

ANUNȚ DE PARTICIPARE

Privind : Achiziționarea Dispozitivelor medicale, conform necesităților instituțiilor-medico sanitare publice (lista suplimentară 23)

prin procedura de achiziție: Licitație deschisă

- 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;
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 | Modelul articolului | Țara de origine | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Valoarea estimativă | Beneficiar |
|---------|---|---------------------|-----------------|---|---------------------|----------------------------|
| 1 | Sistem neurochirurgical motor pentru craniotomie, cu accesorii și consumabile | Bucată | 1 | <p>Unitatea de baza-1 buc Sistem motorizat cu display color, ecran tactil, cu pompa de irigare integrată și modul USB integrat, sursa de alimentare 220-240 V, 50- 60 Hz, constând din următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • unitate de bază, • suport cadru atasat de dispozitiv pentru vasul cu ser fiziologic. <p>Aplicatie neurochirurgie: craniotomie, perforare craniana sau chirurgia vertebrala. Posibilitatea de conectare simultana a 2 piese de mână în paralel. Selecția programelor automată și recunoașterea motorului automată. Control de către microprocesor a rpm. Memorie pentru setările la regimurile de rotație al motorului. Compatibil cu piesele de mana cu rotatii in intervalul minim de la 0 rpm la 80.000rpm. Irigare integrată. Capacitate pompa de irigare - 0-65 ml/min. Pompa de răcire integrată. Cablu de alimentare minim 5m-1 buc Comutator de picior tip pedala – pentru controlul unitatii de baza- 1buc Cablu de interconectare la micromotorul de tip high-speed. Autoclavabil, sa poata fi procesat in masina de curatare automata, accesorii de fixatie incluse. -1 buc; Micro-motor de tip „high-speed” multifunctional, angular, partea de lucru 7 cm - 1 buc, viteza: min 0 rpm până la 80.000 rpm cu cablu de conectare la unitatea de baza. Aplicare intermitentă 30sec/30sec la rotații de peste 60 000rpm. Sistem auto-racire, autoclavabil, sa poata fi procesat in masina de curatare automata. Greutate nu mai mare de 150g. Micro-motor de tip „high-speed” multifunctional angular, partea de lucru 13 cm - 1 buc, viteza: min 0 rpm până la 80.000 rpm cu cablu de conectare la unitatea de baza. Aplicare intermitentă 30sec/30sec la rotații de peste 60 000rpm. Sistem auto-racire, autoclavabil, sa poata fi procesat in masina de curatare automata, accesoriu de fixare pentru 3 piese de mână inclus. Greutate nu mai mare de 150g. Micro-motor de tip „high-speed” multifunctional - 1buc, viteza: min 0 rpm până la 80.000 rpm cu cablu de conectare la unitatea de baza. Aplicare intermitentă 30sec/30sec la rotații de peste 60 000rpm. Sistem auto-racire, autoclavabil, sa poata fi procesat in masina de curatare automata, accesoriu de fixare inclus. Greutate nu mai mare de 150g. Protector Dura mater – 2 buc, mediu, pentru utilizarea cu piesele de mană. Autoclavabil, sa poata fi procesat in masina de curatare automata, accesoriu de fixare inclus. Manșon reutilizabil pentru micromotor multifunctional 1 buc; Cutter spiralat reutilizabil, marime medie, compatibil cu manson si protector dura mater – 10 buc; Unitate motorizata manuala 1 buc Unitate motorizata manuala – cu viteza de rotatie minim 1200 rpm, fără lamă de perforare, conector tip Hudson, pentru chirurgia craniană adulți și pediatric. Greutate nu mai mare de 450g. Autoclavabil, sa poata fi procesat in masina de curatare automata, accesoriu de fixare inclus. Perforator reutilizabil adulți – 1 buc Autoclavabile, sa poata fi procesate in masina de curatare automata, cu accesoriu de fixare inclus. Burghiu de diamant, vârf spiralat, reutilizabil, diametru 3,0mm.-2 buc Burghiu de diamant, vârf spiralat, reutilizabil, diametru 4,0mm.- 2 Buc. Burghiu de diamant, vârf spiralat, reutilizabil, diametru 5,0mm.-2 Buc. Burghiu de diamant, vârf spiralat, reutilizabil, diametru 6,0mm.- 2Buc. Burghiu de diamant, vârf spiralat, reutilizabil, diametru 2,3mm.- 2Buc. Burghiu de diamant, vârf rugos, reutilizabil, diametru 2,7mm.- 2Buc. Burghiu de diamant, vârf rugos, reutilizabil, diametru 3,0mm.- 2Buc. Burghiu de diamant, vârf rugos, reutilizabil, diametru 4,0mm.- 2Buc. Burghiu de diamant, vârf rugos, reutilizabil, diametru 5,0mm.- 2Buc. Burghiu de diamant, vârf rugos, reutilizabil, diametru 6,0mm.- 2Buc. Burghiu de diamant, vârf rugos, reutilizabil, diametru 2,3mm.- 2Buc. Burghiu de diamant, vârf spiralat, reutilizabil, diametru 1,8mm.- 1Buc. Burghiu elicoidal (tip spirala), reutilizabil, diametru 2,0mm.- 3Buc.</p> | 640 000,00 | IMSP Spitalul Clinic Bălți |

| | | | | | | |
|---|--|--------|---|--|--------------|----------------------------|
| | | | | <p>Cutter Neuro model US, vârf 2,0mm, reutilizabil- 1Buc. Cutter Neuro model US, vârf .2,5mm, reutilizabil- 1Buc Accesoriu de fixatie in timpul sterilizarii pentru minim 12 burghiuri simultan, din inox, reutilizabil- 1Buc. Adaptor de curățare/irigare a pieselor de mână.- 1Buc. Ulei pentru prelucrarea motoarelor înainte de sterilizare, spray in butelie-6Buc. Container pentru sterilizarea instrumentarului- 1Buc. compus din: container bază cu dimensiuni 590mm x 270 mm x 135 mm (+/-5 mm); din aluminiu, fără părți proeminente pentru a nu reține reziduuri și pentru a nu împiedica stocarea pe polițe, inclusiv 1 coș perforat, compatibil cu containerul, din oțel inox. Capac separat pentru container - din aluminiu, lacăt cu click audibil pentru identificarea închiderii ferme, fără părți proeminente pentru a nu reține reziduuri, cu 2 spații de retenție, cu garnitură din silicon pentru filtre reutilizabile; Spațiile de retenție să fie cu asigurarea dublă împotriva eliberării accidentale a filtrelor; schimbarea filtrelor – cu click audibil. Filtre reutilizabile PTFE incluse în capac, filtrele apte pentru minim 5000 cicluri de sterilizare, garanția de sterilizare nu mai mică de (6) șase luni, confirmată prin declarația producătorului (obligator). Etichete de aliminiu incluse pentru înscrierea denumirii secției specializate. Sigiliu împotriva deschiderii accidentale, cu indicator al procesului de sterilizare – minim 1000 buc.</p> | | |
| 2 | Sistem chirurgical cu accesorii de aspirație cu ultrasunete, cu vibrații ultrasonice | Bucată | 1 | <p>Detalii: Sistemul este un aspirator chirurgical cu ultrasunete care permite unui chirurg să îndepărteze țesut – selectiv și cu un control mai mare. Sistemul de aspirație chirurgicală cu ultrasunete pentru proceduri chirurgicale în care este necesar fragmentarea, emulsificarea și aspirarea țesuturilor moi și dure Tehnologia rezecției cu ultrasunete- da Îndeplinește trei funcții: • Fragmentarea • Irigare • Aspirație Toate cele trei funcții pot fi utilizate în același timp. Instrumente compatibile cu dispozitivul- de unică folosință și reutilizabil Instrument dedicat pentru acces deschis- da; Regim de lucru pentru țesutul dur (adică fibrotic)- da; Selectivitate: controlul rezecției- da; Scheletizarea structurilor critice profunde- da; Instrumente diferite pentru precizie adaptată- da; Forma vârfului: curbat, drept, extins, scurt; Gestionarea fumului și a aburii: Aspirație integrată, orificii de pre-aspirație; Asamblare cu cheie dinamometrică- da Amorsare- da Testarea preoperatorie- da Tuburi de aspirație și irigare- da Setări-minim 4 DESCRIERE NECESITATI: Sistem neurochirurgical cu: Aspirație cu vibrații ultrasonice: da In combinație cu irigare și aspirație: da Pentru emulsificare: da Fragmentare și îndepărtare a țesuturilor nocive si cancer: da Cu disecție selectivă a țesuturilor țintă: da Păstrare in același timp a vaselor, canalelor și altor structuri delicate: da În set cu accesorii acronime pentru chirurgie cavitronica a chirurgiei tumorei cu 2 manere- da Mânerul 1 cu frecvență: 36kHz, ±6kHz Amplitudine maximă vârf 210 micrometri, ±10 micrometri Sistemul fluidic: ser fiziologic salin Sistem de răcire: apa sau alt lichid</p> | 2 000 000,00 | IMSP Spitalul Clinic Bălți |

| | | | | | | |
|---|--|--------|---|--|------------|-----------------------------|
| | | | | <p>Debitul apei de răcire: Debitul apei de răcire în diapazon minim 35 – 50 ml/min. Afișajul ratei de irigare: arată cifrele între 1 – 10 Rata de irigare, minim trei regimuri: primul regim - în diapazonul minim 1 – 10 ml/min., normal; regimul doi - mai mare de 25 ml/min., regimul tri - spălare rapidă; Container de sterilizare pentru piesa de mână- da Mânerul 2 cu frecvență: 23 kHz, ±3kHz Amplitudine maximă vârf pentru piesa de mână dreaptă 355 micrometri, ±15 micrometri Micrometri pentru piesa de mână, înclinată Până la 183 de micrometri, ±10 micrometri Vacuum, limita maximă până la minim 660 mmHg Componenta setului solicitat pentru intervenții neurochirurgicale Consolă, comutator de picior, protecție împotriva contaminării Piesă de mână 36kHz, ±6kHz dreapta, minim 100 de cicluri sau minim 50 de ore de utilizare, oricare survine primul Container de sterilizare pentru piesa de mână- da Cheie dinamometrică- da, 6 buc. Tuburi colectoare- da, minim 6 buc. Varf 36kHz, ±6kHz curbat de precizie extins. Varf 36kHz, ±6kHz, curbat de precizie extins, nesteril, vârf chirurgical cu ultrasunete reutilizabil (1 vârf și minim 6 conducte), lungime vârf aproximativ 12 - 14 cm, grosime vârf aproximativ 1 - 1.3 mm Micro vârf curbat extins 36kHz, ±6kHz, nesteril, vârf chirurgical cu ultrasunete, reutilizabil (1 vârf și minim 6 conducte), lungime vârf aproximativ 12 - 13 cm; grosime varf aproximativ 1.4 - 1.7 mm Varf Standard Curbat Extins 36kHz, ±6kHz, nesteril, reutilizabil (1 varf și minim 6 tuburi), lungime varf aproximativ 11 - 12 cm; grosime varf aproximativ 1,8 - 2.3 mm Micro Capat/Tip de 36kHz, ±6kHz, vârf chirurgical cu ultrasunete, steril, vârf și coș; lungime varf aproximativ 19 - 20 cm; grosime ID 1.5 - 2.0 mm; Tip/Varf standard scurt de 36kHz, ±6kHz Scurt steril, de unică folosință; lungime varf aproximativ 4 - 5 cm; grosimea varf aproximativ 1.7 - 2.2 mm. Tip/Varf și canal de forfecare 36kHz, ±6kHz, curbat extins steril, de unică folosință; lungime varf aproximativ 11 - 13 cm; grosimea varf 1.4 - 1.9 mm; Domenii posibile de aplicare adăugate pe viitor în sala de chirurgie: Chirurgie ortopedică, Chirurgie ginecologică și Chirurgie toracică, Chirurgie gastrointestinală, Chirurgie urologică, Chirurgie generală, Chirurgie laparoscopică- da</p> | | |
| 3 | Sistem de Videocolonoscopie cu două endoscoape | Bucată | 1 | <p>Video Procesor: Intrări cameră ≥ 1; Imaginea HDTV / HD ≥1920x1080 pixeli; Controale/ Caracteristici: Ajustare nuanță-Da; Iluminare-Auto; Balans de alb- Auto; Acuitate- Da; Video compensare- Da; Înghețarea imaginii- Da; Reducerea zgomotului imaginii- Da; Iris automat- Da; Zoom electronic- Da.</p> | 900 000,00 | IMSP SCM „Sfânta Treime” |

Ieșiri:
RGB ≥ 1;
Y/C ≥ 1;
Digital (DVI, SDI, VGA)- Da.
HDD ≥ 500 GB.
Sursă de lumină:
Tip Separat sau integrat;
Tip lampă: LED ≥ 4 lungimi de undă;
Timp de viață lampă ≥ 10 000 ore;
Reglare flux aer ≥ 3 trepte;
Tehnologia de bandă îngustă de culoare, care are rolul de a evidenția capilarele și structurile de pe suprafața mucoasei, pentru o mai bună delimitarea a leziunilor de la nivelul mucoasei ≥ 4 moduri.
Dispozitive periferice:
Display medical HD ≥ 26 inch;
Rezoluție de afișare ≥ 1920x1080 pixeli;
Înregistrare a datelor pacienților (minim ID, nume, sex, data nașterii, vârsta, comentarii) ≥ 10 000 înregistrări.
Tastatură pentru introducerea datelor- Da;
Suport pe roțile- Da;
Sistem de furnizare a aerului/apăi:
Volum vas pentru apă ≥ 250 ml;
Regim de funcționare ≥ 3 regimuri;
Troliu cu transformator de izolare integrat sau separat pentru excluderea electrocutării pacienților și medicilor 1 unitate- Operatorul economic să specific modelul propus;
Polițe reglabile la înălțime ≥ 4 unități.
Sistem de aspirație: (Să se indice modelul oferit)
Tip Separat de procesor;
Volumul rezervorului ≥ 1,4 litri
Vid ≥ 0.85 bar
Dirijarea nivelului de aspirare - în trepte
Filtre pentru aspirator- 5 unit.
Pompă de testare endoscop da.
Video colonoscop – 2 unități:
Să se indice modelul oferit;
Tip HDTV / HD ≥ 1920x1080 pixeli;
Impermiabil Da;
Compatibilitatea cu Tehnologia de bandă îngustă de culoare, care are rolul de a evidenția capilarele și structurile de pe suprafața mucoasei, pentru o mai bună delimitarea a leziunilor de la nivelul mucoasei Da;
Tubul de inserție:
Lungimea totală ≥ 1700 mm;
Lungime de lucru ≥ 1350 mm;
Diametrul exterior al părții de lucru 12,8 ± 0,3 mm;
Marcaj de lungime Da.
Canalul de lucru:
Diametrul ≥ 3,7 mm;
Numărul de canale ≥ 1.
Optica:
Unghiul câmpului de vedere ≥ 140 grade;
Înclinația câmpului vizual 0 grade;
Adâncimea câmpului de vedere ≥ 3-100 mm.

| | | | | | | |
|---|----------------------------|--------|---|---|------------|-----------------------------|
| | | | | <p>Tipul și unghiurile de deflecție: Sus/Jos 180 grade; Stânga/ Dreapta 160 grade. Spălarea obiectivului Da. Metode de sterilizare (Operatorul economic să specifice metodele recomandate);</p> | | |
| 4 | Sistem de Videogastroscoop | Bucată | 1 | <p>Video Procesor: Intrări cameră ≥ 1; Imaginea HDTV / HD $\geq 1920 \times 1080$ pixeli; Controale/ Caracteristici: Ajustare nuanță-Da; Iluminare-Auto; Balans de alb- Auto; Acuitate- Da; Video compensare- Da; Închegătarea imaginii- Da; Reducerea zgomotului imaginii- Da; Iris automat- Da; Zoom electronic- Da. Ieșiri: RGB ≥ 1; Y/C ≥ 1; Digital (DVI, SDI, VGA)- Da. HDD ≥ 500 GB. Sursă de lumină: Tip Separat sau integrat; Tip lampă: LED ≥ 4 lungimi de undă; Timp de viață lampă $\geq 10\ 000$ ore; Reglare flux aer ≥ 3 trepte; Tehnologia de bandă îngustă de culoare, care are rolul de a evidenția capilarele și structurile de pe suprafața mucoasei, pentru o mai bună delimitarea a leziunilor de la nivelul mucoasei ≥ 4 moduri. Dispozitive periferice: Display medical HD ≥ 26 inch; Rezoluție de afișare $\geq 1920 \times 1080$ pixeli; Înregistrare a datelor pacienților (minim ID, nume, sex, data nașterii, vârsta, comentarii) $\geq 10\ 000$ înregistrări; Tastatură pentru introducerea datelor- Da; Suport pe roțile- Da. Sistem de furnizare a aerului/apei: Volum vas pentru apă ≥ 250 ml; Regim de funcționare ≥ 3 regimuri; Troliu cu transformator de izolare integrat sau separat pentru excluderea electrocutării pacienților și medicilor 1 unitate- Operatorul economic să specifice modelul propus; Polițe reglabile la înălțime ≥ 4 unități. Sistem de aspirație: (Să se indice modelul oferit) Tip Separat de procesor; Volumul rezervorului $\geq 1,4$ litri Vid ≥ 0.85 bar Dirijarea nivelului de aspirare - în trepte Filtre pentru aspirator- 5 unit. Pompă de testare endoscop da.</p> | 750 000,00 | IMSP SCM „Sfânta Treime” |

| | | | | | | |
|---|---|--------|---|--|----------|-------------------------------|
| | | | | <p>Videogastroskop 1 bucată: (Să se indice modelul oferit) Tip HDTV / HD $\geq 1920 \times 1080$ pixeli. Impermiabil Da. Compatibilitatea cu Tehnologia de bandă îngustă de culoare, care are rolul de a evidenția capilarele și structurile de pe suprafața mucoasei, pentru o mai bună delimitarea a leziunilor de la nivelul mucoasei Da. Tubul de inserție: Lungimea totală ≥ 1300 mm; Lungime de lucru ≥ 100 mm; Diametrul exterior al părții de lucru ≤ 9.5 mm; Marcaj de lungime Da. Canalul de lucru: Diametrul $\geq 2,8$ mm; Numărul de canale ≥ 1. Optica: Unghiul câmpului de vedere ≥ 140 grade; Înclinația câmpului vizual 0 grade; Adâncimea câmpului de vedere $\geq 3-100$ mm. Tipul și unghiurile de deflecție: Sus/Jos 210/90 grade; Stânga/ Dreapta 90 grade. Funcționalitatea mânerului de dirijare: Butoane ≥ 4; Închegătarea imaginii Da; Eliberarea imaginii Da; Capturare imaginii Da; Reglarea intensității luminii Da; Reglarea tonului de culoare (filtre optice) Da; Modificarea contrastului Da; Zoom electronic Da. Spălarea obiectivului Da. Metode de sterilizare- Operatorul economic să specifice metodele recomandate.</p> | | |
| 5 | Cărucioare(pentru deplasarea pacienților) | Bucată | 3 | <p>Descriere: Dispozitiv ortopedic cu antrenare manuala avand o structura de rezistenta din otel, vopsit electrostatic, destinat transportului persoanelor cu un grad scăzut de mobilitate, persoanelor in varsta, pacientilor aflatii in faza de recuperare postoperatorie. Lățimea totală 67 ± 5 cm; Lățimea scaunului 51 ± 5 cm; Diametru roata reala. 58 ± 5 cm; Diametru roata fata. 20 ± 5 cm; înălțimea scaunului 50 ± 5 cm; înălțimea totală 90 ± 5 cm; Capacitate de încărcare minim 100Kg.</p> | 8 400,00 | IMSP Spitalul Raional Drochia |
| 6 | Taliometru | Bucată | 1 | <p>Taliometru de podea cu platforma; Taliometru: podea/platforma metalica; Măsurare: minim interval 800 -2100 mm; Precizie: 1 mm.</p> | 612,43 | IMSP Spitalul Raional Drochia |
| 7 | Masa pentru îngrijirea sugarilor | Bucată | 2 | <p>Partea superioară a comodei se fie posibil de modificat într-o masă de înfașat; Părțile laterale să fie rotunjite pentru a permite accesul liber la copil; Material rezistent la umiditate (să fie indicat materialul); Numărul de sertare minim 4; Locul pentru înfașat 780×940 mm ± 100 mm.</p> | 5 980,00 | IMSP Spitalul Raional Drochia |

| | | | | | | |
|----|--|--------|----|---|-----------|-------------------------------|
| 8 | Set otoscop și oftalmoscop | Bucată | 1 | <p>Componența: Mâner, cap otoscop, cap oftalmoscop. Cu Iluminare Prezența minim 6 aperturi: Spot mic, Spot mare, Semicerc, Filtrul roșu-verde, Apertura cu fanta, Apertura cu stea fixă Otoscop: Mărire minim 3x; Să conțină vârfuri otoscop minim 2 mărimi (de la 2-5 mm) reutilizabile; Oftalmoscop: Rata dioptică ajustabilă minim de la -20d la +20d; Alimentarea: Baterie reîncarcabilă (să fie inclusă în set); Bloc de alimentare-1 buc</p> | 3 000,00 | IMSP Spitalul Raional Drochia |
| 9 | Stative pentru perfuzii cu rotile | Bucată | 70 | <p>Stativ perfuzie otel inoxidabil; înălțime reglabila: minim diapazon 135 ~ 215 cm; Număr cârlige: 4; Sarcina maxima: minim 2 kg. Fiecare carlig; Stand mobil: 5 roți, dintre care minim 2 cu frână; Material baza: otel/plastic.</p> | 33 110,00 | IMSP Spitalul Raional Drochia |
| 10 | Dispenser pentru discuri antibiograma | Bucată | 2 | <p>Disc stocare cartușe: 6...8 locuri Material carcasă: Plastic Husă de protecție: plastic Sistem blocare cartuș gol: obligatoriu Ajustare înălțime de aplicare: obligatoriu</p> | 1 000,00 | Policlinica de Stat |
| 11 | Congelator pentru plasmă sanguină pentru cabinetul de transfuzie | Bucată | 1 | <p>Descriere Congelatorul este conceput pentru stocarea specializată a plasmei sanguine Parametru Specificație Configurație Vertical Capacitatea internă a camerei 500 – 600 litri Număr sertare, tip box Minim 4 buc. Ușa externă Minim 1 buc. Construcție interioară Inox sau material antibacterial prevăzut pentru prelucrare cu soluții antiseptice Roti da Construcție exterioară Ca acoperire anticorozivă Temperatura reglabilă -18 oC....- 25 oC (+/- 1 oC) Rezoluție 1 oC Afisaj temperatură digital Display LED Înregistrarea temperaturii și posibilitatea de export pe stic USB Da, cu soft inclus , dacă este necesar pentru citirea datelor exportate la calculator Alarma Acustică, vizuală, ușa deschisă, lipsa curentului electric Posibilitatea de setare a alarmei Limita maximă a temperaturii, limita minima a temperaturii Baterie internă pentru alarmă și menținerea datelor a alarmelor Minim 48 ore Răcire ventilate sau statică Alimentare 220V, 50 Hz Nivelul de zgomot ≤ 60 dB</p> | 85 000,00 | SCTO |

| | | | | | | |
|----|------------------------------------|--------|---|--|-----------|---------------------|
| 12 | Omogenizator de laborator Stomaker | Bucată | 1 | <p>Descriere: Manipularea probelor sterile, omogenizarea probelor biologice. Aro un rol important în testarea produselor alimentare, medicamentelor, cosmeticelor, testelor clinice, moleculare, toxicologice și bacteriologice.</p> <p>Specificații tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Afișaj: Ecran LCD. • Control: Microprocesor/CPU integrat. • Managementul programului: Capacitatea de a stabili timpul și viteza de omogenizare în mod automat. • Distanță de înclinare reglabilă: Poate fi reglat pentru a ajusta unghiul de înclinare în funcție de necesități. • Posibilitatea de procesare a probelor de diferite dimensiuni: Este capabil să proceseze probe de dimensiuni variate. • Monitorizarea procesului: omogenizare în timp real. • Tip ușă: Ușă din sticlă caldă, care asigură vizibilitate și protecție. • Funcții de protecție anti-blocare: Previne blocarea accidentală a dispozitivului în timpul operării. • Funcție pauză: Întrerupere temporară a procesului de omogenizare și de a relua ulterior. • Setarea timpului de omogenizare: De la 0,1 până la 99 minute sau pentru a funcționa continuu. • Viteza de rotație a rotorului: Interval ajustabil între 60 și 720 de rotații pe minut. • Interval reglabil: Ajustare interval de omogenizare între 0 și 50 mm, adaptându-se la diferite dimensiuni de eprubete sau recipiente. • Capacitate efectivă: Procesare volume de la 3 ml până la 400 ml. • Pungi sterile: N100, dimensiunea 170x300 mm. • Pornire lină a motorului electric: Asigură o pornire fără șocuri a motorului electric, protejând probele fragile și asigurând o operare stabilă. • Tip alimentare electrică: Rețea monofazată curent alternativ 220V±10%, frecvență 50 Hz. • Garanția își începe acțiunea din momentul livrării dispozitivului, și nu va fi mai mică (ca durată) de 24 luni • Furnizorul va asigura mentenanța în timpul perioadei de garanție • Manualul de utilizare tradus în limba română. | 15 000,00 | Policlinica de Stat |
| 13 | Luxmetru digital | Bucată | 1 | <p>Descriere: utilizat pentru măsurarea de rutină a luminii la locurile de muncă, spații publice, precum și zone de producție.</p> <p>Specificații tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diapazon de măsurare: de la 0 până la 400,000 lux • Afișaj: digital LCD • Spectru de măsurare: între 470 și 690 nm. • Funcție de resetare la zero: Obligatoriu • Funcție de înregistrare date: Obligatoriu • Funcție de decuplare automată: Obligator (Capacitatea de a se opri automat după o perioadă predefinită pentru economisirea energiei sau pentru a prelungi durata de viață a bateriei.) • Păstrarea datelor: Obligatoriu • Păstrarea valorilor de vârf: Obligatoriu (Înregistrează și păstrează valorile maxime de lumină măsurate în timpul unei sesiuni de măsurare). • Interfață de comunicare: Dotat cu porturi RS-232 și/sau USB • Precizie: ±3% • Moduri de lumină selectabile: Obligatoriu • Senzor extern: Obligatoriu (Posibilitatea de a conecta un senzor extern pentru măsurători în locuri inaccesibile sau pentru aplicații specifice.) • Temperatura de precizie garantată între +18 și +28°C. • Accesorii obligatorii: Include o sursă de alimentare electrică (baterie de acumulare) | 4 500,00 | Policlinica de Stat |

| | | | | | | |
|----|--|--------|---|--|-----------|---------------------|
| 14 | Aspirator de aer (sistem de preluare probe de aer) | Bucată | 1 | <p>Descriere: Este destinat pentru extragerea automată a probelor de aer din spațiul de lucru sau zona de producție cu scopul desfășurării verificărilor sanitaro-igienice și ecologice.</p> <p>Caracteristici tehnice: Număr canale de absorbtie: 4 Carcasă metalică: Opțional Afișaj: LCD Disponerea canalelor: Paralel, înseamnă că toate cele patru canale funcționează simultan și independent de fiecare alt canal, permițând măsurători separate și simultane. Intervale de debit: 0,2...2,0 l/min pentru canalele 1 și 2. 2,0...20 l/min pentru canalele 3 și 4. Eroare setare debit (toleranța): ±5 Rezistența absorbantului: 0...5 kPa. Timp de prelevare: setare între 1 și 99 minute Cronometru prelevare medie zilnică: Obligatoriu Indici de temperatură a aerului, presiune atmosferică, umiditate: Obligatoriu Baterie încorporată: Obligatoriu Productivitate: 4500 l/min Accesorii obligatorii: Baterie de acumuloare reîncărcabilă 18Ah cu husă de protecție Dispozitiv de încărcare baterie Geantă pentru transport dispozitiv Accesorii pentru filtrare cu dispozitive conexe? Tensiunea 220V±10% Frecvența: 50Hz; baterie de acumulator curent continuu, tensiunea de 12V Garanție 24 luni Manualul de utilizare tradus în limba română.</p> | 84 000,00 | Policlinica de Stat |
| 15 | Scaun tip WC | Bucată | 2 | <p>Descriere: scaunele WC de camera se pot utiliza ca un simplu scaun sau ca si scaun de toaleta portabil pentru pacientii cu mobilitate scazuta sau imobilizati. Se poate pozitiona peste vasul de toaleta existent, oferind in acest mod un grad de igiena sporit. Posibilitate de a fi utilizat atat in ingrijirea la domiciliu cat si intr-o unitate de tip spitalicesc. Scaunul WC de camera este un dispozitiv portabil usor de folosit si de ansamblat, nu ocupa mult spatiu de depozitare, este usor de transportat si foarte usor de curatat.</p> <p>Specificatii tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • inaltime reglabila in raport cu pardoseala 45 — 55 cm • latime intre manere: 46 cm • latimea totala: 54 cm • adancimea totala: 54 <p>Functii speciale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • scaunul se pliaza daca este necesara depozitarea sau transportul. • realizat din aluminiu anodizat, tubulatura usoara picioare reglabile in inaltime • scaun confortabil din vinilin si galeata din plastic • manere si pufere de cauciuc moi si sigure | 3 000,00 | IMSP SR Drochia |
| 16 | Cuptor de calcinare | Bucată | 1 | <p>Specificații tehnice: Volum: 8...9 litri. Destinație Pentru laborator pentru tratamentul termic al materialelor Repartizare încălzire în 4 direcții. Controler de temperatură: PID cu microprocesor Parametri memorabili: Temperatura și timp de menținere Interval ajustabil de temperatură: +10...1100°C Oprire automată la expirarea timpului. Afișaj: Indică temperatura de lucru setată și cea reală din incintă, precum și timpul rămas.</p> | 52 000,00 | Policlinica de Stat |

| | | | | | | |
|----|-------------------------------|--------|---|--|-----------|---------------------|
| | | | | <p>Alarmare optică pentru starea de funcționare sau erorile apărute</p> <p>Mecanism de pornire/oprire la închiderea/deschiderea ușii</p> <p>Ușă cu închidere ermetică</p> <p>Consum redus de energie</p> <p>Nivel înalt de precizie</p> <p>Ușă cu deschidere într-o parte</p> <p>Putere: 1800...2000W</p> <p>Sursă de alimentare curent: 220±10% V, 50 Hz;</p> | | |
| 17 | Oftalmoscop direct | Bucată | 1 | <p>Descriere: Oftalmoscopul direct este un aparat de mici dimensiuni, care emană o lumină puternică, ce permite vizualizarea retinei, a papilei și a maculei (suprafață din componența retinei). Întrucât pupila se strânge în contact cu lumina, sunt necesare punerea în ochi a unor picături speciale, care o vor dilata, pentru ca medicul oftalmolog să poată vizualiza în cele mai bune condiții fundul de ochi.</p> <p>Specificații tehnice:</p> <p>Interval lentilă: -25D...+40D;</p> <p>Control reticul: Unghi larg, intermediar, macular, fantă, glaucom, cruce de fixare - da;</p> <p>Control filtru: da;</p> <p>Filtru verde: da; Albastru cobalt: da;</p> <p>Sursă de lumină: LED/Halogen;</p> <p>Transmitere lumină: Fibre optice;</p> <p>Suport perete: Da; Lungime cablu stație-oftalmoscop: minim 2 metri;</p> <p>Funcționarea pe bază de curent alternativ cu tensiunea 220V±10% Frecvența: 50Hz</p> | 55 000,00 | Policlinica de Stat |
| 18 | Analizator al câmpului vizual | bucată | | <p>Descriere: Analizatorul câmpului vizual se folosește pentru determinarea limitelor câmpului vizual. În timpul analizei se utilizează următoarele metode de perimetrice: cINETICĂ și statică de culoare;</p> <p>Caracteristici tehnice:</p> <p>Diametrul arcului: 600±10mm;</p> <p>Distanța "ochi - punct de fixare": 300±10mm;</p> <p>Rotirea arcului în jurul axei orizontale: 360°;</p> <p>Limitele cercetării câmpului vizual: ±80°;</p> <p>Valoarea delimitării scării arcului: 10°;</p> <p>Valoarea delimitării scării discului: 10°;</p> <p>Abatere limită admisibilă: ±3°;</p> <p>Luminozitate minimă: alb, albastru, roșu și verde;</p> <p>Luminozitate medie: Alb;</p> <p>Luminozitate maximă: Alb;</p> <p>Dispozitiv portabil: Da;</p> <p>Accesorii:</p> <p>Stilou indicator cu obiecte de testare colorate: Da;</p> <p>Unitate de alimentare electrică: Da;</p> <p>Diagrame goale ale câmpurilor vizuale: min.250 buc. Occluder: Da.</p> <p>Manual exploatare: Da.Funcționarea pe bază de curent alternativ cu tensiunea 220V±10% Frecvența: 50Hz.</p> | 40 000,00 | Policlinica de Stat |

Valoarea estimativă totală 4 680 602,43 lei fără TVA

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 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. ATENȚIE: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor: - pentru parametri tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog; - pentru parametri 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 | DA |

| | | | |
|---|--|--|----|
| | | Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 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. | |
| 4 | DUAЕ | 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 DUAЕ decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i> | DA |
| 5 | Garanția pentru ofertă | - 2 % din valoarea ofertei fără TVA. - 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 sediu CAPCS după în termen de 72 de ore de la data limită de depunere a ofertelor. - 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; 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 | DA |
| 6 | Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile) | - 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. Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (160 de zile) se va calcula din data termenului limită de depunere a ofertelor.</i> | 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); DUAЕ și Garanția pentru ofertă, după caz (anexa nr.9) se completează fără nici o modificare sau abatere 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 oferat. 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 DUAЕ

Cerințe de calificare obligatorii

| | | | |
|---|--|--|----|
| 7 | Certificat de atribuire a contului bancar | 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; | DA |
| 8 | Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit | 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; | DA |
| 9 | Lipsa restanțelor față de bugetul public național | 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 | DA |

| | | | |
|----|---|--|----|
| | | <p>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> | |
| 10 | Situația financiară | 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; | DA |
| 11 | Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit | 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; Manualul de utilizare. 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. | 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 si Electrice, conform prevederilor HG 212/2018 privind gestionarea Echipamentelor Electrice si Electronice (EEE) - Original confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau | DA |

| | | | |
|--|--|---|----|
| | | de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; | |
| 18 | Dovada înregistrării dispozitivului oferit în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale | Înregistrarea bunurilor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, până la termenul limită de depunere a ofertelor. Prezentarea numărului de înregistrare din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, până la termenul limită de depunere a ofertelor. 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 dispozitivelor medicale noi nefolosite (să nu fie refabricate)- <i>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;</i> | DA |
| Documente obligatorii care se vor prezenta după atribuirea contractelor de achiziții publice: | | | |
| 20 | Declarația privind confirmarea beneficiarilor efectivi 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 | <u>Garanția de bună execuție</u> | 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: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat Codul fiscal: 1016601000212 IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA cu nota "Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)" <u>Garanția de bună execuție va fi valabilă 8 luni din data înregistrării de către CAPCS</u> | DA |

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

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TR 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

Garantie 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-TR 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 20.09.2024**
37. **Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare 20.09.2024**
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