

Specificații tehnice

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8

Numărul licitației:	LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1755260860983 din 15 septembrie 2025
Denumirea licitației:	Achiziționarea centralizată de implanturi oftalmologice (cristaline) și consumabile oftalmologice, conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2026

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
33100 000-1	1	Aspiratoare (extrudă) pentru vitrectomie	Aspiratoare (extrudă) pentru vitrectomie	ADV DSP BACKFLUSH H SOFT TIP,25G	SUA	Alcon	Aspiratoare (extrudă) pentru vitrectomie 25G cu vârf silicon De unică folosință, steril Pentru manipularea țesuturilor, hemoragiei și sângerării (echivalent cu GRIESHABER® Backflush)	Aspiratoare (extrudă) pentru vitrectomie 25G cu vârf silicon De unică folosință, steril Pentru manipularea țesuturilor, hemoragiei și sângerării (echivalent cu GRIESHABER® Backflush) Catalog vitreo p.37	337.84; DM000381561
33100 000-1	5	Burete absorbant oftalmic	Burete absorbant oftalmic	MICROSPONGE SHARP TIP	SUA	Alcon	Bureți absorbanti fara scame (Bastonase tufăr oftalmologice), din PVA (Polyvinyl alcohol) celuloza comprimata cu proprietati inalt absorbante, sponge, steril, cu miner de plastic si buretele fixat in forma de triunghi.	Bureți absorbanti fara scame (Bastonase tufăr oftalmologice), din PVA (Polyvinyl alcohol) celuloza comprimata cu proprietati inalt absorbante, sponge, steril, cu miner de plastic si buretele fixat in forma de triunghi. P.68 EU Surgical Product Catalog	8065100003; DM000462949
33100 000-1	23	Cartridj p/u operatii oftalmologice compatibil cu aparatul ALCON INFINITI	Cartridj p/u operatii oftalmologice compatibil cu aparatul ALCON INFINITI	MONARCH III "D" CARTRIDG E	SUA	Alcon	cartridj III D p/u aparatul ALCON INFINITI	cartridj III D p/u aparatul ALCON INFINITI P.26 Alcon Surgical Product Guide	8065977763; DM000819230
33100 000-1	24	Casete facoemulsificatie pentru aparatul Centurion Alcon	Casete facoemulsificatie pentru aparatul Centurion Alcon	CEN FMS PACK,ACT., 9U 45 BAL	SUA	Alcon	Casete facoemulsificatie pentru aparatul Centurion Alcon	Casete facoemulsificatie pentru aparatul Centurion Alcon Alcon surgical product guide p.41	8065752201; DM000430832
33100 000-1	25	Casete combinate pentru cataracta și vitrectomie Constellation	Casete combinate pentru cataracta și vitrectomie	25+ CMB PAK 10K CPM,V,STD 0.9	SUA	Alcon	1) Pentru Constellation Vision System: 25 g; 2) Sterile;	1) Pentru Constellation Vision System: 25 g; 2) Sterile; Catalog vitreo p.16	8065752450; DM000324187
33100 000-1	26	Casete pentru facoemulsificare Constellation	Casete pentru facoemulsificare C	Ant pak 0.9 w/o pro	SUA	Alcon	1) Casete pentru facoemulsificare la Constellation Vision System Alcon; 2)Sterile;	1) Casete pentru facoemulsificare la Constellation Vision System Alcon; 2)Sterile; Catalog vitreo p.23	8065751155; DM000324185
33100 000-1	27	Chandelier compatibil cu Alcon Constellation 25G	Chandelier compatibil cu Alcon Constellation 25G	CHANDELIER,25 GA,W/RFID	SUA	Alcon	Chandelier compatibil cu Alcon Constellation, 25 G, Include trocar/canula, Permite ajustarea nivelului de iluminare, Steril	Chandelier compatibil cu Alcon Constellation, 25 G, Include trocar/canula, Permite ajustarea nivelului de iluminare, Steril Catalog vitreo p.28	8065751577; DM000324160
33100 000-1	29	Cristalin artificial camera posteroara foldabil, monobloc	Cristalin artificial camera posteroara foldabil, monobloc	Lentila i/o SA60AT	SUA	Alcon	Cu cartuş pentru incizie 2.4-2.75 mm, steril, compatibil cu cristalinul sau cartuş cu injector, steril -compatibil cu cristalinul, getabile. Acrylic,metacrilat,hidrofob,copolimer. Optic biconvex, asimetric anterior, 6,0 mm, haptica 13 mm, angulatia hapticelor 0 grade. Indice de refracție: 1,55, obligator să fie indicat pe ambalajul exterior. UV filtru 400 nm. Constanta A: metoda biometrică 118,3 - 118,4, metoda prin imersie 118,7, să fie indicată obligatoriu pe ambalajul exterior . Gama dioptrica: pasul de 0.5 D pentru gama dioptrica + 6.0 -+ 30.0D, pasul de 0,5 - 1,0 D pentru gama dioptrica +31.0 - +40.0D. Se accepta oferta unui spectru mai larg de dioptrii.*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacului cât și a cartuşului/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). Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.	Cu cartuş pentru incizie 2.4-2.75 mm, steril, compatibil cu cristalinul sau cartuş cu injector, steril - compatibil cu cristalinul, getabile. Acrylic,metacrilat,hidrofob,copolimer. Optic biconvex, asimetric anterior, 6,0 mm, haptica 13 mm, angulatia hapticelor 0 grade. Indice de refracție: 1,55, obligator să fie indicat pe ambalajul exterior. UV filtru 400 nm. Constanta A: metoda biometrică 118,3 - 118,4, metoda prin imersie 118,7, să fie indicată obligatoriu pe ambalajul exterior . Gama dioptrica: pasul de 0.5 D pentru gama dioptrica + 6.0 -+ 30.0D, pasul de 0,5 - 1,0 D pentru gama dioptrica +31.0 - +40.0D. Se accepta oferta unui spectru mai larg de dioptrii.*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacului cât și a cartuşului/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). Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG- laser compatibili. Alcon surgical product guide p.13	SA60AT; DM000001567

33100 000-1	30	Cristalin artificial camera posterioara foldabil, monobloc, cu filtru galben (LV with blue light filter). Cartuș inclus	Cristalin artificial camera posterioara foldabil, monobloc, cu filtru galben (LV with blue light filter). Cartuș inclus	Lentila i/o SN60WF	SUA	Alcon	<p>Cu cartuș pentru incizia 2.4-2.75mm, compatibil cu cristalinul sau cartuș cu injector compatibil cu cristalinul, sterile, getabile. Acrylic, metacrilat, hidrofob, copolimer. Optic biconvex, asimetric anterior, 6,0 mm, haptica 13 mm, angulatia hapticelor 0 grade. Indice de refracție: 1,55, obligator să fie indicat obligatoriu pe ambalajul exterior. UV filtru 400nm, filtru lumina albastra. Constanta A: metoda biometrică 118,7, metoda prin imersie 119,0, să fie indicată obligatoriu pe ambalajul exterior. Gama dioptrica: pasul de 0.5 D pentru gama dioptrica +6.0 - +30.0D. Se accepta oferta unui spectru mai larg de dioptrii. Gama dioptrica: pasul de 0.5 D pentru gama dioptrica +6.0 - +30.0D. *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/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.</p>	<p>Cu cartuș pentru incizia 2.4-2.75mm, compatibil cu cristalinul sau cartuș cu injector compatibil cu cristalinul, sterile, getabile. Acrylic, metacrilat, hidrofob, copolimer. Optic biconvex, asimetric anterior, 6,0 mm, haptica 13 mm, angulatia hapticelor 0 grade. Indice de refracție: 1,55, obligator să fie indicat obligatoriu pe ambalajul exterior. UV filtru 400nm, filtru lumina albastra. Constanta A: metoda biometrică 118,7, metoda prin imersie 119,0, să fie indicată obligatoriu pe ambalajul exterior. Gama dioptrica: pasul de 0.5 D pentru gama dioptrica +6.0 - +30.0D. Se accepta oferta unui spectru mai larg de dioptrii. Gama dioptrica: pasul de 0.5 D pentru gama dioptrica +6.0 - +30.0D. *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/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili. P.13 Alcon Surgical Product guide, Instrucțiune de utilizare</p>	SN60WF; DM000001572
33100 000-1	34	Cristalin artificial camera posterioara, foldabil, cu trei piese. Cartuș inclus	Cristalin artificial camera posterioara, foldabil, cu trei piese. Cartuș inclus	Lentila i/o MA60AC	SUA	Alcon	<p>Cu cartuș pentru incizia 2.4-2.75mm, compatibil cu cristalinul sau cartuș cu injector compatibil cu cristalinul, sterile, getabile, Cartuș steril, getabil. Material lentila: acrilat metacrilat, hidrofob, copolimer. Optic biconvex, 6,0 mm, asimetric anterior. Material haptica: PMMA, haptica 13 mm, Angulatia hapticelor: 10° Indice de refracție: 1,55, obligator indicat pe ambalajul exterior. UV filtru 400nm. Constanta A: metoda biometrică 118,8, metoda prin imersie 119,2, să fie indicată obligatoriu pe ambalajul exterior. Gama dioptrica +6,0 - +30,0D. Pasul de 0,5 D pentru gama dioptrica + 6,0 - + 30,0D. Se accepta oferta unui spectru mai larg de dioptrii. *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/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili. *</p>	<p>Cu cartuș pentru incizia 2.4-2.75mm, compatibil cu cristalinul sau cartuș cu injector compatibil cu cristalinul, sterile, getabile, Cartuș steril, getabil. Material lentila: acrilat metacrilat, hidrofob, copolimer. Optic biconvex, 6,0 mm, asimetric anterior. Material haptica: PMMA, haptica 13 mm, Angulatia hapticelor: 10° Indice de refracție: 1,55, obligator indicat pe ambalajul exterior. UV filtru 400nm. Constanta A: metoda biometrică 118,8, metoda prin imersie 119,2, să fie indicată obligatoriu pe ambalajul exterior. Gama dioptrica +6,0 - +30,0D. Pasul de 0,5 D pentru gama dioptrica + 6,0 - + 30,0D. Se accepta oferta unui spectru mai larg de dioptrii. *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/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili. * P.13 Alcon Surgical Product guide, Instrucțiune de utilizare</p>	MA60AC; DM000269792
33100 000-1	39	Cristalin artificial multifocal	Cristalin artificial multifocal	Lentila i/o TFNT00	SUA	Alcon	<p>Cristalin multifocal, pliabil, material copolimer, acrilat metacrilat, hidrofob, cu filtru pentru UV și lumina albastra. Optic biconvex, asferic cu zona difractiva de 4.5 mm. Partea optica cu diametrul de 6.0 mm, haptica 13.0 mm, angulatia hapticelor 0 grade. Indice de refracție 1.55. Constanta A: metoda biometrica - 118.7, metoda prin imersie - 119.1. Gama dioptrica +6.0...+34.0D. Pasul 0.5D pentru gama dioptrica +6.0...+30.0D, pasul +0.5...+1.0D pentru gama dioptrica +31.0...+34.0D. Cu o putere de adaugare pentru vedere intermediara de +2.17D și vedere la aproape de +3.25D. *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/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.</p>	<p>Cristalin multifocal, pliabil, material copolimer, acrilat metacrilat, hidrofob, cu filtru pentru UV și lumina albastra. Optic biconvex, asferic cu zona difractiva de 4.5 mm. Partea optica cu diametrul de 6.0 mm, haptica 13.0 mm, angulatia hapticelor 0 grade. Indice de refracție 1.55. Constanta A: metoda biometrica - 118.7, metoda prin imersie - 119.1. Gama dioptrica +6.0...+34.0D. Pasul 0.5D pentru gama dioptrica +6.0...+30.0D, pasul +0.5...+1.0D pentru gama dioptrica +31.0...+34.0D. Cu o putere de adaugare pentru vedere intermediara de +2.17D și vedere la aproape de +3.25D. *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/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili. Alcon surgical product guide p.22</p>	TFNT00; DM000390687

33100 000-1	40	Cristalin artificial, camera posterioara, foldabil, monobloc, toric asferic	Cristalin artificial, camera posterioara, foldabil, monobloc, toric asferic	Lentila i/o SN6ATx	SUA	Alcon	Acrylic, metacrilat, hidrofob, copolimer. Cu cartuş, termen de sterilitate minim 24 luni, Optica 6,0 mm, haptica 13mm, asferic. Angulatia hapticelor 0 grade. Optica biconvex, toric, cilindru 1,0 - 6,0D. Indice de refracție: 1,55. Constanta A metoda biometrica: 119,0. Gama dioptrica: +6.0D --> +34,0D. Pasul 0.5 - 1.0 pentru gama +31.0...+34.0D si pasul 0.5 pentru gama dioptrica +6.0...+30.0D. Puterea cilindrului lentilei intraoculare +1,0...+ 6,0D.	Acrylic, metacrilat, hidrofob, copolimer. Cu cartuş, termen de sterilitate minim 24 luni, Optica 6,0 mm, haptica 13mm, asferic. Angulatia hapticelor 0 grade. Optica biconvex, toric, cilindru 1,0 - 6,0D. Indice de refracție: 1,55. Constanta A metoda biometrica: 119,0. Gama dioptrica: +6.0D --> +34,0D. Pasul 0.5 - 1.0 pentru gama +31.0...+34.0D si pasul 0.5 pentru gama dioptrica +6.0...+30.0D. Puterea cilindrului lentilei intraoculare +1,0...+ 6,0D. P.16 Alcon Surgical Product guide, Instructiune de utilizare	SN6ATx; DM0000015xx
33100 000-1	52	Foarfece endooculare Curved	Foarfece endooculare Curved	REVOLUTI ON DSP 25GA CURVED	SUA	Alcon	Foarfece endooculare 25 G Curved, steril	Foarfece endooculare 25 G Curved, steril Catalog vitreo p.33	705.52; DM000381565
33100 000-1	55	Implant pentru chirurgia filtranta a glaucomului	Implant pentru chirurgia filtranta a glaucomului	EXPRESS GLAUCOM A FILTRATIO N	SUA	Alcon	Implant OFTALMalmic biocompatibil, sistemul de drenaj, lungimea 2,64mm. Diametrul lumenului 50 µm, diametrul extern 0,4mm;	Implant OFTALMalmic biocompatibil, sistemul de drenaj, lungimea 2,64mm. Diametrul lumenului 50 µm, diametrul extern 0,4mm; P.69 EU Surgical Catalog, instructiune de utilizare	8065050002;DM000654153
33100 000-1	59	Manson de silicon pentru facoemulsificare p-u aparatul Constellation Vision System	Manson de silicon pentru facoemulsificare p-u aparatul Constellation Vision System	Assy ship kit 0,9mm ultra	SUA	Alcon	1) Pentru aparatul Constellation Vision System; 2) Manson de silicon, steril, de unica folosinta, 0,9 mm, Ultra, pentru incizia 2.2-2.5 mm.	1) Pentru aparatul Constellation Vision System; 2) Manson de silicon, steril, de unica folosinta, 0,9 mm, Ultra, pentru incizia 2.2-2.5 mm. Alcon surgical product guide p.47	8065750517; DM000390680
33100 000-1	61	Pense endooculare ILA	Pense endooculare ILA	REVOLUTI ON DSP 25GA+ILM FORCEP	SUA	Alcon	Pense endooculare pentru intervenții Grieshaber DSP Tips: ILA 25 G pentru pilingul membrane limitante, steril	Pense endooculare pentru intervenții Grieshaber DSP Tips: ILA 25 G pentru pilingul membrane limitante, steril Catalog vitreo p.32	705.44P; DM000381566
33100 000-1	62	Pense endooculare Tips: MAX Grip	Pense endooculare Tips: MAX Grip	MAXGrip® REV DSP,25GA+	SUA	Alcon	Pense endooculare pentru intervenții Grieshaber DSP Tips: MAX Grip 25 G pentru membrane gliale, steril	Pense endooculare pentru intervenții Grieshaber DSP Tips: MAX Grip 25 G pentru membrane gliale, steril Catalog vitreo p.33	705.13P; DM000381562
33100 000-1	64	Piesa pentru vitrectomie anterioara compatibil cu Constellation Vision System	Piesa pentru vitrectomie anterioara compatibil cu Constellation Vision System	Assy, Ship, Anterior UltraVit 23 GA, 5000 CPM	SUA	Alcon	Piesa pentru vitrectomie anterioara compatibil cu Constellation Vision System 1)Sterila; 2) Unica folosinta; 3) 23GA;	Piesa pentru vitrectomie anterioara compatibil cu Constellation Vision System 1)Sterila; 2) Unica folosinta; 3) 23GA; P.19 V-19 Catalog	8065751561;DM000337041
33100 000-1	65	PIESE p/u irigatie-aspiratie compatibil cu aparatul ALCON INFINITI	PIESE p/u irigatie-aspiratie tehnica bimanuală compatibil cu aparatul ALCON INFINITI	ASSY,SHIP, I/A INTREPID BM HP	SUA	Alcon	PIESE p/u irigatie-aspiratie compatibil cu aparatul ALCON INFINITI, STERIL,unica folosinta	PIESE p/u irigatie-aspiratie compatibil cu aparatul ALCON INFINITI, STERIL,unica folosinta P.48 Alcon Surgical Product guide	8065751922; DM000390700
33100 000-1	66	Proba endodiatermo 25 GA compatibil pentru aparatul Constellation Alcon	Proba endodiatermo 25 GA compatibil pentru aparatul Constellation Alcon	DIATHERM Y PROBE DSP, 25GA	SUA	Alcon	Vărf endodiatermo compatibil pentru aparatul Constellation Alcon, DSP 25G, steril,unica folosinta	Vărf endodiatermo compatibil pentru aparatul Constellation Alcon, DSP 25G, steril,unica folosinta P.62 Alcon Surgical Product guide	339.21; DM000381676
33100 000-1	67	Proba endoiluminator compatibil cu Alcon Constellation	Proba endoiluminator compatibil cu Alcon Constellation	WIDE ANG ILL 25PLUS W/Rfid	SUA	Alcon	"Proba endoiluminator compatibil cu Alcon Constellation, Forma dreapta (liniara), Tip: widefield (camp larg), Steril	"Proba endoiluminator compatibil cu Alcon Constellation, Forma dreapta (liniara), Tip: widefield (camp larg), Steril P.28 V-19 Catalog	8065751486; DM000324159
33100 000-1	68	Proba vitrectomie anterioara pentru aparatul Centurion Alcon	Proba vitrectomie anterioara pentru aparatul Centurion Alcon	ASSY,SHIP, CENT ULTRAVIT 23GA	SUA	Alcon	Proba vitrectomie anterioara pentru aparatul Centurion Alcon, 23 GA steril,unica folosinta	Proba vitrectomie anterioara pentru aparatul Centurion Alcon, 23 GA steril,unica folosinta Alcon surgical product guide p.32	8065752134; DM000390688
33100 000-1	69	Set pentru injectarea uleiului de silicon	Set pentru injectarea uleiului de silicon	ASSY,SHIP, CONS TELLATIO N VFC	SUA	Alcon	Set pentru injectarea uleiului de silicon, Compatibil cu Alcon Constellation Vision System, Steril. Seringa pentru injectarea / extractia uleiului de silicon compatibila la Alcon Constellation Vision System. Canule 23G / 25G / 27G	Set pentru injectarea uleiului de silicon, Compatibil cu Alcon Constellation Vision System, Steril. Seringa pentru injectarea / extractia uleiului de silicon compatibila la Alcon Constellation Vision System. Canule 23G / 25G / 27G Alcon surgical product guide p.62	8065750957; DM000390679
33100 000-1	70	Solutie irigare-aspirare pentru aparatul Centurion Alcon	Solutie irigare-aspirare pentru aparatul Centurion Alcon	BSS BAG 500ML CE 6 EU	SUA	Alcon	Solutie irigare-aspirare, in pungi de 500 ml, sterila, pentru facoemulsificatorul Centurion Alcon	Solutie irigare-aspirare, in pungi de 500 ml, sterila, pentru facoemulsificatorul Centurion Alcon Alcon surgical product guide p.54	0017950061;DM000320506
33100 000-1	71	Sonda endolaser 25 g, curbata	Sonda endolaser 25 g, curbata	ASSY,SHIP, FLEX LSR RFID 25GA 25GA	SUA	Alcon	1) Pentru aparatul Constellation Vision System; 2) 25G; curbata; 3) Steril.	1) Pentru aparatul Constellation Vision System; 2) 25G; curbata; 3) Steril. P.25 V-19 Catalog	8065751114; DM000390694
33100 000-1	74	Trocace pentru chirurgia vitreoretiniana 25G	Trocace pentru chirurgia vitreoretiniana 25G	VALVED ENTRY SYS,3CT	SUA	Alcon	25G Trocace pentru chirurgia vitreoretiniana, Cu valva, Set de 3 trocace, Steril	25G Trocace pentru chirurgia vitreoretiniana, Cu valva, Set de 3 trocace, Steril P.24 V-19 Catalog	8065751658; DM000390667

33100 000-1	77	Vărf endodiatermo compatibil cu aparatul ALCON INFINITI	Vărf endodiatermo compatibil cu aparatul ALCON INFINITI	DIATHERM Y PROBE DSP, 25GA	SUA	Alcon	Vărf endodiatermo compatibil cu aparatul ALCON INFINITI, DSP 25G steril,unica folosinta	Vărf endodiatermo compatibil pentru aparatul Constellation Alcon, DSP 25G, steril,unica folosinta P.62 Alcon Surgical Product guide	339.21; DM000381676
33100 000-1	78	Virf pentru facoemulsificare p-u aparatul Constellation Vision System	Virf pentru facoemulsificare p-u aparatul Constellation Vision System	0.9MM ABS MINI 45K TIP	SUA	Alcon	1) Pentru aparatul Constellation Vision System; 2) Steril; diametru de 0,9 mm, curbat, 45°, jentabil de unică folosință, steril. Analog cu modelul: Kelman turbosonica ABS Mini Tip	1) Pentru aparatul Constellation Vision System; 2) Steril; diametru de 0,9 mm, curbat, 45°, jentabil de unică folosință, steril. Analog cu modelul: Kelman turbosonica ABS Mini Tip P.16 EU Surgical Catalog	8065752066; DM000390681
33100 000-1	88	Cristalin multifocal toric (S forma).	Cristalin multifocal toric (S forma).	Lentila SN6ATx	SUA	Alcon	Cristalin multifocal, pliabil, material copolimer, acrilat metacrilat, hidrofob, cu filtru pentru UV si lumina albastra. Optic biconvex, asferic cu zona difractiva de 4.5 mm.. Partea optica cu diametrul de 6.0 mm, haptica 13.0 mm, angulatia hapticelor 0 grade. Indice de refractie 1.55. Constanta A: metoda biometrica - 118.7, metoda prin imersie - 119.0. Gama dioptrica +6.0...+34.0D. Pasul 0.5D pentru gama dioptrica +6.0...+30.0D, pasul +0.5...+1.0D pentru gama dioptrica +31.0...+34.0D. Cu o putere de adaugare pentru vedere intermediara de +2.17D si vedere la aproape de +3.25D. Cilindru de la 1,5D la 6,0D cu pasul 0,75D *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 (in 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.	Cristalin multifocal, pliabil, material copolimer, acrilat metacrilat, hidrofob, cu filtru pentru UV si lumina albastra. Optic biconvex, asferic cu zona difractiva de 4.5 mm.. Partea optica cu diametrul de 6.0 mm, haptica 13.0 mm, angulatia hapticelor 0 grade. Indice de refractie 1.55. Constanta A: metoda biometrica - 118.7, metoda prin imersie - 119.0. Gama dioptrica +6.0...+34.0D. Pasul 0.5D pentru gama dioptrica +6.0...+30.0D, pasul +0.5...+1.0D pentru gama dioptrica +31.0...+34.0D. Cu o putere de adaugare pentru vedere intermediara de +2.17D si vedere la aproape de +3.25D. Cilindru de la 1,5D la 6,0D cu pasul 0,75D *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 (in 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.	DM0000015xxx
33100 000-1	93	Cablu bipolar silicon pentru diatermocoagulare compatibil cu aparatul Centurion Alcon	Cablu bipolar silicon pentru diatermocoagulare compatibil cu aparatul Centurion Alcon	Bipolar Cable 12 FT. Silicone, IEC 601	SUA	Alcon	Cablu bipolar silicon pentru diatermocoagulare compatibil cu aparatul Centurion Alcon	Cablu bipolar silicon pentru diatermocoagulare compatibil cu aparatul Centurion Alcon P.47 Alcon surgical product guide	8065128402;DM000323507
33100 000-1	94	Virf endodiatermo pentru diatermocoagulare compatibil cu cablul diatermie compatibil cu aparatul Centurion Alcon N6 (cutie cu 6 buc)	Virf endodiatermo pentru diatermocoagulare compatibil cu cablul diatermie compatibil cu aparatul Centurion Alcon	DIATHERM Y PROBE DSP, 25GA	SUA	Alcon	Virf endodiatermo pentru diatermocoagulare compatibil cu cablul diatermie compatibil cu aparatul Centurion Alcon	Vărf endodiatermo compatibil pentru aparatul Constellation Alcon, DSP 25G, steril,unica folosinta P.62 Alcon Surgical Product guide	339.21; DM000381676
33100 000-1	98	Cristalin multifocal, toric	Cristalin multifocal, toric	Lentila TFNT 20-60	SUA	Alcon	Cristalin multifocal, toric, pliabil, material copolimer, acrilat metacrilat, hidrofob, cu filtru pentru UV si lumina albastra. Optic biconvex, asferic cu zona difractiva de 4.5 mm. Partea optica cu diametrul de 6.0 mm, haptica 13.0 mm, angulatia hapticelor 0 grade. Indice de refractie 1.55. Constanta A: metoda biometrica - 118.7, metoda prin imersie - 119.1. Gama dioptrica +6.0...+34.0D. Pasul 0.5D pentru gama dioptrica +6.0...+30.0D, pasul +1.0D pentru gama dioptrica +31.0...+34.0D. Cu o putere de adaugare pentru vedere intermediara de +2.17D si vedere la aproape de +3.25D. Cilindru 1D-3,75D	Cristalin multifocal, toric, pliabil, material copolimer, acrilat metacrilat, hidrofob, cu filtru pentru UV si lumina albastra. Optic biconvex, asferic cu zona difractiva de 4.5 mm. Partea optica cu diametrul de 6.0 mm, haptica 13.0 mm, angulatia hapticelor 0 grade. Indice de refractie 1.55. Constanta A: metoda biometrica - 118.7, metoda prin imersie - 119.1. Gama dioptrica +6.0...+34.0D. Pasul 0.5D pentru gama dioptrica +6.0...+30.0D, pasul +1.0D pentru gama dioptrica +31.0...+34.0D. Cu o putere de adaugare pentru vedere intermediara de +2.17D si vedere la aproape de +3.25D. Cilindru 1D-3,75D P.25 Alcon surgical product guide	DM00039068x
33100 000-1	99	Cristalin toric	Cristalin toric	Lentila DFT215-615	SUA	Alcon	Cristalin toric, pliabil, material copolimer, acrilat metacrilat, hidrofob, cu filtru pentru UV si lumina albastra. Optic assymmetric X-Wave biconvex wavefront-shaping, asfericitate -0,2 μm.	Cristalin toric, pliabil, material copolimer, acrilat metacrilat, hidrofob, cu filtru pentru UV si lumina albastra. Optic assymmetric X-Wave biconvex wavefront-shaping, asfericitate -0,2 μm. P.25 Alcon surgical product guide	DM0004629xx
33100 000-1	108	Miostat	Miostat	Miostat	SUA	Alcon	Solutie carbohol 0,01 % 1,5ml solutie intraoculara	Solutie carbohol 0,01 % 1,5ml solutie intraoculara P.54 Alcon surgical product guide	GMP

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Igor Perepețița În calitate de: Administrator

Ofertantul: Tetis International Co SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Calea Orheiului 103/3