

ANUNȚ DE PARTICIPARE

**Privind Achiziționarea dispozitivelor medicale conform necesităților IMSP Institutul Mamei și
Copilului (repetat)**

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	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimativă fără TVA
1	Sistem - Mașină de anestezie, Monitor de pacient, Aspirator medical (RMN)	<p>Denumire Mașină de anestezie compatibil cu sistem RMN cu monitor de pacient și aspirator</p> <p>Descriere Mașina de anestezie este destinată să livreze, să monitorizeze gazele anestezice și să asigure respirația artificială a pacientului în timpul actului chirurgical</p> <p>MAȘINĂ DE ANESTEZIE 1 UNITATE</p> <p>Parametru Descriere</p> <p>Cerințe generale</p> <p>Intensitatea cimpului magnetic 1.5</p> <p>Restrictia liniilor Gauss 400</p> <p>Display a mașinii de anestezie Minim 6.5", color TFT sau LCD</p> <p>Debitmetre</p> <p>tipul Mecanice/ electronice</p> <p>gaz O2, Air</p> <p>gama, L/min 0 - 10</p> <p>siguranță de amestec hipoxic da</p> <p>siguranța O2 acustică, vizuală</p> <p>Vaporizator</p> <p>tip vaporizatoare acceptate Izofluran Sevofluran Halothan</p> <p>Tip vaporizator instalat Sevofluran, quick fill</p> <p>Vaporizator cu sistem de absorbție Da</p> <p>Specificația ventilatorului</p> <p>tip pacient Adult, Pediatric, Neonatal</p> <p>Moduri de ventilare Ventilare controlată după volum</p> <p>Ventilare controlată după presiune</p> <p>Ventilare controlată după volum sincronizat</p> <p>Ventilare suport de presiune</p> <p>Tip de ventilare Manual și automat</p> <p>volumul Tidal, ml 20-1600</p> <p>frecvența respirației/minut 4 - 60</p> <p>fluxul inspirator, L/min 0 - 70</p> <p>raportul I:E 1:0.2 la 1:8</p> <p>limita de presiune, cmH2O ajustabilă, 15 - 70</p> <p>PEEP, cmH2O Off, 4 - 20</p> <p>Trigger flux Da</p> <p>Sistem de autodiagnostic testare la scurgeri, testarea circuitelor respiratorii, complianța, alimentarea cu gaz, verificarea tuturor sistemelor</p> <p>Parametri monitorizați</p> <p>Presiune în căile respiratorii și afișarea alarmelor de presiune Da</p>	Bucată	1	1 755 000

Volum expirat	Da		
Volum minut	Da		
Concentratia O2	Da		
Timp de raspuns a sensorului O2	16		
Cerințe față de mașina de anestezie			
AGSS (sistem de evacuare a gazelor anestezice)	da		
Port auxiliar ieșire a oxigenului	da		
Sertar pentru depozitare	minimum 1		
Frână pentru fixarea aparatului	Da		
Conector pentru alimentare cu gaze medicale	Tip NIST, O2 și Aer		
Presiune de alimentare cu gaze	3.0 - 6 bar		
Tensiune de alimentare	220 V, 50 Hz		
Prize auxiliare 220 v	minim 2		
Baterie internă	Reincarcabila		
Timp de lucru a bateriei	Minim 45 min		
Modul de gaze			
Încorporat în mașina de anestezie sau in monitor de pacient din setul livrat	Da		
Parametri monitorizați	CO2 și agenți anestezici		
Tipul de agent monitorizat	Halothan, isofluran, sevofluran		
Auto indentificarea gazelor anestezice	Da		
Alarmă de concentrație a agentului anestezic	Da		
Determinarea și afișarea valorii MAC	Da		
MONITOR DE PACIENT	1 UNITATE		
Cerinte generale			
Intensitatea cimpului magnetic	1.5 T		
Restrictia liniilor Gauss	200 Gauss		
Tip pacient	Adult, pediatric, nou nascut		
Display			
Diagonala	Minim 10.1		
LCD TFT sau LED	Da		
Numărul de curbe afișate concomitent	Minim 3		
Parametri afișați	Semnal ECG Pulsul		
SpO2			
Fotopletismograma			
Presiunea sanguină neinvaziv	Temperatura		
Modul ECG			
Culegerea semnalului ECG prin cablu 3 electrozi	da		
I, II, III	da		
Frecvența cardiacă	30 – 250 bpm		
Detectarea aritmiei	da		
Protecție în portiva șocurilor de defibrilare	da		

Monitorizare respirație
 Intervalul frecvenței 0 - 100
 Modul SpO2
 Diapazonul 1 - 100%
 Acuratețea la 70 - 100% $\leq 3\%$
 Monitorizarea rata pulsului 30 - 240 bpm
 Monitorizarea pletismogramei da
 Modul NIBP
 Diapazonul Adult/pediatic 25 - 270 mmHg
 Diapazonul nou nascut 10 - 130 mmHg
 Regim de măsurare manual, automat, butonul Start
 Regim automat 3, 5, 10, 15, 30
 Metoda de măsurare oscilometrică
 Regim pacient adul, pediatric, nou-născut
 Protecție de suprapresiune la regimului de pacient
 adult/pediatic 300 mmHg
 Protecție de suprapresiune la regimului de pacient nou nascut 150 mmHg
 Modul Temperatura
 Diapazonul 33 - 44
 Rezoluția 0.1 °C
 Număr de senzori 1 unit.
 Alarma
 Tip alarma Vizuala si sonora
 Alarmer tehnice da
 Alarmer fiziologice da
 Buton de dezactivare/anulare alarmei sonore da
 Cerinte generale
 Memorie internă da
 Trendingul evenimentelor da
 Printarea datelor/stocarea datelor da
 Tensiune de alimentare 220 V, 50 Hz
 Baterie interna Da
 Timp de lucru de pe baterie Minim 6.5
ASPIRATOR COMPATIBIL CU RMN1 UNITATE
 Functional prin sistemul venturi Da
 Buton de pornire oprire Da
 Suport pentru fixarea rezervoarelor aspiratorului Da
 Montare pe troleu separat sau pe masina de anestezie Da
 Accesorii pentru mașina de anestezie
 Furtunul cu conector de conectare la sursa de aer comprimat 1 buc. Cu conector la priza de aer tip
 DIN

		<p>Furtunul cu conector de conectare la sursa de oxigen 1 buc. Cu conector la priza de oxigen tip DIN</p> <p>Circuit de ventilare Adult, reutilizabil 2 set.</p> <p>Plămîn de test Adult, reutilizabil 2 buc.</p> <p>Senzor de flux Reutilizabil 2 buc.</p> <p>Filtru antibacterial Adult, unică utilizare 100 buc.</p> <p>Linie de colectare a gazului și capcană de condens Adult/pediatric 3 set.</p> <p>Circuit de ventilare nou nascut/pediatric, reutilizabil 4 set.</p> <p>Filtru antibacterial pediatric, unică utilizare 100 buc.</p> <p>Plămîn de test pediatric, de multiplă utilizare 2 buc.</p> <p>Plămîn de test nou nascut, reutilizabil 2 buc.</p> <p>Filtru antibacterial nou nascut, unică utilizare 100 buc.</p> <p>Linie de colectare a gazului și capcană de condens nou nascut 3 set.</p> <p>Accesorii pentru monitor de pacient</p> <p>Cablu ECG cu 3 fire 2 buc.</p> <p>Electrozi ECG de unica utilizare adult 300 buc.</p> <p>Electrozi ECG de unica utilizare pediatric 300 buc.</p> <p>Electrozi ECG de unica utilizare nou nascut 300 buc.</p> <p>Senzor SpO2 de multipla utilizare adult 2 buc.</p> <p>Senzor SpO2 de multipla utilizare pediatric 2 buc.</p> <p>Senzor SpO2 de multipla utilizare nou nascut 2 buc.</p> <p>Senzor de temperature reutilizabil 1 buc.</p> <p>Manșete NIBP adult mare reutilizabil 2 buc</p> <p>Manșete NIBP adult reutilizabil 2 buc</p> <p>Manșete NIBP pediatric mediu reutilizabil 2 buc</p> <p>Manșete NIBP pediatric mic reutilizabil 2 buc</p> <p>Manșete NIBP nou nascut nr. 1, de unica utilizare 10 buc</p> <p>Manșete NIBP nou nascut nr. 3, de unica utilizare 10 buc</p> <p>Manșete NIBP nou nascut nr. 5, de unica utilizare 10 buc</p> <p>Troleu pentru monitor cu minim 4 roti, minim 2 cu frână, coș pentru accesorii, miner pentru transportare, system de fixare a monitorului</p> <p>Da</p> <p>Accesorii pentru aspirator</p> <p>Rezervor pentru aspirator 1 L cu valva de supraplin, reutilizabil 2 buc.</p> <p>Filtru hidrofob pentru aspirator 5 buc.</p>			
2	Pompe de infuzie/perfuzie (RMN)	<p>Denumire Sistem de perfuzie compatibil RMN</p> <p>Descriere Sistem de infuzie compatibil RMN este un sistem format din o cutie de protecție a pompelor de infuzie de câmpul magnetic format de sistemul RMN și câteva pompe de infuzie</p> <p>Parametru Descriere</p> <p>Cutie pentru protecție RMN</p>	Set	1	450 000,00

	<p>Intensitatea câmpului magnetic 1.5 T Densitatea câmpului magnetic Minim 200 Gauss Indicator pentru densitatea câmpului magnetic Da, codificat prin culori Spațiu pentru stocarea pompelor Minim 4 pompe Lacăt pentru fixarea pompelor Da Fereastră pentru vizualizarea pompelor Da, în partea frontală Ușă de acces Da, în partea frontală Troleu amplasat pe roti Da, cu frână Poliță pentru amplasarea consumabilelor Da Tensiune de alimentare 220 V, 50 Hz Acumulator integrat Da Timp de lucru de pe baterie Minim 10 ore Alarmă a statutului de încărcare a bateriei Da Pompă de infuzie cu seringă 2 buc. Descriere Perfuzor cu seringă este un dispozitiv care permite administrarea intravenoasă a fluidelor medicale cu o acuratețe ridicată. Caracteristici generale Tipul Compatibil cu RMN, conform cerințelor pentru cutia pentru protecție RMN Tipul Cu un canal Display LCD Posibilitatea de ajustare a luminozității Da Posibilitate de amplasare în cutia RMN da Date afișate pe ecran Viteza de infuzie da Volumul de infuzie da Timpul de infuzie da Timpul pînă la final de infuzie da Mărimea seringii da Producatorul seringii da Nivelul de ocluzie da Rata KVO da Data, ora da Nivelul de încărcare a baterii da Evenimente da Alarmer da Parametri de infuzie Rata fluxului 0.1 - 999 ml/h Pasul de incrementare a fluxului 0.01 mL/h Dozarea bolusului 0.01 - 999 ml/h</p>			
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

Rata KVO	0.1 - 3 ml/h,	
Acuratețea pompei	≤2%	
Compatibil cu toate marimile de seringi solicitate produse de diferiți producători		min. 5
producători		
Posibilitate de adăugare a noilor tipuri de seringi în bibliotecă	Da, de către utilizator	
Seringi acceptate	2/3, 5, 10, 20, 30, 50/60	
Detectare automată a seringii	da	
Intervalul presiunilor de ocluzie	75 - 900 mmHg	
Numarul nivelelor	min. 9 nivele	
Posibilitate de adăugare în bibliotecă alte denumiri medicamente		da
Protecție la pătrunderea lichidelor în dispozitiv	minim IP22	
Moduri de infuzie		
Rata de perfuzie	da	
Dozarea în timp	da	
Modul crescător și descrescător	da	
Dozarea micro-perfuzie	da	
Alarmer și indicatori		
Ocluzie	da	
Eroare de sistem	da	
Seringă goală	da	
Perfuzia pe sfârșite	da	
Baterie descărcată	da	
Volum reglabil	da	
Buton mod silențios	da	
Memorare evenimente		
Butoane apășate	da	
Coduri de eroare	da	
Alarmer	da	
Medicamente injectate	da	
Cantitatea infuzată	da	
Setări	da	
Bolus solicitat	da	
Alimentare electrică		
Tensiune de alimentare	220 V, 50 Hz	
Baterie reîncărcabilă	Da, reîncărcare	
Timp de lucru cu baterie	Minim 11 h la 5 mL/h	
Cerință față de furnizor		
Livrare la locul solicitat	Da	
Asamblare	Da	
Dare în exploatare	Da	
Garanție	Minim 3 ani	

		Instructaj pentru utilizatori și ingineri Da Manual de utilizare Da, în limba română Manual de service Da, în limba engleză			
3	Brancardă compatibilă (RMN)	Denumire Brancardă compatibil cu RMN Descriere Brancardă compatibil cu RMN este un dispozitiv care permite transportarea pacienților în interiorul spitalului și poate să fie adus în camera dispozitivului RMN fără a fi influențat de câmpul magnetic. Parametru Descriere Numărul de secțiuni Minim 2 Tipul materialului Non- magnetic Intensitatea câmpului magnetic Minim 3 T Capacitatea de transportare Minim 150 kg Lungime 1800 - 1900 mm Lățime 800 - 900 mm Înălțime ajustabilă Da, 650 – 950 mm Ajustarea unghiului spatelui Da Ajustarea înălțimii Prin sistem hidraulic Bare laterale Colapsibile Bampere la colțuri pentru evitarea coleziunii cu pereții Da Tapițerie Moale, rezistentă la dezinfectanți chimici, ignifugă, hidrofobă Amplasată pe roți Da, toate cu frâne Stativ pentru infuzie Da, cu înălțime ajustabilă Cerință față de furnizor Livrare la locul solicitat Da Asamblare Da Dare în exploatare Da Garanție Minim 3 ani Instructaj pentru utilizatori și ingineri Da Manual de utilizare Da, în limba română Manual de service Da, în limba engleză	Bucată	1	140 000,00
4	Scanner oftalmic, ultrasonografic	Denumire Sistem de ultrasonografie oftalmic Descriere Sistem de ultrasonografie oftalmic, este un dispozitiv conceput pentru examinări complete ale ochiului, inclusiv biometrie, pentru calcularea puterii optice a implanturilor, vizualizarea interiorului ochiului, nervului optic etc Parametru Descriere Descriere generală Ecran LCD, minim 7 inch, touchscreen Ajustare a luminozității ecranului Da Posibile moduri de scanare Tip A, B, CCT Buton Freeze/run Da	Bucată	1	170 000,00

Baza de date a pacienților	Da
Salvare a imaginilor investigațiilor în memorie	Da
Posibilitate de exportare a imaginilor pe memorie externă	Da, cel puțin USB
Posibilitate de exportare a rapoartelor	Da, PDF
Printer integrat	Da
Suport pentru sonde	Da
Mod de scanare tip A	
Transductor de scanare	Tip A
Frecvența de scanare	12 MHz
Raza de scanare	Minim 45 mm
Rezoluția de scanare clinica	Maxim 0.1 mm
Rezoluția de scanare electronica	± 0.01 mm
Metode de masurare	Prin contact și imersie
Posibilități de măsurare și efectuarea mediei axiale a ochiului	Adâncimea camerei vitroase 1.8 – 6 mm, Lungimea 15 – 40 mm,
Adâncimea camerei anterioare, grosimea cristalinului	1.5 – 6.5mm
Determinarea abaterilor de măsurare	Cu corecție manuală
Măsurări cu viteze de propagare a sunetului individual pentru fiecare zonă	Da, Interval de viteze 300 – 3000 m/s
Tipuri de ochi investigați	Normal, cu cataractă, cataractă densă Cu cristalin artificial din Silicon, PMMA, Acrylate Fără cristalin
Formule de calculare a puterii cristalinelor intraoculare (IOL)	Minim 6, SRK II, SRK T, Holladay, Hoffer-Q, Binkhorst II, Haigis
Compararea puterii IOL	Da
Formule post refractive	Minim 3, Double-K SRKT, Laskany/Flat-K SRKT, Laskany/avg-K SRKT
Baza de date cu cristaline	Da
Introducere a parametrilor cristalinelor artificiale în baza de date	Da
Ajustarea manuală și automată a constantelor cristalinelor pentru măsurare	Da
Reglare TGC	Da
Reglare Gain	Până la minim 110 dB
Calibrare cu calibratorul atașat	Dacă este prevăzut de producător
Mod de scanare tip B	
Transductor de scanare	Tip B
Frecvența de scanare	12 sau 15 MHz
Unghi de scanare	Minim 50 de grade
Adâncimea de scanare	20 – 60 mm

		<p>Rezoluția de scanare axială Maxim 0.12 mm Rezoluția de scanare laterală Maxim 0.3 mm Moduri de afișare B, B+A, B+B Vector CV În freeze și run mod Reglare TGC Da Reglare Gain Până la minim 110 dB Nivele de gri Minim 256 Corecție a gamei dinamice Da Procesare a imaginii Da Memorarea imaginilor Da Măsurări și calculări de pe imagini înregistrate Da Funcție Zoom Da Ajustarea poziției în zoom a regiunii de interes Da Memorie CINE Da, minim 6 sec Masurarea Distanțe, Distanțe axiale, unghiuri Ajustare de utilizator Gain, CV, Intervalul, modul de afișare Alimentare electrică Tensiune de alimentare 220 V, 50 Hz Tipul cablului de alimentare Schuko UPS Pentru minim 30 min Accesorii și consumabile Sondele necesare pentru masurare în mod A și B Da Soluție pentru metoda de măsurare prin imersie Da, pentru minim 100 de măsurări Cerință față de furnizor Livrare la locul solicitat Da Asamblare Da Dare în exploatare Da Garanție Minim 3 ani Instrucțaj pentru utilizatori și ingineri Da, pregătire de lucru, utilizare, întreținere zilnică, deservi Manual de utilizare În limba română Manual de deservire În engleză</p>			
5	Cântar pediatric	<p>Denumire Cântar Descriere Cântar este un dispozitiv care măsoară greutatea corpurilor plasate pe el Parametru Descriere Interval de măsurare 0.1 kg – 30000 g Pasul de măsurare 10 g Unitatea de măsură g/kg Buton On/Off Da Buton Tarra Da Buton zero Da Cuvă pentru amplasarea pacientului Da</p>	Bucată	2	11 000,00

Tensiune de alimentare 220V, 50 Hz
 Cablu de alimentare Tip Schuko
 Cerință față de furnizor
 Livrare la locul solicitat Da
 Asamblare Da
 Dare în exploatare Da
 Garanție Minim 2 ani
 Instructaj pentru utilizatori și ingineri Da
 Se acceptă dispozitive medicale înregistrate în registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale sau bunuri înregistrate în Registrul de Stat al Mijloacelor de Măsurare (se va prezenta dovada de înregistrare).

6	Pulsoximetru	<table border="1"> <tr> <td>Denumire</td> <td>Pulsoximetru</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Descriere</td> <td colspan="2">Pulsoximetru, dispozitiv cu alimentare pe baza baterii, care masoara pulsul, Indicele de perfuzie (PI) si saturatia de oxigen (SpO2)</td> </tr> <tr> <td>Parametru</td> <td>Descriere</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Carcasa rezistenta la socuri mecanice</td> <td>Da</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tipul dispozitivului</td> <td>Amplasat direct pe deget</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tipul ecranului</td> <td>LED sau LCD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Categoria de pacient</td> <td>Pediatric</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Interval de masurare SpO2</td> <td>70-100%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Interval de măsurare a frecvenței cardiace</td> <td>30-250 bpm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Acuratete de masurare SpO2</td> <td>2% in intervalul 70-100%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Acuratete de masurare a frecvenței cardiace</td> <td>±3% intre 30-250 bpm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rezolutie de vizualizare a SpO2</td> <td>1%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rezolutie de vizualizare a frecvenței cardiace</td> <td>1 bpm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Afisare pe ecran</td> <td>SpO2, indice de perfuzie, frecventa cardiac, nivelul bateriei</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Baterie tip</td> <td>AAA Alkaline</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Stingerea automată în caz de neutilizare</td> <td>obligatoriu</td> <td></td> </tr> </table>	Denumire	Pulsoximetru		Descriere	Pulsoximetru, dispozitiv cu alimentare pe baza baterii, care masoara pulsul, Indicele de perfuzie (PI) si saturatia de oxigen (SpO2)		Parametru	Descriere		Carcasa rezistenta la socuri mecanice	Da		Tipul dispozitivului	Amplasat direct pe deget		Tipul ecranului	LED sau LCD		Categoria de pacient	Pediatric		Interval de masurare SpO2	70-100%		Interval de măsurare a frecvenței cardiace	30-250 bpm		Acuratete de masurare SpO2	2% in intervalul 70-100%		Acuratete de masurare a frecvenței cardiace	±3% intre 30-250 bpm		Rezolutie de vizualizare a SpO2	1%		Rezolutie de vizualizare a frecvenței cardiace	1 bpm		Afisare pe ecran	SpO2, indice de perfuzie, frecventa cardiac, nivelul bateriei		Baterie tip	AAA Alkaline		Stingerea automată în caz de neutilizare	obligatoriu		Bucată	2	2 700,00
Denumire	Pulsoximetru																																																				
Descriere	Pulsoximetru, dispozitiv cu alimentare pe baza baterii, care masoara pulsul, Indicele de perfuzie (PI) si saturatia de oxigen (SpO2)																																																				
Parametru	Descriere																																																				
Carcasa rezistenta la socuri mecanice	Da																																																				
Tipul dispozitivului	Amplasat direct pe deget																																																				
Tipul ecranului	LED sau LCD																																																				
Categoria de pacient	Pediatric																																																				
Interval de masurare SpO2	70-100%																																																				
Interval de măsurare a frecvenței cardiace	30-250 bpm																																																				
Acuratete de masurare SpO2	2% in intervalul 70-100%																																																				
Acuratete de masurare a frecvenței cardiace	±3% intre 30-250 bpm																																																				
Rezolutie de vizualizare a SpO2	1%																																																				
Rezolutie de vizualizare a frecvenței cardiace	1 bpm																																																				
Afisare pe ecran	SpO2, indice de perfuzie, frecventa cardiac, nivelul bateriei																																																				
Baterie tip	AAA Alkaline																																																				
Stingerea automată în caz de neutilizare	obligatoriu																																																				

Durata de funcționare în continuu	≥ 10 ore			
Set de baterii inclus	1 set			
Cerință față de furnizor				
Livrare la locul solicitat	Da			
Asamblare	Da			
Dare în exploatare	Da			
Garanție	Minim 1 an			
Instructaj pentru utilizatori și ingineri	Da			
Manual de utilizare	Da, în limba română			
Manual de service	Da, în limba engleză			

Valoarea estimativă: 2 528 700,00 lei fără TVA

Procedura de achiziție publică este inițiată în cadrul proiectului UNICEF "Strengthening immunization and health care services for children, including Ukrainian refugees" respectiv, dispozitivele medicale vor fi scutite de 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: se admite

Prin oferte alternative se subînțelege că operatorii economici pot depune oferte alternative Specificațiilor tehnice minime solicitate în anunțul de participare. (ofertantul 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. Ofertanții pot depune o ofertă de bază sau o ofertă alternativă.

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 oferită, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:	DA

		<p>- pentru parametrii tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog;</p> <p>- pentru parametrii tehnici nemăsurabili se va indica parametru cu trimiterea la pagina din catalog. (de exemplu s-a solicitat număr de elemente ≥ 192 de oferit parametru exact 194 elemente pagina 19; solicitat - imagine în timp real - oferit imagine în timp real pagina 11).</p> <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>	
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> <p>Procedura de achiziție publică este inițiată în cadrul proiectului UNICEF "Strengthening immunization and health care services for children, including Ukrainian refugees" respectiv, dispozitivele medicale vor fi scutite de TVA.</p>	DA
4	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
5	Garanția pentru ofertă	<p>- 2 % din valoarea ofertei fără TVA.</p> <p>-În cazul în care garanției bancare urmează a fi prezentată în original conform anexei nr. 9 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, valabilă 160 zile, - de: 2 % din valoarea ofertei fără TVA. Dacă este semnată olograf de către bancă se va prezenta și în original la 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
6	Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile)	<p>- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;. 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: Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA "RSAP" Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot ofertat. Informațiile din cadrul platformei SIA "RSAP" Mtender (suma fără TVA per fiecare lot în parte) trebuie să coincidă cu informațiile din Specificațiile de preț (propunerea financiară), în caz contrar oferta depusă pentru lotul la care vor fi depistate divergențe va fi respinsă.

Documente justificative solicitate, aferente ofertei și a celor cuprinse în DUAE**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 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.” 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.	DA
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 conform liecărului lot în parte - 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	DA

		împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	
15	Declarație de la ofertant	în care să certifice că anul producerii produsului este nu mai vechi de anul 2023, originală- confirmată prin aplicarea semnăturii electronice; de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
16	Declarație de la Ofertant	cu privire la organizarea pe perioada garanției a inspecțiilor planificate/întreținere profilactică și calibrare conform programului stabilit și mentenanța dispozitivului medical pe durata perioadei de garanție efectuat de către un inginer calificat al Ofertantului - original – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
17	Dovada înregistrării în Lista producătorilor,	Se va prezenta numărul de înregistrare din Lista producătorilor pentru Echipamente Electronice și Electrice, conform prevederilor HG 212/2018 privind gestionarea Echipamentelor Electrice și Electronice (EEE) - Original confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
18	Dovada înregistrării dispozitivului ofertat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale	Înregistrarea dispozitivelor medicale în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, Notă: Vor fi atribuite doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.	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
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: 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: BAP nr. 93 din 22.11.2024
https://tender.gov.md/ro/system/files/bap/2014/bap_nr_93.pdf
37. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare 09.01.2025
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

Ana BÎNZARI