

Specificații tehnice

			[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,						
Numărul licitației:		LP nr. 21239144 ocds-b3wdp1-MD-1718621175903 din 17.06,2024					Data: 20 iulie a.a024	Alternativa nr.: _____	
Denumirea licitației:		Achiziționarea centralizată de implanturi oftalmologice (cristaline), consumabile oftalmologice și INSTRUMENTAR CHIRURGICAL, conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2024 – REPETAT 2 Lot: 2,7,11,13,15,23,26,27-34,38,42-51, 54					Pagina: <u>1</u> din <u>5</u>		
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
1	2			3	4	5	6	7	8
33100 000-1	2	Brilliant blue	Brilliant blue	Bio blue 90	India	Biotech Vision Care PVT. LTD	solutie Brilliant blue G 0,025%, in ambalaj steril, (0,5 ml-1,0 ml), colorant pentru uz intraocular seringă preumplută cu canula	solutie Brilliant blue G 0,025%, in ambalaj steril, (0,5 ml), colorant pentru uz intraocular seringă preumplută cu canula	DM000706080
33100 000-1	7	Capsuloretractor	Capsuloretractor	MIPL/D8	India	MADHU INSTRUMENTS PVT. LTD.	Flexibil, din polypropilen sau nylon, cu stopper ajustabil din silicon, steril , set din 5 dispozitive pentru stabilizarea capsulei, capete rotunjite pentru mărirea ariei de suport.	Flexibil, din polypropilen sau nylon, cu stopper ajustabil din silicon, steril , set din 5 dispozitive pentru stabilizarea capsulei, capete rotunjite pentru mărirea ariei de suport.	DM000391840
33100 000-1	11	Cristalin artificial dur camera posterioară.	Cristalin artificial dur camera posterioară.	B60125C	India	Biotech Vision Care PVT. LTD	Cristalin artificial camera posterioara, PMMA. Optica 6,0 mm, haptica 12,5 mm. Gama dioptrica: +10,0D → +40,0D, Indice de refractie 1.49. Constanta A – 118,2, steril. Pasul de 0.5 D Se accepta oferta unui spectru mai larg de dioptrii. *Termenul/termenele de sterilitate să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steril, cât și pe cutie (în cazul livrării produselor în cutie). Cerințele tehnice expuse mai sus urmează să fie indicate astfel încât să poată să fie verificate cu ușurință la etapa evaluării ofertelor/examinării mostrelor/recepționării bunurilor.	Cristalin artificial camera posterioara, PMMA. Optica 6,0 mm, haptica 12,5 mm. Gama dioptrica: +10,0D → +40,0D, Indice de refractie 1.49. Constanta A – 118,2, steril. Pasul de 0.5 D	DM000706118

33100 000-1	13	Cristalin artificial, forma patrat (square form), foldabil, preincarcata	Cristalin artificial, forma patrat (square form), foldabil, preincarcata	Acreos AO60PLC	USA	Bausch Health	Cristalin artificial camera posterioara foldabil, monobloc, cu patru picioruse, acrilic, hidrofilic, asferic. D=6.0 mm – 6,2 mm, haptica 10,5 -11.0 mm. Constanta A: metoda biometrica 118,0 , metoda prin imersie 118.5. Indice de refractie - 1.46. Gama dioptrica: +0.0D la +30,0D. Pasul de 0,5 - 1.0 D. Pentru gama dioptrica +10.0D - +30,0 D pasul de 0.5D . Pentru gama dioptrica 0,0D - +10.0D pasul 1,0D. Se accepta oferta unui spectru mai larg de dioptrie. Preincarcata in injector , pentru incizia de 1,8 - 2,2 mm. *Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacului cat si a cartusului/injectorului sa fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) si va fi indicat pe ambalajul steril, cat si pe cutie (in cazul livrării produselor in cutie). Cerintele tehnice expuse mai sus urmeaza sa fie indicate astfel incat sa poata sa fie verificate cu usurinta la etapa evaluarii ofertelor/examinării mostrelor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale sa fie cu UV filtru.	Cristalin artificial camera posterioara foldabil, monobloc, cu patru picioruse, acrilic, hidrofilic, asferic. D=6.0 mm – 6,2 mm, haptica 10,5 -11.0 mm. Constanta A: metoda biometrica 118,0 , metoda prin imersie 118.5. Indice de refractie - 1.46. Gama dioptrica: +0.0D la +30,0D. Pasul de 0,5 - 1.0 D. Pentru gama dioptrica +10.0D - +30,0 D pasul de 0.5D . Pentru gama dioptrica 0,0D - +10.0D pasul 1,0D. Se accepta oferta unui spectru mai larg de dioptrie. Preincarcata in injector , pentru incizia de 1,8 - 2,2 mm. Toate cristalinele artificiale sa fie cu UV filtru. Catalog, p.11	DM000558850
33100 000-1	15	Cuțit oftalmic pentru incizia de baza chirurgia cataractei lama de 2.6 mm	Cuțit oftalmic pentru incizia de baza chirurgia cataractei lama de 2.6 mm	Auroleek K26215HT	India	AUROLAB	Cuțit oftalmic, pentru chirurgia globului ocular (pentru incizia de baza in chirurgia cataractei) 2,6 – 2,65mm. Cuțit cu miner complet, cu latimea lamei de 2.6 - 2,65 mm, satinat, angulat sub unghi 45 grade, cu tais lateral, cu marker de 2mm. Material - otel inoxidabil (aliaj- austenit). Steril.	Cuțit oftalmic, pentru chirurgia globului ocular (pentru incizia de baza in chirurgia cataractei) 2,6 – 2,65mm. Cuțit cu miner complet, cu latimea lamei de 2.6 - 2,65mm, satinat, angulat sub unghi 45 grade, cu tais lateral, cu marker de 2mm. Material - otel inoxidabil (aliaj- austenit). Steril.	DM000644373
33100 000-1	23	Cuțit oftalmic chirurgical 45 grade	Cuțit oftalmic chirurgical 45 grade	#62002	Grecia	SidaPharm	Cuțit de unica folosinta, pentru interventii microchirurgicale, miner complet, lama din otel inoxidabil dur, lama dreapta, cu tais lateral sub unghi 45 grade, satinat, steril (echivalent cu cuțitul MST45)	Cuțit de unica folosinta, pentru interventii microchirurgicale, miner complet, lama din otel inoxidabil dur, lama dreapta, cu tais lateral sub unghi 45 grade, satinat, steril (echivalent cu cuțitul MST45). Catalog, p.9	DM000708124
33100 000-1	26	Câmpuri operatorii pentru chirurgia globului ocular, 10x12, SMS	Câmpuri operatorii pentru chirurgia globului ocular, 10x12, SMS	#20054	Grecia	SidaPharm	Câmpuri operatorii pentru chirurgia globului ocular: câmp operator de unica folosinta, steril, dimensiune 100x120 cm (+/- 10 cm), material SMS, Repelent, cu punga de colectare a fluidelor, cu apertura (suprafata de lucru) cu dimensiunea 10x12 cm (+/- 2 cm pentru fiecare latura), acoperita integral cu pelicula adezivă	Câmpuri operatorii pentru chirurgia globului ocular: câmp operator de unica folosinta, steril, dimensiune 100x120 cm (+/- 10 cm), material SMS, Repelent, cu punga de colectare a fluidelor, cu apertura (suprafata de lucru) cu dimensiunea 10x12 cm (+/- 2 cm pentru fiecare latura), acoperita integral cu pelicula adezivă. Catalog, p.15	DM000394772

33100 000-1	27	Sondă Irigare	Sondă Irigare	P-081R	Federatia Rusa	Cilita LTD	Piesă pentru irigare pentru tehnica bimanuală, 21G, găuri laterale de 0,35 mm, mâner zimțat, lungime 103 mm ± 5 mm. Material: mâner din titan și vârf din oțel inoxidabil.	Piesă pentru irigare pentru tehnica bimanuală, 21G, găuri laterale de 0,35 mm, mâner zimțat, lungime 103 mm. Material: mâner din titan și vârf din oțel inoxidabil. Catalog, p.54	DM000564987
33100 000-1	28	Sondă Aspirare	Sondă Aspirare	P-0821R	Federatia Rusa	Cilita LTD	Piesă pentru aspirare pentru tehnica bimanuală, 22G, vârf pentru polisarea capsulei, o gaură pe partea superioară de 0,35mm, mâner zimțat, lungime 103mm ± 5 mm. mâner din titan și vârf din oțel inoxidabil.	Piesă pentru aspirare pentru tehnica bimanuală, 22G, vârf pentru polisarea capsulei, o gaură pe partea superioară de 0.35mm, mâner zimțat, lungime 103mm. mâner din titan și vârf din oțel inoxidabil. Catalog, p.54	DM000564988
33100 000-1	29	Blefarostat	Blefarostat	L-020T	Federatia Rusa	Cilita LTD	Speculum pentru pleoape conform Castroviejo, brașe fenestrate de 15 mm ± 1 mm, înclinate la 35°, Lungime 85 mm ± 5 mm. Material: titan	Speculum pentru pleoape conform Castroviejo, brașe fenestrate de 15 mm ± 1 mm, înclinate la 35°, Lungime 85 mm ± 5 mm. Material: titan Catalog. P.82	DM000564978
33100 000-1	30	Pensetă capsulorexix, l=120 mm	Pensetă capsulorexix, l=120 mm	F-03851T	Federatia Rusa	Cilita LTD	Pențetă pentru capsulorexix cu mecanisme de pivotare din trei piese, brașe drepte de 8.5 mm cu marcaj la 2.5 și 5.0 mm, pentru incizie de 1.5-2,2 mm, Lungime 120 mm ± 5 mm. Material: mâner din titan și vârf din oțel inoxidabil.	Pențetă pentru capsulorexix cu mecanisme de pivotare din trei piese, brașe drepte de 8.5 mm cu marcaj la 2.5 și 5.0 mm, pentru incizie de 1.5-2,2 mm, Lungime 120 mm ± 5 mm. Material: mâner din titan și vârf din oțel inoxidabil. Catalog, p.7	DM 000564981
33100 000-1	31	Chopper + Rotator	Chopper + Rotator	P-095TH	Federatia Rusa	Cilita LTD	Phaco Spatulă după Rowen (Phaco delimitator conform Rowen + Rotator pentru nucleu conform Bechert); Lungime 144 mm ± 5 mm Material: mâner din titan și vârf din oțel inoxidabil.	Phaco Spatulă după Rowen (Phaco delimitator conform Rowen + Rotator pentru nucleu conform Bechert); Lungime 144 mm ± 5 mm Material: mâner din titan și vârf din oțel inoxidabil. Catalog, p.52	DM000564985
33100 000-1	32	Chopper + Spatulă	Chopper + Spatulă	P-0951TH	Federatia Rusa	Cilita LTD	Phaco Spatulă (Phaco delimitator conform Rowen și Spatula dreaptă lungime de 15mm ± 1 mm și lățimea de 0.8 mm ± 0,5 mm); Lungime 144mm ± 5 mm Material: mâner din titan și vârf din oțel inoxidabil.	Phaco Spatulă (Phaco delimitator conform Rowen și Spatula dreaptă lungime de 15mm ± 1 mm și lățimea de 0.8 mm ± 0,5 mm); Lungime 144mm ± 5 mm Material: mâner din titan și vârf din oțel inoxidabil. Catalog, p.52	DM000564986
33100 000-1	33	Manipulator pentru Cristalin	Manipulator pentru Cristalin	H-0321TH	Federatia Rusa	Cilita LTD	Cârlig pentru manipularea cristalinului conform Sinsky, angulat 90°, lungimea vârfului 0,8 mm, Lungimea 120 mm ± 5 mm. Material: mâner din titan și vârf din oțel inoxidabil.	Cârlig pentru manipularea cristalinului conform Sinsky, angulat 90°, lungimea vârfului 0,5 mm, Lungimea 120 mm ± 5 mm. Material: mâner din titan și vârf din oțel inoxidabil. Catalog, p.44	DM000622496
33100 000-1	34	Pensă LIO	Pensă LIO	F-178T	Federatia Rusa	Cilita LTD	Pensă pentru înnodarea suturilor conform McPherson, cu platformă de legare de 7 mm. Branșe drepte. Lungime 100 mm ± 5 mm. Material: titan	Pensă pentru înnodarea suturilor conform McPherson, cu platformă de legare de 7 mm. Branșe drepte. Lungime 100 mm ± 5 mm. Material: titan. Catalog, p.18	DM000565000

33100 000-1	38	Cristalin artificial camera posterioară foldabil, monobloc, cu patru piciorușe cu injector și cartuș inclus	Cristalin artificial camera posterioară foldabil, monobloc, cu patru piciorușe cu injector și cartuș inclus	Acneos ADAPT AOP	USA	Bausch Health	Acrilic, hidrofilic, asferic, D=6,0 - 6,2 mm, haptica 10,5 - 11,0 mm. Angulația hapticelor 0 grade. Indice de refracție 1.46. Constanta A 118,5, gama dioptrică +0.0 - +30 D. Pasul de 0.5-1.0 pentru gama dioptrica +0.0...+9.0D. Pasul de 0.5 pentru gama dioptrica + 10.0...+ 30.0D. Se accepta oferta unui spectru mai larg de dioptrii. Constanta A: metoda biometrică 118,0, metoda prin imersie 118,5, să fie indicată obligatoriu pe ambalajul exterior . *Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacului cât și a cartușului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steril, cât și pe cutie (în cazul livrării produselor în cutie). Cerințele tehnice expuse mai sus urmează să fie indicate astfel încât să poată să fie verificate cu ușurință la etapa evaluării ofertelor/examinării mostrelor/recepționării bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.	Acrilic, hidrofilic, asferic, D=6,0 - 6,2 mm, haptica 10,5 - 11,0 mm. Angulația hapticelor 0 grade. Indice de refracție 1.46. Constanta A 118,5, gama dioptrică +0.0 - +30 D. Pasul de 0.5-1.0 pentru gama dioptrica +0.0...+9.0D. Pasul de 0.5 pentru gama dioptrica + 10.0...+ 30.0D. Se accepta oferta unui spectru mai larg de dioptrii. Constanta A: metoda biometrică 118,0, metoda prin imersie 118,5, să fie indicată obligatoriu pe ambalajul exterior . Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.	DM000388029
33100 000-1	42	Soluție Viscoelastic, Viscositatea 5250-8750cps	Soluție Viscoelastic, Viscositatea 5250-8750cps	EyeVisc	India	Biotech Vision Care PVT.LTD	Soluție oftalmică pe bază de metilceluloză hidroxipropilică 2%, 2 ± 0,2 ml. Sterilă. Viscositatea la 25°C ± 2C, 5250-8750 cps. Baza izotonică sterilă. Fiecare seringă ambalată în blister separat. Canulă de 23G sterilă de unică folosință .	Soluție oftalmică pe bază de metilceluloză hidroxipropilică 2%, 2 ± 0,2 ml. Sterilă. Viscositatea la 25°C ± 2C, 5250-8750 cps. Baza izotonică sterilă. Fiecare seringă ambalată în blister separat. Canulă de 23G sterilă de unică folosință .	DM000571826
33100 000-1	43	Soluție Viscoelastic, Viscositatea 3000-5000cps	Soluție Viscoelastic, Viscositatea 3000-5000cps	Aurovisc	India	Aurolab	Soluție oftalmică pe bază de metilceluloză hidroxipropilică 2%, 2 ± 0,2 ml w/v. Sterilă. Viscositatea la 27°C ± 2C - 3000-5000cps. Masa moleculară 90000 ± 10000 daltoni. Indice de refracție 1340 ± 10. Gravitate specifică la 25°C - 1000-1025. Baza izotonică sterilă. Fiecare seringă ambalată în blister separat. Canulă de 23G ±2G sterilă de unică folosință .	Soluție oftalmică pe bază de metilceluloză hidroxipropilică 2%, 2 ml w/v. Sterilă. Viscositatea la 27°C ± 2C - 3000-5000cps. Masa moleculară 90000 ± 10000 daltoni. Indice de refracție 1340. Gravitate specifică la 25°C - 1000- 1025. Baza izotonică sterilă. Fiecare seringă ambalată în blister separat. Canulă de 23G sterilă de unică folosință .	DM000303799
33100 000-1	44	Cristalin artificial, forma patrat (square form), foldabil, preincarcat cu filtru galben si UV	Cristalin artificial, forma patrat (square form), foldabil, preincarcat cu filtru galben si UV	Mini 4 yellow ready	Italia	SIFI S.P.A.	Cristalin monofocal foldabil, asferic, preincarcat, cu filtru galben si UV, copolimer acrilic hidrofil-hidrofob. Forma optica asferic., D opticii 6,0mm, diametrul total 10,75 -11,0 mm. Constanta A biometrie contact 118,6. Gama dioptrica – 10,0D - +30,0D. Pasul 0,5 D de la +10,0D la +30,0D; pasul 1,0 D pina la +10,0D. *Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacului cât și a cartușului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steril, cât și pe cutie (în cazul livrării produselor în cutie). Cerințele tehnice expuse mai sus urmează să fie indicate astfel încât să poată să fie verificate cu ușurință la etapa evaluării ofertelor/examinării mostrelor/recepționării bunurilor. Toate cristalinele artificiale sa fie cu UV filtru.	Cristalin monofocal foldabil, asferic, preincarcat, cu filtru galben si UV, copolimer acrilic hidrofil-hidrofob. Forma optica asferic., D opticii 6,0mm, diametrul total 10,75 -11,0 mm. Constanta A biometrie contact 118,6. Gama dioptrica – 10,0D - +30,0D. Pasul 0,5 D de la +10,0D la +30,0D; pasul 1,0 D pina la +10,0D. Toate cristalinele artificiale sa fie cu UV filtru.	DM000529741

33100 000-1	45	Blefarostat Castrtaviejo universal cu mecanism de deschidere prin rotire,	Blefarostat Castrtaviejo universal cu mecanism de deschidere prin rotire,	L-020T	Federatia Rusa	Cilita LTD	Blefarostate de tip Castroviejo cu bransele fenestrate 15 mm si mecanism de inchidere. Lungimea instrumentului 80mm.	Blefarostate de tip Castroviejo cu bransele fenestrate 15 mm si mecanism de inchidere. Lungimea instrumentului 80mm. Catalog, p.54	DM000564978
33100 000-1	46	Pensa pentru legat,	Pensa pentru legat,	F-178T	Federatia Rusa	Cilita LTD	Pensa de legat oftalmologica cu bransele sub unghi de 45 grade si lungimea de 7.5 mm. Lungimea toala de 110 ± 5 mm.	Pensa de legat oftalmologica cu bransele drept si lungimea de 7.0 mm. Lungimea toala de 110 mm. Catalog, p.18	DM000565000
33100 000-1	47	Phaco chopper, universal,	Phaco chopper, universal,	PT-489TH	Federatia Rusa	Cilita LTD	Phaco Chopper titan cu varf atraumatic universal 1.3 mm. Lungimea totala de 125 mm± 5 mm.	Phaco Chopper titan cu varf atraumatic universal 1.3 mm. Lungimea totala de 125 mm. Catalog, p.50	DM000564984
33100 000-1	48	Foarfece corneene universale de tip Castroviejo	Foarfece corneene universale de tip Castroviejo	S-012S	Federatia Rusa	Cilita LTD	Foarfece corneene universale de tip Castroviejo, branse subtiri de 11 mm si virf bont. Lungimea totala a instrumentului 110 mm± 5 mm.	Foarfece corneene universale de tip Castroviejo, branse subtiri de 11 mm si virf bont. Lungimea totala a instrumentului 110 mm. Catalog, p.28	DM000565001
33100 000-1	49	Pensa corneana tip Colibri	Pensa corneana tip Colibri	F-050T	Federatia Rusa	Cilita LTD	Pensa corneana tip Colibri. Dinti (varf) 1x2 de 0,12 mm. Lungime totala de 77 mm± 2 mm.	Pensa corneana tip Colibri. Dinti (varf) 1x2 de 0,12 mm. Lungime totala de 82 mm.Catalog, p.8	DM000564996
33100 000-1	50	Portac tip BARRAQUER	Portac tip BARRAQUER	N-025	Federatia Rusa	Cilita LTD	Portac tip BARRAQUER, cu branse fine de 8 mm, curbate, fara mecanism de inchidere (fixare), lungimea totala 100 mm ± 5 mm	Portac tip BARRAQUER, cu branse fine de 8 mm, curbate, fara mecanism de inchidere (fixare), lungimea totala 100 mm. Catalog, p.55	DM000564997
33100 000-1	51	Spatula dreaptă pentru chirurgia cataractei	Spatula dreaptă pentru chirurgia cataractei	I-031	Federatia Rusa	Cilita LTD	Spatula dubla cu partea de lucru 12 mm, 0,3 mm si 0,5 mm latime. Lungimea totala a instrumentului 145 mm ± 5 mm.	Spatula dubla cu partea de lucru 12 mm, 0,5 mm si 1,0 mm latime. Lungimea totala a instrumentului 145 mm.Catalog, p.74	DM000564989
33100 000-1	54	Pensa pentru tehnica de irigatie si aspiratie bimanuala	Pensa pentru tehnica de irigatie si aspiratie bimanuala	P-081R/ P-0821R	Federatia Rusa	Cilita LTD	Pensa pentru tehnica de irigatie si aspiratie bimanuala de 21G si porturi 0.35 mm. Lungimea totala a instrumentului 103 ± 5 mm.	Pensa pentru tehnica de irigatie si aspiratie bimanuala de 21G si porturi 0.35 mm. Lungimea totala a instrumentului 103 mm. Catalog, p.54	DM000564987/DM000564988

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Pereteato A. În calitate de: Director

Ofertantul: Lenses Grup SRL Adresa: Chisinau-2001, Str.Fierarilor,2