

ANUNȚ DE PARTICIPARE

Privind Achiziționarea Dispozitivelor de reprocesarea automată a unui endoscop cu uscarea canalelor conform necesităților Instituțiilor Medico Sanitare Publice 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; 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	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată fără TVA a dispozitivului medical cu 24 luni garanție	Valoarea estimată totală pentru dispozitiv medical cu 24 luni garanție și cu 5 ani inclusiv consumabile																																
1.1	Dispozitiv de reprocessarea automata a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate) 290420	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Dispozitiv de reprocessarea automata a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate)</th> </tr> <tr> <th>Cod</th> <td>290420</td> </tr> <tr> <th>Descriere</th> <td>Concepute pentru a dezinfectie de nivel înalt folosind un sistem automat de umezire si curatare a canalelor endoscopului.</td> </tr> <tr> <th>Parametru</th> <th>Specificatia</th> </tr> <tr> <td>Configurație</td> <td>Sistem staționar pe podea sau pe masă</td> </tr> <tr> <td>Endoscoape per ciclu</td> <td>≥ 1</td> </tr> <tr> <td>Interfață utilizator</td> <td>Ecran color (LCD sau touchscreen)</td> </tr> <tr> <td>Numărul de canale de conectare</td> <td>≥ 5 canale independente pentru spălare și dezinfectare</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">Un ciclu deplin să conțină următoarele etape:</td> <td>Curățare / Spalare</td> <td rowspan="4">≤ 30 min.</td> </tr> <tr> <td>Dezinfectie de nivel înalt</td> </tr> <tr> <td>Clătire</td> </tr> <tr> <td>Uscare canalelor cu aer filtrat (HEPA) sau cu alcool</td> </tr> <tr> <td>Spălare prin imersie și irigare 360 grade a soluțiilor în cuvă</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Deschiderea automată a capacului cuvei la activare pentru a exclude contaminarea încrucișată</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>În caz de necesitate să fie posibil adăugarea a unei etape adiționale de precurățare</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Monitorizarea debit per fiecare canal separat</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Validarea fluxului de lichid prin toate canalele sistemul trebuie să confirme că soluțiile de detergent, dezinfectant și apă de clătire circulă prin fiecare canal pe toată durata ciclului</td> <td>obligatoriu</td> </tr> </thead></table>	Dispozitiv de reprocessarea automata a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate)		Cod	290420	Descriere	Concepute pentru a dezinfectie de nivel înalt folosind un sistem automat de umezire si curatare a canalelor endoscopului.	Parametru	Specificatia	Configurație	Sistem staționar pe podea sau pe masă	Endoscoape per ciclu	≥ 1	Interfață utilizator	Ecran color (LCD sau touchscreen)	Numărul de canale de conectare	≥ 5 canale independente pentru spălare și dezinfectare	Un ciclu deplin să conțină următoarele etape:	Curățare / Spalare	≤ 30 min.	Dezinfectie de nivel înalt	Clătire	Uscare canalelor cu aer filtrat (HEPA) sau cu alcool	Spălare prin imersie și irigare 360 grade a soluțiilor în cuvă	obligatoriu	Deschiderea automată a capacului cuvei la activare pentru a exclude contaminarea încrucișată	obligatoriu	În caz de necesitate să fie posibil adăugarea a unei etape adiționale de precurățare	obligatoriu	Monitorizarea debit per fiecare canal separat	obligatoriu	Validarea fluxului de lichid prin toate canalele sistemul trebuie să confirme că soluțiile de detergent, dezinfectant și apă de clătire circulă prin fiecare canal pe toată durata ciclului	obligatoriu	bucătă	7	3 873 946,68	6930530,13
Dispozitiv de reprocessarea automata a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate)																																						
Cod	290420																																					
Descriere	Concepute pentru a dezinfectie de nivel înalt folosind un sistem automat de umezire si curatare a canalelor endoscopului.																																					
Parametru	Specificatia																																					
Configurație	Sistem staționar pe podea sau pe masă																																					
Endoscoape per ciclu	≥ 1																																					
Interfață utilizator	Ecran color (LCD sau touchscreen)																																					
Numărul de canale de conectare	≥ 5 canale independente pentru spălare și dezinfectare																																					
Un ciclu deplin să conțină următoarele etape:	Curățare / Spalare	≤ 30 min.																																				
	Dezinfectie de nivel înalt																																					
	Clătire																																					
	Uscare canalelor cu aer filtrat (HEPA) sau cu alcool																																					
Spălare prin imersie și irigare 360 grade a soluțiilor în cuvă	obligatoriu																																					
Deschiderea automată a capacului cuvei la activare pentru a exclude contaminarea încrucișată	obligatoriu																																					
În caz de necesitate să fie posibil adăugarea a unei etape adiționale de precurățare	obligatoriu																																					
Monitorizarea debit per fiecare canal separat	obligatoriu																																					
Validarea fluxului de lichid prin toate canalele sistemul trebuie să confirme că soluțiile de detergent, dezinfectant și apă de clătire circulă prin fiecare canal pe toată durata ciclului	obligatoriu																																					

		Perfuzarea soluțiilor trebuie realizată cu presiune pentru a asigura curățarea mecanică eficientă fără deteriorarea canalelor endoscopului	obligatoriu					
		Sistemul trebuie să monitorizeze fluxul prin canalele endoscopului și să detecteze anomalii de proces (inclusiv obstrucții sau conectări necorespunzătoare), cu oprirea automată a ciclului în cazul în care parametrii critici (ex. debit/flux) nu sunt îndepliniți	obligatoriu					
		Test de etanșitate a endoscopului (leak test)	obligatoriu					
		Monitorizarea nivelului de agenți chimici	obligatoriu					
	Compatibil cu următoarele tipuri de endoscoape:	Olympus	obligatoriu					
		Fujifilm	obligatoriu					
		Pentax	obligatoriu					
		Karl Storz	obligatoriu					
		Alți producători	<i>indicați producătorii oferiți</i>					
		Tipuri agenți antimicrobieni	Chimici (acid peracetic / glutaraldehidă / chlorinedioxide)					
		Detectarea automată a scurgerilor endoscopului pe parcursul întregului ciclu de dezinfecție	obligatoriu					
		Temperatura maximă de proces	≤ 55 °C					
		Dozare agenți de curățare	dozare automată					
		Dozare agenți de dezinfecție	dozare automată					
		Sistem de alarmă	alarmă automată vizuală și acustică					
		Stand pe roți	obligatoriu					
		Compresor de aer medical integrat sau extern. Dotat cu filtrare HEPA pentru producerea aerului de calitate medicală.	obligatoriu					
		Pistol de aer pentru uscarea externă	opțional					
		Trasabilitate și control proces	obligatoriu					
	Dispozitivul trebuie să permită:	înregistrarea automată a ciclurilor	obligatoriu					
		identificarea endoscopului	obligatoriu					
		arhivarea datelor procesului	obligatoriu					
		posibilitate de export sau conectare la sistem informatic spitalicesc	opțional					

		Imprimantă (integrată sau externă) Autodezinfectare Sistem de filtrare a apei (prin Set de filtre antibacteriale de apă, lampă UV, filtru 0.2 µm pentru clătire finală sau sistema de osmoza inversa + lampa UV pentru tratare cu consumabile) Soluțiile folosite nu sunt permise la utilizare repetată (sunt evacuate după fiecare etapă a ciclului) Să fie certificat după standardele de igienă: Accesorii și consumabile: Adaptoare de conectare pentru:	imprimarea rezultatelor de dezinfecție a endoscopului obligatoriu obligatoriu obligatoriu obligatoriu obligatoriu obligatoriu obligatoriu obligatoriu <i>indicați producătorii oferiți</i>				
1.2	Dispozitiv de reprocesarea automată a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate) 290420	Numărul ciclurilor complete pe 1 an		cicluri	Pentru 12440 cicluri complete		
1.3	Dispozitiv de reprocesarea automată a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate) 290420	Soluții de dezinfectare		Litri	Pentru 12440 cicluri complete		
1.4	Dispozitiv de reprocesarea automată a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate) 290420	Soluție de spălare		Litri	Pentru 12440 cicluri complete		
1.5	Dispozitiv de reprocesarea automată a unui endoscop cu uscarea	Alte soluții și consumabile (ex : Kit de mentenanță pentru 2 ani, set de filtre antibacteriale de apă, lampă UV, filtru 0.2 µm pentru clătire finală pentru buna funcționare a dispozitivului, Hârtie pentru imprimantă etc)		buc	Pentru 12440		

	canalelor (caracteristici avansate) 290420			cicluri complete		
2.1	Dispozitiv de reprocesarea automata a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate)	Dispozitiv de reprocesarea automata a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate)	buc	1	525000.00	1133333,35
		Descriere	Concepute pentru a dezinfectie de nivel înalt folosind un sistem automat de umezire si curatare a canalelor endoscopului.			
		Parametru	Specificatia			
		Configuratie	Sistem staionar pe podea sau pe masa			
		Endoscoape per ciclu	≥ 1			
		Interfață utilizator	Ecran color (LCD sau touchscreen)			
		Numărul de canale de conectare	≥ 5 canale independente pentru spalare și dezinfectare			
	Un ciclu deplin să conțină următoarele etape:	Curățare / Spalare	≤ 30 min.			
		Dezinfectie de nivel înalt				
		Clătire				
		Uscare canalelor cu aer filtrat (HEPA) sau cu alcool				
		Spălare prin imersie și irigare 360 grade a soluțiilor în cuvă	obligatoriu			
		Deschiderea automată a capacului cuvei la activare pentru a exclude contaminarea încrucișată	obligatoriu			
		În caz de necesitate să fie posibil adăugarea a unei etape adiționale de precurățare	obligatoriu			
		Monitorizarea debit per fiecare canal separat	obligatoriu			
		Validarea fluxului de lichid prin toate canalele sistemul trebuie să confirme că soluțiile de detergent, dezinfectant și apă de clătire circulă prin fiecare canal pe toată durata ciclului	obligatoriu			
		Perfuzarea soluțiilor trebuie realizată cu presiune pentru a asigura curățarea mecanică eficientă fără deteriorarea canalelor endoscopului	obligatoriu			
		Monitorizarea fluxului prin canal, sistemul trebuie să detecteze obstrucția sau conectarea incorectă a canalelor și să oprească ciclul în caz de debit insuficient	obligatoriu			
		Test de etanșitate a endoscopului (leak test)	obligatoriu			
		Monitorizarea nivelului de agenți chimici	obligatoriu			

	Compatibil cu următoarele tipuri de endoscoape:	Olympus	obligatoriu					
		Fujifilm	obligatoriu					
		Pentax	obligatoriu					
		Karl Storz	obligatoriu					
		Alți producători	<i>indicați producătorii oferiți</i>					
	Tipuri agenti antimicrobieni		Chimici (acid peracetic / glutaraldehidă / chlorinedioxide)					
	Detectarea automata a scurgerilor endoscopului pe parcursul întregului ciclu de dezinfecție		obligatoriu					
	Temperatura maximă de proces		≤ 55 °C					
	Dozare agenți de curățare		dozare automată					
	Dozare agenți de dezinfecție		dozare automată					
	Sistem de alarmă		alarmă automată vizuală și acustică					
	Stand pe roți		obligatoriu					
	Compresor de aer medical integrat sau extern. Dotat cu filtrare HEPA pentru producerea aerului de calitate medicală.		obligatoriu					
	Pistol de aer pentru uscarea externă		opțional					
	Trasabilitate și control proces		obligatoriu					
	Dispozitivul trebuie să permită:	înregistrarea automată a ciclurilor	obligatoriu					
		identificarea endoscopului	obligatoriu					
		arhivarea datelor procesului	obligatoriu					
		posibilitate de export sau conectare la sistem informatic spitalicesc	opțional					
	Imprimantă (integrată sau externă)		imprimarea rezultatelor de dezinfecție a endoscopului					
Autodezinfectare		obligatoriu						
Sistem de filtrare a apei (prin Set de filtre antibacteriale de apă, lampă UV, filtru 0.2 μm pentru clătire finală sau sistema de osmoza inversa + lampa UV pentru tratare cu consumabile)		obligatoriu						
Posibilitatea de utilizare a dezinfectanților concentrați (o singură utilizare)		obligatoriu						
Posibilitatea de utilizare a dezinfectanților reutilizabili		obligatoriu						

		Să fie certificat după standardele de igienă:	UNI EN ISO 1588	obligatoriu				
		Accesorii și consumabile:						
		Adaptoare de conectare pentru:	Olympus	obligatoriu				
			Fujifilm	obligatoriu				
			Pentax	obligatoriu				
			Alți producători	<i>indicați producătorii oferiți</i>				
2.2	Dispozitiv de reprocesarea automata a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate)	Numărul ciclurilor complete pe 1 ani			Cicluri	Pentru 2500 cicluri complete		
2.3	Dispozitiv de reprocesarea automata a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate)	Soluții de dezinfectare			Litri	Pentru 2500 cicluri complete		
2.4	Dispozitiv de reprocesarea automata a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate)	Soluție de spălare			litri	Pentru 2500 cicluri complete		
2.5	Dispozitiv de reprocesarea automata a unui endoscop cu uscarea canalelor (caracteristici avansate)	Alte soluții și consumabile(ex : Kit de mentenanță pentru 2 ani, set de filtre antibacteriale de apă, lampă UV, filtru 0.2 μm pentru clătire finală pentru buna funcționare a dispozitivului, Hârtie pentru imprimantă etc)			buc	Pentru 2500 cicluri complete		

3.1	Dispozitiv pentru reprocesarea automată a endoscoapelor	<table border="1"> <tr> <td>1.General / configurație</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Destinație</td> <td>Dezinfectare la nivel înalt / reprocesare automată canale endoscop (AER). Conceput pentru umezire/curățare automată a canalelor endoscopului (conform manual).</td> </tr> <tr> <td>Configurație</td> <td>Integrat pe suport mobil cu frâne. Bază fixă (acceptat)</td> </tr> <tr> <td>Spațiu pentru chimicale</td> <td>Compartiment dedicat pentru detergenți/dezinfectanți. Acces facil, protejat împotriva scurgerilor.</td> </tr> <tr> <td>Spațiu pentru endoscop</td> <td>Minim 1 poziție/loc pentru endoscop. Compatibil cu endoscoape flexibile (gastroscoop/colonoscop/bronhoscop etc.).</td> </tr> <tr> <td>2. Interfață / control</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Butoane de control</td> <td>Comenzi de pornire/oprire/selectare program.</td> </tr> <tr> <td>Afișaj</td> <td>Color. Afișaj vizibil în condiții de spital.</td> </tr> <tr> <td>Diagonală afișaj</td> <td>≥3,5 inch</td> </tr> <tr> <td>3. Programe / cicluri</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Număr cicluri (tipuri)</td> <td>≥1 ciclu complet</td> </tr> <tr> <td>Timp ciclu complet</td> <td>≤45 min</td> </tr> <tr> <td>Programe predefinite</td> <td>≥2 programe predefinite producător</td> </tr> <tr> <td>Programe utilizator</td> <td>≥2 programe configurabile de utilizator</td> </tr> <tr> <td>Ciclu de auto-dezinfectare (self-disinfection)</td> <td>DA</td> </tr> <tr> <td>Fazele minime ale ciclului</td> <td>Test etanșitate + prespălare + spălare cu detergent + clătire + dezinfectare + clătire finală</td> </tr> <tr> <td>Dezinfectare la temperatură joasă</td> <td>DA, la ≥35 °C</td> </tr> <tr> <td>4. Monitorizare / trasabilitate</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Identificare endoscop</td> <td>Prin cod de bare și/sau RFID (TAG RF)</td> </tr> <tr> <td>Identificare operator</td> <td>Prin cod de bare și/sau RFID</td> </tr> <tr> <td>Afișare parametri proces</td> <td>Timp rămas + temperatură + status etapă</td> </tr> <tr> <td>Alarmer</td> <td>Vizuale + auditive. În caz de eroare, ușă, scurgeri, nivel apă etc.</td> </tr> <tr> <td>Senzor nivel apă</td> <td>DA Control nivel și prevenire funcționare necorespunzătoare.</td> </tr> <tr> <td>Imprimare raport</td> <td>Imprimantă termică integrată sau echivalent Printer extern (acceptat)</td> </tr> </table>	1.General / configurație		Destinație	Dezinfectare la nivel înalt / reprocesare automată canale endoscop (AER). Conceput pentru umezire/curățare automată a canalelor endoscopului (conform manual).	Configurație	Integrat pe suport mobil cu frâne. Bază fixă (acceptat)	Spațiu pentru chimicale	Compartiment dedicat pentru detergenți/dezinfectanți. Acces facil, protejat împotriva scurgerilor.	Spațiu pentru endoscop	Minim 1 poziție/loc pentru endoscop. Compatibil cu endoscoape flexibile (gastroscoop/colonoscop/bronhoscop etc.).	2. Interfață / control		Butoane de control	Comenzi de pornire/oprire/selectare program.	Afișaj	Color. Afișaj vizibil în condiții de spital.	Diagonală afișaj	≥3,5 inch	3. Programe / cicluri		Număr cicluri (tipuri)	≥1 ciclu complet	Timp ciclu complet	≤45 min	Programe predefinite	≥2 programe predefinite producător	Programe utilizator	≥2 programe configurabile de utilizator	Ciclu de auto-dezinfectare (self-disinfection)	DA	Fazele minime ale ciclului	Test etanșitate + prespălare + spălare cu detergent + clătire + dezinfectare + clătire finală	Dezinfectare la temperatură joasă	DA, la ≥35 °C	4. Monitorizare / trasabilitate		Identificare endoscop	Prin cod de bare și/sau RFID (TAG RF)	Identificare operator	Prin cod de bare și/sau RFID	Afișare parametri proces	Timp rămas + temperatură + status etapă	Alarmer	Vizuale + auditive. În caz de eroare, ușă, scurgeri, nivel apă etc.	Senzor nivel apă	DA Control nivel și prevenire funcționare necorespunzătoare.	Imprimare raport	Imprimantă termică integrată sau echivalent Printer extern (acceptat)	buc	1	500000.00	752083,35
1.General / configurație																																																						
Destinație	Dezinfectare la nivel înalt / reprocesare automată canale endoscop (AER). Conceput pentru umezire/curățare automată a canalelor endoscopului (conform manual).																																																					
Configurație	Integrat pe suport mobil cu frâne. Bază fixă (acceptat)																																																					
Spațiu pentru chimicale	Compartiment dedicat pentru detergenți/dezinfectanți. Acces facil, protejat împotriva scurgerilor.																																																					
Spațiu pentru endoscop	Minim 1 poziție/loc pentru endoscop. Compatibil cu endoscoape flexibile (gastroscoop/colonoscop/bronhoscop etc.).																																																					
2. Interfață / control																																																						
Butoane de control	Comenzi de pornire/oprire/selectare program.																																																					
Afișaj	Color. Afișaj vizibil în condiții de spital.																																																					
Diagonală afișaj	≥3,5 inch																																																					
3. Programe / cicluri																																																						
Număr cicluri (tipuri)	≥1 ciclu complet																																																					
Timp ciclu complet	≤45 min																																																					
Programe predefinite	≥2 programe predefinite producător																																																					
Programe utilizator	≥2 programe configurabile de utilizator																																																					
Ciclu de auto-dezinfectare (self-disinfection)	DA																																																					
Fazele minime ale ciclului	Test etanșitate + prespălare + spălare cu detergent + clătire + dezinfectare + clătire finală																																																					
Dezinfectare la temperatură joasă	DA, la ≥35 °C																																																					
4. Monitorizare / trasabilitate																																																						
Identificare endoscop	Prin cod de bare și/sau RFID (TAG RF)																																																					
Identificare operator	Prin cod de bare și/sau RFID																																																					
Afișare parametri proces	Timp rămas + temperatură + status etapă																																																					
Alarmer	Vizuale + auditive. În caz de eroare, ușă, scurgeri, nivel apă etc.																																																					
Senzor nivel apă	DA Control nivel și prevenire funcționare necorespunzătoare.																																																					
Imprimare raport	Imprimantă termică integrată sau echivalent Printer extern (acceptat)																																																					

	Stocare / export	Port USB pentru export istoric cicluri LAN/RJ-45 (acceptat/opțional). Cablu pentru export să fie inclus				
	5. Siguranță proces					
	Test etanșitate pe durata ciclului	Monitorizare continuă; oprire automată la scurgeri. Indiferent de etapa ciclului.				
	Blocare ușă în timpul ciclului	Da				
	Avertizare lipsă soluție	DA				
	6. Dozare chimicale / evacuare					
	Dozare automată	Sistem automat de dozare cu pompă separată				
	Soluții dezinfectante	Agenți recomandați/compatibili cu AER (conform producător)				
	Reutilizarea soluțiilor	Nu se reutilizează: evacuare după fiecare etapă (sau echivalent). Se acceptă echivalent care asigură control de contaminare și validare.				
	Volum maxim apă per etapă/ciclu	≤15 L (obligatoriu)				
	7. Filtrare apă / aer					
	Filtre interne apă	Minim 2 niveluri. Filtrare pentru clătire finală.				
	Nivel 1 filtru apă	≤0,45 μm. Conform cerinței; valori mai mici acceptate.				
	Nivel 2 filtru apă	≤0,10 μm				
	Filtru aer	Minim 1 filtru aer ≤0,2 μm. Pentru uscarea/ventilarea internă (dacă aplicabil).				
	Prefiltrare apă externă	DA (separat de dispozitiv) sau Integrat (acceptat). Sistem de prefiltrare livrat inclus.				
	Dedurizare apă	DA (dacă este cerută de producător). Integrat (acceptat) Sistem de dedurizare/durizare inclus dacă AER necesită apă dedurizată.				
	8. Construcție / alimentare					
	Material carcasă/cameră	Oțel inoxidabil medical sau echivalent. Conform fișei tehnice; material compatibil cu chimicale și EN ISO 15883 (unde aplicabil).				
	Alimentare	220–230 V AC, 50/60 Hz				
	UPS	UPS smart cu stabilizator (sau echivalent). Pentru protecție la variații tensiune; specificațiile UPS se confirmă în ofertă - 1 set				
	9. Compatibilitate cu endoscoape / adaptoare					

		Compatibilitate cu endoscoape existente (PENTAX)	da				
		Adaptoare conectare canale endoscop (PENTAX)	Set complet de adaptoare/conectori pentru conectarea canalelor (aer/apă, aspirație/biopsie etc.) pentru modelele PENTAX. Nu se acceptă improvizații; doar adaptoare originale sau certificate oficial (de producătorul AER și/sau confirmate ca compatibile)				
		Adaptor/kit pentru test etanșeitate (leak test) – dacă este necesar	Compatibil cu testul de etanșeitate al endoscoapelor PENTAX (conform manualului endoscopului).				
		Dovada compatibilității	Document oficial care confirmă compatibilitatea adaptorului cu modelul PENTAX: fișă tehnică/cataloge/scrisoare producător				
		Testare la recepție (acceptanță)	Demonstrație ciclu complet cu minim 1 endoscop PENTAX din dotarea beneficiarului + raport tipărit/fișier				
		10. Accesorii indispensabile (minim) la livrare					
		Imprimantă termică	1 buc (integrată sau echivalent)				
		Cititor cod de bare	1 buc (dacă trasabilitatea e pe barcode) RFID (acceptat) Dacă sistemul e RFID, se acceptă cititor RFID + tag-uri.				
		Set etichete/tag-uri utilizatori + endoscoape	Minim 10 endoscoape + 5 utilizatori				
		11. Livrare / instalare / garanție					
		Instalare și punere în funcțiune	Incluse; efectuate de personal autorizat/representant				
		Garanție	≥24 luni				
3.2	Dispozitiv pentru reprocessarea automată a endoscoapelor	Numărul ciclurilor complete pe 1 an		cicluri	Pentru 1000 cicluri complete		
3.3	Dispozitiv pentru reprocessarea automată a endoscoapelor	Soluții de dezinfectare		Litri	Pentru 1000 cicluri complete		
3.4	Dispozitiv pentru reprocessarea automată a endoscoapelor	Soluție de spălare		Litri	Pentru 1000 cicluri complete		

3.5	Dispozitiv pentru reprocesarea automată a endoscoapelor	Alte soluții și consumabile (ex: Kit de mentenanță pentru 2 ani, set de filtre antibacteriale de apă, lampă UV, filtru 0.2 μm pentru clătire finală pentru buna funcționare a dispozitivului, Hârtie pentru imprimantă etc)	buc	Pentru 1000 cicluri complete		
		Total			4 898 946,68	8 815 946,83

Notă: În cazul în care numărul operatorilor economici care au îndeplinit criteriile de calificare și selecție și care au prezentat oferte admisibile, conforme este mai mic de doi per lot, autoritatea contractantă are dreptul să anuleze lotul.

Ofertele nu vor fi acceptate, în cazul în care vor depăși valoarea estimativă a dispozitivul medical cu 30% și mai mult.

Oferta de preț trebuie să includă toate soluțiile și consumabilele (filtre etc.) necesare pentru realizarea ciclurilor complete indicate, incluse în calculul costului.

Oferta de preț trebuie să includă toate vizitele și consumabilele necesare pentru mentenanța indicată conform documentelor doveditoare ale producătorului (manualul, planul de mentenanță), inclusiv ajustările software, verificări/teste de funcționare și alte măsuri prevăzute de producător pentru buna funcționare a dispozitivului medical.

Oricare costuri suplimentare care ar permite buna funcționare a dispozitivului medical în numărul de cicluri complete pentru 5 ani , neincluse în formularul costurilor recurente, vor fi acoperite de către operatorul economic.

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 toate loturile.
- 3) Pentru mai multe loturi.

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: se admite

Prin oferte alternative se subînțelege că operatorii economici pot depune oferte alternative Specificațiilor tehnice minime solicitate în anunțul de participare. (oferantul dovedește în oferta sa alternativă, spre satisfacția autorității contractante, prin orice mijloc corespunzător, că soluțiile tehnice pe care le propune satisfac, în orice manieră echivalentă, cerințele tehnice definite din Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă în anunțul de participare). Un mijloc corespunzător poate fi considerat un dosar tehnic de la producător, un raport de încercare de la un organism recunoscut, etc. Totodată, în procesul de evaluare în cazul în care vor fi depuse pentru același lot oferte de bază și alternative se va da prioritate ofertelor care corespund cerințelor de bază, indiferent de poziționarea după preț. Pentru ofertele alternative, grupul de lucru își rezervă dreptul de a atribui sau nu lotul operatorului economic, fără a fi obligat să motiveze decizia sa, reieșind din criteriul de atribuire stabilit la pct. 22 din anunțul de participare.

Oferanții pot depune o ofertă de bază sau o oferta alternativă.

Cerințele minime obligatorii pe care ofertele de bază trebuie să le respecte sunt toate cerințele tehnice indicate pentru fiecare lot în parte.

Cerințele minime obligatorii pe care ofertele alternative trebuie să le respecte sunt marcate cu roșu pentru fiecare lot în parte.

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

Perioada garanției comerciale de 24 luni oferită de producător / importator / vânzător pentru dispozitivul medical începe de la data punerii în funcțiune (după instalare și testare conform Certificatului de garanție).

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 preselectie; 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	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	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; <i>Conform anexei nr. 7 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.</i>	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).	DA

		<p>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 ofertei, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei</p> <p>"Accesorii</p> <p>Nota:Modelele accesoriilor (coduri) sunt obligatorii a fi prezentate și oferțate de operatorul economic.Totodată operatorul economic are posibilitate de a ajusta/completa aceste coduri/modele ca urmare a clarificarilor fără ca această ajustare să fie considerată modificare a ofertei inițiale."</p>	
3	Specificația de preț	<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; Conform anexei nr. 23 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</p> <p>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.</p>	DA
4	Formularul costurilor recurente ale dispozitivului medical	<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.</p> <p>Notă: Operatorul economic va fi respins din cadrul procedurii de atribuire în cazul în care nu va încărca în SIA RSAP (Mtender) descifrarea costurilor pentru perioada indicată conform loturilor care sunt indicate în formularul specificațiilor de preț.</p>	DA
5	DUAЕ	<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>Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAЕ decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i></p>	DA
6	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 în original la sediu 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; 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</p>	DA
7	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;. 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.</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); 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: Operatorul economic în platforma SIA “RSAP” Mtender va indica suma ofertei totale (conform Formularul costurilor recurente ale dispozitivelor medicale).

Informațiile din cadrul platformei SIA “RSAP” Mtender (suma totală fără TVA per lot) trebuie să coincidă cu informațiile din Formularul costurilor recurente ale dispozitivelor medicale , 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

8	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
9	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
10	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 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.”	DA
11	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
12	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
13	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
14	Scrisoare de la producător și declarație pe proprie răspundere a ofertantului privind disponibilitatea pieselor de schimb	Ofertantul câștigător are obligația de a asigura disponibilitatea pieselor de schimb originale (sau echivalente certificate de producător) pentru echipamentul medical achiziționat pe o perioadă de minim 7 ani de la data punerii în funcțiune a ultimei unități livrate în cadrul contractului. Perioada de 7 ani se calculează astfel: <ul style="list-style-type: none">• Începe de la data punerii în funcțiune a ultimei unități livrate în cadrul prezentului contract.• Continuă chiar și în cazul în care producătorul încetează fabricarea modelului respectiv (discontinuitate de producție).• Include atât piese de schimb critice (ex. tub RX pentru CT, bobine RF pentru RMN, module electronice, senzori, pompe, valve etc.), cât și piese de uzură obișnuită (filtre, baterii, cabluri, senzori de uzură). Ofertantul câștigător se obligă să:	DA

		<p>a) Notifică în scris CAPCS și instituția beneficiar cu cel puțin 12 luni înainte de încetarea producției sau a disponibilității pieselor de schimb pentru modelul respectiv;</p> <p>b) Asigure livrare garantată a piesei în maxim până la 30 zile de la înregistrarea contractului de achiziție a piesei.</p> <p>c) Oferteze prețuri fixe pentru piesele de schimb pe toată perioada de 7 ani (fără careva adaosuri comerciale), prețuri ce nu vor depăși costurile standard din cataloagele producătorului sau oferte de la furnizori, cu excepția cheltuielilor de transport și instalare.</p> <p><u>Dovada îndeplinirii cerinței:</u></p> <p>- Ofertantul va anexa în propunerea tehnică <u>scrisoare de la producător</u> prin care se confirmă:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disponibilitatea pieselor de schimb pentru minim 7 ani de la livrare. • Lista pieselor critice cu coduri și prețuri de catalog. • Angajament de notificare cu 12 luni înainte de discontinuitate (situație în care producătorul încetează fabricarea modelului respectiv). <p>- Scrisoarea va fi însoțită de <u>declarație pe proprie răspundere a ofertantului</u> că va respecta clauzele de mai sus pe toată durata contractului.</p>	
15	Plan de mentenanță și documentație	Operatorii economici trebuie să furnizeze un <u>plan detaliat de mentenanță de la producător</u> , pe perioada de garanție și post garanție, specificând programele de mentenanță preventivă, procedurile de calibrare, inspecții și conformitatea cu ghidurile producătorului și cerințele fiecărui lot în parte	DA
16	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
17	Declarație de la ofertant	în care să certifice că anul producerii produsului este nu mai vechi de anul 2025, 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
18	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
19	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
20	Dovada înregistrării dispozitivului ofertat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale	Înregistrarea bunurilor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, Notă: Vor fi atribuite doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.	DA
21	Cerințe pentru bunurile care nu sunt dispozitive medicale	Cerințe pentru bunurile 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
22	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
23	Cerințe pentru mijloace de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic	Se vor prezent următoarele documnte conform HG 1042/2016 <ul style="list-style-type: none"> - Certificat aprobare de Model a mijlocului de măsurare -valabil; - Buletin de verificare metrologică inițială -valabil; 	DA
24	Cerințe pentru mijloace de cântărit	Se vor prezent următoarele documente conform HG nr. 267/2014	DA

		<p>Declarație de conformitate eliberată de către producător- valabilă; La livare mijloace de cântărit obligatoriu să corespundă următoarelor cerințe: marcat în mod vizibil, lizibil și indelebil cu următoarele inscripționări:</p> <ul style="list-style-type: none"> - marcajul CE și marcajul metrologic suplimentar; - numărul certificatului de examinare CE de tip, unde este cazul; - sigla sau denumirea producătorului, denumirea comercială înregistrată sau marca înregistrată a acestuia; - clasa de exactitate, inclusă într-un oval sau între două linii paralele orizontale unite prin două jumătăți de cerc; - limita maximă de cântărire sub forma Max...; - limita minimă de cântărire sub forma Min...; - diviziunea de verificare sub forma e =...; - număr de tip, de lot sau de serie; și după caz; - pentru aparatele de cântărit neautomate construite din elemente separate care se assemblează, marca de identificare pe fiecare element; - diviziunea de verificare, dacă d este diferit de e, sub forma d =...; - efectul maxim aditiv de tară, sub forma T = +...; - efectul maxim substractiv de tară, dacă este diferit de Max, sub forma T = -...; - diviziunea tarelor, dacă este diferită de d, sub forma d(T) =...; - sarcina limită , în cazul în care este diferită de Max, sub forma Lim =...; - limitele speciale de temperatură, sub forma... °C/...°C; - raportul dintre receptorul de greutate și sarcină. <p>De asemenea, potrivit art. 31 alin (1) din Legea 235/2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, se recunosc certificatele de conformitate sau rapoartele de încercări emise de organisme de evaluare a conformității notificate, acreditate de organisme naționale de acreditare semnate ale Acordului de recunoaștere multilaterală cu Cooperarea Europeană pentru Acreditare, eliberate pentru produsele importate din statele membre ale Uniunii Europene, traduse în limba română și confirmate prin semnătura importatorului.</p>	
Documente obligatorii care se vor prezenta după atribuirea contractelor de achiziții publice:			
25	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
26	<u>Garanția de bună execuție</u>	<p>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;</p> <p>2. În cazul transferului la contul autorității contractante (CAPCS) - completată conform următoarelor date bancare, prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului:</p> <p>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)“</p> <p>Garanția de bună execuție va fi valabilă 8 luni din data înregistrării de către CAPCS</p>	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

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-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 0.01%, 3 runde).

21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului:

1. Vor fi contractate dispozitivele medicale (echipamentele medicale) propriu zise.

CAPCS precizează și furnizează parametrii de bază pentru calculele din formularul costurilor recurente:

-durata calculelor – 7 ani;

-cantitatea planificată de vizite pe an este stabilită conform Documentelor tehnice de referință (manualul de utilizare/planul de mentenanță etc.;

- prețul kwh este de 2,808 lei pentru persoane juridice;

Formularul costurilor recurente ale dispozitivelor medicale reprezintă un răspuns a ofertantului, în care furnizează, într-o manieră standard, datele necesare pentru a calcula costurile ciclului de viață ale dispozitivului medical.

Totodată, numărul de vizite este cantitatea maximă și poate fi ajustată în funcție de necesitățile reale ale beneficiarului final.

22. Evaluarea va fi efectuată conform criteriului de evaluare și datelor din Formularul costurilor recurente ale dispozitivului medical.

23. Ofertele se prezintă: în lei.

24. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului și modalitatea de atribuire a contractului: **cel mai mic cost, cu corespunderea tuturor cerințelor, per lot.**

NOTĂ: în cazul în care au fost depuse două sau mai multe oferte echivalente sub aspectul prețului și care corespund tuturor cerințelor, autoritatea contractantă va da prioritate în selectarea ofertei câștigătoare conform ordinii clasate în SIA „RSAP” (MTender). Ofertele celorlalți operatori economici, altele decât oferta câștigătoare clasată pe primul loc în clasament în SIA „RSAP” (MTender), vor fi respinse ca neconforme cerințelor din documentația de atribuire, în conformitate cu art. 69 alin. (6) lit. b) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice

25. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică

26. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP MTender

27. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

28. Termenul de valabilitate a ofertelor: 160 de zile

29. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP

30. *Ofertele întârziate vor fi respinse.*

31. 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.

32. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba română.

33. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu

34. 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

35. 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):

36. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare:

37. Data publicării anunțului de intenție: **02.04.2026**

38. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare **02.04.2026**

39. 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

40. 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