

ANUNȚ / INVITAȚIE DE PARTICIPARE

la procedura de achiziție a bunurilor/serviciilor prin procedura de Licitatie Publică

[Formatul documentului nu va fi modificat]

1. Denumirea autorității contractante: IMSP Policlinica CSRM

2. IDNO: 1006601003924

3. Tip procedură achiziție: prin Licitatie Publică

Obiectul achiziției: Achiziționarea dispozitivelor medicale

4. Cod CPV: 33100000-1

5. Acest anunț de participare este întocmit în scopul achiziționării

Achiziționarea dispozitivelor medicale

[obiectul achiziției]

conform necesităților IMSP Policlinica CSRM

[denumirea autorității contractante]

(în continuare – Cumpărător) pentru perioada bugetară 2018.

6. Sursa alocațiilor bugetare/banilor publici: Bugetul de Stat

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/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitate de măsură	Cantitatea	Caracteristicile tehnice solicitate
1	33100000-1	<u>Analizator de biochimie complet automat, de tip închis</u>	buc	1	1.Bloc ionoselectiv: Determinarea Na, K, Cl 2.Sistem analitic: Sistem de tip închis cu cel puțin 8 canale libere. 3.Tip de lucru: continuu, Tip sistem - random acces 4.Capacitatea (teste/oră): Capacitatea (teste/oră)- >1200 5.Posibilitatea efectuării analizelor urgente: Da 6.Tipul dispozitivului: staționar 7. Tip probă: Ser și plasmă, urină, sînge integru CSF (lichid cefalo-rahidian) 8.Sistem de spălare: Automat, cu cuve de tip permanent. 9.Tip dilutie (predilutie): Automat, programat din fișierul testului, fara implicarea operatorului. 10.Program control al calității: Da 11.Rotor cu răcire pentru reagenti: cu răcire, cu cel puțin 90 poziții pentru reagenti. 12.Tip incarcare probe: Tip rotor, cu acces in timpul lucrului, cu posibilitatea suplinirii lui fara a opri analizorul. 13.Rotor cu răcire pentru probe: Cel puțin 60 poziții. 14.Incubator cu thermostat: la 37 grade C 15.Regimuri de măsurare: -Cinetic -Mono si bi-cromatic -Potentiometric ionoselectiv -Imunoturbidimetre 16.-Controlul cantității de reagent rămas pe bord: Da 17.Cititor de cod bare: Incorporat 18.Sistemul de dozare: Reagenti: Utilizarea a minim 3 metodici: mono bi si trei reagenti 19.Volumul reagentului programabil: cu pasul 1 µl 20.Sistemul de dozare: Minim 2 dozatoare pentru reagenti si unul pentru material biologic. Toate dotate cu senzor de obstacol. 21.Alimentarea: 220 V, 50 Hz 22.CertIFICATE: Certificat de marcaj european (CE Mark) sau declarație de conformitate a producătorului cu Directiva 93/42/EEC

				<p>23.Certificat de la producător Ce: Da</p> <p>24.Atestă pregătirea specialiștilor pentru întreținerea tehnică a echipamentului</p> <p>25.Garanție,Termen de garanție: minim 24 de luni de la data instalării si punerii în funcțiune a echipamentului</p> <p>26.Servicii asociate: Timp maxim de intervenție post-garanție: 24 ore</p> <p>27.Transportul până la sediul beneficiarului: Da</p> <p>28.Instalarea si punerea în funcțiune la sediul beneficiarului de către reprezentantului autorizat al producătorului: Da</p> <p>29.Trainingul personalului medical si tehnic: Da</p> <p>30.Volumul reagent pentru 1 investigație: De la 80 mcl</p> <p>31.Dozare material biologic: de la 1 mcl pina la 20-30 mcl cu pasul de 0,1 mcl.</p> <p>32.Posibilitatea efectuării analizei eritrocitelor si plasmei din aceeași eprubeta. Hemoliza eritrocitelor pe bord in regim automat cu dozarea eritrocitelor de la fundul, iar a plasmei de la suprafața eprubetei, pentru determinarea hemoglobinei glicozilate, si a altor parametri din aceeași eprubeta. Determinarea hemoglobinei glicozilate si a hemoglobinei in aceeași cuva, pentru corecția hemoglobinei glicate (pentru asigurarea unei precizii mai mare a determinării Hemoglobinei glicate, care este exprimata in % fata de Hemoglobina)</p> <p>33.Sistem de detecție a cheagului.</p> <p>34.Posibilitatea dilutiei serului pe bord in regim automat, fara implicarea operatorului, de la 1: 2 pina la 1 : 300</p> <p>35.Dozare reactivi (R1,R2, R3): 5-300 mcl</p> <p>36.Calibrare,controlul calitatii: Cel puțin 50 de poziții dedicate pentru calibratori si materialul de control, pentru asigurarea procesării calibrarilor si a controlului calitatii fara oprirea analizorului in regim automat.</p> <p>37.Filtri: Gama filtrilor - 340 - 884 nm</p> <p>38.Procesarea investigațiilor</p> <p>39.Materiale Promotionale</p> <p>40.Anul producerii</p> <p>41.Set reagenti: Aparatul va fi livrat cu set reagenti si consumabile pentru punere in lucru (10000 teste din denumirile solicitate comanditar)</p> <p>42.Sistema de purificare si deionizare a apei: Sistema de deionizare si purificare a ape conform necesităților analizorului .</p> <p>43.Sistem operațional: Sistem operațional integrat cu calculator si imprimanta. Compatibil cu LIS.</p> <p>44.Lista investigațiilor: ALAT ASAT Amilaza Pancreatica, Albumin in Urina (Microalbumin), Antitrombina III, a-Amylaza, al- Antitrypsin, al-Acid Glycoprotein, al-Microglobulin a2-Macroglobulin (32- Microglobulin, Antistreptolysin O Apolipoproteina A1 Apolipoproteina B, Calciu Colesterol Colinesteraza, CK-NAC CK-MB Creatinia, C1 Esterase Inhibitor CRP CRP UHS Complement C4Complement C3c Cystatina C , Ceruloplasmin, D-Dimer Etanol, Fosphataza Alkalina, Fibrinogenul, Ferritina, Fibronectin, Gamma-GT Glucoza HbA1c(cu hemoliza pe bord.), HDL-C (fara sedimentare), (3-Hydroxybutyrate Immunglobulin E Immunoglobulin A Immunoglobulin G Immunoglobulin M Fier, Lactate LDH FS LDL-Colesterol, Lipaza Lp(a) Magneziu, Myoglobin Phospholipide Factor Rheumatoid, Factor Rheumatoid IgG, Prealbumin, Total protein Transferrina Triglyceridele UIBC Urea Uric acid , Kappa Light Chain, Lambda Light Chain, Homocisteina .</p>
--	--	--	--	--

					45. Confirmarea parametrilor solicitați: Fiecare parametru solicitat, va fi confirmat prin documente anexate (pliante de producător, Manualul de utilizare, cataloage etc, cu indicarea concreta a paginii și aliniatului) neconfirmarea parametrilor va duce în mod automat la respingerea ofertei depuse.
--	--	--	--	--	--

7. **Termenul și condițiile de livrare solicitat:** 20.12.2018.

8. **Termenul de valabilitate a contractului :** 31.12.2018

9. **Locul de livrare a produselor sau locul prestării serviciilor:** IMSP Policlinica CSRM, mun. Chișinău, str. 31 August 1989, nr. 70

10. **Modalitatea de efectuare a evaluării:** pe lot

11. **Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului va fi:** cel mai mic preț, corespunderea cerințelor tehnice.

12. **Documentele/cerințele de calificare/selecție pentru operatorii economici includ următoarele:**

Nr. d/o	Denumirea documentului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii cerinței:	Obligați vitatea
1	Formularul ofertei	Original. Confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului Formularul 3.3	Da
2	Garanția ofertei	Original. Confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului Formularul 3.3	Da
3	Neimplicarea în practici frauduloase și de corupere. Declarație pe propria răspundere.	Original. Confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului Formularul 3.7	Da
4	Certificat/Decizie de integritate a Întreprinderii/Extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice	Copie. Confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului.	Da
5	Certificat de conformitate, specificații tehnice	Copie. Confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului.	Da
6	Licența de activitate	Copie. Confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului .	Da
7	Informații despre ofertant	Original. Confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului. Formularul 3.8	Da
8	Raport Financiar pentru anul 2017	Copie. Confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului .	Da

13. **Operatorii economici interesați pot obține informație suplimentară de la autoritatea contractantă și familiariza cu cerințele documentației de atribuire la adresa indicată mai jos:**

- Denumirea autorității contractante: IMSP Policlinica CSRM
- Adresa: mun. Chișinău, str. 31 August 1989, nr. 70
- Tel: 022-251-508;
- Fax: 022-22-40-21
- E-mail: Achizitii.pcs@gmail.com
- Numele și funcția persoanei responsabile: Buțin Vasilisa –Specialist în Achizitii Publice

14. **Întocmirea ofertelor:** Oferta și documentele de calificare solicitate întocmite clar, fără corectări, cu număr și dată de ieșire, cu semnătura persoanei responsabile, urmează a fi prezentate:

- **Până la (ora exactă):** 11-00

- Pe data: 05.12.2018

15. Ofertele întârziate vor fi respinse.

16. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile

17. Garanția pentru ofertă: 2%

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

Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.162 (et.11), MD 2004;

Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

19. Valoarea estimată a achiziției, fără TVA: 2700000,00 lei

Conducătorul grupului de lucru:



Grigore COJAN L.Ș.

Ex.V.Buțin
Tel.022-251-508