

**ANUNȚ DE PARTICIPARE**

**Privind : Achiziționarea Dispozitivelor medicale, conform necesităților IMSP Spitalul Clinic Municipal  
„Sfânta Treime” prin procedura de achiziție: Licitatie publică**

- 1. Denumirea autorității contractante: Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate**
- 2. IDNO: 1016601000212**
- 3. Adresa: Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2**
- 4. Numărul de telefon/fax: 022-222 445/ 022 – 222- 364**
- 5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: [office@capcs.gov.md](mailto:office@capcs.gov.md);  
[www.capcs.gov.md](http://www.capcs.gov.md);**
- 6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP***
- 7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): autoritate centrală de achiziție**
- 8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:**

**Cod CPV 33100000-1**

Nr. Lot	Denumire Lot	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Valoarea estimativă fără TVA
1	Fibrogastroscoop Cod 290200	bucată	1	Fibrogastroscoop Cod 290200 Descriere Fibreogastroscoop destinat diagnosticului și tratamentul potiuunii esofago-gastro-duodenale Parametrul Specificația Sistem optic Unghiul câmpului de vedere $\geq 100$ grade Înclinarea câmpului vizual 0 grade Adâncimea câmpului vizual 3- 100mm Capul distal $\leq 9.8$ mm Diametrul exterior $\leq 9.8$ mm Înclinarea capului distal sus/jos 210/90 grade dreapta/ stînga 100/100 grade Diametrul tubului introdus $\leq 9.8$ mm Lungimea de lucru $\geq 1000$ mm Canalul de instrumente $\geq 2.8$ mm Completarea Lampă de halogen de rezervă - 1 unit. Piesă bucală -2 unit. Tester automat (sa se indice modelul) - 1 unit. Sursa de lumină halogen (minim 150 W) - 1 unit. (sa se indice modelul) Pensă de biopsie- 2 unit.	270 000
2	Fibrobronhoscop	bucată	1	Fibrobronhoscop Descriere Fibronhoscop destinat diagnosticului și tratamentul cailor respiratori Parametrul Specificația Sistem optic Unghiul câmpului de vedere $\geq 100$ grade Înclinarea câmpului vizual 0 grade Adâncimea câmpului vizual 3- 50mm Capul distal $\leq 6$ mm Înclinarea capului distal sus/jos 180/90 grade Diametrul tubului introdus $\leq 6$ mm Lungimea de lucru $\geq 600$ mm Canalul de instrumente $\geq 2,6$ mm Completarea Piesă bucală - min. 2 unit. Pensă de biopsie - min. 2 unit.	240 000
3	Dispozitiv de reprocesarea automata a doua endoscoape	bucată	2	Dispozitiv de reprocesarea automata a doua endoscoape Parametrul Specificația Configuratie mobil, pe roti cu blocare Endoscoape per ciclu 2 buc. Cuva adinca pentru prevenirea deteriorarii endoscoapelor da	420 000

			<p>Capac cuva transparent da</p> <p>Pedala de deschidere a cuvei pentru prevenirea atingerii da</p> <p>HEPA filtru pentru aer da</p> <p>Senzori de flux <math>\geq 3</math> buc.</p> <p>Functia de uscare cu alcool si aer da</p> <p>Posibilitatea de utilizare dezinfectatilor concentrati da</p> <p>Posibilitatea de utilizare dezinfectatilor reutilizabili <math>\geq 25</math> zile</p> <p>Ecran LCD</p> <p>Cicluri de procesare: prespalarea, spalarea cu enzime, clatirea, dezinfectia, uscarea cu aer si alcool</p> <p>Numărul de canale de conectare <math>\geq 6</math></p> <p>Monitorizarea nivelului de agenți enzima, dezinfectant, alcool</p> <p>Utilizarea rezervoarelor separat pentru gastroscop si colonoscop pentru prevenirea contaminarii da</p> <p>Reservor dezinfectant reutilizabil pentru gastroscop <math>\geq 15</math> litri</p> <p>Reservor dezinfectant reutilizabil pentru colonoscop <math>\geq 15</math> litri</p> <p>Reservor dezinfectant concentrat <math>\geq 5</math> litri</p> <p>Reservor detergent <math>\geq 5</math> litri</p> <p>Reservor alcool <math>\geq 5</math> litri</p> <p>Rezervor aer <math>\geq 5</math> litri</p> <p>Detectarea automata a scurgerilor endoscopului cu setarea presiunii in diapazon 0,25-0,3 bar</p> <p>Dozarea automată a agenților de dezinfectare da</p> <p>Dozarea automată a agenților de curățare da</p> <p>Alarma Automată</p> <p>Imprimanta incorporata pentru trasabilitatea rezultatelor da</p> <p>Sistem de raportare si statistica numarului de cicluri da</p> <p>Sistem de siguranta prin parola cu acces pentru utilizatori da</p> <p>Autodezinfectare da</p> <p>Sistem de filtrare a apei min. 3 trepte rezervă schimb de filtru pentru 3 trimestre incluse</p> <p>Lampa UV pentru apa da</p> <p>Să fie certificat după standardele de igienă: UNI EN ISO 15883 da</p> <p>Tensiune 220V, 50Hz</p> <p>Accesorii și consumabile:</p> <p>Adaptoare de conectare pentru diferite tipuri de endoscoape da</p> <p>Soluție de spălare 5L 15 buc.</p> <p>Soluție de dezinfectare concentrat 5L 15 buc.</p>		
4	Dispozitiv de spălare și dezinfectare automată a instrumentelor	bucată	2	<p>Dispozitiv de spălare și dezinfectare automată a instrumentelor chirurgicale 300 litri</p> <p>NUME, CATEGORIA ȘI CODIFICARE</p> <p>Parametrii Specificație minimă așteptată</p> <p>1 Nume generic Dispozitiv de spălare și dezinfectare automată a instrumentelor chirurgicale 300 litri</p> <p>CARACTERISTICI TEHNICE și CARACTERISTICI FIZICE</p> <p>2 CAPACITATE Volumul camerei de spălare (convențional 300l), dreptunghiular, orizontală cu încărcare</p>	1 383 333

chirurgicale 300 litri

frontală (min. 10 coșuri DIN) min. 300 litri

Marimea fizica Dispozitivul trebuie să aibă o latură nu mai mare de 83 cm lățime ca să poată fi transportat și instalat prin ușile instituției. o latură maxim 83 cm

3 CADRU, CORP, CAMERA DE SPALA versiunea cu o singură ușă da

Camera de spalare din otel inoxidabil AISI 316L da

Față din oțel inoxidabil AISI 304L, capace laterale da

țevile și fittingurile sunt fabricate din oțel inoxidabil 316L da

Brațe rotative pentru jetul de apă în interiorul camerei minim 2, sau pe fiecare nivel de rack

Min. 2 pompe dozatoare de detergent și dezinfectant da

Ventilator motor de uscare, min. 150 m<sup>3</sup>/h da

Pompa de apa, integrată da

prize de apă pentru apa rece, caldă și distilată da

Spațiu de stocare integrat pentru dezinfectant și detergent da

Dacă apare o pană de curent, ușa poate fi deschisă manual. Este prevăzut un dispozitiv de blocare a ușii e pentru a preveni contaminarea încrucișată da

4 CICLU Proces de spălare și dezinfecție complet automat, controlat de microprocesor da

minim 5 programe prestabilite din fabrică  $\geq 5$  programe

minim 10 programe care pot fi programate de utilizator  $\geq 15$  programe în total

Interval de temperatură 15-95 °C da

Monitorizarea temperaturii cu min. 3 senzori electronici de temperatură de înaltă precizie da

Sistem dublu de incalzire: cu abur și electric da

Ciclurile minime furnizate de mașina de spălare și dezinfectare trebuie să includă: prespălare, curățare, clătire intermediară, dezinfecție termică/clătire finală, uscare. da

mașinile de spălare și dezinfectare ar trebui să aibă un ciclu validat da

Ecranul va afișa: indicarea ciclului, mesaj text și reprezentări grafice ale procesului, temperatura apei, timpul rămas, numărul programului da

Trebuie să aibă un mod de service pentru testarea de întreținere preventivă și pentru a facilita depănarea.

Program de diagnosticare de service încorporat pentru a permite calibrarea sistemului și verificarea operațiunilor componentelor. da

5 SIGURANȚĂ Protecție împotriva temperaturii excesive da

Alarmer: pană de curent, eșec ciclului de dezinfecție da

Sistem intern de condensare a aburului, care reduce cantitatea de abur în timpul uscării și previne scurgerea aburului da

Iluminarea interioară a camerei da

Butoanele de oprire de siguranță, unul pe partea de încărcare și unul pe partea de descărcare, oprește automat toată activitatea unității atunci când este apăsat. da

Ușa trebuie să fie izolate termic pentru a preveni ca temperatura suprafeței să prezinte un potențial pericol pentru operatori da

Ușa se blochează pentru a preveni deschiderea da

Să dispună opțiunea de măsurare a conductibilității apei în timpul clătirii finale da

Controlul nivelului apei prin senzor de nivel și protecție la supraplin da

6 AER Aerul folosit la mașina de spălat fără ulei (adică nu trebuie să aibă mai mult de 0,5 mg de ulei pe metru cub de aer liber măsurat la 1013 mbar și 20°C; vezi ISO 554); filtrat la o eficiență de cel puțin 95% atunci când este testat. lipsit de bacterii da

Filtru HEPA Clasa H14, încorporat, destinat sistemului de uscare forțată cu aer. da

7 Cerințe pentru detergenți, aditivi și compatibilitate cu alți aditivi chimici Sistem „deschis” pentru utilizarea detergenților și dezinfectanților, mașinile de spălat-dezinfectare trebuie să fie deschise pentru a utiliza diferiți detergenți și chimicale, nu doar de la un singur producător da

Loc special integrat pentru chimicale și detergenți da

pompe de dozare rezistentă produse chimice. da

Și detergenții și aditivii utilizați ar trebui să fie compatibili cu alte substanțe chimice utilizate în aceeași etapă a procesului, cât și, în măsura în care este posibil, cu cele utilizate în etapele precedente și ulterioare, pentru a minimiza efectul negativ la intercalare.

Agenții de curățare utilizați în mașinile de spălare și dezinfectare ar trebui să fie:

lichizi (pentru a facilita distribuția precisă);

neabraziv;

spumare redusă;

supus ușor la clătire;

biodegradabili.

Detergenții nu trebuie să conțină:

agenți de colorare artificiali;

înălbitori optici;

parfumuri;

halogenuri la o concentrație în utilizare mai mare de 120 mg/L;

săpunuri grase,

glicerină sau lanolină;

reziduu toxic. da

8 PREPARAREA APEI SI CALITATEA încălzire electrică integrată a apei da

CHARACTERISTICI ELECTRICE

9 CHARACTERISTICI ELECTRICE 380V, 50 Hz, 3 faza da

Caracteristici electronice

10 Caracteristici electronice Panouri cu ecran multicolor de minim 5 inch dintr-o parte cu butoane sau opțiuni de ecran tactil da

Niveluri de acces la meniul de service prin parole/ coduri de acces. Toate parolele/codurile de acces vor fi puse la dispoziția personalului tehnic la momentul predării-primirii dispozitivului. da

Testul de diagnosticare permite verificarea sistemului da

Senzor de nivel pentru controlul detergenților și dezinfectanților da

Conexiune RS232 pentru acțiuni tehnice da

mașinile de dezinfectare sunt controlate de un dispozitiv logic programabil electronic (PLC) care acoperă performanța ciclului, controlul parametrilor și verificarea siguranței procesului da

Memorie internă pentru stocarea a minim 500 de cicluri da

ACCESORII, CONSUMABILE, PIESE DE SCHIMB, ALTE COMPONENTE

			<p>11 Accesorii/ piese de schimb Kit de întreținere pentru min. 2 ani min. 2 ani  Raft multifuncțional cu 2 niveluri minm. Folosit pentru a ține tăvile de instrumente încărcate în timpul procesării de decontaminare da  Trebuie să includă un detergent și un dezinfectant pentru minim 100 de cicluri de spălare, inclusiv cicluri de testare. da  Hârtie de imprimantă 10 buc min. 30 buc.  Imprimantă de date integrată (hârtia utilizată pe imprimantă trebuie să aibă dimensiuni universale utilizate în alte unități) 1  Sistem de încărcare (cărucior/troleu), dimensiune ajustată la modelul oferit 2 cărucioare  Coșuri pentru instrumente min. 8  Detergent, dezinfectant, volum min. 25L, pentru min. 500 cicluri  Compresor de aer (fara ulei), numai pentru modelele care folosesc aer comprimat da  <b>INSTRUIRE, INSTALARE SI UTILIZARE</b>  12 Transport Furnizorul trebuie să includă transportul până la unitatea medicală finală da  13 Instalare Furnizorul trebuie să efectueze verificările de instalare, siguranță și funcționare înainte de predare. Trebuie asigurată instruirea utilizatorilor și a tehnicienilor. da  Supape de presiune pentru apă și pompe de evacuare a apei în canalizare, dacă este cazul da  Furnizorul va efectua conectarea dispozitivului de spălare și dezinfectare automată a instrumentelor chirurgicale la sistemul medical automat de purificare a apei prin osmoză inversată da  Traseul de electricitate și canalizare a punctelor de racordare, va fi asigurat de beneficiar (conform recomandărilor producătorului) va fi asigurat de beneficiar  <b>GARANȚIE ȘI ÎNTREȚINERE</b>  14 Garanție și deservice completă (inclusiv piese de schimb) minim 24 de luni da  <b>DOCUMENTAȚIE</b>  15 Cerințe de documentare Toate documentele justificative, manualele de operare, de service trebuie prezentate în limba de stat sau în limba engleză. Manualul de utilizare/Instrucțiunile de utilizare trebuie prezentate în limba engleză și în limba de stat. da</p>		
5	Sigilator medical pentru pungi sterile	bucată	4	<p>Sigilator medical pentru pungi sterile  Descriere: Mașină de sigilare medicală, sigilare a pungilor sterile  Putere: <math>\geq 300W</math>  Încărcare: laterală  Mod de sigilare, tragerea automată a pachetului pe linia de sigilare opțional  Tăiere și etanșare da  Data sigiliului, data expirării, numărul lotului și codul operatorului pot fi imprimate opțional  Timp de încălzire: <math>\leq 10</math> sec.  Temperatura de sigilare: 120 - 200°C  Viteza de etanșare nu mai puțin de 10 metri/secunda  Posibilitatea de a încărca în mașină mai multe role de pungi</p>	150 000

				<p>de hârtie-plastic cu lățimi diferite în același timp pentru a îmbunătăți eficiența de lucru prin tăierea marginilor simultan da</p> <p>Lățimea maximă de etanșare: 10 – 40 mm, ±5 mm, reglabil</p> <p>Lungime maxima de sigilare: Reglabil, 30 - 100 cm</p> <p>Distanța de etanșare față de margine Min. 0 - 35 mm, reglabilă</p> <p>Oprire automată a motorului după 30 secunde</p> <p>Proiecție la supraîncălzire: da</p> <p>Suport pentru role, integrat sau separat da</p> <p>Cuțit de tăiere, integrat cu posibilitatea de înlocuire a lamelor da</p> <p>Tensiune: 220V, 50Hz</p> <p>Accesorii/ piese de schimb</p> <p>Tavă suport frontală (inclusă) da</p> <p>Suport role cu dispozitiv de tăiere (inclus) da</p>	
6	Sistem de ultrasonografie oftalmic (A+B+CCT)	bucată	1	<p>Sistem de ultrasonografie oftalmic (A+B+CCT)</p> <p>Descriere Dispozitiv cu ultrasunete oftalmic, conceput pentru examinări complete ale ochiului, inclusiv biometrie, vizualizare și pahimetrie a globului ocular.</p> <p>A-Scan (Biometrie a lentilelor oculare): oferă biometrie precisă și calcule de putere a lentilelor pentru implanturile intraoculare.</p> <p>B-Scan (Examinare oculară): permite vizualizarea detaliată a interiorului globului ocular, inclusiv a retinei și a nervului optic.</p> <p>CCT-Pahimetru (P-Scan, biometrie oculară a corneei): Folosind o frecvență mare de eșantionare de 400 MHz, acest pahimetru avansat măsoară grosimea corneei cu o precizie remarcabilă (<math>\leq 2 \mu\text{m}</math>). Este crucial pentru screening-ul glaucomului și planificarea chirurgiei refractive, ajutând la detectarea precoce a glaucomului și oferind planuri chirurgicale grafice pentru a elimina astigmatismul corneei.</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>A-Scan Sonda Frecvență Sondă, MHz <math>\geq 10</math> MHz</p> <p>Raza/Interval Scanare, mm <math>\geq 45</math> mm</p> <p>Rezoluție, mm <math>\pm 0.1</math> mm</p> <p>Rezoluție Electronică, mm <math>\pm 0.03 \leq</math> mm</p> <p>Metode de Măsurare Metode de contact și imersie da</p> <p>Masuratori Posibilitatea de selectare a ochiului drept/stâng da</p> <p>Capabilități de Biometrie Lungimea vitreoasă (VCD/VITR), Lungimea axială a ochiului (AXL), Adâncimea camerei anterioare (AC/ACD), Grosimea lentilei (LENS)</p> <p>Tipuri de ochi Normal/Phakic,</p> <p>Dense Cataract, Silicone, Pseudo PMMA,</p> <p>Pseudo Silicone, Acrylic, Aphakic</p> <p>Formule Formule IOL <math>\geq 6</math> formule: SRK II, SRK T, Holladay, Hoffer-Q, Binkhorst II, Haggis</p> <p>Formule Post Refractive <math>\geq 3</math> formule (Double-K SRKT, Latkany/Flat-K SRKT, Latkany/avg-K SRKT sau</p>	390 000

analogicul, echivalentul lor)  
Compararea IOL da  
Pașii de incrementare, D 0.25 sau 0.50 D  
Reglare Gain Ajustare automată TGC da  
Ajustare GAIN, dB  $110 \pm 10$   
Memorie și Analiză Memorie pentru min 10 scanări pe examinare da  
Calcularea mediilor și a deviațiilor/abaterilor de măsurare, cu posibilitate de corectie manuala da  
Altele Calibrare si ajustare cu ajutorul celebratorului da  
B-scan Sonda Frecvență, MHz 12 sau 15  
Raza de Scanare, °  $\geq 50^\circ$   
Interval/Adâncime de Scanare, mm  $\geq 35$  mm  
Gain/Dinamici, dB  $90 \pm 20$  dB  
Scala de Griuri 256 nivele  
Rezoluție axiala, mm  $\pm 0.10$  (cu deviere  $\pm 0.005$ ) mm  
Rezoluție laterala, mm  $\pm 0.3$  mm  
Ajustare zonală a gain-ului da  
Moduri de Afișare B, B+A, B+B da  
Funcție de Zoom min. x2 în modurile Run și Freeze da  
Funcție CineLoop max  $35 \pm 5$   
Mod de măsurare Suprafața și unghi da  
Altele Capturarea și stocarea video-clipurilor și a imaginilor cu anotatii da  
CCT-Pahimetrie Sonda Frecvență Sondă  $\geq 20$  MHz  
Interval de masurare,  $\mu\text{m}$  de la 220  $\mu\text{m}$  până la 1100  $\mu\text{m}$   
Acuratețe,  $\mu\text{m}$   $\leq 5$   $\mu\text{m}$   
Rezoluție,  $\mu\text{m}$   $\pm 1$   $\mu\text{m}$   
Calcul IOP Măsurare și/sau corecție manuală da  
 $\geq 6$  formule de corecție IOP: Kohlhas/Shah, Argus et al. Whitarce et al, Doughty, Ehlers, Dresden, Stodmeister, custom-own da  
Mapare Grosime Cornee  $\pm 9$  hărți predefinite cu numărul de puncte: 1, 5, 9, 13, 21, 25, 1 MULTI, 5 MULTI, 9 MULTI (central, paracentral, periferic, parietal, mixt) da  
Altele Funcția TEST pentru verificarea automată a corectitudinii(fara utilizarea a fantomelor externe) da  
Proprietati generale Display Color, LCD (inch)  $\geq 7$   
Touch Screen da  
Statie de lucru (PC, printer, UPS), dacă este necesar pentru utilizarea normala a dispozitivului da  
Moduri de capturare Manual și/sau automat da  
Conexiuni externe USB - min. 2 porturi, USB pentru conexiunea cu PC da  
Raportul/Exportul imaginii și/sau a datelor PDF, JPEG, PNG da  
Conectarea la printer Prin PC și/sau printer propriu integrat da  
Posibilitatea Software upgrade da  
De instalare ale altor sonde da



			<p>De înregistrare și stocare a datelor pacienților da</p> <p>De a înregistra minim 3 utilizatori pentru lucru continuu cu DM da</p> <p>De lucru cu standardul DICOM da</p> <p>Alimentarea 220 V, 50 Hz da</p> <p>Accesorii Sondă pentru A-scan da, 1 buc.</p> <p>Sondă pentru B-scan da, 1 buc.</p> <p>Sondă pentru CCT(Optional) da, 1 buc.</p> <p>Geantă pentru transportare da, 1 buc.</p> <p>Troleu cu min. 5 roțile pentru DM cu platou de fixare al acestuia da, 1 buc.</p> <p>Calibrator și/sau Fantoma pentru testarea fiecărei sonde da, (câte 1 buc pentru fiecare sondă).</p> <p>Pedală da, 1 buc.</p> <p>Cablu de alimentare da, 1 buc.</p> <p>Hârtie da, 15 buc.</p> <p>UPS cu dublă conversie și stabilizator timp de funcționarea dispozitivului de la baterie minim 20 minunate</p> <p>Altele Garanție ≥ 3 ani</p> <p>Posibilitatea de asigurarea din partea producătorului cu piese, consumabile, altor accesorii și a reparațiilor timp de min. 10 ani de exploatare a echipamentului</p> <p>CertIFICATE CE, ISO</p> <p>Instalarea și testarea la locul necesar da</p> <p>Transportarea și livrarea la locul necesar da</p> <p>Deservire în perioada de garanție și post garanție da</p> <p>Soft Inclus cu parole de acces și licența nelimitată</p> <p>Ghid rapid Min. 1 buc, ghid rapid al utilizatorului în limba de stat (Română), sau în una din limbile de circulație internațională (rusă/engleză), laminată și atașată de dispozitiv.</p> <p>Manuale de utilizare În limba de stat (Română), în cazul în care nu este prezent să fie prezentat manualul în limba de stat cu ștampila biroului de traducere.</p> <p>Manual de service În limba de stat (Română) sau în una din limbile de circulație internațională (rusă sau engleză) conform Legii nr. 102 din 09.06.2017, cap. 4, art. 14, al. (3) și art. 15, al. (6).</p> <p>Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, întreținerea zilnică</p> <p>Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces 390 000</p>	
7	Microscop chirurgical oftalmic	bucată	<p>1</p> <p>Microscop chirurgical oftalmic</p> <p>Descriere Microscop chirurgical oftalmic proiectat pentru operații oculare, chirurgicale pe segmentul anterior cât și posterior.</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Interfață centralizată Incorporat în dispozitiv care afișează și permite setarea, modificarea a parametrilor microscopului da, LCD / TFT</p> <p>Păstrare presetărilor preferate a activității da, (mărirea, distanța de lucru, focalizare/focus), pentru ≥ 4 utilizatori</p>	4 750 000

Optica Optică acromatică sau apocromatică cu înveliș anti reflector multistrat la toate componentele da  
Coeficient de scalare Cu sistem de zoom și focus motorizat, cu viteză variabilă cu raportul min. 1:4 / 4:1, ajustabil prin mână sau panoul de comandă de la picior și optice separate pentru vizualizare stereoscopică pentru operator  
Mărirea oculară, cu câmp larg  $\geq 12.5x$   
Factor de magnificare 0.4x - 2.7x ( $\pm 0.3$ )  
Distanța de lucru a obiectivului frontal  $\geq 200$  mm  
Setarea motorizată a zoom-ului da  
Focalizare și schimbarea distanței motorizată continuu da  
Focalizare cu viteză reglabilă da  
Varioscop motorizat opțional  
Interval de focalizare  $\geq 30$  mm  
Tubusuri binoculare da, inclinabile la  $\geq 180^\circ$ , sau tubusuri cu invertor sau tehnologie analogică tip motorizat  
Microscop integrat pentru asistent  
cu tub binocular cu invertor manual și oculare cu câmp larg 12.5x sau 10x (opțional) da  
Ajustarea și reglarea fină a dioptriilor da, de la  $\leq -5$  la  $+5 \geq$   
Filtre  $\geq 2$ :  
a. Filtru imitat halogen integrat;  
b. Filtru de protecție a retinei integrat;  
c. Filtru gri 25% (opțional) și altele dacă sunt prezente  
Oculare pentru chirurg și asistent da, câte un modul pentru chirurg și asistent;  
Cu unghiuri mari, largi, cu capete de cauciuc și cu cuplaj magnetic  
Iluminarea Sursă de lumină LED  $\geq 50000$  ore  
Trecere mecanică sau automată de funcționare la lampa de rezervă da  
Spectru de lumina reglabil sau cu modul interschimbabil Alb cald  $\geq 3000$  K  
Alb rece  $\geq 4000$  K  
Mecanica Brațul pivotant a microscopului da,  $\geq 900$  mm  
Unghiul de rotire a brațului pivotant  $\geq 150^\circ / \geq 150^\circ$   
Brațul de transport  $\geq 400$  mm  
Unghiul de rotire pe coloană  $\geq 340^\circ$   
Înclinarea modulului cu obiectivele binoculare  $\geq 100^\circ$   
Rotile  $\geq 4$ , Rotația liberă a umărului în jurul axei  $360^\circ$   
blocarea roților separat  
Balansarea mecanică a dispozitivului da  
Sistem de frânare Frâne mecanice sau electromagnetice cu posibilitate de reglaj fin pentru toate axele de rotație, cu buton de frână  
Sistem informațional  
computerizat Sistem de informații integrat în suportul microscopului pentru asistență și documentare opțional  
Abilitatea de a controla toți parametrii microscopului de către sistem opțional

Abilitatea de a reda fișiere media optional  
Posibilitatea transmiterii on-line de la camera microscopului optional  
Menținerea unei baze de date cu pacienți cu fișiere media optional  
Sistem chirurgical de asistență computerizată Software cu Panel PC optional  
Managementul și documentarea pacientului optional  
Sistem chirurgical de asistență computerizată integrat  
in stativul de podea optional  
Video Diagonala a monitorului video  $\geq 22$ " (inch)  
Înregistrarea video, recorder pentru înregistrarea imaginii de pe camera video, min. 1  
Memoria pentru baza de date și stocarea a înregistrărilor video da, memorie HDD/SSD intern  $\geq 1$  Tb  
Cameră Video Full HD da, min. 1  
Tip sensor CMOS 1/3" CMOS 1/3"  
Rezoluție min. 1920 x 1080  
Bloc de control cu fixare pe stativul microscopului da  
Interfața Video intrări da,  $\geq 1$ , Y/C sau/și HD-SDI  
Video ieșiri  $\geq 2$ , HDMI/DVI – D  
Alte interfețe  $\geq 2$ , USB  
Conector de rețea (RJ-45) da,  $\geq 1$   
Alimentarea, 220 V, 50 Hz da, cu cablu pentru priză de tip Schuko.  
Accesorii Husa de protecție antipraf min. 1 buc.  
Pedală de control da, min. 1 buc. prin intermediul WiFi sau prin cablu cu lungimea min. 3 m cu min. 10  
funcții programabilă, complet programabilă inclusiv comanda a Sistemul de vizualizare a  
fundului de ochi sau analogic  
Cablu fibroptic de lumină da, min. 1 buc.,  $\geq 2$  m  
Casetă pentru sterilizarea tuturor modulelor, inclusiv al sistemul de vizualizare a fundului de ochi da, min.  
2 buc.  
Sistemul de vizualizare a  
fundului de ochi motorizat, electronic cu posibilitatea de ajustare de la pedală  
min. 1 în set cu toate modulele necesare și lentile de lucru pentru operații oculare pentru partea cât  
anterioară atât și posterioară  
UPS Smart cu dublu convecție și stabilizator integrat min. 1 buc.,  $\geq 3$  kW  
Card de memorie, stick USB de min. 16 Gb pentru înregistrarea datelor. da  
Set asepsis, căpăcele de cauciuc, sterilizabile da, min. 2 seturi. (cu 2 mânere, 2 piese pentru ochi cu  
înălțime largă de 10x sau 12,5x pentru asistent)  
Scaun operațional pentru chirurg da, min. 1 buc.  
(a. cu spătar; b. blocare centralizată a celor 4 roți duble stabile; d. cu cotiere mobile;  
e. posibilitate de reglare a înălțimii).  
Altele Garanție  $\geq 2$  ani  
Posibilitatea de asigurarea din partea producătorului cu piese, consumabile, altor accesorii și a reparațiilor  
timp de min. 10 ani de exploatare a echipamentului  
Certificate CE, ISO

			<p>Instalarea și testarea la locul necesar da</p> <p>Transportarea și livrarea la locul necesar da</p> <p>Deservire în perioada de garanție și post garanție da</p> <p>Soft cu livrarea parolelor de acces</p> <p>Ghid rapid Min. 1 buc, ghid rapid al utilizatorului în limba de stat (Română), sau în una din limbile de circulație internațională (rusă/engleză), laminată și atașată de dispozitiv.</p> <p>Manuale de utilizare În limba de stat (Română), în cazul în care nu este prezent să fie prezentat manualul în limba de stat cu ștampila biroului de traducere.</p> <p>Manual de service În limba de stat (Română) sau în una din limbile de circulație internațională (rusă sau engleză) conform Legii nr. 102 din 09.06.2017, cap. 4, art. 14, al. (3) și art. 15, al. (6).</p> <p>Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, întreținerea zilnică</p> <p>Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces</p>	
Valoarea estimativă fără TVA				7 603 333

9. în cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

- 1) Pentru un singur lot;
- 2) Pentru mai multe loturi;
- 3) Pentru toate loturile

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

11. Termenul de livrare/prestare/executare/instalare, instruire și dare în exploatare: DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, până la 90 zile de la înregistrarea contractului de CAPCS;

12. Termenul de valabilitate a contractului: 7 luni din data emiterii deciziei irevocabile ale grupului de lucru.

13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu

14. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplică

15. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

16. Documente care se depun până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER). Neprezentarea documentelor enumerate și necompletarea acestora conform modelelor menționate mai jos, vor fi examinate prin prisma art. 65 alin. (4) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Cererea de participare	original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 7 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.	DA
2	Specificația tehnică	- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 <b>Notă: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” se va indica obligatoriu codul produsului oferit, inclusiv, a tuturor accesoriilor, pozițiilor, pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. În caz contrar oferta va fi respinsă.</b> <b>ATENȚIE: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:</b> - pentru parametrii tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog; - pentru parametrii tehnici nemăsurabili se va indica parametru cu trimiterea la pagina din catalog. (de exemplu s-a solicitat număr de elemente ≥192 de oferit parametru exact 194 elemente pagina 19; solicitat - imagine în timp real - oferit imagine în timp real pagina 11). În cazul indicării specificației tehnice incomplete, doar a sintagmei „da”, doar trimiterea la pagina din catalog, copierea specificației tehnice solicitate de autoritatea contractantă, neindicarea expresă a parametrilor ofertați, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei	DA
3	Specificația de preț	- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 23 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 <b>Notă: Operatorul economic va fi respins din cadrul procedurii de atribuire în cazul în care nu va încărca în SIA RSAP (Mtender) oferta pentru loturile care sunt indicate în formularul specificațiilor de preț.</b>	DA
4	DUAE	original – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAE decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i>	DA

5	Garanția pentru ofertă	<p>- 2 % din valoarea ofertei fără TVA.</p> <p>-În cazul în care garanției bancare urmează a fi prezentată în original conform anexei nr. 9 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, valabilă 160 zile, - de: 2 % din valoarea ofertei fără TVA. Dacă este semnată olograf de către bancă se va prezenta și în original la sediul CAPCS după în termen de 72 de ore de la data limită de depunere a ofertelor.</p> <p>- În cazul garanției pentru ofertă sub formă de transfer bancar, operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei. copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <b>Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei. Și se va calcula din data termenului limită de depunere a ofertelor</b></p>	DA
6	Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile)	<p>- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 8 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021. <b>Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (160 de zile) se va calcula din data termenului limită de depunere a ofertelor.</b></i></p>	DA

**Notă: Conform pct. 49 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, toate documentele menționate la pct. 48 (Specificații tehnice (anexa nr. 22); Specificații de preț (anexa nr.23); DUAE și Garanția pentru ofertă, după caz (anexa nr.9) se completează fără nici o modificare sau abateri de la formulare, spațiile goale fiind completate cu informația solicitată. Completarea defectuoasă a formularelor atrage respingerea ofertei.**

**Notă: Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA "RSAP" Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot ofertat. Informațiile din cadrul platformei SIA "RSAP" Mtender (suma fără TVA per fiecare lot în parte) trebuie să coincidă cu informațiile din Specificațiile de preț (propunerea financiară), în caz contrar oferta depusă pentru lotul la care vor fi depistate divergențe va fi respinsă.**

**Documente justificative solicitate, aferente ofertei și a celor cuprinse în DUAE**

**Cerinte de calificare obligatorii**

7	Certificat de atribuire a contului bancar	<p>eliberat de banca deținătoare de cont – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;</p>	DA
8	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	<p>Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice; Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal). Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional copie- confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;</p>	DA
9	Lipsa restanțelor față de bugetul public național	<p>Îndeplinirea de către operatorii economici ofertanți a obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale (în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit ofertantul) va fi verificată de către autoritatea contractantă prin intermediul resursei informaționale a Serviciului Fiscal de Stat. Dacă acest lucru nu va fi posibil, operatorul economic ofertant va prezenta certificat (sau documentul analogic, în conformitate cu modelul stabilit de autoritățile competente din străinătate) care să demonstreze că ofertantul și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit."</p> <p>Notă! Se vor lua în calcul prevederile Codului fiscal privind cuantumul sumei neachitate a obligațiilor fiscale care se consideră restanță față de bugetul public național.</p>	DA
10	Situația financiară	<p>Ultimul raport financiar/situația financiară – Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;</p>	DA
11	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit	<p>Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit de la producător – copie - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <b>Manualul de utilizare.</b></p> <p><b>Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, cu indicarea/marcarea numărului de referință/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit și a parametrilor tehnici solicitați în documentația de atribuire.</b></p>	DA

12	Declarație de la Ofertant	cu privire la instalarea și instruirea personalului beneficiarului privind utilizarea echipamentelor livrate, organizate la sediul beneficiarului de către personalul autorizat al furnizorului - original - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;;	DA
13	Declarație de la Ofertant	în care să certifice termenul de garanție pentru echipament nu mai mic de 24 luni specificație tehnice pentru fiecare lot - originală, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
14	Declarație de la Ofertant	- cu privire la garantarea perioadei de reacție, jumătate de oră sau mai puțin la telefon și 24 ore sau mai puțin la locul beneficiarului în cazul apariției defecțiunilor tehnice - original - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
15	Declarație de la ofertant	în care să certifice că anul producerii produsului este nu mai vechi de anul 2023, originală- confirmată prin aplicarea semnăturii electronice; de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
16	Declarație de la Ofertant	cu privire la organizarea pe perioada garanției a inspecțiilor planificate/întreținere profilactică și calibrare conform programului stabilit și mentenanța dispozitivului medical pe durata perioadei de garanție efectuat de către un inginer calificat al Ofertantului - original – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
17	Dovada înregistrării în Lista producătorilor,	Se va prezenta numărul de înregistrare din Lista producătorilor pentru Echipamente Electronice și Electrice, conform prevederilor HG 212/2018 privind gestionarea Echipamentelor Electrice și Electronice (EEE) - Original confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
18	Dovada înregistrării dispozitivului oferat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale	Prezentarea numărului de înregistrare din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, până la termenul limită de depunere a ofertelor. Neprezentarea numărului de înregistrare în termenul menționat (până la termenul limită de depunere a ofertelor) servește drept temei de descalificare a ofertei) Notă: Vor fi atribuite doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale. Pentru loturile ce nu au statut de dispozitiv medical se vor accepta echipamentele electrice și electronice - Cerințe pentru echipamentele electrice și electronice (care nu sunt dispozitive medicale). Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM, certificat de calitate ce atestă conformitatea produsului oferit.	DA
19	Declarație de la ofertant-	cu privire la livrarea componentele sistemului trebuie să fie noi (nefolosite)- Original confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
<b>Documente obligatorii care se vor prezenta după atribuirea contractelor de achiziții publice:</b>			
20	Declarația privind confirmarea beneficiarilor efectiv și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani	Se va prezenta de către ofertantul desemnat câștigător în termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, în adresa autorității contractante (CAPCS) și Agenției Achiziții Publice, conform modelului aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 145/2020, semnat în format electronic, de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.	DA
21	<b>Garanția de bună execuție</b>	În cazul în care este emisă de o bancă comercială - completată conform anexei nr. 10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice sau olografe (cu aplicarea suplimentară a ștampilei) de către banca comercială emitentă; 2. În cazul transferului la contul autorității contractante (CAPCS) - completată conform următoarelor date bancare, prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului: Beneficiarul plății: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE Denumirea Băncii: <b>Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat</b> Codul fiscal: <b>1016601000212</b> IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA	DA

	cu nota "Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)" <b><u>Garanția de bună execuție va fi valabilă 8 luni din data înregistrării de către CAPCS</u></b>	
--	---	--

**17. Garanția pentru ofertă: în cuantum de 2 % din valoarea ofertei fără TVA.:**

**Transfer la contul instituției**

Beneficiar: MF-TT Chișinău-bugetul de stat  
Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

*Cu următoarea notă: Garanția pentru ofertă în cuantum de 2% la procedura de achiziție publică nr. \_\_\_\_ din \_\_\_\_.*

**Notă: În cazul transferului operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei**

*sau*

**Garanție Bancară** conform Anexa nr. 9 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.

**Notă: În cazul în care garanția pentru ofertă este prezentată sub formă de garanție bancară, aceasta urmează a fi prezentată și în original (dacă este semnată olograf de către bancă) la sediul CAPCS, după deschiderea ofertelor în termen de 72 de ore. Termenul de valabilitate a garanției bancare trebuie să fie același cu termenul de valabilitate a ofertei.**

**Prezentarea oricărui alt formular decât cel aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 constituie temei de respingere a ofertei, conform pct. 49 din Ordin.**

**Notă: Autoritatea contractantă vă reține garanția pentru ofertă, în următoarele situații:**

**a) operatorul economic retrage sau modifică oferta după expirarea termenului de depunere a ofertelor;**

**b) ofertantul câștigător nu semnează contractul de achiziții publice;**

**c) nu se depune garanția de bună execuție a contractului după acceptarea ofertei și/sau nu se prezintă contractul semnat în termen de 10 zile din momentul transmiterii contractului spre semnare.**

**18. Garanția de bună execuție a contractului, cuantumul 5% din suma totală a contractului.**

**Transfer la contul instituției**

Beneficiar: MF-TT Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

*Cu următoarea notă: Garanția de bună execuție în cuantum de 5% la procedura de achiziție publică nr. \_\_\_\_ din \_\_\_\_.*

*sau*

**Garanție Bancară** conform Anexa nr. 10 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, în original atașată la contract.

**Garanția de bună execuție va fi valabilă 8 luni din data înregistrării de către CAPCS**

**Prezentarea oricărui alt formular decât cel aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 constituie temei de respingere a ofertei, conform pct. 49 din Ordin.**

**Garanția de bună execuție a contractului constituită de către contractant în scopul asigurării autorității contractante, se va reține în cazul neîndeplinirii cantitative, calitative și în perioada convenită a contractului de achiziție publică.**

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), nu se aplică.
20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire licitația electronică, conform platformei de achiziții publice (pasul minim 0.001%, 3 runde).
21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului: nu se aplică
22. Ofertele se prezintă: în lei.
23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului și modalitatea de atribuire a contractului: cel mai scăzut preț cu corespunderea tuturor cerințelor, per lot.
24. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică



25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:  
-conform SIA RSAP MTender
26. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:  
*Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP*
27. Termenul de valabilitate a ofertelor: 160 de zile
28. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
29. *Ofertele întârziate vor fi respinse.*
30. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:  
*Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.*
31. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba se stat.
32. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu
33. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:  
*Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor*  
*Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;*  
*Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md*
34. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul):
35. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare:
36. Data publicării anunțului de intenție: s-a transmis spre publicare la data de 17.07.2024.
37. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare 17.07.2024
38. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Se va utiliza
Sistemul de comenzi electronice	-
Facturarea electronică	Se va utiliza
Plățile electronice	Se va utiliza

39. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): da \_\_\_\_\_  
(se specifică da sau nu)

Conducătorul grupului de lucru:

*semnat electronic*

**Gheorghe GORCEAG**