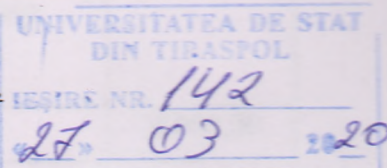


## ANUNȚ DE PARTICIPARE

**privind achiziționarea:** “Echipament de laborator, optice și de precizie, (cu excepția ochelarilor)”  
 (se indică obiectul achiziției)  
**prin procedura de achiziție:** COP  
 (tipul procedurii de achiziție)



1. **Denumirea autorității contractante:** Universitatea de Stat din Tiraspol.
  2. **IDNO:** 1007600007036
  3. **Adresa:** mun. Chișinău, str. Gh. Iablocikin 5.
  4. **Numărul de telefon/fax:** 022-75-49-24.
  5. **Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante:** ustiraspol@gmail.com, ust.md
  6. **Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:** documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii 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):**
- 
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:**

| Nr. d/o                               | Cod CPV    | Denumirea bunurilor/ serviciilor/ lucrărilor solicitate | Unitatea de măsură | Cantitatea | Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință  | Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte, fără TVA) |
|---------------------------------------|------------|---|--------------------|------------|--|--|
| <b>Lotul 1. Balanță semianalitică</b> |            |   |                    |            |  |  |
| 1.                                    | 38900000-4 | Balanță semianalitică                                   | Buc.               | 1          | Functii in configuratia standard:<br>autozero<br>cântărire<br>cântărire procentuală<br>selectarea unității de măsură (g, ct, lb, n)<br>numărare piese<br>funcție aditivă (reteta)<br>calibrare externă<br>capacitate: 200 g<br>precizie: 0,001 g<br>calibrare externă<br>certificate CE+M<br>diametru platan: 115 mm<br>afisaj: display simplu LCD<br>dimensiuni: 240x275x90mm mm<br>tastatura: 5 taste<br>interfață: RS232<br>alimentare: ~230v 50hz 6va / =12v 160ma<br>accesorii opționale: greutate de calibrare F2 100 g (doar pentru | 11000,00   |

|   |            |                                 |      |   |  |                  |
|---|------------|---------------------------------|------|---|--|------------------|
|   |            |                                 |      |   | <p>balanțele fără verificare metrologică)</p> <p>kit de determinare densitate cod AL-1062</p> <p>cârlig de cântărire cod AL-1063</p> <p>port USB cod al-1065</p> <p>vitrină de protecție cod AL-1069.</p> <p>(Model: Balanță semianalitică AD200 sau echivalent)</p>   |                  |
| <b>Total Lotul 1.</b>                           |            |                                 |      |   |  | <b>11000,00</b>  |
| <b>Lotul 2. Spectrofotometru IR (infraroșu)</b> |            |                                 |      |   |  |                  |
| 1.  | 38900000-4 | Spectrofotometru IR (infraroșu) | Buc. | 1 | <p>Detector termostatatizat DLATGS;</p> <p>Sursa: sursă de radiație IR ceramică cu înaltă energie stabilă;</p> <p>Interval spectral de lungime de undă: 7800-350 cm<sup>-1</sup> standard;</p> <p>Rezoluție: 0,9; 2; 4; 8; 16 cm<sup>-1</sup>;</p> <p>Raport semnal / zgomot: mai mare de 23000:1 cu o fereastră de la KRS-5 (4 cm<sup>-1</sup>; 1 min, 2200 cm<sup>-1</sup>, vârf la vârf);</p> <p>Uscător electrochimic automat;</p> <p>Software-ul LabSolutionIR inclus în setul aparatului cu un set de biblioteci spectrale cu diverse clase de compuși, inclusiv polimeri și substanțe farmaceutice.</p> <p>(Model: Spectrofotometru IR (infraroșu) Shimadzu IRSpirit sau echivalent)</p>  | 450000,00        |
| <b>Total Lotul 2.</b>                           |            |                                 |      |   |  | <b>450000,00</b> |
| <b>Lotul 3. Agitator magnetic</b>               |            |                                 |      |   |  |                  |
| 1.  | 38900000-4 | Agitator magnetic               | Buc. | 1 | <p>Agitator magnetic cu încălzire și placă de încălzire ceramică, care oferă o rezistență chimică excelentă.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Motor puternic pentru agitarea cantităților de până la 10 litri (H<sub>2</sub>O)</li> <li>- Circuit fix de siguranță de 550°C</li> <li>- Indicator de avertizare la suprafața fierbinte pentru a preveni arsurile!</li> <li>- Setarea exactă a temperaturii prin afișaj digital (LED)</li> <li>- Bucșă conform DIN 12878 pentru conectarea unui termometru de contact, de ex. ETS-D5, permite controlul precis al temperaturii</li> <li>- Afișare digitală a codului de eroare</li> <li>- Panou de control ridicat pentru protecția împotriva scurgerilor de lichide.</li> </ul> <p>(Model: C-MAG HS 7 sau echivalent)</p> | 11000,00         |

|   |            |   |      |    |   |                 |
|---|------------|---|------|----|---|-----------------|
| <b>Total Lotul 3.</b>   |            |   |      |    |   | <b>11000,00</b> |
| <b>Lotul 4. Reactor de sinteză hidrotermală de laborator căptușit</b> |            |   |      |    |   |                 |
| 1.  | 38900000-4 | Reactor de sinteză hidrotermală de laborator căptușit PTFE Reactor Autoclav (50 ml) | Buc. | 15 | Capacitatea: 50 ml;<br>Materialul peretelui exterior: oțel inoxidabil;<br>Material pentru căptușeală (interior): PTFE, rezistent la acțiunea acizilor și bazelor;<br>Temperatură sigură: $\leq 220^{\circ}\text{C}$ ;<br>Rata de încălzire și răcire: $\leq 5^{\circ}\text{C} / \text{min}$<br>Presiune de lucru: $\leq 3 \text{ mpa}$ .<br>(Model: Reactor de sinteză hidrotermală de laborator căptușit PTFE Reactor Autoclav (50 ml) model HSR-50 sau echivalent))   | 20000,00        |
| <b>Total Lotul 4.</b>   |            |   |      |    |   | <b>20000,00</b> |
| <b>Lotul 5. Electrocardiograf portabil 12 canale, tip Laptop</b>      |            |   |      |    |   |                 |
| 1.  | 38900000-4 | Electrocardiograf portabil 12 canale, tip Laptop                                    | Buc. | 1  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ecran color de înaltă rezoluție, pliabil, 12.1 inch, rezoluție 800*600, touch-screen;</li> <li>- suport lingvistic multiplu: Română, Chineză, Engleză, Spaniolă, Poloneză, Italiană, Turcă.</li> <li>- recunoaștere scris de mână;</li> <li>- previzualizare unde ECG, auto-diagnostic și editare rezultat înainte de printare;</li> <li>- integrare în stație de lucru ECG. Software-ul PC poate afișa undele ECG în timp real;</li> <li>- integrare în sistemul PACS. Doctorul poate vizualiza unda ECG și realiza raportul de diagnostic direct de pe stația PACS;</li> <li>- USB socket Printer extern, hârtie A4. pentru printerele: LJ2250N, LJ3500, LJ3550DN, HP P2055D, HP CP1515n, HP P1505n;</li> <li>- USB flash disk –pentru înregistrare date și back-up;</li> <li>- sistem de calibrare a înregistrării;</li> <li>- detecție Pacemaker și protecție la șocul defibrillator;</li> <li>- funcții de auto măsurare și auto diagnostic;</li> <li>- achiziție simultană pe 12 canale, amplificare și înregistrare;</li> <li>- design facil și operare system full digitală;</li> <li>- termal printer lățime 210 mm, 216 mm;</li> <li>- corectare unde ECG, gain, viteză</li> </ul> | 73000,00        |

|   |            |                               |      |   |  |          |
|---|------------|-------------------------------|------|---|--|----------|
|   |            |                               |      |   | <p>înregistrare, informații pacient raport măsurătoare;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- afișare în raport 1:1 între mărimea undelor pe ecran și printer;</li> <li>- grilajul de orientare ECG în mărime identical ecran și print;</li> <li>- alimentare curent alternativ și continuu, baterie încorporată reîncărcabilă Lithium, 2 ore de funcționare neîntreruptă pe modul alimentare baterie;</li> <li>- undele ECG de pe cele 12 canale din ultimele 120 sec. pot fi revăzute și înregistrate;</li> <li>- tastatură alfanumerică, cifre și litere individuale (opțional pentru touch screen);</li> <li>- pornire/oprire automate în modul de funcționare pe baterie pentru economisirea energiei și prelungirea perioadei de viață a ecranului LCD;</li> <li>- memorie internă pentru 300 trasee ECGs;</li> <li>- 2G SD card încorporat care permite înregistrarea a peste 10.000 trasee ECG: Sandisk, Kingston.</li> </ul> <p>Upgrade software online sau per U dish, PNY, ADATA, Apacer;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- măsurătoare și interpretare automată, testare automată, verificare format canale de achiziție 3×4, 3×4+1R, 3×4+3R, 6×2, 6×2+1R, 12×1, 12×1+T.</li> <li>- analiză și detecție automată a 122 tipuri de aritmii;</li> <li>- moduri de lucru selectabile: manual/auto/dependent de ritm;</li> <li>- grafic afișare status conexiuni și electrozi – indică eroarea de conexiune a cablurilor sau plasarea/desprinderea electrodului de măsură;</li> <li>- 3 moduri de înregistrare: înregistrare traseu ECG fără printare, înregistrare traseu ECG și printare, nu înregistrează traseul ECG, doar printează.</li> </ul> <p>Certificare ISO,CE conform MDD.<br/>Garanție 24 luni.</p> |          |
| <b>Total Lotul 5.</b>                                   |            |                               |      |   | <b>73000,00</b>  |          |
| <b>Lotul 6. Electrocardiograf portabil cu 12 canale</b> |            |                               |      |   |  |          |
| 1.  | 38900000-4 | Electrocardiograf portabil cu | Buc. | 1 | <p>ecran LCD touchscreen;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- preluare și afișare simultană pe 12 derivații;</li> </ul>   | 37000,00 |

|  |           |  |  |   |  |
|--|-----------|--|--|---|--|
|  | 12 canale |  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- printer;</li> <li>- dimensiune hârtie: 210 mm x 30 m (rolă);</li> <li>- alimentare la rețea 220 V și acumulator;</li> <li>- măsurare analiză și interpretare automată;</li> <li>- înregistrare automată, 25 și 50 mm/s;</li> <li>- procesor digital filtrare zgomote;</li> <li>- sensibilitate: 2,5; 5; 10; 20; și 40mm/mV;</li> <li>- măsurători: frecvență cardiacă, interval PR, durată S, durată QRS, durată T, interval QT, axă O, axă QRS, axă T etc.;</li> <li>- imprimantă încorporată;</li> <li>- dimensiune hârtie termică: 210 mm.</li> </ul> (Model: Electrocardiograf portabil cu 12 canale 1200G sau echivalent) |  |
| <b>Total Lotul 6</b>                                 |           |  |  | <b>37000,00</b>   |  |
| <b>Valoarea estimativă totală (lei MD, fără TVA)</b> |           |  |  | <b>602000,00</b>  |  |

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: Nu se admite.  
(indicați se admite sau nu se admite)

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: în termen de 30 zile de la semnarea și atribuirea contractului.

12. Termenul de valabilitate a contractului: 30.12.2020.

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

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

(se menționează respectivele acte cu putere de lege și acte administrative)

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                                 | Semnat și ștampilat de către operatorul economic.                  | Obligativiu                   |
| 2.      | Oferta.                              | Formularul F3.1, Semnat și ștampilat de către operatorul economic. | Obligativiu                   |
| 3.      | Formular informativ despre ofertant. | – original confirmat prin semnătura/ ștampila participantului.     | Obligativiu                   |
| 4.      | Dovada înregistrării persoanei       | - certificat/decizie de  | Obligativiu                   |

|    |   |   |             |
|----|---|---|-------------|
|    | juridice.   | înregistrare a întreprinderii sau extras.   |             |
| 5. | Prezentarea de dovezi privind conformitatea produselor, identificată prin referire la specificații sau standarde relevante. | - certificat de conformitate sau declarație de conformitate eliberat/eliberată de un organism de certificare acreditat. | Obligatoriu |

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):

19. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: prețul cel mai scăzut pe lot.

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

| Nr. d/o | Denumirea factorului de evaluare | Ponderea% |
|---------|----------------------------------|-----------|
|         |                                  |           |

21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: [ora exactă] Informația o găsiți în SIA RSAP

- pe: [data] Informația o găsiți în 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

(SIA RSAP sau adresa deschiderii)

*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: \_\_\_\_\_

(se specifică denumirea proiectului și/sau programului)

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: nu a fost publicat un anunț de intenție.

32. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: conform MTender

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 – Prin intermediul MTender. |
| sistemul de comenzi electronice.                                  | Nu se acceptă                          |
| 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

(se specifică da sau nu)

35. Alte informații relevante: \_\_\_\_\_

Conducătorul grupului de lucru: \_\_\_\_\_

