

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea «Pieșe p/u utilaj medical – 2020 (2)»

prin procedura de achiziție Licitație deschisă

- Denumirea autorității contractante: IMSP Institutul de Medicină Urgentă
- IDNO: 1003600152606
- Adresa: mun.Chișinău, str.Toma Ciorbă, 1
- Numărul de telefon/fax: 068-026-999 Constantin Pîntea – persoana responsabilă
- Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: achizitii@urgenta.md / www.urgenta.md
- 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 M-Tender
- 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): nu se aplică
- Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Cant.	U/M	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (pe fiecare lot în parte)
1	33100000-1	1.Incubator Drager Reanimator F120 Globetrotter GT, Fritz Stephan GmbH Medizintechnik	1	Buc	1.1.Cablu interconexiune ECG&SpO2 - compatibil cu Reanimator F120 Air SHIELDS ISOLETTE TI500.	217000
			2	Buc	1.2.Senzor SpO2 p/u copii (neonatal) - Cable Length: 1.1 Meter, Probe House: Silicone wrap.	
			2	Buc	1.3.Sensor O2 - (1-107-60-009) O2 cell compatible with Reanimator F120 Air SHIELDS ISOLETTE TI500.	
			4	Buc	1.4.Acumulator reîncărcabil - 12V, 24Ah; Dimensiuni:166x175x125x125mm.	
			2	Buc	1.5.Mixer în set cu umedificator - GT PATIENT COMPONENT P1 HEATED; Stephan PN 002 61 014; MU00996.	
2	33100000-1	2.Stația de aer comprimat DZNTD2500/100, Blitz Rotary	4	Buc	2.1.Valve degajare aer comprimat - compatibil cu stație DZNTD2500/100, Blitz Rotary.	8000
3	33100000-1	3.Mașină de sigilare a pungilor de sterilizare «HD 650-DE, Matachana»	16	Buc	3.1.Fâșie din materie lunecoasă și termic rezistentă p/u elementele termice - compatibil cu «HD 650-DE, Matachana».	36000
			16	Buc	3.2.Fâșie din materie lunecoasă și termic rezistentă p/u curea de transport - compatibil cu «HD 650-DE, Matachana».	
			4	Buc	3.3.Rulment din cauciuc roșu p/u fixarea finală a pungii de sterilizare - compatibil cu «HD 650-DE, Matachana».	
			1	Buc	3.4.Motor p/u mecanismul de transport - compatibil cu «HD 650-DE, Matachana».	
			8	Buc	3.5.Curea p/u mecanismul de transport - compatibil cu «HD 650-DE, Matachana».	
4	33100000-1	4.Mașina de spălat MAT LD521XLS, Matachana	9	M	4.1.Garnitură de ușă - 67097,4.	49170
			3	Buc	4.2.Garnitură la elementul de încălzire 46x5 - 66118,4.	
			3	Buc	4.3.Tub p/u pompă (detergent pump) - 66818,4.	
			3	Buc	4.4.Tub p/u pompă (lubricant pump) - 66819,4.	
			6	Buc	4.5.Rulment p/u brațul de spălare - 67198,4.	
			3	Buc	4.6.Contactator 230VAC 3P+INC - 66127,4.	
13	33100000-1	13.Ventilator VELA, Carefusion	2	Buc	13.1.Senzor de presiune internă (flux) - pentru determinarea fluxului la exhalare 2.5 inch.	47500
			2	Buc	13.2.Baterie reîncărcabilă - set baterie internă reîncărcabilă, formată din 4 blocuri 12V, 3.6AH, compatibilă cu ventilator VELA; part number: SE301134.	
			2	Buc	13.3.Senzor de presiune internă (turbina) - pentru determinarea fluxului la exhalare 2.5 PSI.	
			2	Buc	13.4.Senzor de presiune internă (presiune de exhalare) - pentru determinarea fluxului la exhalare 2.5 PSI.	

18	33100000-1	18.Modul E-PSM, compatibil cu monitorul Carescape B450	5	Buc	18.1.STP board - Nr. M1221543 p/u modulul E-PSM, compatibil cu monitorul Carescape B450.	15000
			5	Buc	18.2.ECG board - Nr. M1221541 p/u modulul E-PSM, compatibil cu monitorul Carescape B450.	
			5	Buc	18.3.NIBP board - Nr. M1221544 p/u modulul E-PSM, compatibil cu monitorul Carescape B450.	
19	33100000-1	19.Mașină de anestezie AS/3 Engstrom, Datex Ohmeda, GE	4	Buc	19.1.Tub p/u spirometrie cu senzor de flux - Kit de spirometrie, plastic, reutilizabil, p/u adulți, compatibil cu disp. anestezie AS/3 Engstrom.	5000
20	33100000-1	20.Mașină de anestezie ADU AS3, Datex Ohmeda, GE	1	Buc	20.1.Valvă de presiune p/u inspir - compatibilă cu mașina de anestezie ADU AS3.	10000
22	33100000-1	22.Dispozitiv de respirație artificială Shangrilla 590	4	Buc	22.1.Reductor intern de presiune - p/u reducerea presiunii de iesire a O2 și Aer, compatibil cu ventilatorul Shangrilla 590.	8000
26	33100000-1	26.Analizator biochimic Stat Fax 1904, Awareness	1	Buc	26.1.Plata de bază - cu tot cu procesor.	41000
			3	Buc	26.2.Thermal Printer Mechanism - 105605SP	
27	33100000-1	27.EEG Schwarzer, Natus Europe GmbH	2	Buc	27.1.EEG cap with integrated electrodes - mărimea M (54-58cm), red (+cablu de interconexiune cu EEG head-box).	32000
			2	Buc	27.2.EEG cap with integrated electrodes - mărimea L (58-62cm), blue (+cablu de interconexiune cu EEG head-box).	
29	33100000-1	29.ECG-1106, Carewell	2	Buc	29.1.Cablu ECG cu 10 electrozi - compatibil cu ECG-1106.	1000
32	33100000-1	32.Frigider iB120, Helmer	2	Buc	32.1.Acumulator - 12V, 9Ah.	2800
			6	Buc	32.2.Cronă - 9V NiMH, reîncărcabilă.	
33	33100000-1	33.EEG NEUROWERK ECG, SIGMA Medizin-Technik GmbH	2	Buc	33.2.EEG cap with integrated electrodes - mărime: M (54-58cm), red.	28000
			2	Buc	33.3.EEG cap with integrated electrodes - mărime: L (58-62cm), blue.	
38	33100000-1	38.Serviciul gaze medicale	2	Buc	38.1.Aspirator centralizat - standard DIN, cu borcan de 400ml.	9000
39	33100000-1	39.Serviciul gaze medicale	2	Buc	39.1.Aspirator centralizat cu inversor de presiune - standard DIN, cu borcan de 400ml, Filtre de schimb p/u inversor 10buc.	10000
41	33100000-1	41.HemoRO 3000, DWA	2	Buc	41.1.Membrana - M4.6-11, EJMGE41015, compatibil cu HemoRO 3000.	120000
			1	Buc	41.2.Filter cartrige 5 micron - 10 inch (pack 10 pieces), FILT0905UP, compatibil cu HemoRO 3000.	
			1	Buc	41.3.Filter cartrige 20 micron - 10 inch (pack 10 pieces), FILT0920UP, compatibil cu HemoRO 3000.	
			10	Buc	41.4.Activated carbon filter cartrige 10 inch - CDFC01000, compatibil cu HemoRO 3000.	
			10	Buc	41.5.Filter cartrige - F20, 25µm, CDPR00605, compatibil cu HemoRO 3000.	
44	33100000-1	44.Piese p/u utilaj medical	200	Buc	44.1.Roată pivotantă (mobilă) p/u paturi - cu suport din fier (minim 3mm); din cauciuc 100-125mm cu rulmenți și gaură p/u șurub de fixare + frână, suport greutate minim 100Kg.	37440
			100	M	44.2.Cablu de tensiune cu trei fire - flexibil, 3x1.50mm2.	
			100	M	44.3.Cablu de tensiune cu două fire - flexibil, 2x0.75mm2.	
			20	Buc	44.5.Tub fluorescent p/u negatoscop - 15W, T8, 450mm.	
			8	Buc	44.6.Tub fluorescent p/u hota laminară - 30W, T8, 900mm (Morfopatologie).	
			8	Buc	44.7.Tub fluorescent circular - 32W, Ø 299mm.	
45	33100000-1	45.ECG BTL-08 SD03	2	Buc	45.1.Thermal printer - LTPH245D-C384-E, compatibil cu ECG BTL-08 SD03.	6000
46	33100000-1	46.ECG Btl-08SDECG	5	Buc	46.1.Cablu ECG - model EC007 A; Conector cu 15 pini; 10 electrozi; compatibil cu Btl-08SDECG.	7500
47	33100000-1	47.Buton rotativ	3	Buc	47.1.Buton rotativ - care contribuie la selectarea modulelor, compatibil monitoarele Vista XL.	18000
48	33100000-1	48.Analizator ABL825 Flex, Radiometer	4	Buc	48.1.Tub de pompă - pentru pompa de deșeuri, compatibil cu analizatorul gazelor sanguine ABL825 Flex, Radiometer.	33492

			2	Buc	48.2.Tub de pompă - pentru pompa de soluții, compatibil cu analizatorul gazelor sanguine ABL825 Flex, Radiometer.	
			4	Buc	48.3.Tub de pompă - pentru modulul de electrozi, compatibil cu analizatorul gazelor sanguine ABL825 Flex, Radiometer.	
			2	Buc	48.4.Inlet gasket, compatibil cu analizatorul gazelor sanguine ABL825 Flex, Radiometer.	
			1	Buc	48.5.Inlet tub (probe - liquid sensor), compatibil cu analizatorul gazelor sanguine ABL825 Flex, Radiometer.	
			1	Buc	48.6.Inlet tub (liquid sensor - preheater), compatibil cu analizatorul gazelor sanguine ABL825 Flex, Radiometer.	
			2	Buc	48.7.Tub (Rinse heater - measuring chamber), compatibil cu analizatorul gazelor sanguine ABL825 Flex, Radiometer.	
			4	Buc	48.8.Tub Interconnecting, compatibil cu analizatorul gazelor sanguine ABL825 Flex, Radiometer.	
			1	Buc	48.9.Tub Inlet-pH/BG, compatibil cu analizatorul gazelor sanguine ABL825 Flex, Radiometer.	
			1	Buc	48.10.Membrană p/u valvă (REF: 834-214), compatibil cu analizatorul gazelor sanguine ABL825 Flex, Radiometer.	
			1	Buc	48.11.Membrană p/u valvă. (REF: 834-222), compatibil cu analizatorul gazelor sanguine ABL825 Flex, Radiometer.	
49	33100000-1	49.Analizator hematologic KX-21N, Sysmex	2	Buc	49.1.Transducer No.3 în complex (RBC), compatibil cu analizatorul gazelor sanguine «Analizator hematologic KX-21N, Sysmex».	52464
			1	Buc	49.2.Transducer No.8 în complex (WBC), compatibil cu analizatorul gazelor sanguine «Analizator hematologic KX-21N, Sysmex».	
			6	Buc	49.3.Tub Pol. (44250554), compatibil cu analizatorul gazelor sanguine «Analizator hematologic KX-21N, Sysmex».	
			6	Buc	49.4.Tub Pol. (44253387), compatibil cu analizatorul gazelor sanguine «Analizator hematologic KX-21N, Sysmex».	
			2	Buc	49.5.Tub Assy No.12, compatibil cu analizatorul gazelor sanguine «Analizator hematologic KX-21N, Sysmex».	
			2	Buc	49.6.Pipette No.57 cu Fitting No.9A, compatibil cu analizatorul gazelor sanguine «Analizator hematologic KX-21N, Sysmex».	
			2	Buc	49.7.Tub Silicon F739-8, compatibil cu analizatorul gazelor sanguine «Analizator hematologic KX-21N, Sysmex».	
			2	Buc	49.8.Tub Pharmed (44264865), compatibil cu analizatorul gazelor sanguine «Analizator hematologic KX-21N, Sysmex».	
50	33100000-1	50.Analizator hematologic XN-1000, Sysmex	1	Buc	50.1.Unitate p/u prelucrarea eprubetelor ASP_ASSY(PM) Nr.8, compatibil cu analizatorul gazelor sanguine «Analizator hematologic XN-1000, Sysmex».	9936
51	33100000-1	51.Analizator biochimic HumaStar 300SR, Human GmbH	1	Buc	51.1.Kit (set) de mentenanță p/u analizator biochimic HumaStar 300SR.	42150
52	33100000-1	52.Analizator ionoselectiv Humalyte Plus 5, Human GmbH	1	Buc	52.1.Electrod K - p/u analizator ionoselectiv Humalyte Plus 5.	20964
			1	Buc	52.2.Electrod Na - p/u analizator ionoselectiv Humalyte Plus 5.	
			1	Buc	52.3.Electrod Cl - p/u analizator ionoselectiv Humalyte Plus 5.	
			1	Buc	52.4.Electrod Ca - p/u analizator ionoselectiv Humalyte Plus 5.	
			1	Buc	52.5.Electrod pH - p/u analizator ionoselectiv Humalyte Plus 5.	
			1	Buc	52.6.Electrod de referință - p/u analizator ionoselectiv Humalyte Plus 5.	
53	33100000-1	53.Analizator biochimic BS-200, Mindray	3	Buc	53.1.Filtru pentru DI apa (set din 2buc) - compatibil cu analizatorul gazelor sanguine «Analizator biochimic BS-200, Mindray».	23868
			1	Buc	53.2.Lampă - p/u analizatorul gazelor sanguine «Analizator biochimic BS-200, Mindray».	
			1	Buc	53.3.Ac de dozarea probelor - p/u analizatorul gazelor sanguine «Analizator biochimic BS-200, Mindray».	
			2	Buc	53.4.Supapa de reținere - p/u analizatorul gazelor sanguine «Analizator biochimic BS-200, Mindray».	
54	33100000-1	54.Angiograf Trinius C12, SHIMADZU	10	Lit	54.1.Substanță de răcire - compatibilă cu dispozitivul de răcire «HECOO2-A5B-X101» al angiografului.	23000

55	33100000-1	55.Electrocuagulator GN-60, B.Braun&Aesculap	2	Buc	55.1.Cablu de interconexiune pentru pensetă bipolar - p/u GN140 Aesculap.	2000
56	33100000-1	56.Microscop PENTERO 800, Zeiss	1	Buc	56.1.Lampă xenon 300W - compatibilă cu microscopul neurochirurgical «PENTERO 800, Zeiss» (305989-9310-000).	25000
57	33100000-1	57.Tester concentrație O2 «MX300, Teledyne Analytical Instruments»	1	Buc	57.1.Senzor oxigen - R-17MED (C43690-R17MED) (7-13mv) in air at 25°C.	2000
58	33100000-1	58.Termometru p/u frigider	72	Buc	58.1.Termometru p/u frigider fără mercur - Unitatea de măsură: grade celsius (°C); Gama de măsură: +30°C - -30°C; Rezoluție: 1grad; Protecție: Cilindru plastic cu capac + ventuza p/u fixare verticală sau orizontală; Cerințe obligatorii: Număr de uzină imprimat; Documente obligatorii: Certificat metrologic	7200
59	33100000-1	59.Higrometru Psihrometric	72	Buc	59.1.Higrometru Psihrometric - p/u măsurare umidității relative a aerului și a temperaturii în încăperi cu medicamente. Măsurare, afișare rapidă și cu precizie a temperaturii și umidității relative a aerului din încăpere. Funcționare cu sau fără baterii, să conțină senzor sensibil p/u măsurători, acuratețea fiind: umiditate 10-99% precizie ±2%, temperatura +15°C ... +25°C precizie ±1°; Cerințe obligatorii: Număr de uzină imprimat; Documente obligatorii: Certificat metrologic	25000
Valoarea estimativă totală						975 484,00

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;

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

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: **_ nu se admite _**

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitată: **_ la comandă, după necesități în decurs de 3 zile _**

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.	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Formularul ofertei (F3.1)	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
2	Garanție pentru ofertă 1% (F3.2)	- Emisă de o bancă comercială sau - Transfer la control IMSP IMU (IBAN: MD55VI022510300000002MDL, c/b:VICBMD2X416)	obligatoriu
3	Specificație tehnică (F4.1)	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
4	Specificație de preț (F4.2)	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
5	Certificat de înregistrare a întreprinderii / Extras din registrul de stat al pers.juridice	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
6	Certificat de atribuire a contului bancar	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
7	DUAE	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
8	Garanția de bună execuție 5% (în cazul semnării contractului)	- Emisă de o bancă comercială (F 3.3) sau - Transfer la contul IMSP IMU (IBAN: MD55VI022510300000002MDL, c/b:VICBMD2X416)	obligatoriu
9	Notă	- Toate bunurile propuse, care urmează a fi utilizate la utilaje medicale existente în instituție, trebuie să fie compatibile cu acestea; - În 5 zile, la solicitare, ofertantul va prezenta mostre.	obligatoriu
10	Metoda și condițiile de plată: – Prin transfer, în termen de 90 zile, după prezentarea facturii		

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: **pentru mai multe loturi, la cel mai mic preț, în corespundere cu parametrii solicitați**
20. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr.	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%

21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- până la: **Indicată în SIA RSAP M-Tender**
 - pe data de: **Indicată în SIA RSAP M-Tender**
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: **60 zile**
24. Locul deschiderii ofertelor: **SIA RSAP M-Tender / Ofertele întârziate vor fi respinse**
25. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor: **Ofertații 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: **în limba de stat**
27. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale UE: **nu se aplică**
28. 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
29. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al UE 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	Nu
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 aplică**
35. Alte informații relevante: **vor fi oferite la nr. de telefon indicat în pct.4 al prezentului anunț**

Președintele grupului de lucru:

Mihail Ciocanu