


| Specificații tehnice (F4.2)   |         |  |                     |  |                     |   |   |                      |
|---|---------|--|---------------------|--|---------------------|---|---|----------------------|
| Numărul licitației: MD-1551098298360  |         |  |                     | Lot: 2,3,11,12,13,14,15,16,19,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,36,40,41,48,49,54,58,59,76,80,81,85,86,87,88,91 |                     |   |   |                      |
| Denumirea licitației: „Achiziționarea consumabile oftalmologice conform necesităților IMSP pentru anul 2019” 03.04.2019 |         |  |                     |  |                     |   |   |                      |
| Cod CPV   | Nr. Lot | Denumirea poziției   | Modelul articolului | Tara de origine  | Produce             | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă                   | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant                                      | Standar de referință |
| 1   | 2       | 3  | 4                   | 5  | 6                   | 7   | 8   |                      |
| 33100000-1  | 2       | Banda Shirmer nr.100   |                     | India  | Biotech Vision Care | Banda Shirmer nr.100,   | Banda Shirmer nr.100,   | CE, ISO 13485        |
| 33100000-1  | 3       | Bastonase tuper oftalmologice  | #400101             | England  | BVI                 | Bastonase tuper oftalmologice sterile N10   | Bastonase tuper oftalmologice sterile N10   | CE, ISO 13485        |
| 33100000-1  | 11      | Canula getabila 25G  | #77104              | Grecia   | Sidafarm            | 50x22 (25x7/8 in)   | 50x22 (25x7/8 in)   | CE, ISO 13485        |
| 33100000-1  | 12      | Canula getabila 25G  | #585009             | England  | BVI                 | 60x22mm   | 60x22mm   | CE, ISO 13485        |
| 33100000-1  | 13      | Canula getabila 27G  | #77082              | Grecia   | Sidafarm            | 40x22 (27x7/8 in)   | 40x22 (27x7/8 in)   | CE, ISO 13485        |
| 33100000-1  | 14      | Canula getabila 27G  | #77082              | Grecia   | Sidafarm            | 40x22mm   | 40x22mm   | CE, ISO 13485        |
| 33100000-1  | 15      | Canula oftalm. pentru hidrodisecția  | #585099             | England  | BVI                 | Canula oftalm. pentru hidrodisecția, 27 GA, angulata,4 mm, bent, steril                     | Canula oftalm. pentru hidrodisecția, 27 GA, angulata,4 mm, bent, steril                     | CE, ISO 13485        |
| 33100000-1  | 16      | Canula oftalm. pentru polisarea capsulei cristalinelui                                 | #585005             | England  | BVI                 | Canula oftalm. pentru polisarea capsulei cristalinelui, 27 GA, angulata,4 mm, bent, steril, | Canula oftalm. pentru polisarea capsulei cristalinelui, 27 GA, angulata,4 mm, bent, steril, | CE, ISO 13485        |
| 33100000-1  | 19      | Casete pentru faoemulsificare compatibile cu aparatul Legacy 20000 Vision System Alcon | XXK100              | Elveția  | Medicel AG          | Casete pentru faoemulsificare compatibile la Legacy 20000 Vision System Alcon, sterile      | Casete pentru faoemulsificare compatibile la Legacy 20000 Vision System Alcon, sterile      | CE, ISO 13485        |

|            |    |                                  |          |       |                              |  |  |               |
|------------|----|----------------------------------|----------|-------|------------------------------|--|--|---------------|
| 33100000-1 | 24 | Cirlige iriene (Iris retractors) |          | India | Biotech Vision Care          | Flexibile, din polypropilen albastru sau nylon, reutilizabile, cu stopper ajustabil din silicon, steril  | Flexibile, din polypropilen albastru sau nylon, reutilizabile, cu stopper ajustabil din silicon, steril  | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 25 | Cutit oftalmic                   | FB4524LT | India | Freedom Ophthalmic Pvt. Ltd. | Cuțit de unica folosinta pentru interventii microchirurgicale: unghiul 45, satinat, drept cu mâner complet oțel inoxidabil                                       | Cuțit de unica folosinta pentru interventii microchirurgicale: unghiul 45, satinat, drept cu mâner complet oțel inoxidabil                                       | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 26 | Cutit oftalmic                   | MSL27    | Japan | Mani, Inc.                   | Cutit oftalmic, pentru chirurgia globului ocular (pentru incizia de baza in chirurgia cataractei). Lama de 2.7mm cu tăiș lateral Tip MSL. N6                     | Cutit oftalmic, pentru chirurgia globului ocular (pentru incizia de baza in chirurgia cataractei). Lama de 2.7mm cu tăiș lateral Tip MSL. N6                     | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 27 | Cutit oftalmic                   | MRS55    | Japan | Mani, Inc.                   | Cutit oftalmic, pentru chirurgia globului ocular (pentru implant Cutitit cu latime de 5,5 mm Satinat, dual bevel cu tăiș lateral, angulat. Tip MRS 55. N6        | Cutit oftalmic, pentru chirurgia globului ocular (pentru implant Cutitit cu latime de 5,5 mm Satinat, dual bevel cu tăiș lateral, angulat. Tip MRS 55. N6        | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 28 | Cutit oftalmic                   | MCU26    | Japan | Mani, Inc.                   | Cutit oftalmic model crescent, pentru chirurgia globului ocular 2,6 mm. Tip MCU 26. N6   | Cutit oftalmic model crescent, pentru chirurgia globului ocular 2,6 mm. Tip MCU 26. N6   | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 29 | Cutit oftalmic                   | MSL27    | Japan | Mani, Inc.                   | Cutit oftalmic microchirurgical petru chirurgia globului ocular (pentru incizii de baza în chirurgia caaractei ) Lama 2,75 mm cu taiș lateral tip MSL 27 steril. | Cutit oftalmic microchirurgical petru chirurgia globului ocular (pentru incizii de baza în chirurgia caaractei ) Lama 2,75 mm cu taiș lateral tip MSL 27 steril. | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 30 | Cutit oftalmic                   | MCU 26   | Japan | Mani, Inc.                   | Cutit microchirurgical oftalmic model crescent, pentru chirurgia globului ocular 2,3 mm. MCU 26, steril  | Cutit microchirurgical oftalmic model crescent, pentru chirurgia globului ocular 2,3 mm. MCU 26, steril  | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 31 | Cutit oftalmic                   | MSL 12   | Japan | Mani, Inc.                   | Cutit microchirurgical (pentru incizia de baza in chirurgia cataractei). Lama de 1,2 mm cu tăiș lateral Tip MSL 26, steril                                       | Cutit microchirurgical (pentru incizia de baza in chirurgia cataractei). Lama de 1,2 mm cu tăiș lateral Tip MSL 12, steril                                       | CE, ISO 13485 |

|            |    |                           |           |       |                              |  |  |               |
|------------|----|---------------------------|-----------|-------|------------------------------|--|--|---------------|
| 33100000-1 | 32 | Cuțit oftalmic            | MSL 22    | Japan | Mani, Inc.                   | Cuțit microchirurgical oftalmic model crescend, pentru chirurgia globului ocular 2,2 mm, Cutit Slit (pentru incizie corneeană). Lama de 2,2 mm cu tăiș lateral. Satinat, angulat. Dual bevel. Vîrf convex cu marker de 2mm. Maner complet.steril | Cuțit microchirurgical oftalmic model crescend, pentru chirurgia globului ocular 2,2 mm, Cutit Slit (pentru incizie corneeană). Lama de 2,2 mm cu tăiș lateral. Satinat, angulat. Dual bevel. Vîrf convex cu marker de 2mm. Maner complet.steril | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 33 | Cuțit oftalmic            | MSL 24    | Japan | Mani, Inc.                   | Cuțit microchirurgical, pentru chirurgia globului ocular (pentru incizia de baza in chirurgia cataractei). Lama de 2.4 mm cu tăiș lateral Tip MSL24, steril  | Cuțit microchirurgical, pentru chirurgia globului ocular (pentru incizia de baza in chirurgia cataractei). Lama de 2.4 mm cu tăiș lateral Tip MSL24, steril  | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 34 | Cuțit oftalmic            | FB 20MVR  | India | Freedom Ophthalmic Pvt. Ltd. | Cuțit oftalmic V-Lance, pentru chirurgia globului ocular cu mâner drept complet tip MVR 20 G. N6   | Cuțit oftalmic V-Lance, pentru chirurgia globului ocular cu mâner drept complet tip MVR 20 G. N6   | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 36 | Hialuronat de sodiu 1%    | BioHyalur | India | Bio-Tech Vision Care         | Hialuronat de sodiu 1% - 0,85 ml (menținerea spațiului, manipulare ușoară). Hialuronat de sodiu 1%, greutate moleculară 2.4000 daltoni, în seringă sterilă de 0,85 ml, cu canulă 27 ga de unică folosință  | Hialuronat de sodiu 1% - 0,85 ml (menținerea spațiului, manipulare ușoară). Hialuronat de sodiu 1%, greutate moleculară 2.4000 daltoni, în seringă sterilă de 0,85 ml, cu canulă 27 ga de unică folosință  | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 40 | Inel intracapsular steril | CTR11     | India | Bio-Tech Vision Care         | Inel intracapsular steril: oval, policarbonatmetalcrilat dimensiuni: 10/11 mm  | Inel intracapsular steril: oval, policarbonatmetalcrilat dimensiuni: 10/11 mm  | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 41 | Inel intracapsular steril | CTR12     | India | Bio-Tech Vision Care         | Inel intracapsular steril: oval, policarbonatmetalcrilat dimensiuni: 12/13 mm  | Inel intracapsular steril: oval, policarbonatmetalcrilat dimensiuni: 12/13 mm  | CE, ISO 13485 |

|            |    |   |                  |         |              |   |   |               |
|------------|----|---|------------------|---------|--------------|---|---|---------------|
| 33100000-1 | 48 | Piesa de irigare - aspirare bimanuala, compatibile cu aparatul Infiniti Vision System Alcon       | SBA103A /SBI120A | Elveția | Medicel AG   | 21G/0,8mm, prin incizia de 1,1mm,aeroplane shape, portul de aspirare 0,4mm, capul la mâner de aspirare cu polisere,portul de irigare 0,5mm, materialu din titan.  | 21G/0,8mm, prin incizia de 1,1mm,aeroplane shape, portul de aspirare 0,35mm, capul la mâner de aspirare cu polisere,portul de irigare 0,5mm, materialu de titan.  | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 49 | Piesa de irigare - aspirare bimanuala, compatibile cu aparatul vision sistema Legacy              | P081/P082.1      | Rusia   | Cilita       | 21G/0,8mm, prin incizia de 1,1mm,aeroplane shape, portul de aspirare 0,4mm, capul la mâner de aspirare cu polisere, portul de irigare 0,5mm, materialu din titan. | 21G/0,8mm, prin incizia de 1,1mm,aeroplane shape, portul de aspirare 0,4mm, capul la mâner de aspirare cu polisere, portul de irigare 0,5mm, materialu din titan. | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 54 | Prefluorodecalin (C10F18)   | Dk-line          | Olanda  | Bausch &Lomb | Prefluorodecalin (C10F18) – lichid folosit pentru intervenții microchirurgicale în caz de detașare de retină, seringă – 5,0 ml                                    | Prefluorodecalin (C10F18) – lichid folosit pentru intervenții microchirurgicale în caz de detașare de retină, seringă – 5,0 ml                                    | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 58 | Set de vitrectomie anterioară   | AK-0231/AA       | Italia  | Aktive       | Set de vitrectomie anterioară pentru aparatul Legacy steril   | Set de vitrectomie anterioară pentru aparatul Legacy steril   | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 59 | Set de vitrectomie anterioară, compatibile cu aparatul Geuder (Seria S4-1320483, tip Megatron S4) | AK-0237/BA       | Italia  | Aktive       | Set de vitrectomie anterioară pentru aparatul Geuder (Seria S4-1320483, tip Megatron S4), steril  | Set de vitrectomie anterioară pentru aparatul Geuder (Seria S4-1320483, tip Megatron S4), steril  | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 76 | Ulei de silicon   | Oxane 1300       | Olanda  | Bausch &Lomb | Ulei de silicon 1300 (densitatea relativa 0,96-0,98 g/cm3) flaconul de 10 ml  | Ulei de silicon 1300 (densitatea relativa 0,96-0,98 g/cm3) flaconul de 10 ml  | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 80 | Vîrf pentru facoemulsificare, compatibil cu aparatul Legacy 20000                                 | PA603310RU       | Elveția | Medicel AG   | Vîrf steril pentru facoemulsificare compatibile cu aparatul Legacy 20000, (Diametrul: 0.9 mm, drept, bizou 30°) steril,   | Vîrf steril pentru facoemulsificare compatibile cu aparatul Legacy 20000, (Diametrul: 0.9 mm, drept, bizou 30°) steril,   | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 81 | Vîrf pentru facoemulsificare, compatibil cu aparatul Infiniti Vision System                       | PA603391         | Elveția | Medicel AG   | Vîrf steril pentru facoemulsificare compatibile cu aparatul Infiniti, (Diametrul: 0.9 mm, drept, bizou 30°), steril,  | Vîrf steril pentru facoemulsificare compatibile cu aparatul Infiniti, (Diametrul: 0.8 mm, drept, bizou 30°), steril,  | CE, ISO 13485 |

|            |    |  |             |         |                      |  |  |               |
|------------|----|--|-------------|---------|----------------------|--|--|---------------|
| 33100000-1 | 85 | Vîrf pentru faoemulsificare, compatibil cu aparatul Geuder | PT602210B   | Elveția | Medicel AG           | Vîrf steril pentru faoemulsificare compatibile cu aparatul Geuder (Seria S4-1320483, tip Megatron S4),     | Vîrf steril pentru faoemulsificare compatibile cu aparatul Geuder,   | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 86 | Viscoelastic   | Aurovisc    | India   | Aurolab              | Hydroxypropyl methylcellulose ophthalmic solution USP, Seringa 2ml   | Hydroxypropyl methylcellulose ophthalmic solution USP, Seringa 2ml   | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 87 | Viscoelastic   | Aurovisc    | India   | Aurolab              | Viscoelastic, Seringa 5 ml   | Viscoelastic, Vial 5 ml  | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 88 | Viscoelastic   | BioHyalurCS | India   | Bio-Tech Vision Care | Viscoelastic (sol.Sodium Chondroitin Sulfat), seringa 0.5 ml cu canula 27 G, steril, pentru uz intraocular | Viscoelastic (sol.Sodium Chondroitin Sulfat), seringa 0.5 ml cu canula 27 G, steril, pentru uz intraocular | CE, ISO 13485 |
| 33100000-1 | 91 | Vopsea pentru capsula anterioara                           | Auro blue   | India   | Aurolab              | Vopsea pentru marcarei capsulei anterioare, uz intraocular – flacon 1,0 ml 0,06%                           | Vopsea pentru marcarei capsulei anterioare, uz intraocular – flacon 1,0 ml 0,06%                           | CE, ISO 13485 |

Semnat:  Numele, Prenumele: Pereteato Alina în calitate de: Director Ofertantului: Lenses Grup SRL

Adresa: Chisinau, 2001, str. Fierarilor 2.

