

## Specificații tehnice

### IMSP Institutul Neurologie și Neurochirurgie

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Numărul procedurii de achiziție:   | <b>21066639 / ocds-b3wdp1-MD-1667460792481 din 09.12.2022</b> |
| Denumirea procedurii de achiziție: | <b>Consumabile medicale, pentru anul 2023</b>                 |

| 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   | ISO 13485              |
| 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   | ISO 13485              |
| 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   | ISO 13485              |
| 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   | ISO 13485              |
| 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 HERNIA GR 514-13  | ISO 13485              |
| 6       | Ac p/u puncție spinală 18G           | 26067P (cod producător) / 25067B (cod exportator) | China           | Runqiang Medical (producator) / Hitec Medical (exportator) | 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, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine. | 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, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine. | ISO 13485, CE/ Decl.CE |
| 7       | Ac p/u puncție spinală 20G           | 26053P (cod producător) / 25053B (cod exportator) | China           | Runqiang Medical (producator) / Hitec Medical (exportator) | 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, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine. | 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, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine. | 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 |
|---------|---|---------------------|-----------------|--------------|---|---|------------------------|
| 18      | Canule pentru irigații sau clisme, pentru cana Esmarh   | 0621.01011624       | 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, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.  | canula din PVC transparentă cu 2 orificii laterale, diametru 8mm, Lungimea 170mm, 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, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.  | ISO 13485              |
| 32      | Cateter tip Fogarti 4F  | EFB4F80             | Polonia         | Balton       | dimensiuni 4F, gradat la intervale de 10 cm, cu ambou pe care este inscripționat diametrul cateterului și volumul balonului umplut cu lichid. Cateterul de embolectomie este prevăzut cu conexiune Luer-Lock, și are terminatie distala atraumatică. Balonul din latex are dilatare simetrică. 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. | dimensiuni 4F, gradat la intervale de 10 cm, cu ambou pe care este inscripționat diametrul cateterului și volumul balonului umplut cu lichid. Cateterul de embolectomie este prevăzut cu conexiune Luer-Lock, și are terminatie distala atraumatică. Balonul din latex are dilatare simetrică. 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. | ISO 13485, CE/ Decl.CE |
| 33      | 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, numărul 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. 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.   | ISO 13485, CE/ Decl.CE |
| 51      | 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, numărul 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), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.   | ISO 13485, Decl.CE     |
| 52      | 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, numărul 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), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.   | ISO 13485, 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 |
|---------|--|---------------------|-----------------|--------------|--|--|------------------------|
| 104     | Set de seringi p/u Nemoto Dual Shot CT-Injector:                       | AT2221              | China           | Anntom       | seringi 200ml/100ml prelungitor dublu si 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 (pompă) 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 si 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 (pompă) pentru umplerea seringilor cu soluții din flacoane- 2 buc. - linia de presiune înaltă, spiralată, lung-150cm-1buc, prelungitor - 1 m.                             | ISO 13485, CE          |
| 105     | 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, seringa 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, seringa 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.  | ISO 13485, CE/ Decl.CE |
| 106     | 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, seringa 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, seringa 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. | ISO 13485, CE/ Decl.CE |
| 107     | 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, seringa 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, seringa 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. | 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 |
|---------|--|---------------------|-----------------|--------------|---|---|------------------------|
| 108     | 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. 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. | ISO 13485, CE/ Decl.CE |
| 109     | 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 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. | 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 metalic tip "J". <b>Termenul de valabilitate a produsului la livrare va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</b>  | ISO 13485, CE/ Decl.CE |
| 110     | Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monolumen G-12 (8Fr)         | ZKDN9F20            | Polonia         | Balton       | 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 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" <b>Termenul de valabilitate a produsului la livrare va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</b>  | 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 |
|---------|--|---------------------|-----------------|--------------|---|---|------------------------|
| 118     | 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 antibacterian 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 18G/80mm, marimea cateterului epidural 20G, filtru antibacterian 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.   | ISO 13485, CE/ Decl.CE |
| 120     | 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 antibacterian 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 antibacterian 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.   | ISO 13485, CE/ Decl.CE |
| 121     | 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, diametru 16F cu vacuum extractor mecanic min V=400ml, ambalat in dublu ambalaj steril, apirogen   | drenaj flexibil, gaurit, Rg contrast marcat, de lungimea min 20 cm, cu stilet din inox pentru instalare drenaj, diametru 16F cu vacuum extractor mecanic min V=400ml, ambalat in dublu ambalaj steril, apirogen   | ISO 13485, CE/ Decl.CE |
| 122     | 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.<br>Aceste sisteme de drenaj extern LCR pot fi utilizate impreuna cu/compatibile/:<br>– catetere venticulare externe cu lungimi de 29cm (1.5mm ID, 3.0mm OD) sau 35cm (2.3mm ID, 4.0mm OD), radiotransparente.<br>– 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. | 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.<br>Aceste sisteme de drenaj extern LCR pot fi utilizate impreuna cu/compatibile/:<br>– catetere venticulare externe cu lungimi de 29cm (1.5mm ID, 3.0mm OD) sau 35cm (2.3mm ID, 4.0mm OD), radiotransparente.<br>– 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. | 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 |
|---------|-----------------------------|---------------------|-----------------|--------------|--|--|------------------------|
| 145     | Tub endotraheal armat N 8.5 | 1.02.04.100T        | China           | Tuoren       | armat, steril, din material termoplastic cu manjetă tip "Portex" Rg contrast. 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. | armat, steril, din material termoplastic cu manjetă tip "Portex" Rg contrast. 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. | CE                     |

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

### **IMSP Institutul Neurologie și Neurochirurgie**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Numărul procedurii de achiziție:   | <b>21066639 / ocds-b3wdp1-MD-1667460792481 din 09.12.2022</b> |
| Denumirea procedurii de achiziție: | <b>Consumabile medicale, pentru anul 2023</b>                 |

| <b>Cod CPV</b> | <b>Nr. Lot</b> | <b>Denumire obiectului achiziției</b>   | <b>Unitatea de măsură</b> | <b>Canti-tatea</b> | <b>Preț fără TVA</b> | <b>Preț cu TVA</b> | <b>Suma fără TVA</b> | <b>Suma cu TVA</b> | <b>Termenul de livrare</b> |
|----------------|----------------|---|---------------------------|--------------------|----------------------|--------------------|----------------------|--------------------|----------------------------|
| 33140000-3     | 1              | Ac chirurgical, tip HERNIA 572-1  | buc                       | <b>250</b>         | 8.75                 | 9.45               | <b>2,187.50</b>      | 2,362.50           | În decurs de 20 zile       |
| 33140000-3     | 2              | Ac chirurgical, tip HERNIA 572-2  | buc                       | <b>270</b>         | 8.75                 | 9.45               | <b>2,362.50</b>      | 2,551.50           | În decurs de 20 zile       |
| 33140000-3     | 3              | Ac chirurgical, tip HERNIA 572-3  | buc                       | <b>270</b>         | 8.75                 | 9.45               | <b>2,362.50</b>      | 2,551.50           | În decurs de 20 zile       |
| 33140000-3     | 4              | Ac chirurgical, tip HERNIA 572-4  | buc                       | <b>250</b>         | 8.75                 | 9.45               | <b>2,187.50</b>      | 2,362.50           | În decurs de 20 zile       |
| 33140000-3     | 5              | Ac chirurgical, tip HERNIA GR 514-13  | buc                       | <b>250</b>         | 7.95                 | 8.586              | <b>1,987.50</b>      | 2,146.50           | În decurs de 20 zile       |
| 33140000-3     | 6              | Ac p/u puncție spinală 18G  | buc                       | <b>700</b>         | 9.45                 | 10.206             | <b>6,615.00</b>      | 7,144.20           | În decurs de 20 zile       |
| 33140000-3     | 7              | Ac p/u puncție spinala 20G  | buc                       | <b>500</b>         | 9.45                 | 10.206             | <b>4,725.00</b>      | 5,103.00           | În decurs de 20 zile       |
| 33140000-3     | 18             | Canule pentru irigații sau clisme, pentru cana Esmarh   | buc                       | <b>1500</b>        | 7.50                 | 8.10               | <b>11,250.00</b>     | 12,150.00          | În decurs de 20 zile       |
| 33140000       | 32             | Cateter tip Fogarti 4F  | buc                       | <b>10</b>          | 405.00               | 437.40             | <b>4,050.00</b>      | 4,374.00           | În decurs de 20 zile       |
| 33140000       | 33             | Cateter ventricular BMI (Cateter din silicon pentru drenare ventriculară, dren tubular cerebral din silicon LD-2.0mm) | buc                       | <b>250</b>         | 775.00               | 837.00             | <b>193,750.00</b>    | 209,250.00         | În decurs de 20 zile       |
| 33140000       | 51             | GIGLI FH 414 D-1.4 mm L- 400 mm 16"   | buc                       | <b>200</b>         | 37.50                | 45.00              | <b>7,500.00</b>      | 9,000.00           | În decurs de 20 zile       |
| 33140000       | 52             | GIGLI FH 415 D-1.4 mm L- 500 mm 20"   | buc                       | <b>200</b>         | 37.50                | 45.00              | <b>7,500.00</b>      | 9,000.00           | În decurs de 20 zile       |
| 33140000       | 104            | Set de seringi p/u Nemoto Dual Shot CT-Injector:  | set                       | <b>1100</b>        | 197.50               | 213.30             | <b>217,250.00</b>    | 234,630.00         | În decurs de 20 zile       |
| 33140000       | 105            | Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 5F  | set                       | <b>260</b>         | 157.50               | 170.10             | <b>40,950.00</b>     | 44,226.00          | În decurs de 20 zile       |
| 33140000       | 106            | Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 6F  | set                       | <b>710</b>         | 152.50               | 164.70             | <b>108,275.00</b>    | 116,937.00         | În decurs de 20 zile       |
| 33140000       | 107            | Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 7F  | set                       | <b>760</b>         | 152.50               | 164.70             | <b>115,900.00</b>    | 125,172.00         | În decurs de 20 zile       |
| 33140000       | 108            | Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 4F  | set                       | <b>40</b>          | 157.50               | 170.10             | <b>6,300.00</b>      | 6,804.00           | În decurs de 20 zile       |



| 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  |
|--------------|---------|--|--------------------|-------------|---------------|-------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| 33140000     | 109     | Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monulumen G-11 (9Fr)     | set                | <b>225</b>  | 157.50        | 170.10      | <b>35,437.50</b>    | 38,272.50           | În decurs de 20 zile |
| 33140000     | 110     | Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monulumen G-12 (8Fr)     | set                | <b>225</b>  | 157.50        | 170.10      | <b>35,437.50</b>    | 38,272.50           | În decurs de 20 zile |
| 33140000     | 118     | Sistem de drenaj lombar AC TUOH, Cateter filtru epidural plat 18G  | set                | <b>100</b>  | 142.50        | 153.90      | <b>14,250.00</b>    | 15,390.00           | În decurs de 20 zile |
| 33140000     | 120     | Sistem de drenaj lombar AC TUOHY Cateter filtru epidural plat 17 G | set                | <b>100</b>  | 142.50        | 153.90      | <b>14,250.00</b>    | 15,390.00           | În decurs de 20 zile |
| 33140000     | 121     | Sistem de drenaj Novovac pentru plaga                              | set                | <b>70</b>   | 77.50         | 83.70       | <b>5,425.00</b>     | 5,859.00            | În decurs de 20 zile |
| 33140000     | 122     | Sistem drenaj extern si monitorizare LCR                           | set                | <b>200</b>  | 1,125.00      | 1,215.00    | <b>225,000.00</b>   | 243,000.00          | În decurs de 20 zile |
| 33140000     | 145     | Tub endotraheal armat N 8.5  | buc                | <b>350</b>  | 43.00         | 46.44       | <b>15,050.00</b>    | 16,254.00           | În decurs de 20 zile |
| <b>TOTAL</b> |         |  |                    |             |               |             | <b>1,080,002.50</b> | <b>1,168,202.70</b> |                      |

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