



**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII, MUNCII ȘI PROTECȚIEI SOCIALE  
CENTRUL PENTRU ACHIZIȚIUNI PUBLICE CENTRALIZATE ÎN  
SĂNĂTATE**

MD-2028, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Korolenko 2/1, tel./fax: 022 884 245, e-mail: office@capcs.md

Nr.02-LV-98 din "15 " 04 2019

**IMSP CONFORM LISTEI DE DISTRIBUȚIE  
OPERATORI ECONOMICI PARTICIPANȚI LA  
LICITAREA PUBLICĂ NR. ocds-b3wdpl-MD-1550741222707**

Prin prezența, grupul de lucru pentru achiziționarea dispozitivelor medicale în cadrul Centrului pentru achiziții publice centralizate în sănătate (CAPCS), urmare a desfășurării licitației publice nr. ocds-b3wdpl-MD-1550741222707 din 29.03.2019 privind "Achiziționarea centralizată de cristaline (implanuri oftalmologice) conform necesităților IMSP pentru anul 2019", Vă comunic că în conformitate cu prevederile pct. 6.1 din documentația de atribuire au fost desemnate cîștigătoare următoarele oferte:

Licitarea publică nr. ocds-b3wdpl-MD-1550741222707 din 29.03.2019 "Achiziționarea centralizată de cristaline (implanuri oftalmologice) conform necesităților IMSP pentru anul 2019"									
Nr. Loc	Denumire Loc	Specificifică tehnica	Cantitatea	Pretul fără TVAc	Pretul cu TVAc	Suma fără TVAc	Suma cu TVAc	Model artificial/Producător/ țara de origine	Denumire oferentă
01	Cristalin artificial camera posterioara, foldabil, cu 4 puncte de fixare. Cartus inclus.	pe suport, acrilic hidrofil, monofocal, asteric, optică 6.0mm, haptică 11,0-11,5mm, margina posterioara patrat la 360°, UV filtru, indice de refracție: 1,46; A -constanță 118,5. Gama dioptrică +0,0D...+30,0D, pasul 0,5D. Injector unică folosință pentru incizia până la 2,7mm cu baghetă de ajustare sau cartuș în plan.	2120	850.00	850.00	1,802,000.00	1,802,000.00	BUNNYLENS AF/HANITA LENS/ISRAEL	LENSES GRUP SRL

\*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacului căt și a cartușului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minим 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalaj sterili, căt 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 usurință la etapa evaluării ofertelor/examinării mostrelor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.

- Certificat de calitate;
- Certificat CE, valabil sau declaratiile de conformitate, valabilă, în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnatura Participantului.
- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnatura Participantului

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație - original, confirmată prin semnatura participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.</li> <li>- Documente confirmative:</li> <li>- Catalogul producătorului/prospect/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnatura Participantului.</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnatura Participantului.</li> <li>- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</li> </ul>	<p>Cartus steril, getabil. Material lentila: acrilic metacrilat, hidrofil, copolimer . Optic biconvex, 6,0 mm, asymmetric anterior. Material haptică: PMMA, haptică 13 mm, Angulatia hapticelor: 10° Indice de refracție: 1,55, obliquator indicat pe ambalajul exterior. UV filtru 400nm. Constanta A: 118,4. Gamma dioptrica: +6,0D...+30,0D, pasul 0,5.</p> <p>*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacului căt și a catușului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minим 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steril, căt 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 siguranță la etapa evaluării ofertelor/examinării măstrelor/recenționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.</p>	<p>Certificat CE, valabil sau declaratiile de conformitate, valabilă, în funcție de evaluarea conformităii cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnatura Participantului.</p> <p>- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnatura Participantului</p> <p>- Declarație - original, confirmată prin semnatura participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.</p> <p>Documente confirmative:</p> <p>- Catalogul producătorului/prospect/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnatura Participantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnatura Participantului.</p> <p>- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>TETIS INTERNATIONA SRL</p> <p>LENTILA I/O MA60AC/ALCON/ SUA</p>	
02	Cristalin artificial camera posterioara, foldabil, cu trei piese. Cartus inclus.		<p>780</p> <p>1,468.88</p> <p>1,468.88</p> <p>1,468.88</p> <p>1,468.88</p> <p>1,468.88</p>	<p>1,145,726.40</p> <p>1,145,726.40</p> <p>1,145,726.40</p>
03	Cristalin artificial camera posterioara foldabil cu injector unic		<p>480</p> <p>820.00</p> <p>820.00</p> <p>820.00</p>	<p>393,600.00</p> <p>393,600.00</p> <p>393,600.00</p>

### UV filtru și YAG-laser compatibili.

#### Certificat de calitate:

- Certificat CE, valabil sau declaratie de conformitate, valabilitate, în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnătura Participantului.
- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnătura Participantului
- Declarație - original, confirmată prin semnătura participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.

#### Documente confirmative:

- Catalogul producătorului/prospecție/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnătura Participantului.
- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnătura Participantului.
- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.

Cu cartus pentru încizia 2.4-2.75mm sau cartus cu injector, steril, getabil. Acrilic metacrilat, hidrofob,copolimer Optic biconvex, asimetric anterior, 6,0 mm, haptică 13 mm, angulația hapticelor 0 grade. Indice de refracție: 1,55, obligator să fie indicat obținuton pe ambalajul exterior. UV filtru 400nm. Constantă A: 118,4, să fie indicată obținuton pe ambalajul exterior . Gama dioptrica: pasul de 0,5 D pentru gama dioptrica +6,0 - +30,0D, pasul de 1,0 D pentru gama dioptrica +51,0 - +40,0D.

\*Termenul/termenele de sterilitate a pseudodofacului cât și a cartușului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalaj steril, cât și pe cutie (în cazul livrării produselor în cutie). Cerințele tehnice expuse mai sus urmăzează să fie indicate astfel încât să poată să fie verificate cu usurință la etapa evaluării oferitor/examinatorii moștrelor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtre și YAG-laser compatibili.

#### Certificat de calitate:

- Certificat CE, valabil sau declaratie de conformitate, valabilitate, în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnătura Participantului.

- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnătura Participantului

- Declarație - original, confirmată prin semnătura participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.

#### Documente confirmative:

- Catalogul producătorului/prospecție/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnătura Participantului.
- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnătura Participantului.
- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.

04	Cristalin artificial camera posterioara foldabil, monobloc.					TETIS INTERNAT IONAL CO SRL	LENTILA I/O SA60AT/ALCON/SUA	915,915,60

05	Cristalin artificial camera posterioara, fixare, foramen in haptica	<p>Optic biconvex, 7,0 mm, haptică 12,5 mm Angulația hapticelor: 5° Indice de refracție: 1,49 Constanta A: 118,8. Gama dioptrică: +10Dâ +20D.</p> <p>*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacului căt și a cartusului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steril, căt 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 oferătorexaminarii mostrelor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.</p> <p>Certificat de calitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificat CE, valabil sau declarat de conformitate, valabilă, în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnatura Participantului.</li> <li>- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnatura Participantului</li> <li>- Declarație - original, confirmată prin semnatura participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.</li> </ul> <p>Documente confirmative:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catalogul producătorului/prospectul/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnatura Participantului.</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnatura Participantului.</li> <li>- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</li> </ul>	<p>50</p> <p>454.08</p> <p>454.08</p> <p>22,704.00</p>	<p>LENTILA I/O CZ70BDI/ALCON/S UA</p> <p>TETIS INTERNAT IONAL CO SRL</p>
06	Cristalin artificial multifocal	<p>cristalin multifocal activ-difractiv, Aditii moderate 1,5D și 3D. 29 inele difractive. Pentru un grad ridicat de independență de ochelari. Material acrilic cu caracter hidrofob. Implantabil prim 2mm (&lt;24D). Optic asteric.</p> <p>*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacului căt și a cartusului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steril, căt 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 oferătorexaminarii mostrelor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.</p> <p>Certificat de calitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificat CE, valabil sau declarat de conformitate, valabilă, în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnatura Participantului.</li> <li>- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnatura Participantului</li> <li>- Declarație - original, confirmată prin semnatura participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.</li> </ul> <p>Documente confirmative:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catalogul producătorului/prospectul/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnatura Participantului.</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul</li> </ul>	<p>5</p> <p>11,971.20</p> <p>11,971.20</p> <p>59,856.00</p>	<p>LENTILA I/O TFN700/ALCON/S UA</p> <p>TETIS INTERNAT IONAL CO SRL</p>

- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	- În ofertă se va livrare, confirmată prin semnatură Participantului.				
Acrilic, hidrofob, copolimer 2feniletilacrilat și 2feniletilmetacrilat. Optica 6,0 mm, haptică 13 mm, asferic. Optica biconvex, toric. Indice de refracție: 1,55. Constanta A:118,4-119,0. Gama dioptrică: +6,0D -> +30,0D, cu pasul 0,5 D.  *Termenul/termenele de sterilizare a pseudofacului căt și a cartușului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minum 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steril, căt 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 usurință la etapa evaluării oferitelor/examinării măstrelor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.	Certificat de calitate:  - Certificat CE, valabil sau declaratiile de conformitate, valabilită în funcție de evaluarea conformității cu anexelecorespunzătoare , confirmat prin semnatură Participantului - Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnatură Participantului - Declarație - original, confirmată prin semnatură participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.  Documente confirmative:  - Catalogul producătorului/prospecție/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnatură Participantului. - Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducere în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnatură Participantului. - În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	10	7,224,00	7,224,00	72,240,00
07	Cristalin artificial, camera posterioara, foldabil, monobloc, toric asferic	LENTILA I/O SN6ATX/ALCON/SUA	TETIS INTERNATIONA L CO SRL		
08	Cristalin artificial camera posterioara foldabil, monobloc, cu patru piciorușe cu injector și cartuș inclus	ACREOS ADAPT AO/BAUSCH&LO MB/SUA	LENSES GRUP SRL		

specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnatura Participantului.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnatura Participantului.</li> <li>- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</li> </ul>	<p>Cu cartuș pentru incizia 2.4-2.75mm sau cartuș cu injector, serie, getabilă. Acrilic, metacrilat, hidrofob, copolimer. Optic biconvex, asimetric anterior, 6,0 mm, haptică 13 mm, angulația hapticelor 0 grade. Indice de refacție 1,55, obligator să fie indicat obligațor pe ambalajul exterior. UV filtru 400nm, filtru lumina albastră. Constanta A: 118,7, să fie indicată obligatoriu pe ambalajul exterior. Gama dioptrica: pasul de 0,5 D pentru gama dioptrica +6,0 - +30,0D.</p> <p>*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacului căt și a cartușului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steni, căt 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 usurință la etapa evaluării oferitor/examinării mostrelor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.</p> <p>Certificat de calitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificat CE, valabil sau declaratie de conformitate, valabilă, în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnatura Participantului.</li> <li>- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnatura Participantului</li> <li>- Declarația - original, confirmata prin semnatura participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.</li> </ul> <p>Documente confirmative:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catalogul producătorului/prospectul documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnatura Participantului.</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnatura Participantului.</li> <li>- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</li> </ul>	<p>LENTILĂ I/O SN60WFALCON/S UA</p> <p>TETIS INTERNAT IONAL CO SRL</p>	

10	Cristalin artificial dur camera posterioară, PMMA	<p>Cristalin artificial camera posterioara, PMMA, biconvex optica 6,0 mm, haptică 12,5 mm. Gama dioptrica: +6,0D →+30,0D cu pasul 0,5D.</p> <p>Constanta A: 11,8,4 - 11,8,5.</p> <p>*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacului căt și a cartușului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalaj sterii, că și pe cutie (în cazul livrării produselor în cutie). Cerințele tehnice expuse mai sus urmărează să fie indicate astfel încât să poată să fie verificate cu usurință la etapa evaluării oferelor/examinării mostrelor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.</p> <p>Certificat de calitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificat CE, valabil sau declaratiile de conformitate, valabilă în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnatura Participantului.</li> <li>- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnatura Participantului</li> <li>- Declarație - original, confirmată prin semnatura participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.</li> </ul> <p>Documente confirmative:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catalogul producătorului/prospectul/DOCUMENTUL de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnatura Participantului.</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnatura Participantului.</li> <li>- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</li> </ul>	<p>239</p> <p>130.00</p> <p>130.00</p> <p>31,070.00</p> <p>31,070.00</p>	<p>PCC603/FREEDO M/INDIA</p> <p>PCC603/FREEDO LENSES GRUP SRL</p>	
11	Cristalin artificial dur pentru camera anteroară	<p>Cristalin artificial camera anteriora. Optic convex 6,0 mm, haptică 12,5 mm. Gama dioptrica: +15,0D →+22,0D. Constanta A: 11,4,9 – 11,5,1.</p> <p>*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacului căt și a cartușului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalaj sterii, că și pe cutie (în cazul livrării produselor în cutie). Cerințele tehnice expuse mai sus urmărează să fie indicate astfel încât să poată să fie verificate cu usurință la etapa evaluării oferelor/examinării mostrelor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.</p> <p>Certificat de calitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificat CE, valabil sau declaratiile de conformitate, valabilă în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnatura Participantului.</li> <li>- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnatura Participantului</li> <li>- Declarație - original, confirmată prin semnatura participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.</li> </ul> <p>Documente confirmative:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catalogul producătorului/prospectul/DOCUMENTUL de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnatura Participantului.</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul</li> </ul>	<p>6</p> <p>295.00</p> <p>295.00</p> <p>1,770.00</p> <p>1,770.00</p>	<p>OPAB 16/HANITA LENS/ISRAEL</p> <p>OPAB 16/HANITA LENSES GRUP SRL</p>	

- oferit la livrare, confirmată prin semnatura Participantului. - În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	Overall length 12.5 mm, Optic diameter 6.00 mm, Haptic angulation 5°, Optic design Bi convex, Positioning holes 3, Material PMMA CQ UV, A Constant 118.5, Power range 1.0 to 8.0 in 1D increments, 8.5 to 29.5 in 0.5D increments, 30.0 to 40.0 in 1D increments.	*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacultui căt și a cartusului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steril, că și pe cutie (în cazul livrării produselor în cutie). Cenitie tehnice expuse mai sus urmează să fie indicate astfel încât să poată să fie verificate cu usurință la etapa evaluării ofertelor/examinării măstrelor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.	Certificat CE, valabil sau declaratiile de conformitate, valabilă, în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnatura Participantului.	50	BALANCE RIGID/HANITA LENS/ISRAEL
12	Cristalin artificial camera posteroară, foramen in fixare, foramen in haptica	- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnatura Participantului - Declaratie - original, confirmata prin semnatura participantului, prin care se obligă că termenul de garantie/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora. - Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnatura Participantului. - Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnatura Participantului. - În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	300.00	300.00	15,000.00
13	Cristalin artificial dur	Cristalin artificial camera posteriora, PMMA, biconvex. Optica 6.0 mm, haptică 12.5 mm. Gamma dioptrică +5,0D → +5,0D, cu pasul 0,5D, cu 2 găuri în haptică pentru fixația sclerării. (Constanță A – 118,2), steril. *Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacultui căt și a cartusului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steril, că și pe cutie (în cazul livrării produselor în cutie). Cenitie tehnice expuse mai sus urmează să fie indicate astfel încât să poată să fie verificate cu usurință la etapa evaluării ofertelor/examinării măstrelor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.	Certificat CE, valabil sau declaratiile de conformitate, valabilă, în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnatura Participantului. - Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnatura Participantului - Declaratie - original, confirmata prin semnatura participantului prin care se obligă că termenul de garantie/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora. - Documente confirmative:	400	S 106-2/EYEKON MEDICAL/SUA

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Catalogul producătorului/prospectul tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnătura Participantului.</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducere în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnătura Participantului.</li> <li>- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</li> </ul>	
14	Cristalin artificial dur c/a	<p>Cristalin artificial camera anterioară, PMMA, convex. Optica 6,0 mm, haptică 12,5mm. Gama dioptrica: +15,0D→+23,0D. (Constanța A – 114,9), steril.</p> <p>*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacultui căt și a cartușului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steril, căt și pe cutie (în cazul livrării produselor în cutie). Cerințele tehnice expuse mai sus urmărează să fie indicate astfel încât să poată să fie verificate cu ușurință la etapa evaluării oferitor/examinatorii moștrilor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.</p> <p>- Certificat CE, valabil sau declaratie de conformitate, valabilă, în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnătura Participantului.</p> <p>- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnătura Participantului</p> <p>- Declarație - original, confirmată prin semnătura participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.</p> <p>- Documente confirmative:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catalogul producătorului/prospectul tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnătura Participantului.</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducere în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnătura Participantului.</li> <li>- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</li> </ul>	<p>OPAB 16/HANITA LENSES GRUP SRL</p> <p>OPAB 16/HANITA LENS/ISRAEL</p>
15	Cristalin artificial foldabil	<p>Cristalin artificial camera posterioră, foldabil, monobloc, asferic, acrilic, hidrofob. Optica 6,0 mm, haptică 13,0 mm. Gama dioptrica: +6,0D → +30,0D, cu pasul 0,5D. Filtru galben. Cu cartus/injector inclus. Pentru incizie până în 2,7 mm. (Indicele de refracție – 1,55, Constanța A – 118,7), steril.</p> <p>*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofacultui căt și a cartușului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minim 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steril, căt și pe cutie (în cazul livrării produselor în cutie). Cerințele tehnice expuse mai sus urmărează să fie indicate astfel încât să poată să fie verificate cu ușurință la etapa evaluării oferitor/examinatorii moștrilor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.</p> <p>- Certificat CE, valabil sau declaratie de conformitate, valabilă, în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare , confirmat prin semnătura Participantului.</p> <p>- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin</p>	<p>TETIS INTERNAT IONAL CO SRL</p> <p>LENȚILĂ JO SN60WF/FALCON/S UA</p>

16	Cristalin artificial foldabil	<p>- Declarație - original, confirmată prin semnătura participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.</p> <p>- Catalogul producătorului/prospectus/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnătura participantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnătura Participantului.</p> <p>- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p> <p>Cristalin artificial camera posterioară, foldabil, pe suport, monobloc, acrilic, hidrofilic, biconvex. Optica 6,0 mm, haptică 12,5 mm. Gama dioptrică: +1,0D → +4,0D (de la +8,0D pînă la +30,0D cu pasul 0,5D). Cu cartus/injector inclus. Pentru incizie până în 2,7 mm. (Indicele de refacție ~ 1,46, Constanța A – 118,2), steril.</p> <p>*Termenul/termenele de sterilitate a pseudofâcului cât și a cartușului/injectorului să fie indicat pe ambalaj (sterile minîm 24 luni, pentru toate componentele ambalajului) și va fi indicat pe ambalajul steril, cât și pe cutie (în cazul livrării produselor în cutie). Cرمniele tehnice expuse mai sus urmează să fie indicate astfel încât să poată să fie verificate cu ușurință la etapa evaluării oferitor/examinator/mostrelor/recepționarii bunurilor. Toate cristalinele artificiale să fie cu UV filtru și YAG-laser compatibili.</p> <p>Certificat de calitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificat CE, valabil sau declaratiile de conformitate, valabilă, în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare, confirmat prin semnătura participantului.</li> <li>- Certificat ISO 13485 valabil pentru produsele oferite, confirmat prin semnătura Participantului</li> </ul> <p>- Declarație - original, confirmată prin semnătura participantului, prin care se obligă că termenul de garanție/valabilitate a bunurilor la momentul livrării va fi nu mai mic de 24 luni din termenul total de valabilitate a acestora.</p> <p>- Catalogul producătorului/prospectus/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit, confirmat prin semnătura participantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare a produsului, inclusiv copie sau original în limba engleză sau rusă și traducerea în limba de stat pentru produsul oferit la livrare, confirmată prin semnătura Participantului.</p> <p>- În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>600</p> <p>600</p> <p>600</p>	<p>820.00</p> <p>820.00</p> <p>820.00</p>	<p>492,000.00</p> <p>492,000.00</p> <p>492,000.00</p>	<p>BLLENS/HANITA LENSISRAEL</p> <p>LENSSES GRUP SRL</p>

Totodată, în conformitate cu prevederile art. 31 alin. (1) din Legea nr. 131/2015 "privind achizițiile publice" – "contractele de achiziții publice care intră în sfera de aplicare a prezentei legi pot fi încheiate numai după împlinirea termenelor de așteptare".

Astfel, contractul de achiziție urmează a fi semnat începând cu data de 25.04.2019, numărul maxim de zile pentru semnarea și prezentarea contractului către CAPCS este de 10 zile după expirarea termenului de așteptare.

Contăm pe operativitatea Dvs.

*Anexe:*

- *Lista de distribuție;*
- *Contract model.*

*Cu respect,*

**Director**

Centrul pentru Achiziții Publice

Centralizate în Sănătate

Ivan Antoci

