00	

Iarovoi Petru, Director FPC SOGNO S.R.L.
mun. Chișinău, str. Academiei nr.2