

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea Echipamente medicale

prin procedura de achiziție contract de valoare mică

1. Denumirea autorității contractante: IMSP”Policlinica de Stat”
2. IDNO: 1006601003924
3. Adresa: mun.Chișinău, str. 31 August 1989, nr. 70
4. Numărul de telefon/fax: 022-251-508 fax: 022-22-40-21
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: achizitii.pcs@gmail.com
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 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): instituție publică, ocrotirea sănătății
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:
- 9.

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitate de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoare estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)	
Lotul 1	33100000-1	Dulap cu aer uscat	buc	2	Parametrul	Specificația	19750,0
					Ventilație	forțată, controlată electronic	
					Construcție interioară	oțel inox	
					Construcție exterioară	cu acoperire anticorozivă	
					Regimuri de sterilizare	programabile	
					Protecție la supraîncălzire	analogical digitală	
					Alarmer	acustică	
						vizuală	
					Diagnostic automat	cu afișarea codului erorii	
					Volumul	60 l, ± 10 l	
					Camera sterilizatorului	Să mențină steril instrumentele în interiorul camerei, să nu fie orificii cu acces direct la exterior	
					Temperatura	50 - 200°C	
					Divergență față de temperatura setată	≤ 1°C	
					Abatere timp	≤ 1 min	
					Timp încălzire până la temperatura setată	≤ 60 min	
					Regim de sterilizare prestabilite	180°C, 60 min	
						160°C, 150 min	
120°C, 45 min							
Rezoluția de programare	1°C						
Timpul de răcire	≤ 35 min, până la 75°C						
Deconectare de avariere	la temperatura 205 - 235°C						
Tipul de	≥ 8 ore						

					funcționare fără întrerupere		
					Rafturi	≥ 3	
					Alimentare	200-240V, 50 Hz	
					Garanție	Minim 24 luni	
Lotul 2	33100000-1	Fotoliu ginecologic	buc	1	Acțiune	electromecanică	8200,0
					Secțiuni	≥ 3	
					Suporturi	pentru mâini pentru picioare	
					Carcasul	oțel vopsit electrostatic	
					Suprafața	acoperită cu material moale, rezistent la detergenți chimici	
					Înălțimereglabilă	55 - 90 cm	
					Capacitate maximă	≥ 200 kg	
					Garanție	Minim 24 luni	
Lotul 3	33100000-1	Lampă germicidă (variante staționară)	buc	6	Descriere	Lampă de cuarț pentru sterilizarea aoului în încăperea sălii de proceduri, sălii de operație, salon, etc.	2750,0
					Alimentare	220V, 50Hz	
					Montabila pe tavan sau perete	Da	
					Lampa cu tuburi, tuburile incluse	cu 1 tub, 30W, ≥ 10 m ²	
					Spectru de raze	UV + vizibil	
					Unghiul de iradiere	180 grade	
					Timpul de funcționare a lămpilor	≥ 8000 ore	
Lotul 4	33100000-1	Masă medicală din inox cu sertar	buc	4	Material: inox rezistent la agenți chimici; Dimensiuni: Lățime 55±5 cm; Lungime 90±10 cm; Înălțime 90±5 cm. Baza mesei construită din profil min.25x25 mm; Sertar min.2 buc; Masă mobilă pe roți, dintre care min. 2 cu frână; Diametrul roți 80 mm; Polițe din inox min.1 buc; Grosimea poliței min. 0,8 mm; Mâner din inox amplasat lateral pentru manevrarea mesei. Garanție:12 luni Notă: Ofertanții vor prezenta poza cu masa oferită sau desenul machet al mesei.		12700,0
Lotul 5	33100000-1	Tonometru cu fonendoscop	buc	10	Descriere	Tensiometru mecanic destinat pentru măsurarea tensiunii arteriale prin metoda zgomotelor Korodcov	3200,0
					Tip pacient	adult	
					Caracteristici tehnice	pompă integrată din cauciuc manșetă integrată din cauciuc tonometrul și manșeta separate tub aer din cauciuc	
					Parametrici tehnici	limite de măsurare 0 - 300 mm Hg Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg	
					Fonoendoscop	da	
					Termen de Garanție	Minim 24 luni	
Lotul 6	33100000-1	Pulsoximetru	buc	10	Descrierea	Pulsoximetru de buzunar pentru medic, dispozitiv cu alimentare pe baza baterii, care masoara pulsul, Indicele de perfuzie (PI) si saturatia de oxigen (SpO2)	5420,0
					Parametru	Specificație	
					Interval de măsurare	SPO2 70-100% Pulsul 30-250 bpm	

					<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Acuratețe</td> <td>SPO2</td> <td>±2% între 70-100%</td> </tr> <tr> <td>Pulsul</td> <td>±3% între 30-250 bpm</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Rezoluția</td> <td>SPO2</td> <td>±1%</td> </tr> <tr> <td>Pulsul</td> <td>±1 bpm</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">Afișaj</td> <td>SPO2</td> <td>da</td> </tr> <tr> <td>Indicele de perfuzie (PI)</td> <td>da</td> </tr> <tr> <td>Valoare pulsului</td> <td>da</td> </tr> <tr> <td>Indicator baterie descărcată</td> <td>da</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Display</td> <td>LED sau LCD</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Alarmer</td> <td>Auditiv</td> <td>da</td> </tr> <tr> <td>Vizual</td> <td>da</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">Alimentare</td> <td>Baterie tip</td> <td>AAA Alkaline</td> </tr> <tr> <td>Stingerea automată în caz de neutilizare</td> <td>da</td> </tr> <tr> <td>Durata de funcționare în continuu</td> <td>≥ 10 ore</td> </tr> <tr> <td>Set de baterii inclus</td> <td>1 set</td> </tr> <tr> <td>Termen de Garanție</td> <td>Minim 24 luni</td> </tr> </table>	Acuratețe	SPO2	±2% între 70-100%	Pulsul	±3% între 30-250 bpm	Rezoluția	SPO2	±1%	Pulsul	±1 bpm	Afișaj	SPO2	da	Indicele de perfuzie (PI)	da	Valoare pulsului	da	Indicator baterie descărcată	da	Display		LED sau LCD	Alarmer	Auditiv	da	Vizual	da	Alimentare	Baterie tip	AAA Alkaline	Stingerea automată în caz de neutilizare	da	Durata de funcționare în continuu	≥ 10 ore	Set de baterii inclus	1 set	Termen de Garanție	Minim 24 luni
Acuratețe	SPO2	±2% între 70-100%																																									
	Pulsul	±3% între 30-250 bpm																																									
Rezoluția	SPO2	±1%																																									
	Pulsul	±1 bpm																																									
Afișaj	SPO2	da																																									
	Indicele de perfuzie (PI)	da																																									
	Valoare pulsului	da																																									
	Indicator baterie descărcată	da																																									
Display		LED sau LCD																																									
Alarmer	Auditiv	da																																									
	Vizual	da																																									
Alimentare	Baterie tip	AAA Alkaline																																									
	Stingerea automată în caz de neutilizare	da																																									
	Durata de funcționare în continuu	≥ 10 ore																																									
	Set de baterii inclus	1 set																																									
	Termen de Garanție	Minim 24 luni																																									
Lotul 7	33100000-1	Higrometru / Psihrometru 15-40°C	buc	7	<table border="1"> <tr> <td>Descriere</td> <td>Pentru măsurarea exactă a umidității și temperaturii aerului din încăpere</td> <td rowspan="8">1600,0</td> </tr> <tr> <td>Lichid termometric</td> <td>excepție mercur</td> </tr> <tr> <td>Rezoluție</td> <td>± 0.2 C</td> </tr> <tr> <td>Fixare pe perete</td> <td>da</td> </tr> <tr> <td>Nr. de termometre</td> <td>2 buc. (uscat/umed)</td> </tr> <tr> <td>Carcasa</td> <td>Plastic</td> </tr> <tr> <td>Scară de temperatură</td> <td>da (Celsius)</td> </tr> <tr> <td>Diapazonul măsurării</td> <td>Temperatura + 15...+ 40 C Umiditatea 40...90 %</td> </tr> </table>	Descriere	Pentru măsurarea exactă a umidității și temperaturii aerului din încăpere	1600,0	Lichid termometric	excepție mercur	Rezoluție	± 0.2 C	Fixare pe perete	da	Nr. de termometre	2 buc. (uscat/umed)	Carcasa	Plastic	Scară de temperatură	da (Celsius)	Diapazonul măsurării	Temperatura + 15...+ 40 C Umiditatea 40...90 %																					
Descriere	Pentru măsurarea exactă a umidității și temperaturii aerului din încăpere	1600,0																																									
Lichid termometric	excepție mercur																																										
Rezoluție	± 0.2 C																																										
Fixare pe perete	da																																										
Nr. de termometre	2 buc. (uscat/umed)																																										
Carcasa	Plastic																																										
Scară de temperatură	da (Celsius)																																										
Diapazonul măsurării	Temperatura + 15...+ 40 C Umiditatea 40...90 %																																										
Lotul 8	33100000-1	Termometru noncontact	buc	7	<table border="1"> <tr> <td>Descriere</td> <td>Termometru electronic pentru măsurarea temperaturii corpului uman, camerei și alte</td> <td rowspan="13">6420,0</td> </tr> <tr> <td>Afișaj</td> <td>alfanumeric LED / LCD</td> </tr> <tr> <td>Tip pacient</td> <td>nou-născut, pediatric, adult</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Regim de măsurare</td> <td>temperatura urechii (timpanic)</td> </tr> <tr> <td>temperatura frunii (temporală)</td> </tr> <tr> <td>Diapazon de măsurare</td> <td>34.0 - 43.0 °C</td> </tr> <tr> <td>Rezoluția de măsurare</td> <td>0.1 °C</td> </tr> <tr> <td>Eroarea</td> <td>≤ ± 0.2 °C</td> </tr> <tr> <td>Timpe de măsurare</td> <td>≤ 5 s</td> </tr> <tr> <td>Control</td> <td>on/off, deconectare automată</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">Alarmer/Indicatori</td> <td>alerta febră</td> </tr> <tr> <td>temperatura finală</td> </tr> <tr> <td>baterie descărcată</td> </tr> <tr> <td>pornire/oprire</td> </tr> <tr> <td>Alimentare</td> <td>inclusă</td> </tr> </table>	Descriere	Termometru electronic pentru măsurarea temperaturii corpului uman, camerei și alte	6420,0	Afișaj	alfanumeric LED / LCD	Tip pacient	nou-născut, pediatric, adult	Regim de măsurare	temperatura urechii (timpanic)	temperatura frunii (temporală)	Diapazon de măsurare	34.0 - 43.0 °C	Rezoluția de măsurare	0.1 °C	Eroarea	≤ ± 0.2 °C	Timpe de măsurare	≤ 5 s	Control	on/off, deconectare automată	Alarmer/Indicatori	alerta febră	temperatura finală	baterie descărcată	pornire/oprire	Alimentare	inclusă											
Descriere	Termometru electronic pentru măsurarea temperaturii corpului uman, camerei și alte	6420,0																																									
Afișaj	alfanumeric LED / LCD																																										
Tip pacient	nou-născut, pediatric, adult																																										
Regim de măsurare	temperatura urechii (timpanic)																																										
	temperatura frunii (temporală)																																										
Diapazon de măsurare	34.0 - 43.0 °C																																										
Rezoluția de măsurare	0.1 °C																																										
Eroarea	≤ ± 0.2 °C																																										
Timpe de măsurare	≤ 5 s																																										
Control	on/off, deconectare automată																																										
Alarmer/Indicatori	alerta febră																																										
	temperatura finală																																										
	baterie descărcată																																										
	pornire/oprire																																										
Alimentare	inclusă																																										

Lotul 9	33100000-1	Test control 180°C nr.1000	plic	10	Test control 180°C nr.1000 intern/extern	3600,0
Lotul 10	33100000-1	Test control 121°C nr.1000	plic	5	Test control 121°C nr.1000 /universale	1800,0
Lotul 11	33100000-1	Material de sutură	buc	20	- Polysorb nr.3	450,0
			buc	20	- Polypropilen nr. 3	
			buc	20	- Premilen nr.3	
Lotul 12	33100000-1	Set pentru bujare	set	1	Buj încovoiat fără canal: -9 mp.ch -10,5 mp.ch -12 mp. ch 13,5 mp.ch	1050,0
Lotul 13	33100000-1	Pincete anatomice	buc	10	Pincete anatomice 150mm	500,0
Lotul 14	33100000-1	Pincete chirurgicale	buc	10	Pincete chirurgicale 150 mm	550,0
Lotul 15	33100000-1	Pensă hemostatică "Koher"	buc	10	Pensă hemostatică "Koher" 1x2 dinți drepti (150 mm)	1250,00
Lotul 16	33100000-1	Pensă hemostatică "Koher"	buc	10	Pensă hemostatică "Koher" 1x2 dinți Încovoiți (150 mm)	1250,0
Lotul 17	33100000-1	Foarfece	buc	5	Foarfece chirurgicale, drepte, cu două vîrfuri ascuțite ,140mm	460,00
Lotul 18	33100000-1	Foarfece	buc	5	Foarfece chirurgicale, încovoite vertical, cu două vîrfuri ascuțite 150 mm	550,00
Lotul 19	33100000-1	Cronțang încovoiat	buc	5	Pensă hemostatică dințată încovoiată pe vertical, 240 mm	770,0
Lotul 20	33100000-1	Cronțang drept	buc	5	Pensă hemostatică dințată dreaptă 270 mm	770,0
Lotul 21	33100000-1	Pensă cu cremalieră	buc	20	Pensă cu cremalieră pentru albituri 150 mm (raci)	3500,0
Lotul 22	33100000-1	Pensă "Moschit" încovoiată	buc	10	Pensă de tip "Moschit" vertical încovoiat, vîrf fin, lungimea 125 mm	1250,0
Lotul 23	33100000-1	Pensă "Moschit" dreaptă	buc	10	Pensă de tip "Moschit" drept, lungime 125 mm	1250,0
Lotul 24	33100000-1	Portac	buc	20	Portac- reutilizabil, material de inox medical, 150 mm	3500,0
Lotul 25	33100000-1	Cuvă din inox	buc	10	Cuvă din inox reniformă 26 cm	1000,0
Valoarea estimativă totală fără TVA						83540,0

10. 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;
- 4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant _____
- 5)

Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admit

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: 15 zile din momentul semnării contractului

12. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2020

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

14. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege 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; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	DUAE	Prezentarea documentului DUAE completat și semnat prin semnătura electronică a Participantului	Obligativiu
	Oferta	Conform formularului F3.1 din Documentația Standard, cu aplicarea semnăturii electronice a Participantului	Obligativiu
2	Specificațiile de preț	Conform formularului F4.2 din Documentația Standard cu aplicarea semnăturii electronice a Participantului	Obligativiu
3	Specificațiile tehnice	Conform formularului F4.1 din Documentația Standard cu aplicarea semnăturii electronice a Participantului	Obligativiu
4	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii sau extras	Copie, confirmată prin semnătura electronică a Participantului.	Obligativiu
5	Informații generale despre ofertant	Formularul informativ despre ofertant conform Formularului - copie confirmată prin semnătura electronică a Participantului	Obligativiu
7	Actul ce atestă dreptul de a livra bunuri	-Licența de activitate - copie - confirmată prin semnătura electronică a Participantului (în cazul în care activitatea se licențiază). -Autorizația de funcționare - copie - confirmată prin semnătura electronică a Participantului.	Obligativiu
8	Certificat ISO	Copie, în dependență de categoria produsului, semnat electronic sau confirmat prin ștampila și semnătura Participantului	Obligativiu

16. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz nu se aplică

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

18. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): nu se aplică

19. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: Cel mai mic preț.

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

21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: [ora exactă] _ Conform SIA RSAP

- pe: [data] Conform SIA RSAP

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

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

23. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile
24. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
Ofertele întârziate vor fi respinse.
25. 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".
26. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba română
27. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică
28. 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
29. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul) : nu se aplică
30. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică
31. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: _____
32. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: _____
33. 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 acceptă
sistemul de comenzi electronice	-
facturarea electronică	Se acceptă
plățile electronice	Se acceptă

34. 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 se acceptă
35. Alte informații relevante:

Conducătorul grupului de lucru: Grigore GOJAN

