

Specificații tehnice (F4.1)

IMSP Institutul Neurologie și Neurochirurgie

Numărul procedurii de achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1636981829656	Data: 21.12.2021
Denumirea procedurii de achiziție:	Consumabile medicale pentru anul 2022	Lot: 1-7, 16, 25-27, 30, 31, 39, 46, 47, 102-108, 116-119, 148-150

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
1	1.Ac chirurgical, tip HERNIA 572-1	HERNIA 572-1	Germania	Feuerstein	pentru muschi si pilele, rotund, din oțel dur, curbura- 1/2 rotund, cu 2 ochiuri, tip "coada de rindunica", cu virf triunghiular revers, tip HERNIA 572, marimea 1 (GR 504-10)	pentru muschi si pilele, rotund, din oțel dur, curbura-1/2 rotund, cu 2 ochiuri, tip "coada de rindunica", cu virf triunghiular revers, tip HERNIA 572, marimea 1 (GR 504-10)	ISO 13485, CE
2	2.Ac chirurgical, tip HERNIA 572-2	HERNIA 572-2	Germania	Feuerstein	pentru muschi si pilele, rotund, din oțel dur, curbura- 1/2 rotund, cu 2 ochiuri, tip "coada de rindunica", cu virf triunghiular revers, tip HERNIA 572, marimea 2 (GR514-16)	pentru muschi si pilele, rotund, din oțel dur, curbura-1/2 rotund, cu 2 ochiuri, tip "coada de rindunica", cu virf triunghiular revers, tip HERNIA 572, marimea 2 (GR514-16)	ISO 13485, CE
3	3.Ac chirurgical, tip HERNIA 572-3	HERNIA 572-3	Germania	Feuerstein	pentru muschi si pilele, rotund, din oțel dur, curbura- 1/2 rotund, cu 2 ochiuri, tip "coada de rindunica", cu virf triunghiular revers, tip HERNIA 572, marimea 3 (GR514-14)	pentru muschi si pilele, rotund, din oțel dur, curbura-1/2 rotund, cu 2 ochiuri, tip "coada de rindunica", cu virf triunghiular revers, tip HERNIA 572, marimea 3 (GR514-14)	ISO 13485, CE
4	4.Ac chirurgical, tip HERNIA 572-4	HERNIA 572-4	Germania	Feuerstein	pentru muschi si pilele, rotund, din oțel dur, curbura- 1/2 rotund, cu 2 ochiuri, tip "coada de rindunica", cu virf triunghiular revers, tip HERNIA 572, marimea 4 (GR514-11)	pentru muschi si pilele, rotund, din oțel dur, curbura-1/2 rotund, cu 2 ochiuri, tip "coada de rindunica", cu virf triunghiular revers, tip HERNIA 572, marimea 4 (GR514-11)	ISO 13485, CE
5	5.Ac chirurgical, tip HERNIA GR 514-13	GR 514-13	Germania	Feuerstein	pentru muschi si pilele, rotund, din oțel dur, curbura- 1/2 rotund, cu 2 ochiuri, tip "coada de rindunica", cu virf triunghiular revers, tip HERNIA 572, GR 514-13	pentru muschi si pilele, rotund, din oțel dur, curbura-1/2 rotund, cu 2 ochiuri, tip "coada de rindunica", cu virf triunghiular revers, tip GR 514-13	ISO 13485, CE
6	6.Ac p/u puncție spinală 18G	DM-SN	China	Zibo Eastmed	Ac cu vârș tip Quinke pentru anestezie spinală, puncție lombară. Steril. lungimea 90mm. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Ac cu vârș tip Quinke pentru anestezie spinală, puncție lombară. Steril. 18G, lungimea 90mm.	ISO 13485, CE
7	7.Ac p/u puncție spinală 20G	DM-SN	China	Zibo Eastmed	Ac cu vârș tip Quinke pentru anestezie spinală, puncție lombară. Steril. lungimea 90mm. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Ac cu vârș tip Quinke pentru anestezie spinală, puncție lombară. Steril. 20G, lungimea 90mm.	ISO 13485, CE
16	16.Burete hemostatic chirurgical cu colagen 5x5x7mm	Equispon	Olanda	Equimedical	1g de preparat: colagen, solutie 2%-49g (0.98g colagen uscat), nitrofurul 0.0075, acid boric 0.0125g Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Burete hemostatic steril din gelatină 80x50x10mm	ISO 13485, CE
25	25.Cateter Foley Silicon cu 2 canale 16 Fr	HTB0216	China	Hitec	Silicon 100%, volumul balonului 5-15ml, virf tip nelaton, 2 orificii, 2 intrări, lungime 40cm. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Silicon 100%, volumul balonului 30ml, virf tip nelaton, 2 orificii, 2 intrări, lungime 40cm.	ISO 13485, Declarație de conformitate

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
26	26.Cateter Foley Silicon cu 2 canale 18 Fr	HTB0218	China	Hitec	Silicon 100%, volumul balonului 5-15ml, vîrf tip nelaton, 2 orificii, 2 intrări, lungime 40cm. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Silicon 100%, volumul balonului 30ml, vîrf tip nelaton, 2 orificii, 2 intrări, lungime 40cm.	ISO 13485, Declarație de conformitate
27	27.Cateter Foley Silicon cu 2 canale N22	HTB0222	China	Hitec	Silicon 100%, volumul balonului 5-15ml, vîrf tip nelaton, 2 orificii, 2 intrări, lungime 40cm. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Silicon 100%, volumul balonului 30ml, vîrf tip nelaton, 2 orificii, 2 intrări, lungime 40cm.	ISO 13485, Declarație de conformitate
30	30.Cateter tip Fogarti 4F	EFB4F80	Polonia	Balton	dimensiuni 4F, gradat la intervale de 10 cm, cu ambou pe care este inscriptonat diametrul cateterului și volumul balonului umplut cu lichid. Cateterul de embolectomie este prevazut cu conexiune Luer-Lock, și are terminatie distala atraumatica. Balonul din latex are dilatare simetrica. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	dimensiuni 4F, gradat la intervale de 10 cm, cu ambou pe care este inscriptonat diametrul cateterului și volumul balonului umplut cu lichid. Cateterul de embolectomie este prevazut cu conexiune Luer-Lock, și are terminatie distala atraumatica. Balonul din latex are dilatare simetrica.	ISO 13485, CE
31	31.Cateter ventricular BMI (Cateter din silicon pentru drenare ventriculară, dren tubular cerebral din silicon LD-2.0mm)	06118	Taiwan	Wellong	Cateter ventricular, bariu impregnat I.D.-1,5mm, OD-2,8mm L-35; luer lock cap-1buc, female luer adapter-1buc, stylet-1buc, troacar-1buc. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cateter ventricular, bariu impregnat I.D.-1,5mm, OD-2,8mm L-35; luer lock cap-1buc, female luer adapter-1buc, stylet-1buc, troacar-1buc.	ISO 13485, Declarație de conformitate
39	39.Dispozitiv (sistema pentru respirație artificial manuală)	HTA1403	China	Hitec	Sac Ambu, material polietilen luer-lock, Volumul sacului 150ml, adulți, transparent, steril, Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	sac Ambu volum 2000ml din PVC, tub pentru oxigen, masca, adulți, transparent	ISO 13485, Declarație de conformitate
46	46.GIGLI FH 414 D-1.4 mm L- 400 mm 16"	722,040	India	HEMC	din 6 sîrme răsucite cu inel fixator D 3-4 mm, inox, flexibil, Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	din 6 sîrme răsucite cu inel fixator D 3-4 mm, inox, flexibil,	ISO 13485, Declarație de conformitate
47	47.GIGLI FH 415 D-1.4 mm L- 500 mm 20"	722,050	India	HEMC	din 6 sîrme răsucite cu inel fixator D 3-4 mm, inox, flexibil, Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	din 6 sîrme răsucite cu inel fixator D 3-4 mm, inox, flexibil.	ISO 13485, Declarație de conformitate
102	102.Set de seringi p/u Nemoto Dual Shot CT-Injector:	300105	China	ANTMED	seringi 200ml/100ml prelungitor dublu și prelungitor de conectare (set de la un singur producător în ambalaj unic). - seringi 200 ml/100 ml, în ambalaj dublu - 1+ 1buc; - linie bifurcată tip Y, în spirală, 150 cm-1 buc; - perforator (pompa) pentru umplerea seringilor cu soluții din flacoane- 2 buc. - linia de presiune înaltă, spiralată, lung-150cm-1buc, prelungitor - 1 m.	seringi 200ml/100ml prelungitor dublu și prelungitor de conectare (set de la un singur producător în ambalaj unic). - seringi 200 ml/100 ml, în ambalaj dublu - 1+ 1buc; - linie bifurcată tip Y, în spirală, 150 cm-1 buc; - perforator (pompa) pentru umplerea seringilor cu soluții din flacoane- 2 buc. - linia de presiune înaltă, spiralată, lung-150cm-1buc,	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
103	103.Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 5F	ZKDN5F20	Polonia	Balton	Cateter cu 1-canal 5Fx20cm, conductor J - .035" / 60 cm , dilatator 6F, ac 18G/7cm, seringă 5ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cateter cu 1-canal 5Fx20cm, conductor J - .035" / 60 cm , dilatator 6F, ac 18G/7cm, seringă 5ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic.	ISO 13485, CE
104	104.Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 6F	ZKDN6F20	Polonia	Balton	Cateter cu 1-canal 6Fx20cm, conductor J - .038" / 60 cm , dilatator 7F, ac 18G/7cm, seringă 10ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cateter cu 1-canal 6Fx20cm, conductor J - .038" / 60 cm , dilatator 7F, ac 18G/7cm, seringă 10ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic.	ISO 13485, CE
105	105.Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 7F	ZKDN7F20	Polonia	Balton	Cateter cu 1-canal 7Fx20cm, conductor J - .038" / 60 cm , dilatator 8F, ac 18G/7cm, seringă 10ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cateter cu 1-canal 7Fx20cm, conductor J - .038" / 60 cm , dilatator 8F, ac 18G/7cm, seringă 10ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic.	ISO 13485, CE
106	106.Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 4F	ZKDN4F15	Polonia	Balton	Cateter cu 1-canal 4Fx15cm, conductor J - .027" / 48 cm, dilatator 5F, ac 19G/50mm, seringă 5ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cateter cu 1-canal 4Fx15cm, conductor J - .027" / 48 cm, dilatator 5F, ac 19G/50mm, seringă 5ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic.	ISO 13485, CE
107	107.Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monolumen G-11 (9Fr)	ZKDN9F20	Polonia	Balton	Monolumen G-11 (9Fr) G-11 (9Fr), Ac 14G x 7cm; volum perfuzie minim 90 ml/min, cateter 1.4mm, L-20cm din poliuretan; conductor metallic 60cm, seringă 10ml; Dilatator-12cm, roentghenocontrast Cu ghid metallic tip "J" *Certificat CE sau declarațiile de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/document e tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit pe suport hirtie – copie – confirmată prin ștampila și semnătura Participantului. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. *Confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.	Monolumen G-11 (9Fr) G-11 (9Fr), Ac 14G x 7cm; volum perfuzie minim 90 ml/min, cateter 1.4mm, L-20cm din poliuretan; conductor metallic 60cm, seringă 10ml; Dilatator-12cm, roentghenocontrast Cu ghid metallic tip "J"	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
108	108.Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monulumen G-12 (8Fr)	ZKDN8F20	Polonia	Balton	G-12 (8Fr), Ac 14G x 7cm; volum perfusie minim 90 ml/min, cateter 1.4mm, L-20cm din poliuretan; conductor metallic 60cm, seringă 10ml; Dilator-12cm, roentghenocontrast Cu ghid metallic tip "J" *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit pe suport hârtie – copie – confirmată prin ștampila și semnătura Participantului. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. *Confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.	G-12 (8Fr), Ac 14G x 7cm; volum perfusie minim 90 ml/min, cateter 1.4mm, L-20cm din poliuretan; conductor metallic 60cm, seringă 10ml; Dilator-12cm, roentghenocontrast Cu ghid metallic tip "J"	ISO 13485, CE
116	116.Sistem de drenaj lombar AC TUOH, Cateter filtru epidural plat 18G	ZZOM 18G	Polonia	Balton	Completarea setului: Ac TOUHY marimea 18G/80mm, marimea cateterului epidural 20G, filtru antibacterial plat 0.2 μm, fixator.Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Completarea setului: Ac TOUHY marimea 18G/80mm, marimea cateterului epidural 20G, filtru antibacterial plat 0.2 μm, fixator.	ISO 13485, CE
117	117.Sistem de drenaj lombar AC TUOHY Cateter filtru epidural plat 17 G	ZZOM 17G	Polonia	Balton	Completarea setului: Ac TOUHY marimea 17G/80mm, marimea cateterului epidural 20G, filtru antibacterial plat 0.2 μm, fixator.Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Completarea setului: Ac TOUHY marimea 17G/80mm, marimea cateterului epidural 20G, filtru antibacterial plat 0.2 μm, fixator.	ISO 13485, CE
118	118.Sistem de drenaj Novovac pentru plaga	Novovac	India	Polymed	drenaj flexibil, gaurit, Rg contrast marcat, de lungimea min 20 cm, cu stilet din inox pentru instalare drenaj, cu vacuum extractor mecanic min V=400ml, ambalat steril, apirogen	drenaj flexibil, gaurit, Rg contrast marcat, de lungimea min 20 cm, cu stilet din inox pentru instalare drenaj, cu vacuum extractor mecanic min V=400ml, ambalat steril, apirogen	ISO 13485, CE
119	119.Sistem drenaj extern si monitorizare LCR	06128	Taiwan	Wellong	Sisteme de drenaj extern a lichidului cefalorahidian LCR complexe cu scala de masurare a presiunii intracraniene (mmH2O sau mmHg) cu punga de colectare de 650ml si camera de picurare de 100ml ce permite calcularea debitului LCR. Aceste sisteme de drenaj extern LCR pot fi utilizate impreuna cu/compatibile:/ – catetere venticulare externe cu lungimi de 29cm (1.5mm ID, 3.0mm OD) sau 35cm (2.3mm ID, 4.0mm OD), radiotransparente. – catetere lombare externe cu lungimi de 90cm (0.76mm ID, 1.60mm OD) cu sau fara ghid introductor. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Sisteme de drenaj extern a lichidului cefalorahidian LCR complexe cu scala de masurare a presiunii intracraniene (mmH2O sau mmHg) cu punga de colectare de 650ml si camera de picurare de 100ml ce permite calcularea debitului LCR. Aceste sisteme de drenaj extern LCR pot fi utilizate impreuna cu/compatibile:/ – catetere venticulare externe cu lungimi de 29cm (1.5mm ID, 3.0mm OD) sau 35cm (2.3mm ID, 4.0mm OD), radiotransparente. – catetere lombare externe cu lungimi de 90cm (0.76mm ID, 1.60mm OD) cu sau fara ghid introductor.	ISO 13485, Declarație de conformitate
148	148.Tub endotraheal N 8.0	HTC 0180C	China	Hitec	cu manjetă (balon), virf radioopac, din PVC, fără latex, non-toxic, transparent, Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	cu manjetă (balon), virf radioopac, din PVC, fără latex, non-toxic, transparent,	ISO 13485, Declarație de conformitate

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
149	149.Tub endotraheal N 8.5	HTC 0185C	China	Hitec	cu manjetă (balon), vîrf radioopac, din PVC, fără latex, non-toxic, transparent, Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	cu manjetă (balon), vîrf radioopac, din PVC, fără latex, non-toxic, transparent,	ISO 13485, Declarație de conformitate
150	150.Tub endotraheal N 9.0	HTC 0190C	China	Hitec	cu manjetă (balon), vîrf radioopac, din PVC, fără latex, non-toxic, transparent, Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	cu manjetă (balon), vîrf radioopac, din PVC, fără latex, non-toxic, transparent,	ISO 13485, Declarație de conformitate

Semnătură electronică. Numele, Prenumele: **Petru IAROVOL** În calitate de: **Director**
Ofertantul: **FPC "SOGNO" S.R.L.** Adresa: mun .Chișinău, str. Academiei, 2

Specificații de preț (F4.2)

IMSP Institutul Neurologie și Neurochirurgie

Numărul procedurii de achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1636981829656	Data: 21.12.2021	Alternativa nr.: Nu
Denumirea procedurii de achiziție:	Consumabile medicale pentru anul 2022	Lot:	Pagina: 1 din 3

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	U.M.	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma (fără TVA)	Suma (cu TVA)	Termenul de livrare/prestare
33100000-1	1	1.Ac chirurgical, tip HERNIA 572-1	buc	300	10.50	11.34	3,150.00	3,402.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	2	2.Ac chirurgical, tip HERNIA 572-2	buc	320	10.50	11.34	3,360.00	3,628.80	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	3	3.Ac chirurgical, tip HERNIA 572-3	buc	270	10.50	11.34	2,835.00	3,061.80	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	4	4.Ac chirurgical, tip HERNIA 572-4	buc	250	10.50	11.34	2,625.00	2,835.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	5	5.Ac chirurgical, tip HERNIA GR 514-13	buc	150	10.50	11.34	1,575.00	1,701.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	6	6.Ac p/u puncție spinală 18G	buc	700	6.95	7.506	4,865.00	5,254.20	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	7	7.Ac p/u punctie spinala 20G	buc	400	6.95	7.506	2,780.00	3,002.40	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	16	16.Burete hemostatic chirurgical cu collagen 5x5x7mm	buc	500	32.50	35.10	16,250.00	17,550.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	25	25.Cateter Foley Silicon cu 2 canale 16 Fr	buc	540	22.50	24.30	12,150.00	13,122.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	26	26.Cateter Foley Silicon cu 2 canale 18 Fr	buc	420	22.50	24.30	9,450.00	10,206.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	27	27.Cateter Foley Silicon cu 2 canale N22	buc	60	22.50	24.30	1,350.00	1,458.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	U.M.	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma (fără TVA)	Suma (cu TVA)	Termenul de livrare/prestare
33100000-1	30	30.Cateter tip Fogarti 4F	buc	10	435.00	469.80	4,350.00	4,698.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	31	31.Cateter ventricular BMI (Cateter din silicon pentru drenare ventriculară, dren tubular cerebral din silicon LD-2.0mm)	buc	150	695.00	750.60	104,250.00	112,590.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	39	39.Dispozitiv (sistema pentru respirație artificial manuală)	buc	18	205.00	246.00	3,690.00	4,428.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	46	46.GIGLI FH 414 D-1.4 mm L- 400 mm 16"	buc	200	43.50	52.20	8,700.00	10,440.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	47	47.GIGLI FH 415 D-1.4 mm L- 500 mm 20"	buc	200	45.50	54.60	9,100.00	10,920.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	102	102.Set de seringi p/u Nemoto Dual Shot CT-Injector:	buc	1000	235.00	253.80	235,000.00	253,800.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	103	103.Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 5F	buc	50	170.00	183.60	8,500.00	9,180.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	104	104.Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 6F	buc	600	155.00	167.40	93,000.00	100,440.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	105	105.Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 7F	buc	700	155.00	167.40	108,500.00	117,180.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	106	106.Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 4F	buc	20	185.00	199.80	3,700.00	3,996.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	107	107.Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monolumen G-11 (9Fr)	buc	20	185.00	199.80	3,700.00	3,996.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	108	108.Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monolumen G-12 (8Fr)	buc	20	185.00	199.80	3,700.00	3,996.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	116	116.Sistem de drenaj lombar AC TUOH, Cateter filtru epidural plat 18G	buc	100	145.00	156.60	14,500.00	15,660.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	117	117.Sistem de drenaj lombar AC TUOHY Cateter filtru epidural plat 17 G	buc	100	145.00	156.60	14,500.00	15,660.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	118	118.Sistem de drenaj Novovac pentru plaga	buc	100	75.00	81.00	7,500.00	8,100.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	U.M.	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma (fără TVA)	Suma (cu TVA)	Termenul de livrare/prestare
33100000-1	119	119.Sistem drenaj extern si monitorizare LCR	buc	100	1150.00	1242.00	115,000.00	124,200.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	148	148.Tub endotraheal N 8.0	buc	900	9.00	9.72	8,100.00	8,748.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	149	149.Tub endotraheal N 8.5	buc	950	9.00	9.72	8,550.00	9,234.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
33100000-1	150	150.Tub endotraheal N 9.0	buc	100	9.00	9.72	900.00	972.00	5 zile calendaristice din momentul solicitării
Total							815,630.00	883,459.20	

Semnătură electronică. Numele, Prenumele: **Petru IAROVOL** În calitate de: **Director**
Ofertantul: **FPC "SOGNO" S.R.L.** Adresa: mun .Chișinău, str. Academiei, 2