

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea Utilaj medical pentru operații
în cadrul Spitalului Clinic Militar Central
prin procedura de achiziție Licitație deschisă

- 1. Denumirea autorității contractante:** Agenția asigurare resurse și administrare patrimoniu a Ministerului Apărării
- 2. IDNO:** 1006601001229
- 3. Adresa:** mun. Chișinău, șos. Hîncești 84
- 4. Numărul de telefon/fax:** 022-25-20-49, 022 25-23-57, 25-23-00 / 25-21-52
- 5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante:** eugen.caragea@army.md, <https://www.army.md/>
- 6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:** documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii conform *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 a Ministerului Apărării.
- 8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea următoarelor bunuri:**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Unitate a de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea fără TVA, lei
1.	33161000-6	Platformă energetică electrochirurgicală	set	1	<p><u>Platformă energetică electrochirurgicală</u> Electrocauter performant destinat procedurilor chirurgicale laparoscopice și clasice care, în mod integrat, ofera chirurgului o gamă largă de opțiuni:</p> <ul style="list-style-type: none">• tăiere electrochirurgicală și coagulare• funcționalitate bipolară• sigilare vasculară-mod fuziune țesut <p>Configurație:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Generator electrochirurgical2. Accesorii <p>Caracteristici: incorporat un sistem de control computerizat îmbunătățit cu semnal ieșire cu buclă de reacție în circuit închis pentru a administra în mod precis furnizarea de energie cu minim 430.000 decizii pe secundă pentru toate modurile de lucru. Frecvența de lucru pentru toate modurile de lucru să fie de minim 470 kHz. Tehnologie de ajustare automată a puterii, care să controleze toate modurile de lucru, care atunci când impedanța țesuturilor crește de la zero platforma să asigure ieșiri constante de putere, însoțite de tensiune constantă, iar tensiunea maximă de ieșire să fie controlată pentru a reduce cuplarea capacitivă, interferențele video și pentru a minimiza producția de scântei.</p>	265000,00

				<p>Sistemul ofera cel putin urmatoarele prize de lucru:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doua prize monopolare pentru proceduri deschise sau laparoscopice, una dintre ele sa includa priza de lucru pentru conectarea instrumentelor pentru interventiile laparoscopice • O priza de lucru combinata pentru modul “Fuziune Tesut”- “Resectie Bipolara” in mediu salin • O priza dedicata procedurilor bipolare <p>Toate prizele de lucru de tip “SMART” – recunoasc automat instrumentul de lucru si sa configureze automat energia furnizata.</p> <p>Tehnologie Fuziune Tesut cu sesizare îmbunătățită a impedantei țesutului și control în circuit închis / cu buclă de reacție, pentru o fuziune a vaselor si țesutului mai rapidă și mai consistentă, ciclul de fuziune fiind realizat in 1 – 4 secunde</p> <p>Modul “Fuziune Tesut” sigileza vase de sânge, limfatice, mănunchiuri de țesut si vascularizatie pulmonara până la si inclusiv 7 mm în diametru fără a necesita disecția țesutului, cu minimalizarea arsurilor in tesaturile colaterale.</p> <p>Mod monopolar de combinație hemostază cu disecție controlată cu buclă de reacție posibil de activat atunci când se utilizează dispozitive dedicate</p> <p>Soft incorporat de rezectie bipolara in mediul salin</p> <p>Ecran LCD dim. min. 7 inch, sensibil la atingere (Touch Screen), cu capacitate de control a patru moduri de lucru diferite (Monopolar, Bipolar, Laparoscopic, Fuziune tesut) cu posibilitate de afisare in 4 cadrane separat definite</p> <p>Setări de putere independente pentru fiecare din cele 4 cadrane ale ecranului pentru modurile de lucru conectate</p> <p>Opțiune display pentru lucru monopolar cu instrument cu trei butoane: afișaj cu zone de putere reglabile in intervale setate de 5 bare, grafic si numeric</p> <p>Capacitate de a închide complet modul de tăiere pe ecranul acționat prin atingere, în timp ce păstrează setarea de putere în memorie</p> <p>Capacitate de a schimba ambele setări “de putere” și “modul” din câmpul steril cu folosirea unui dispozitiv dedicat</p> <p>Moduri de lucru MONOPOLAR taiere :</p> <ul style="list-style-type: none"> • PURE CUT – putere maxima 300 W cu ciclul 100% ON • BLEND CUT - putere maxima 200W cu ciclul 50%ON - 50%OFF • MOD PRESETAT – putere
--	--	--	--	---

				<p>maxima 200W cu ciclul 25% ON – 75% OFF</p> <p>Moduri de lucru MONOPOLAR coagulare :</p> <ul style="list-style-type: none"> • FULGURATIE cu putere maxima 120W • SPRAY cu putere maxima 120W • SOFT cu putere maxima 120W <p>Moduri de lucru BIPOLAR :</p> <ul style="list-style-type: none"> • LOW cu putere maxima 15W • MEDIUM cu putere maxima 40W • HIGH cu putere maxima 95W <p>Moduri de lucru REZECTIE BIPOLARA :</p> <ul style="list-style-type: none"> • CUT cu putere maxima 375W • COAG cu putere maxima 175W <p>Kit-ul de rezectie bipolara include</p> <ul style="list-style-type: none"> • pedala de actionare • cablu de conectare la instrumentul active <p>Mod de lucru FUZIUNE TESUT :</p> <ul style="list-style-type: none"> • fuziune cu putere maxima 350W <p>Prevazut cu buton revenire la setarile initiale opririi aparatului</p> <p>Prevazut cu buton DEMO pentru demonstratii aparat si accesorii, sa permita utilizarea facilitatilor monopolare fara electrod de retur</p> <p>Prevazut cu buton ajustare volum cu 5 setari de nivel</p> <p>Recunoaștere automată a finalizarii ciclului de fuziune tisulara cu intreruperea furnizarii de energie in instrument</p> <p>Emite comunicate interactive de eroare, inclusiv actiunile corective afișate pe ecranul aparatului in caz de nefinalizare a ciclului de fuziune tesut</p> <p>Confera posibilitatea de activare a instrumentelor de fuziune tisulara atat la mana cat si la pedala, cu afisarea modului pe ecranul dedicate</p> <p>Prevazut cu sistem de monitorizare contact pacient, cu frecventa curent de interogare intre 68-75 kHz, complet automat și cu autoîncadrare în domeniu pentru electrod retur, cu punct de declanșare alarmă variabil plus/minus 40% față de valoarea initiala în cadrul unui interval de toleranțe de impedanță 5-135Ω</p> <p>Prevazut cu alarma audio/video cu intreruperea furnizarii de curent la instrumentele monopolare in caz de disfunctie sau depasirea limitelor de toleranta masurate ale electrodului de retur</p> <p>Capacitate de activare automata a procedurilor bipolare „AUTOBIPOLAR“ fara pedala, cu posibilitate setare a timpului de activare de la 0.5 secunde</p>
--	--	--	--	--

				<p>pana la maxim 2.5 secunde, cu intervale de 0.5 secunde si intreruperea automata a activarii daca impedanta tesutului depaseste 4000 Ohmi</p> <p>Ampermetru grafic si audio pentru monitorizarea procedurilor bipolare</p> <p>Posibilitate upgrade software prin Internet, utilizand un server dedicate</p> <p>Prevazut cu Port Ethernet pentru calibrare și diagnoză</p> <p>Unitatea accepta numai electrozi CQMS split de întoarcere</p> <p>Pentru evitarea arsurilor la nivelul pacientului, aparatul sa poata fi setat sa furnizeze energie timp de 10 secunde cu pauza de 30 de secunde, in orice mod de lucru, pe o perioada de 4 ore</p> <p>Baterie cu capacitate minim 75 mAh pentru ceas si memoria interna</p> <p>Memorie interna minim 4 GB pentru retinere a setarilor de putere, evenimente activari, moduri si instrumente folosite, alarme</p> <p>Platforma electrochirurgicala păstreza toate caracteristicile programate de utilizator, calibrare, și datele statistice când este oprită și deconectată.</p> <p>Energie continua si sa funcționeze în parametrii setati atunci când este trecuta de la o putere normala furnizata de linia de alimentare la un sistem de alimentare de rezervă al spitalului</p> <p>Sistem integrat WIFI cu standarde IEEE 802.11b, 802.11g, 802.11n , cu trafic de pana la 120Mbps pentru interconectare cu alte dispozitive de comanda, control si transfer de date</p> <p>Greutate maxima 11 kg</p> <p>Accesorii:</p> <p>50 buc- Electrode de retur split, de unică folosință, pentru pacienti adulți, acoperit cu hydrogel polimer hidrofil de formă rectangulara, fara cablu</p> <p>1 buc- Cablu pentru electrozi de retur split, lungime cablu minim 4,5 m</p> <p>1 buc- Cablu monopolar</p> <p>5 buc- Creion monopolar de unica folosinta, 3 butoane, pentru activare manuala a modurilor de tăiere, disectie cu hemostaza si coagulare, cu mecanism comutare tip buton si posibilitatea activarii din camp steril a setarilor de putere si a modului de lucru, lungime cablu minim 3 m și electrod tip lamă de unica folosinta preatașat ce se poate îndoi</p> <p>2 buc- Creion monopolar re folosibil, cuplare manuala cu mecanism comutare tip rocker pentru activare mod tăiere și coagulare, cu cablu din silicon și electrod tip lamă re folosibil preatașat, lungime cablu minim 4,5 m</p> <p>2 buc- Instrument pentru disecție și</p>
--	--	--	--	--

				<p>sigilare vasculara tip Maryland pentru chirurgie deschisa , cu urmatoarele caracteristici: sigileaza vase de pana la/inclusiv 7 mm, diametru de 5 mm; lungime de 37 cm, lungime sigiliu 20,3 mm, lungime taiere 18,5 mm, rotirea tijei la 350 de grade, falci texturate cu opritori ceramic, comutare manuală sau prin pedală, dispozitiv de unica folosinta</p> <p>Ibuc -Pedala monopolară cu doua pedale: taiere si coagulare.</p> <p>Anul de productie: 2025</p> <p>Prețul include livrarea și instalarea.</p> <p>Documente: Formularul de autorizarea producătorului, dovada înregistrării în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale al AMDM din Republica Moldova, proces-verbal de predare-primire, proces-verbal de instalare, proces-verbal de instruire a personalului, factura fiscală, certificat de garanție la toate componentele (cel puțin 24 luni), certificat de calitate și certificat de conformitate (ISO/ CE) valabil (1. Certificat de conofmritate CE conform directivei 93/42 EEC sau a Regulamentului 745 sau MDR 2. ISO 13485 și sau 9001 3. EN 285 4. IEC 61010- Toate certificatele trebuie să fie prezentate sub formă de copii avizate cu semnătura electronică. Cerințe de siguranță pentru sterilizatoarele utilizate pentru tratarea materialelor medicale), Toate documentele justificative, fișa (pașaport) tehnică a mărfii, manualul de utilizare, instrucțiune tehnică cu privire la exploatare mărfii trebuie prezentate în limba de stat și în limba engleză.</p> <p>Obligațiuni: servicii de montare, instalare și punere în funcțiune, darea în exploatare și instruirea personalului la locația beneficiarului.</p>	
2.	33191000-5	Sterelizator cu aburi	buc.	<p>Sterilizator cu aburi 160 litri.</p> <p>Volumul camerei, orizontal, cu încărcare frontală - min. - 160l +/- 10l.</p> <p>Versiune cu o ușa – da.</p> <p>Cameră din oțel inoxidabil AISI 316L – da.</p> <p>Cămașa din AISI 316L – da.</p> <p>Față din oțel inoxidabil AISI 304L, capace laterale – da.</p> <p>Țevile, mecanismul de pompare de apă și fittingurile sunt fabricate din oțel inoxidabil 316L – da.</p> <p>Ușa glisantă verticală complet automată – da.</p> <p>Etanșarea ușilor trebuie asigurată prin garnituri din silicon – da.</p> <p>Ușa rămâne blocată până la sfârșitul procesului de sterilizare – da.</p> <p>Ușa trebuie proiectată cu un sistem de siguranță pentru a preveni rănirea utilizatorului – da.</p>	1000000,00

				<p>Tip camera de sterilizare-dreptunghiulară – da.</p> <p>Egalizarea presiunii în camera de sterilizare este asigurată prin filtru HEPA – da.</p> <p>Echipat cu pompa de apa de umplere a generatorului de aburi, integrată – da.</p> <p>Generator de abur incorporat.</p> <p>Sterilizatorul are un generator de abur incorporat complet automat, cu elemente electrice ca sursă de căldură – da.</p> <p>Sistem de monitorizare a nivelului de apă din generator – da.</p> <p>Încălzitoare interioare cu control separat și siguranță la scurtcircuit – da.</p> <p>Protecție la supraîncălzire – da.</p> <p>Echipat cu pompa de vacuum pe baza de apa, integrată – da.</p> <p>Sistem de uscare: cu vacuum – da.</p> <p>Răcitor/atenuator de abur (schimbător de căldură integrat) pentru sistemul de drenaj – da.</p> <p>Camera generatorului din oțel inoxidabil AISI 316L – da.</p> <p>Regimuri prestabilite de sterilizare ≥ 6 programe.</p> <p>Regimuri de sterilizare care pot fi programate de utilizator ≥ 10 programe.</p> <p>Setarea de către utilizator a regimului de sterilizare dorit – da.</p> <p>Teste acceptate: test de vacuum (scurgere) și test Bowie-Dick – da.</p> <p>Control electronic: microprocesor – da.</p> <p>Senzori de presiune independenți pentru generator, cămașă de protecție, cameră de sterilizare - min. 3 buc.</p> <p>Monitorizare digitală: temperatura camerei, presiunea camerei, presiunea generatorului, presiunea cămașa de protecție – da.</p> <p>Afișarea graficului de sterilizare pe ecran – da.</p> <p>Gama de temperatură: 121 -134 grade C – da.</p> <p>La sfârșitul ciclului de sterilizare trebuie să imprime un raport pe hârtie (stocarea paralelă a datelor în memorie) – da.</p> <p>Protecție împotriva temperaturii excesive – da.</p> <p>Dispozitivul trebuie să fie echipat cu software, protecție electrică și mecanică de siguranță – da. Alarmer: temperatură scăzută, eșec ciclu de sterilizare – da.</p> <p>Manometre minim 2 – da.</p> <p>Ușa izolată termic pentru a preveni ca temperatura suprafeței să prezinte un potențial pericol pentru operatori – da.</p> <p>Sistemele de filtrare asigură decontaminarea aerului la intrarea în camera de sterilizare – da. Sistem de protecție la deschiderea ușii în caz de presiune în camera de sterilizare – da.</p> <p>Ușile se blochează pentru a preveni</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>deschiderea ambelor părți – da.</p> <p>Sterilizatorul cu abur este prevăzut cu sisteme de monitorizare independente și cu alarme audio și vizuale pentru a notifica operatorii cu privire la orice problemă care necesită atenție. Un buton de oprire de urgență de pe partea de încărcare a autoclavului poate fi utilizat pentru a opri în siguranță ciclul autoclavului. Întrerupătorul de siguranță trebuie să permită izolarea tuturor surselor de alimentare cu energie electrică a generatorului de abur. Întrerupătorul de siguranță trebuie să poată fi blocat în poziția OPRIT – da.</p> <p>CARACTERISTICI ELECTRICE: 380V, 50 Hz, 3 faze – da.</p> <p><u>Caracteristici electronice:</u> Panouri cu ecran tactil multicolor de minim 10 inchi – da.</p> <p>Niveluri de acces la meniul de service prin parole/ coduri de acces. Toate parolele/codurile de acces vor fi puse la dispoziția personalului tehnic la momentul predării-primirii dispozitivului – da.</p> <p>Test de diagnosticare intrare/ieșire ce permite verificarea fiecărei componente a sistemului separat – da.</p> <p>Posibilitatea de conectare la Internet – da.</p> <p>Software/pagina WEB prin intermediul rețelei TCP/IP instalat pe un calculator al beneficiarului din cadrul instituției pentru monitorizare de la distanță a parametrilor de performanță (temperatură, presiune, vacuum) și monitorizarea mesajelor de eroare- optional – da.</p> <p><u>Accesorii/ piese de schimb:</u> Container pentru sterilizare – da, 2 buc. Sistem de filtrare a apei prin osmoza inversa si dedurizator cu rezervor pentru asigurarea minim 3 cicluri de autoclavare – da.</p> <p>Lubrifiant pentru garnitura ușii minim 200gr – da.</p> <p>Imprimantă de date integrată – da. Hârtie de imprimantă min. 10 buc. Sistem de încărcare (cărucior/troleu) adaptat pentru dimensiunea sterilizatorului cu abur oferit, oțel inoxidabil – da.</p> <p><u>Instalarea</u> Furnizorul va efectua conectarea sterilizatorului cu aburi la sistemul medical automat de purificare a apei prin osmoză inversată – da.</p> <p>Traseul de electricitate și canalizare a punctelor de racordare la sterilizatoare, va fi asigurat de beneficiar (conform recomandărilor producătorului) – va fi asigurat de beneficiar.</p> <p>Anul de producere: 2025 Prețul include livrarea și instalarea.</p>
--	--	--	--	--

				<p>Documente: Formularul de autorizarea producătorului, dovada înregistrării în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale al AMDM din Republica Moldova, proces-verbal de predare-primire, proces-verbal de instalare, proces-verbal de instruire a personalului, factura fiscală, certificat de garanție la toate componentele (cel puțin 24 luni), certificat de calitate și certificat de conformitate (ISO/ CE) valabil (1. Certificat de conformitate CE conform directivei 93/42 EEC sau a Regulamentului 745 sau MDR 2. ISO 13485 și sau 9001 3. EN 285 4. IEC 61010- Toate certificatele trebuie să fie prezentate sub formă de copii avizate cu semnătura electronică. Cerințe de siguranță pentru sterilizatoarele utilizate pentru tratarea materialelor medicale), Toate documentele justificative, fișa (pașaport) tehnică a mărfii, manualul de utilizare, instrucțiune tehnică cu privire la exploatare mărfii trebuie prezentate în limba de stat și în limba engleză.</p> <p>Obligațiuni: servicii de montare, instalare și punere în funcțiune, darea în exploatare și instruirea personalului la locația beneficiarului.</p>	
Valoarea estimativă totală inclusiv TVA - 1518000,00 lei				1265000,00	

La transmiterea/recepționarea echipamentului:

- a) Vânzătorul va dezambala complet și va examina echipamentul medical livrat. Orice echipament care nu va corespunde cerințelor va fi înlocuit înainte de a continua instalarea. Pe durata inspecției de livrare, Cumpărătorul sau reprezentantul acestuia are dreptul de a inspecta el însuși echipamentul.
- b) După încheierea inspecției de livrare, Vânzătorul va instala echipamentul livrat. Până la finalizarea instalării, asamblării, interconectării, calibrării și punerii în funcțiune a echipamentului, activarea programelor, softurilor care susțin funcțiile aparatajului (*după caz*), Vânzătorul va testa echipamentul pentru funcționare adecvată cu înregistrarea în scris a tuturor rezultatelor. Această procedură va constitui testul de aprobare a Cumpărătorului prin semnarea unui proces-verbal.

Vânzătorul se obligă:

- Vânzătorul permite folosirea metodelor de dezinfectare a aparatajului cu dezinfectanții aprobați de către Ministerul Sănătății al RM.
- Vânzătorul în perioada de garanție va asigura din contul său:
 1. ședințe de instruire pentru utilizare, a personalul destinat în acest scop.
 2. înlocuirea echipamentului defect.
- După finalizarea trainingului, Vânzătorul va certifica că personalul antrenat a absolvit programul de training cu semnarea unui proces-verbal de către ambele părți.

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și dacă este cazul, numărul maxim al acestora: Nu se aplică.

10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta: Pentru fiecare lot în parte.

11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: Nu se admite

12. Termenii și condițiile de vânzare solicitate: Livrarea se va efectua: în termen de 90 de zile lucrătoare de la semnarea contractului.

13. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2025

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

15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): nu

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

Documentele ce constituie oferta

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Propunerea tehnică	Specificații tehnice (anexa nr. 22, conform documentației standard) – original, cu aplicarea semnăturii electronice a ofertantului	Obligativiu
2	Propunerea financiară	Specificații de preț (anexa nr. 23, conform documentației standard) – original, cu aplicarea semnăturii electronice a ofertantului	Obligativiu
		Garanție pentru ofertă 1% din valoarea ofertei fără TVA: 1. scrisoare de garanție (anexa nr.9, conform documentației standard) - original eliberat de bancă, cu aplicarea semnăturii electronice a ofertantului sau 2. transfer la contul autorității contractante copia ordinului de plată cu aplicarea semnăturii electronice a ofertantului	Obligativiu
3	Eligibilitatea ofertantului	DUAE - Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European, cu aplicarea semnăturii electronice a ofertantului	Obligativiu
4	Cererea de participare	Original, cu aplicarea semnăturii electronice a ofertantului (anexa nr.7, conform documentației standard)	Obligativiu
5	Declarație privind valabilitatea ofertei	Original, cu aplicarea semnăturii electronice a ofertantului (anexa nr. 8, conform documentației standard)	Obligativiu

Conform art.20 alin.8, L 131/2015, privind achizițiile publice, ofertantul clasat pe primul loc va prezenta (prin mijloace electronice, cu aplicarea semnăturii electronice) în termen de 3 zile lucrătoare, la solicitarea autorității contractante, documentele justificative actualizate prin care va demonstra îndeplinirea tuturor criteriilor de calificare și selecție, în conformitate cu informațiile cuprinse în DUAE, după cum urmează:

Documente de calificare

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	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 – copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a ofertantului. Operatorul economic nerezident va prezenta	Obligativiu

		documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare / atestare ori apartenența din punct de vedere profesional.	
2.	Certificat de atribuire a conturilor bancare	Copie eliberată de banca deținătoare de cont cu codurile IBAN, confirmată prin semnătura electronică a ofertantului.	Obligatori
3.	Certificat privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național	Confirmat prin semnătura electronică a ofertantului.	Obligatori
4.	Pașaportul tehnic în una din limbi română/engleză/rusă	Care va corespunde cu produsul indicat în formularul Specificații tehnice - confirmat cu aplicarea semnăturii electronice	Obligatori
5.	Prezentarea de dovezi privind conformitatea produselor, identificată prin referire la specificații sau standarde relevante	Certificat /Declarație de conformitate, CE sau ISO conform specificațiilor tehnice, de la producător - confirmat cu aplicarea semnăturii electronice	Obligatori
6.	Prezentarea de dovezi privind conformitatea produselor	Dovada înregistrării dispozitivului medical în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale , în conformitate cu art.7 și 8 din LP102/2017 . - confirmat cu aplicarea semnăturii electronice	Obligatori la livrare pentru operatorul economic desemnat câștigător
7.	Confirmare privind atribuirea numărului de înregistrare în „Lista producătorilor” de produse supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorului (EEE)	Conform reglementărilor: Legea nr.209 din 29.07.2016 și HG nr.212 din 07.03.2018 - confirmată cu aplicarea semnăturii electronice	Obligatori
8.	Declarație de garanție	Pentru perioada menționată în descrierea tehnică a bunurilor - confirmat cu aplicarea semnăturii electronice.	Obligatori
9.	Declarație privind confirmarea identității 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.	În termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, ofertantul/ofertantul asociat desemnat câștigător va prezenta Autorității contractante și Agenției Achiziții Publice (Declarația conform modelului aprobat prin Ordinul Ministrului Finanțelor nr.145 din 24 noiembrie 2020)	Pentru operatorul economic desemnat câștigător

Notă: Conform art.26 alin.8, L 131/2015, privind achizițiile publice, în cazul în care două sau mai multe oferte sânt echivalente va fi aplicat un criteriu de atribuire suplimentar - **capacitatea economică și financiară** (art.18, lit.c, L 131/2015).

*** Documentele justificative pot fi încărcate și la momentul prezentării ofertelor**

17. Garanția pentru ofertă, în cuantum de 1% din valoarea ofertei fără TVA, scrisoare de garanție, conform anexei nr.9 din documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii sau prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare:
Beneficiarul plății: Agenția Asigurare Resurse și Administrare Patrimoniu a Ministerului Apărării
Denumirea Băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat

Codul fiscal: 1006601001229

IBAN: MD28TRPCAA518410A00572AA

cu nota: „Pentru garanție de ofertă 1% din valoarea ofertei fără TVA”.

Notă: Garanția pentru ofertă 1% din valoarea ofertei fără TVA, scrisoare de garanție eliberată de bancă în original, se va prezenta la sediul Autorității contractante la solicitare

18. Garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de 5% din valoarea contractului, inclusiv TVA, scrisoare de garanție (original), conform anexei nr.10 din documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii, cu termenul de valabilitate până la 31.12.2025, sau prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare:

Beneficiarul plății: Agenția Asigurare Resurse și Administrare Patrimoniu a Ministerului Apărării

Denumirea Băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat

Codul fiscal: 1006601001229

IBAN: MD07TRPCAA518440B00572AA

cu nota: „Pentru garanția de bună execuție a contractului”.

Notă: Garanția de bună execuție 5% din valoarea contractului, scrisoare de garanție eliberată de bancă în original, se va prezenta la sediul Autorității contractante.

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz: -

20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): -

21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): -

22. Ofertele se prezintă în valuta: MDL.

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: prețul cel mai scăzut

24. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: -

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor: conform SIA RSAP

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

Ofertele vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

Cererile de participare vor fi depuse conform pct. 16 din anunț.

27. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile

28. Locul deschiderii ofertelor: conform SIA RSAP

Ofertele întârziate vor fi respinse.

29. 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.

30. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: de stat

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

32. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agencia 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

33. 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):

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

35. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: BAP nr.22 din 21.03.2025.

36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: conform SIA RSAP

37. 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	Da
Sistemul de comenzi electronice	Nu

Facturarea electronică	Da
Plățile electronice	Da

38. 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): nu

39. Alte informații relevante:

1. Operatorii economici participanți la procedura de achiziție publică vor asigura implementarea măsurilor organizaționale necesare pentru păstrarea regimului de confidențialitate și securitate în conformitate cu Legea 133/2011 privind protecția datelor cu caracter personal.
2. Ofertele ce depășesc cu 30% valoarea estimată a achiziției nu vor fi acceptate.

**Conducătorul grupului de lucru:
Stanislav POJAR**