

Specificații tehnice

IMSP Institutul Neurologie și Neurochirurgie

Numărul procedurii de achiziție:	21097256 / ocds-b3wdp1-MD-1696483436571 din 10.11.2023
Denumirea procedurii de achiziție:	Consumabile medicale și filme radiologice, pentru anul 2024

Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
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) DM000467996.	ISO 13485, Decl.CE
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) DM000467997	ISO 13485, Decl.CE
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) DM000467998	ISO 13485, Decl.CE
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) DM000467999	ISO 13485, Decl.CE
5	Ac p/u puncție spinală 18G	26067P	China	Runqiang Medical (producator) / Hitec Medical (exportator)	Ac cu vârf tip Quinke pentru anestezie spinală, puncție lombară. G18 1,30 X 88 mm, cod culoare roz, 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, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Ac cu vârf tip Quinke pentru anestezie spinală, puncție lombară. G18 1,30 X 88 mm, cod culoare roz, Steril. lungimea 90mm. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), DM000371115	ISO 13485, CE/ Decl.CE
6	Ac p/u punctie spinala 20G	26053P	China	Runqiang Medical (producator) / Hitec Medical (exportator)	Ac cu vârf tip Quinke pentru anestezie spinală, puncție lombară. G20 0,90 X 88 mm, cod culoare galben; 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, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Ac cu vârf tip Quinke pentru anestezie spinală, puncție lombară. G20 0,90 X 88 mm, cod culoare galben; Steril. lungimea 90mm. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE, DM000371117	ISO 13485, CE/ Decl.CE

Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
13	Canule pentru irigații sau clisme, pentru cana Esmarh	0621.010116 24	Ucraina	Kammed	canula din PVC transparentă cu 2 orificii laterale, diametru 8mm, Lungimea 165mm, Vârf atraumatic, drept, cilindric. Compatibil cu majoritatea Irigatoarelor. Produs steril de unica folosință. 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.	canula din PVC transparentă cu 2 orificii laterale, diametru 8mm, Lungimea 165mm, Vârf atraumatic, drept, cilindric. Compatibil cu majoritatea Irigatoarelor. Produs steril de unica folosință. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE. Livrat în 2023 (Contract nr.143-LP din 13.02.2023)	ISO 13485, CE/ Decl.CE
27	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, trocar-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	Material: Silicon. Diametre: I.D.:1.5mm, O.D.:2.8mm. Lungime: 35cm. Impregnat cu Barium radiopac. Componența setului: 1.Cateter ventricular; 2.Căpăcel Luer Lock; 3.Adaptor Luer Female; 4.Stilet din inox, lungime 35cm; 5.Trocar, lungime 15cm. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE. DM000373191. Livrat în 2023 (Contract nr.143-LP din 13.02.2023)	ISO 13485, CE/ Decl.CE
47	GIGLI FH 414 D-1.4 mm L-400 mm 16"	722.001	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, Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), DM000529223	ISO 13485, Decl.CE
48	GIGLI FH 415 D-1.4 mm L-500 mm 20"	722.001	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, Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), DM000529223	ISO 13485,De cl.CE
92	Set de seringi p/u Nemoto Dual Shot CT-Injector:	AT2221	China	Anntom Medical (Antom-med)	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, prelungitor - 1 m. DM000424474. Livrat în 2020 (Contract nr.01-MT din 14.02.2020)	ISO 13485, CE/ Decl.CE

Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
94	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 5F	ZKDN5F20	Polonia	Balton	Cateter cu 1-canal 5F x 20cm, conductor J - .035" / 60 cm , dilatator 6F, ac 18G/7cm, seringă 5ml, bisturii, 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, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cateter cu 1-canal 5F x 20cm, conductor J - .035" / 60 cm , dilatator 6F, ac 18G/7cm, seringă 5ml, bisturii, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE). DM000394931. Livrat în 2023 (Contract nr.143-LP din 13.02.2023)	ISO 13485, CE/ Decl.CE
95	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 6F	ZKDN6F20	Polonia	Balton	Cateter cu 1-canal 6F x 20cm, conductor J - .038" / 60 cm , dilatator 7F, ac 18G/7cm, seringă 10ml, bisturii, 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, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cateter cu 1-canal 6F x 20cm, conductor J - .038" / 60 cm , dilatator 7F, ac 18G/7cm, seringă 10ml, bisturii, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), DM000394941. Livrat în 2023 (Contract nr.143-LP din 13.02.2023)	ISO 13485, CE/ Decl.CE
96	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 7F	ZKDN7F20	Polonia	Balton	Cateter cu 1-canal 7F x 20cm, conductor J - .038" / 60 cm , dilatator 8F, ac 18G/7cm, seringă 10ml, bisturii, 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, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cateter cu 1-canal 7F x 20cm, conductor J - .038" / 60 cm , dilatator 8F, ac 18G/7cm, seringă 10ml, bisturii, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), DM000394951. Livrat în 2023 (Contract nr.143-LP din 13.02.2023)	ISO 13485, CE/ Decl.CE
97	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 4F	ZKDN4F15	Polonia	Balton	Cateter cu 1-canal 4F x 15cm, conductor J - .027" / 48 cm, dilatator 5F, ac 19G/50mm, seringă 5ml, bisturii, 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, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cateter cu 1-canal 4F x 15cm, conductor J - .027" / 48 cm, dilatator 5F, ac 19G/50mm, seringă 5ml, bisturii, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), DM000394911. Livrat în 2023 (Contract nr.143-LP din 13.02.2023)	ISO 13485, CE/ Decl.CE
98	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 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.	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, declarație de conformitate, Certificat ISO. Termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia. DM000394971. Livrat în 2023 (Contract nr.143-LP din 13.02.2023)	ISO 13485, CE/ Decl.CE

Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
99	Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monulumen G-12 (8Fr)	ZKDN8F20	Polonia	Balton	12 (8Fr), 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 metalic 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 perfuzie minim 90 ml/min, cateter 1.4mm, L-20cm din poliuretan; conductor metallic 60cm, seringă 10ml; Dilatator-12cm, roentghenocontrast Cu ghid metalic tip "J" *Certificat CE, declarație de conformitate, Certificat ISO. Termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia. DM000394966. Livrat în 2023 (Contract nr.143-LP din 13.02.2023)	ISO 13485, CE/ Decl.CE
110	Sistem de drenaj lombar AC TUOH, Cateter filtru epidural plat 18G	40103B	China	Runqiang Medical (producător) / Hitec Medical (exportator)	Completarea setului: Ac Tuohy 18G x 90mm cu deschidere distala suplimentara si element de blocare a acului spinal. Ac TOUHY marimea 18G/80mm, Cateter epidural SOFT 20G x 90cm cu 6 deschideri laterale in primii 18mm si capat distal inchis, marcat pe toata lungimea.- Adaptor de fixare prevazut cu capacel de protectie.- Minifiltru 0.2µm. 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.	Completarea setului: Ac Tuohy 18G x 90mm cu deschidere distala suplimentara si element de blocare a acului spinal. Ac TOUHY marimea 18G/80mm, Cateter epidural 20G x ≥ 85cm cu 6 deschideri laterale in primii 18mm si capat distal inchis, marcat pe toata lungimea.- Adaptor de fixare prevazut cu capacel de protectie.- Minifiltru 0.2µm. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42. DM000371146	ISO 13485, CE/ Decl.CE
111	Sistem de drenaj lombar AC TUOHY Cateter filtru epidural plat 17 G	40083B	China	Runqiang Medical (producător) / Hitec Medical (exportator)	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, numărului 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.Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE. DM000371145	ISO 13485, CE/ Decl.CE
112	Sistem de drenaj Novovac pentru plaga	Novovac, 90127 90128	India	Poly Medicure (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. DM000424707 (cod 90127), DM000424708 (cod 90128)	ISO 13485, CE/ Decl.CE

Nr. Lot	Denumire obiectului lotului	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
113	Sistem drenaj extern si monitorizare LCR	06128	Taiwan	Wellong	<p>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.</p> <p>Aceste sisteme de drenaj extern LCR pot fi utilizate impreuna cu/compatibile:</p> <ul style="list-style-type: none"> – catetere ventriculare 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, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine. 	<p>Sisteme de drenaj extern a lichidului cefalorahidian LCR complexe cu scala de masurare a presiunii intracraniene (mmH2O sau mmHg) cu punga de colectare de 700ml si camera de picurare de 100ml ce permite calcularea debitului LCR.</p> <p>Aceste sisteme de drenaj extern LCR pot fi utilizate impreuna cu/compatibile:</p> <ul style="list-style-type: none"> – catetere ventriculare externe cu lungime de 35cm, radiotransparente. – catetere lombare externe cu lungime de 80cm, fara ghid introductor. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE. DM000373220. Livrat în 2023 (Contract nr.143-LP din 13.02.2023) 	ISO 13485, CE/ Decl.CE

Semnătură electronică. Numele, Prenumele: **Petru IAROVoi** În calitate de: **Director**

Ofertantul: **FPC "SOGNO" S.R.L.** Adresa: mun .Chișinău, str. Academiei, 2

Specificații de preț

IMSP Institutul Neurologie și Neurochirurgie

Numărul procedurii de achiziție:	21097256 / ocds-b3wdp1-MD-1696483436571 din 10.11.2023
Denumirea procedurii de achiziție:	Consumabile medicale și filme radiologice, pentru anul 2024

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	Clasificație bugetară (IBAN)	Valoarea estimativă
33140000	1	Ac chirurgical, tip HERNIA 572-1	buc	300	8,75	9,45	2.625,00	2.835,00	În decurs de 20 zile de la solicitare	MD94V10251170000036MDL	2.850,0
	2	Ac chirurgical, tip HERNIA 572-2	buc	220	8,75	9,45	1.925,00	2.079,00			2.090,0
	3	Ac chirurgical, tip HERNIA 572-3	buc	320	8,75	9,45	2.800,00	3.024,00			3.040,0
	4	Ac chirurgical, tip HERNIA 572-4	buc	300	8,75	9,45	2.625,00	2.835,00			2.850,0
	5	Ac p/u puncție spinală 18G	buc	600	6,50	7,02	3.900,00	4.212,00			4.374,0
	6	Ac p/u puncție spinală 20G	buc	400	6,50	7,02	2.600,00	2.808,00			3.024,0
	13	Canule pentru irigații sau clisme, pentru cana Esmarh	buc	12000	6,75	7,29	81.000,00	87.480,00			62.400,0
	27	Cateter ventricular BMI (Cateter din silicon pentru drenare ventriculară, dren tubular cerebral din silicon LD-2.0mm)	buc	150	1.115,00	1.204,20	167.250,00	180.630,00			128.790,0
	47	GIGLI FH 414 D-1.4 mm L- 400 mm 16"	buc	250	47,50	57,00	11.875,00	14.250,00			13.500,0
	48	GIGLI FH 415 D-1.4 mm L- 500 mm 20"	buc	250	47,50	57,00	11.875,00	14.250,00			14.250,0
	92	Set de seringi p/u Nemoto Dual Shot CT-Injector:	set	1100	185,00	199,80	203.500,00	219.780,00			319.968,0
	94	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 5F	set	110	220,00	237,60	24.200,00	26.136,00			18.711,0
	95	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 6F	set	560	217,50	234,90	121.800,00	131.544,00			93.744,0
	96	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 7F	set	470	217,50	234,90	102.225,00	110.403,00			78.678,0
	97	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 4F	set	60	220,00	237,60	13.200,00	14.256,00			10.206,0
	98	Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monolumen G-11 (9Fr)	set	110	220,00	237,60	24.200,00	26.136,00			18.711,0
	99	Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monolumen G-12 (8Fr)	set	120	220,00	237,60	26.400,00	28.512,00			20.412,0
	110	Sistem de drenaj lombar AC TUOH, Cateter filtru epidural plat 18G	set	60	85,00	91,80	5.100,00	5.508,00			7.452,0
111	Sistem de drenaj lombar AC TUOHY Cateter filtru epidural plat 17 G	set	70	85,00	91,80	5.950,00	6.426,00	8.694,0			
112	Sistem de drenaj Novovac pentru plaga	set	55	77,50	83,70	4.262,50	4.603,50	3.492,0			
113	Sistem drenaj extern si monitorizare LCR	set	150	1.450,00	1.566,00	217.500,00	234.900,00	182.250,0			
TOTAL							1.036.812,50	1.122.607,50			

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