

ONTRACT Nr. 160/22
privind achiziția de

I. Reactive și consumabile de tip închis pentru anul – 2023

I PARTEA GENERALĂ
(OBLIGATORIU)

II. Obiectul achiziției : Reactive și consumabile de tip închis pentru anul 2023

Cod CPV: 33696500-0

“ 16” decembrie 2022

mun. Chișinău
(localitatea)

| Furnizorul/Prestatorul de bunuri /servicii | Autoritatea contractantă |
|---|--|
| <p><u>ÎCS "Diamedix Impex" SRL,</u> (denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației) reprezentată prin director <u>Marinescu Traian</u> (funcția, numele, prenumele) care acționează în baza <u>statutului,</u> (statut, regulament, hotărâre etc.) denumit(a) în continuare Furnizor/Prestator <u>1012600019967</u> (se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat) pe de o parte,</p> | <p><u>Instituația Medico-Sanitară Publică Spitalul Clinic Municipal de Copii "V. Ignatenco",</u> (denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației) reprezentată prin <u>Alexandru HOLOSTENCO,</u> (funcția, numele, prenumele) care acționează în baza _____, (statut, regulament, hotărâre etc.) denumit(a) în continuare Cumpărător/Beneficiar _____, (se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat) pe de altă parte,</p> |

ambii (denumiți(te) în continuare Părți), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

III. A. Reactive și consumabile de tip închis pentru anul 2023

(denumirea bunului/serviciului)

denumite în continuare Bunuri/Servicii, conform procedurii de achiziții publice de tip LD nr. 21068048 din 24.11.2022,

în baza deciziei grupului de lucru al Cumpărătorului/Beneficiarului din „13” decembrie 2022.

b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente ale Contractului:

a) Specificația tehnică;

b) Specificația de preț;

c) alte documente componente conform necesității, de exemplu, desene, grafice, formulare, protocolul de recepționare provizorie și finală etc.

c. În cazul unor discrepanțe sau inconsecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată mai sus.

d. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Cumpărător/Beneficiar, Furnizorul/Prestatorul se obligă prin prezentul contract să livreze/presteze Cumpărătorului/Beneficiarului Bunurile/Serviciile și să înlăture defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.

e. Cumpărătorul/Beneficiarul se obligă prin prezentul contract să plătească Furnizorului/Prestatorului, în calitate de contravaloare a livrării/prestării bunurilor/serviciilor, prețul Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

1. Obiectul Contractului

- 1.1. Furnizorul/Prestatorul își asumă obligația de a livra/presta Bunurile/Serviciile conform Specificației, care este parte integrantă a prezentului Contract.
- 1.2. Cumpărătorul/Beneficiarul se obligă, la rândul său, să achite și să recepționeze Bunurile/Serviciile livrate/prestate de Furnizorul/Prestator.
- 1.3. Calitatea Bunurilor se atestă prin certificatele de calitate indicate în Specificație.
- 1.4. Serviciile prestate în baza contractului vor respecta standardele indicate în Specificație
- 1.5. Termenele de garanție [valabilitate, după caz] a Bunurilor/Serviciilor sunt indicate în Anexa nr.22, Specificații tehnice.

2. Termeni și condiții de livrare/prestare

- 2.1. Livrarea/Prestarea Bunurilor/Serviciilor se efectuează de către Furnizor/Prestator în termenele prevăzute de graficul de livrare/prestare: **începînd cu 01.01.2023 orele 00.00- 31.12.2023 orele 00.00 -non stop, conform caietului de sarcini.**
- 2.2. Documentația de însoțire a Bunurilor/Serviciilor include:
Cerințele de mai sus trebuie prevăzute de către autoritatea contractantă și ajustate conform cerințelor actuale.
- 2.3. Originalele documentelor prevăzute în punctul 2.2 se vor prezenta Cumpărătorului/Beneficiarului cel târziu la momentul livrării bunurilor la destinația finală/prestării serviciilor. Livrarea/Prestarea bunurilor/serviciilor se consideră încheiată în momentul în care sunt prezentate documentele de mai sus.

3. Prețul și condiții de plată

- 3.1. Prețul Bunurilor/Serviciilor livrate/prestate conform prezentului Contract este stabilit în lei moldovenești, fiind indicat Specificația prezentului Contract.
- 3.2. Suma totală a prezentului Contract, inclusiv TVA, se stabilește în lei moldovenești și constituie: **1.752.379,35 lei MD (un milion șapte sute cincizeci și doua mii trei sute șapte zeci și nouă 35 bani).**
(suma cu cifre și litere)
- 3.3. Achitarea plăților pentru Bunurile/Serviciile livrate/prestate va efectua în lei moldovenești.
- 3.4. Metoda și condițiile de plată de către Cumpărător/Beneficiar vor fi: în termen de 30 de zile de la semnarea facturii fiscale.
- 3.5. Plățile se vor efectua prin transfer bancar pe contul de decontare al Furnizorului/Prestatorului indicat în prezentul Contract.

4. Condiții de predare-primire

- 4.1. Bunurile/Serviciile se consideră predate de către Furnizor/Prestator și recepționate de către Cumpărător/Beneficiar [destinatar, după caz] dacă:
 - a) cantitatea Bunurilor/Serviciilor corespunde informației indicate în Lista bunurilor/serviciilor și graficul livrării/prestării și documentele de însoțire conform punctului 2.2 al prezentului Contract;
 - b) calitatea Bunurilor/Serviciilor corespunde informației indicate în Specificație;
 - c) ambalajul și integritatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificație.
- 4.2. Furnizorul/Prestatorul este obligat să prezinte Cumpărătorului/Beneficiarului un exemplar original al facturii fiscale odată cu livrarea/prestarea Bunurilor/Serviciilor, pentru efectuarea plății. Pentru nerespectarea de către Furnizor/Prestator a prezentei clauze, Cumpărătorul/Beneficiarul își rezervă dreptul de a majora termenul de achitare prevăzut în punctul 3.4 corespunzător numărului de zile de întârziere și de a fi exonerat de achitarea penalității stabilite în punctul 10.3.

5. Standarde

- 5.1. Bunurile/Serviciile furnizate/prestate în baza contractului vor respecta standardele prezentate de către furnizor în propunerea sa tehnică.
- 5.2. Când nu este menționat nici un standard sau reglementare aplicabilă se vor respecta standardele sau alte reglementări autorizate în țara de origine a Bunurilor/Serviciilor.

6. Obligațiile părților

6.1. În baza prezentului Contract, Furnizorul/Prestatorul se obligă:

- a) să livreze/presteze Bunurile/Serviciile în condițiile prevăzute de prezentul Contract;
- b) să anunțe Cumpărătorul/Beneficiarul după semnarea prezentului Contract, în decurs de 5 zile calendaristice, prin telefon/fax sau mijloace electronice, despre disponibilitatea livrării/prestării Bunurilor/Serviciilor;
- c) să asigure condițiile corespunzătoare pentru recepționarea Bunurilor/Serviciilor de către Cumpărător/Beneficiar [destinatar, după caz], în termenele stabilite, în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- d) să asigure integritatea și calitatea Bunurilor/Serviciilor pe toată perioada de până la recepționarea lor de către Cumpărător/Beneficiar [destinatar, după caz].

6.2. În baza prezentului Contract, Cumpărătorul/Beneficiarul se obligă:

- a) să întreprindă toate măsurile necesare pentru asigurarea recepționării în termenul stabilit a Bunurilor/Serviciilor livrate/prestate în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- b) să asigure achitarea Bunurilor/Serviciilor livrate/prestate, respectând modalitățile și termenele indicate în prezentul Contract.

7. Circumstanțe care justifică neexecutarea contractului

7.1. Părțile sunt exonerate de răspundere pentru neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor conform prezentului Contract, dacă aceasta este cauzată de producerea unor cazuri de circumstanțe care justifică neexecutarea contractului (războaie, calamități naturale: incendii, inundații, cutremure de pământ, precum și alte circumstanțe care nu depind de voința Părților).

7.2. Partea care invocă clauza circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului este obligată să informeze imediat (dar nu mai târziu de 10 zile) cealaltă Parte despre survenirea circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului.

7.3. Survenirea circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului, momentul declanșării și termenul de acțiune trebuie să fie confirmate printr-un aviz de atestare, eliberat în mod corespunzător de către organul competent din țara Părții care invocă asemenea circumstanțe.

7.4. În cazul în care în circumstanțele care justifică neexecutarea contractului, acesta se modifică prin acordul adițional, inclusiv modificarea termenilor de executare, în cazul unei executări ulterioare a contractului. Când se execută pct.7.1 și pct. 7.3, părțile modifică contractul prin acord - adițional, privind neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor, inclusiv modificarea termenilor în cazul suspendării și executării ulterioare a contractului.

8. Rezoluțiunea

8.1. Rezoluțiunea Contractului se poate realiza cu acordul comun al Părților.

8.2. Contractul poate fi rezolvit în mod unilateral de către:

- a) Cumpărător/Beneficiar în caz de refuz al Furnizorului/Prestatorului de a livra/presta Bunurile/Serviciile prevăzute în prezentul Contract;
- b) Cumpărător/Beneficiar în caz de nerespectare de către Furnizor/Prestator a termenelor de livrare/prestare stabilite;
- c) Furnizor/Prestator în caz de nerespectare de către Cumpărător/Beneficiar a termenelor de plată a Bunurilor/Serviciilor;
- d) Furnizor/Prestator sau Cumpărător/Beneficiar în caz de nesatisfacere de către una dintre Părți a pretențiilor înaintate conform prezentului Contract.

8.3. Cumpărător/Beneficiar are dreptul de a rezolvi unilateral contractul în perioada de valabilitate a acestuia în una dintre următoarele situații:

- a) contractantul se afla, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice;
- b) contractul a făcut obiectul unei modificări substanțiale care necesita o nouă procedură de achiziție publică în conformitate cu art. 76 al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice;

c) contractul nu ar fi trebuit să fie atribuit contractantului respectiv, avînd în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice și/sau tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

8.4. Partea inițiatoare a rezoluțiunii Contractului este obligată să comunice în termen de 5 zile lucrătoare celeilalte Părți despre intențiile ei printr-o scrisoare motivată.

8.5. Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de 3 zile lucrătoare de la primirea notificării. În cazul în care litigiul nu este soluționat în termenele stabilite, partea inițiatoare va iniția rezoluțiunea.

9. Reclamații

9.1. Reclamațiile privind cantitatea Bunurilor/Serviciilor livrate/prestate sunt înaintate Furnizorului/Prestatorului la momentul recepționării lor, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Furnizorului/Prestatorului.

9.2. Pretențiile privind calitatea bunurilor/serviciilor livrate/prestate sunt înaintate Furnizorului/Prestatorului în termen de 2 zile de la depistarea deficiențelor de calitate și trebuie confirmate printr-un certificat eliberat de o organizație independentă neutră și autorizată în acest sens.

9.3. Furnizorul/Prestatorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de 2 zile de la data primirii acestora și să comunice Cumpărătorului/Beneficiarului despre decizia luată.

9.4. În caz de recunoaștere a pretențiilor, Furnizorul/Prestatorul este obligat, în termen de 2 zile, să livreze/presteze suplimentar Cumpărătorului/Beneficiarului cantitatea nelivrată/neprestată de bunuri/servicii, iar în caz de constatare a calității necorespunzătoare – să le substituie sau să le corecteze în conformitate cu cerințele Contractului.

9.5. Furnizorul/Prestatorul poartă răspundere pentru calitatea Bunurilor/Serviciilor în limitele stabilite, inclusiv pentru viciile ascunse.

9.6. În cazul devierii de la calitatea confirmată prin certificatul de calitate întocmit de organizația independentă neutră sau autorizată în acest sens, cheltuielile pentru staționare sau întârziere sunt suportate de partea vinovată.

10. Sancțiuni

10.1. Forma de garanție de bună executare a contractului agreată de Cumpărător/Beneficiar este în cuantum **de 5 %** din valoarea contractului.

10.2. Pentru refuzul de a vinde/presta Bunurile/Serviciile prevăzute în prezentul Contract, se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 10.1., în caz contrar Furnizorul/Prestatorul suportă o penalitate în valoare de 0,1% [indicați procentajul] din suma totală a contractului.

10.3. Pentru livrarea/prestarea cu întârziere a Bunurilor/Serviciilor, Furnizorul/Prestatorul poartă plata despăgubirei în valoare de 0,1_% din suma Bunurilor/Serviciilor nelivrate/neprestate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 0,1 % [indicați procentajul] din suma totală a prezentului Contract. În cazul în care întârzierea depășește 7 zile, Furnizorul/Prestatorul prezintă Cumpărătorului/Beneficiarului o explicație în formă scrisă. Dacă Cumpărătorul/Beneficiarul acceptă, Furnizorul/Prestatorul prelungește termenul de valabilitate a garanției de bună executare, în caz contrar se consideră ca fiind refuz de a livra/presta Bunurile/Serviciile prevăzute în prezentul Contract și Furnizorul/Prestatorului i se va reține garanția de bună executare a Contractului, în cazul în care a fost constituită în conformitate cu prevederile pct.10.1.

10.4. Pentru achitarea cu întârziere, Cumpărătorul/Beneficiarul poartă plata despăgubirei în valoare de 0,01 % [indicați procentajul] din suma Bunurilor/Serviciilor neachitate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 0,01% [indicați procentajul] din suma totală a prezentului contract.

10.5. Prima zi lucrătoare ulterioară datei ce constituie termenul limită de livrare/prestare, precum și, termenul limită de achitare se consideră zi lucrătoare de întârziere.

10.6. Suma penalității calculate Furnizorului/Prestatorului conform prezentului Contract poate fi dedusă (reținută) de către Cumpărător/Beneficiar din suma plății pentru Bunurile/Serviciile livrate/prestate.

11. Drepturi de proprietate intelectuală

11.1. Furnizorul/Prestatorul are obligația să despăgubească achizitorul împotriva oricăror:

- a) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu produsele achiziționate, și
- b) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea Caietului de sarcini întocmit de către achizitor.

12. Dispoziții finale

12.1. Litigiile ce ar putea rezulta din prezentul Contract vor fi soluționate de către Părți pe cale amiabilă. În caz contrar, ele vor fi transmise spre examinare în instanța de judecată competentă conform legislației Republicii Moldova.

12.2. Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului, să convină asupra modificării clauzelor contractului, prin acord adițional, numai în cazul apariției unor circumstanțe care lezează interesele comerciale legitime ale acestora și care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului. Modificările și completările la prezentul Contract sînt valabile numai în cazul în care au fost perfectate în scris și au fost semnate de ambele Părți.

12.3. Nici una dintre Părți nu are dreptul să transmită obligațiile și drepturile sale stipulate în prezentul Contract unor terțe persoane fără acordul în scris al celeilalte părți.

12.4. Prezentul Contract în cazul în care este semnat electronic, de către ambele părți, acesta este remis în mod automat prin mijloacele electronice, dar în cazul când contractul este semnat olografic se întocmește în două exemplare în limba română, câte un exemplar pentru Furnizor/Prestator, Cumpărător/Beneficiar.

12.5. Prezentul Contract se consideră încheiat la data semnării și intră în vigoare la data înregistrării la una din trezoreriile regionale ale Ministerului Finanțelor, în cazul în care sursele financiare se alocă din bugetul de stat/bugetul local, sau la data semnării sau la o altă dată ulterioară indicată în acest contract în cazul în care gestionarea surselor financiare nu se efectuează prin intermediul sistemului trezorerial.

12.6. Prezentul contract este valabil până la **31.12.2023**.

12.7. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una din părți.

12.8. Pentru confirmarea celor menționate mai sus, Părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Adresa poștală: com. Stauceni, str. Chisinau nr.9
Telefon: 022 994 901-902, 078883890
Cod fiscal: 1012600019967
Banca: OTP Bank S.A.
Cod: MOBBMD22
IBAN: MD72MO224ASV54735437100

Cumpărătorul/Beneficiarul

Adresa poștală: str. Grenoble, 149
Telefon: 069911793
Cod fiscal: 1003600152640
Banca: MF-Trezorăria de Stat
Cod: TREZMD2X
IBAN: MD98TRPCBW518430A00380AA

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Digitally signed by Marinescu Traian alin
Date: 2022.12.20 10:34:48 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Digitally signed by Holostenco Alexandru
Date: 2022.12.21 10:37:55 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Cumpărătorul/Beneficiarul



SPECIFICAȚII TEHNICE - conform datelor din anexa nr. 22

| Nr.d/ o | Denumirea bunurilor/serviciilor | Modelul | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant |
|--|--|---------------------|--------------------|----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Bunuri/servicii | | | | |
| Reactive și consumabile de tip închis pentru anul 2023 | | | | | |
| Lot I Reactiv pentru imprejmuire, diluarea leucocitelor, pentru determinarea si diferentierea celulelor sangvine si masurarea hematocritului(DILUENT) | | | | | |
| 1. | Reactiv pentru imprejmuire, diluarea leucocitelor, pentru determinarea si diferentierea celulelor sangvine si masurarea hematocritului(DILUENT) | ABX Diluent 230 1 | Franța | Horiba medical | <p>Compozitie: Tampon organic < 5 % Conservanti < 0,1 % Agenti tensiactivi < 0,1 % Stabilitate dupa deschidere: -6 luni la 18 - 25°C</p> <p>Prezentare: Solutie apoasa limpede si necolorata la bidon de 20 L/kit Termen de valabilitate: pana la data inregistrata pe eticheta</p> |
| 2 | Lizant unic ce asigura numararea si diferentierea leucocitelor, lizarea eritrocitelor, determinarea hemoglobinei.(WHIT EDIF) | Whitedif 1 l/kit | Franța | Horiba medical | <p>Compozitie: - Agent lizant < 5% - Surfactanti < 5% - Conservanti < 1%</p> <p>Stabilitate dupa deschidere: 2 luni la 15 – 30°C</p> <p>Prezentare: Solutie apoasa limpede, culoare galben pal, la bidon de 1 L/set Termen de valabilitate: pana la data inregistrata pe eticheta</p> |
| 3 | Reactiv pentru curatarea analizorului(CLEANER) | ABX Cleaner 1 l/kit | Franța | Horiba medical | <p>Compozitie: - Tampon organic < 5 % - Enzima proteolitica < 1 % Conservanti < 0,1 %</p> <p>Stabilitate dupa deschidere: 3 luni la 18 - 25°C</p> <p>Prezentare: Solutie apoasa limpede si slab galbena, la bidon de 1 L/kit Termen de valabilitate: pana la data inregistrata pe eticheta</p> |

| | | | | | |
|---|---|-------------------------------|--------|----------------|---|
| 4 | Reactiv pentru intretinerea periodica a aparatului (MINOCLAIR) | ABX Minoclair 0,5 l/kit | Franța | Horiba medical | <p>Reactiv pentru intretinerea periodica a analizorului</p> <p>Compozitie:</p> <p>Agent chimic de curatare < 5 %</p> <p>Conservanti < 1 %</p> <p>Stabilitate dupa deschidere: 6 luni la 18 - 25°C</p> <p>Prezentare:</p> <p>Solutie apoasa limpede si slab galbena, cu miros de inalbitor, la bidon de 0.5 L/kit</p> <p>Termen de valabilitate: pana la data inregistrata pe eticheta</p> |
| 5 | Material de control pentru verificarea valorilor patologice scazute ale controlului de calitate, pentru toti parametri, inclusiv 5 DIFF (L) | ABX Difftrol 1 2 flacoane/kit | Franța | Horiba medical | <p>Compozitie:</p> <p>Leucocite de mamifere, eritrocite si trombocite suspendate intr-un lichid similar cu plasma.</p> <p>Stabilitate dupa deschidere: 16 zile la 2 - 8°C</p> <p>Prezentare:</p> <p>Suspensie similara cu o proba de sange proaspat, 2 flacoane/kit</p> <p>Termen de valabilitate: pana la data inregistrata pe eticheta</p> |
| 6 | Material de control pentru verificarea valorilor normale ale controlului de calitate, pentru toti parametri, inclusiv 5 DIFF(N) | ABX Difftrol N 2 flacoane/kit | Franța | Horiba medical | <p>Compozitie:</p> <p>Leucocite de mamifere, eritrocite si trombocite suspendate intr-un lichid similar cu plasma.</p> <p>Stabilitate dupa deschidere: 16 zile la 2 - 8°C</p> <p>Prezentare:</p> <p>Suspensie similara cu o proba de sange proaspat, 2 flacoane/kit</p> <p>Termen de valabilitate: pana la data inregistrata pe eticheta</p> |
| 7 | Material de control pentru verificarea valorilor patologice crescute ale controlului de calitate, pentru toti parametri, inclusiv 5 DIFF(H) | ABX Difftrol H 2 flacoane/kit | Franța | Horiba medical | <p>Compozitie:</p> <p>Leucocite de mamifere, eritrocite si trombocite suspendate intr-un lichid similar cu plasma.</p> <p>Stabilitate dupa deschidere: 16 zile la 2 - 8°C</p> <p>Prezentare:</p> <p>Suspensie similara cu o proba de sange proaspat, 2 flacoane/kit</p> <p>Termen de valabilitate: pana la data inregistrata pe eticheta</p> |
| 8 | Material de calibrare a analizorului | ABX Minocal 1 fl/kit | Franța | Horiba medical | <p>Compozitie:</p> <p>Leucocite de mamifere, eritrocite si trombocite suspendate intr-un lichid similar cu plasma.</p> <p>Stabilitate dupa deschidere: 1 zi la 2 - 8°C</p> <p>Prezentare:</p> <p>Suspensie similara cu o proba de sange proaspat, 2 flacoane/kit</p> |

| | | | | | |
|--|-----------|---|--------|-------------------|--|
| | | | | | Termen de valabilitate: pana la data inregistrata pe eticheta |
| Lotul II Reactivi de laborator compatibili cu analizatorul Pentra 400 | | | | | |
| 2.1 | ALT CP | | | | <p>Reactivi de biochimie clinica pentru dozarea activitatii ALT in ser sau plasma; 250 teste/kit Test enzimatic cinetic in conformitate cu IFCC; Metoda fara piridoxal-fosfat; Liniaritate: 4-600 U/L; Lungime de unda: 340/420 nm; Volum proba: 20 µL Stabilitatea reactivului de lucru: 2-8°C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului Interferente cu Bilirubina la valori mai mari de: 30 mg/dl; Interferente cu Trigliceridele la Reactivi de biochimie clinica pentru dozarea activitatii ALT in ser sau plasma; 250 teste/kit Test enzimatic cinetic in conformitate cu IFCC; Metoda fara piridoxal-fosfat; Liniaritate: 4-600 U/L; Lungime de unda: 340/420 nm; Volum proba: 20 µL Stabilitatea reactivului de lucru: 2-8°C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului Interferente cu Bilirubina la valori mai mari de: 30 mg/dl;</p> |
| 2.2 | AST CP | ABX Pentra AST CP 250 teste/kit | Franța | Horiba Medical | <p>Reactivi de biochimie clinica pentru dozarea activitatii AST in ser sau plasma; 250 teste/kit Test enzimatic cinetic in conformitate cu IFCC; Metoda fara piridoxal-fosfat; Liniaritate: 4-600 U/L; Lungime de unda: 340/420 nm; Volum proba: 20 µL Stabilitatea reactivului de lucru: 2-8°C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului Interferente cu Bilirubina la valori mai mari de: 30 mg/dL; Interferente cu Trigliceridele la valori mai mari de: 600 mg/dL; Interferente cu Hemoglobina la valori mai mari de: 150 mg/dL;</p> |
| 2.3 | Lipaza CP | ABX Pentra Lipaza CP | Franța | Horiba Medical | <p>Reactivi de biochimie clinica pentru dozarea activitatii amilazei in ser, plasma;</p> |

| | | | | | |
|-----|------------|---|--------|-------------------|---|
| | | 100 kit/teste | | | 100 teste/kit Test enzimatic cinetic in conformitate cu IFCC; Metoda cu EPS-G7; Liniaritate: 9 -2000 U/L; Lungime de unda: 405/660 nm; Volum proba: 4 µL Stabilitatea reactivului de lucru: 2- 8°C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului Interferente cu Bilirubina la valori mai mari de: 30 mg/dL; Interferente cu Trigliceridele la valori mai mari de: 600 mg/dL; Interferente cu Hemoglobina la valori mai mari de: 150 mg/dL; |
| 2.4 | Amylase CP | ABX Pentra Amylase CP 125 teste/kit | Franța | Horiba Medical | Reactivi de biochimie clinica pentru dozarea activitatii amilazei in ser, plasma sau urina; 125 teste/kit Test enzimatic cinetic in conformitate cu IFCC; Metoda cu EPS-G7; Liniaritate: 9 -2000 U/L; Lungime de unda: 405/660 nm; Volum proba: 4 µL Stabilitatea reactivului de lucru: 2- 8°C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului Interferente cu Bilirubina la valori mai mari de: 30 mg/dL; Interferente cu Trigliceridele la valori mai mari de: 600 mg/dL; Interferente cu Hemoglobina la valori mai mari de: 150 mg/dL; |
| 2.5 | CK NAC CP | ABX Pentra CK NAC CP 125 teste /kit | Franța | Horiba Medical | Reactivi de biochimie clinica pentru dozarea activitatii creatin-kinazei in ser; 125 teste/kit Test enzimatic optimizat in conformitate cu DGKC si IFCC; Metoda NAC imuno-inhibitie; Liniaritate: 8 -1500 U/L; Lungime de unda: 340/405 nm; Volum proba: 8 µL Stabilitatea : 28 zile la 2-8°C de la deschiderea flaconului, sau nedesfacut pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului pastrat la 2-8°C Interferente cu Bilirubina la valori mai mari de: 125 µmol/l.; Interferente cu Hemoglobina la valori mai mari de: 55 µmol/l.; |

| | | | | | |
|-----|-----------------------|---|--------|-------------------|---|
| 2.6 | BILIRUBINA TOTALA CP | ABX Pentra Bilirubin Total CP 130 teste/kit | Franța | Horiba Medical | Reactivi de biochimie clinica pentru determinarea bilirubinei totale in ser, plasma; 130 teste/kit Test colorimetric; Metoda: cu 2,4-dicloranilina (DCA) Liniaritate: >20 mg/dL; Lungime de unda: 550/660nm; Volum proba: 5µL Stabilitatea reactivului de lucru: 2-8°C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului Interferente cu Hemoglobina la valori mai mari de: 150 mg/dL; Interferente cu Trigliceridele la valori mai mari de 612 mg/dL |
| 2.7 | BILIRUBINA DIRECTA CP | ABX Pentra Bilirubin Direct CP 100 teste/kit | Franța | Horiba Medical | Reactivi de biochimie clinica pentru determinarea bilirubinei directe in ser, plasma; 100 teste/kit Test colorimetric; Metoda: cu 2,4-dicloranilina (DCA) Liniaritate: <6.78 mg/dL; Lungime de unda: 550/660 nm; Volum proba: 25µL Stabilitatea reactivului de lucru: 2-8°C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului Interferente cu Hemoglobina la valori mai mari de: 150 mg/dL; Interferente cu Trigliceridele la valori mai mari de 612 mg/dL |
| 2.8 | CALCIU AS CP | ABX Pentra Calcium AS CP 250 teste/kit | Franța | Horiba Medical | Reactivi de biochimie clinica pentru determinarea calciului in ser, plasma, urina; 250 teste/kit Test colorimetric; Metoda: Arsenazo Liniaritate: 0.16- 20 mg/dL; Lungime de unda: 660-700nm; Volum proba: 4 µL Stabilitatea reactivului de lucru: 2-8°C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului Interferente cu Bilirubina la valori mai mari de: 30 mg/dL; Interferente cu Hemoglobina la valori mai mari de: 150 mg/dL; Interferente cu Trigliceridele la valori mai mari de 612 mg/dL |
| 2.9 | CK-MB RTU | ABX Pentra CK-MB RTU 125 teste/kit | Franța | Horiba Medical | 125 teste/kit Test enzimatic optimizat in conformitate cu DGKC si IFCC; Metoda NAC imuno-inhibitie; Liniaritate: 5 -300 U/L; Lungime de unda: 340/700 nm; |

| | | | | | |
|------|-------------------|---|--------|-------------------|--|
| | | | | | <p>Volum proba: 8 µL</p> <p>Stabilitatea : 28 zile la 2-8°C de la deschiderea flaconului, sau nedesfacut pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului pastrat la 2-8°C</p> <p>Interferente cu Bilirubina la valori mai mari de: 30 mg/dL;</p> <p>Interferente cu Hemoglobina la valori mai mari de: 150 mg/dL;</p> <p>Interferente cu Trigliceridele la valori mai mari de 612 mg/dL</p> |
| 2.10 | Creatinine 120 CP | ABX Pentra Creatinine 120 CP 120 teste/kit | Franța | Horiba Medical | <p>Reactiv de biochimie clinica pentru determinarea creatininei in ser, plasma si urina</p> <p>120 teste/kit</p> <p>Test colorimetric;</p> <p>Metoda: Jaffe</p> <p>Liniaritate: 0.11- 18.1 mg/dL;</p> <p>Lungime de unda: 505/580 nm;</p> <p>Volum proba: 10 µL</p> <p>Stabilitatea reactivului de lucru: 2-8°C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului Interferente cu Bilirubina la valori mai mari de: 30 mg/dL;</p> <p>Interferente cu Hemoglobina la valori mai mari de: 150 mg/dL;</p> <p>Interferente cu Trigliceridele la valori mai mari de 612 mg/dL</p> |
| 2.11 | Glucose PAP CP | ABX Pentra Glucose PAP CP 295 teste/kit | Franța | Horiba Medical | <p>Reactiv de biochimie clinica pentru determinarea glucozei in ser, plasma si urina</p> <p>295 teste/kit</p> <p>Test enzimatic colorimetric;</p> <p>Metoda: Trinder</p> <p>Liniaritate: 3.96- 430 mg/dL;</p> <p>Lungime de unda: 505/700 nm;</p> <p>Volum proba: 4 µL</p> <p>Stabilitatea reactivului de lucru: 2-8°C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului Interferente cu Bilirubina la valori mai mari de: 30 mg/dL;</p> <p>Interferente cu Hemoglobina la valori mai mari de: 150 mg/dL;</p> <p>Interferente cu Trigliceridele la valori mai mari de 612 mg/dL</p> |
| 2.12 | IRON CP | ABC Pentra Iron 282 teste/kit | Franța | Horiba Medical | <p>Reactiv de biochimie clinica pentru determinarea fierului in ser si plasma</p> <p>282 teste/kit</p> <p>Test colorimetric;</p> <p>Metoda: Ferene</p> <p>Liniaritate: 1.33-180µmol/L;</p> <p>Lungime de unda: 600/700 nm;</p> |

| | | | | | |
|------|----------------------|---|--------|-------------------|--|
| | | | | | <p>Volum proba: 22μL Stabilitatea reactivului de lucru: 2-8$^{\circ}$C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului Interferente cu Bilirubina la valori mai mari de: 321μmol/L; Interferente cu Hemoglobina la valori mai mari de: 104 μmol/L; Interferente cu trigliceridele la valori mai mari de: 7 mmol/L;</p> |
| 2.13 | Total Protein 100 CP | ABX Pentra Total Protein 100 CP 100 teste/kit | Franța | Horiba Medical | <p>Reactiv de biochimie clinica pentru determinarea proteinelor totale in ser, plasma 100 teste/kit Test colorimetric; Metoda: biuret Liniaritate: 1.56- 160 g/L; Lungime de unda: 550/700 nm; Volum proba: 2μL Stabilitatea reactivului de lucru: 2-8$^{\circ}$C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului</p> |
| 2.14 | Ureea CP | ABX Pentra Urea CP 220 teste/kit | Franța | Horiba Medical | <p>Reactivi de biochimie clinica pentru determinarea ureei in ser, plasma si urina; 220 teste/kit Test colorimetric; Metoda: enzimatica cu GLDH Liniaritate: 300 mg/dL; Lungime de unda: 340/405 nm; Volum proba: 3 μL Stabilitatea reactivului de lucru: 2-8$^{\circ}$C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului Interferente cu: Bilirubina Totala la valori mai mari de: 22.19 mg/dL; Bilirubina Directa la valori mai mari de: 23.36 mg/dL; Hemoglobina la valori mai mari de: 290 μmol/L; Trigliceridele la valori mai mari de 612 mg/dL</p> |
| 2.15 | Multical CP | ABX Pentra Multical CP | Franța | Horiba Medical | <p>Ser de calibrare liofilizat pentru calibrarea reactivilor de biochimie. Stabilitate: 1 luna de la reconstituire la -25-15$^{\circ}$C. Stabilitate inainte de deschidere: pana la data expirarii inscrisa pe eticheta la 2-8$^{\circ}$C sau la -20$^{\circ}$C</p> |
| 2.16 | Clean-Chem CP | ABX Pentra Clean Chem CP | Franța | Horiba Medical | <p>Solutie de spalare (NaOH > 2%) Volum caseta:99ml Stabilitate: 1 luna de la deschidere .</p> |

| | | | | | |
|------|--|---|--------|----------------|--|
| | | 4x99 ml/kit | | | Stabilitate inainte de deschidere: pana la data expirarii in scrisa pe eticheta la 2-8°C Mod prezentare: kit format din 4 casete |
| 2.17 | Deproteinizer CP | ABX Pentra Deproteinizer CP 1x30 ml/kit | Franța | Horiba Medical | Solutie de deproteinizare cu hipoclorit de sodiu (< 5 %) si hidroxid de sodiu (< 0.5 %) R: 30 mL Stabilitate: 1 luna de la deschidere . Stabilitate inainte de deschidere: pana la data expirarii in scrisa pe eticheta la 2-8°C |
| 2.18 | Cuve citire – Segmenti cuvette | ABX Pentra Cuvete Segments Rack | Franța | Horiba Medical | Cuve de reactie de unica folosinta, compatibile cu ABX Pentra 400. Mod de prezentare cutie cu 450 segmenti a cate 12 cuvette. |
| 2.19 | Cupe proba – Blue sample cups(1000buc) | ABX Pentra Samp | Franța | Horiba Medical | Cupe proba albastre, compatibile cu analizorul ABX Pentra 400. Mod de prezentare punga 1000 bucati |
| 2.20 | N MultiControl ABX Pentra N MultiControl | ABX Pentra N Multi Control 10 fl/kit | Franța | Horiba Medical | Ser de control liofilizat – nivel normal pentru controlul reactivilor de biochimie, 42 parametri. Stabilitate: 2 saptamani de la reconstituire la -25-15°C. Stabilitate inainte de deschidere: pana la data expirarii in scrisa pe eticheta la 2-8°C, Impachetare 10 x5 ml. |
| 2.21 | P MultiControl ABX Pentra P MultiControl | ABX Pentra P Multi Control 10 fl/kit | Franța | Horiba Medical | Ser de control liofilizat – nivel patologic pentru controlul reactivilor de biochimie, 42 parametri Stabilitate: 2 saptamani de la reconstituire la -25-15°C. Stabilitate inainte de deschidere: pana la data expirarii in scrisa pe eticheta la 2-8°C Impachetare 10 x 5 ml. |
| 2.22 | Proteina C-reactivă CRP | Proteină C reactivă CRP 200 teste/kit | Franța | Horiba Medical | Reactivi de biochimie clinica pentru determinarea proteinei C reactive in ser si plasma 200 teste/kit Test: turbidimetric Metoda: imunoturbidimetrica Liniaritate: 1600 mg/L; post dilutie 10 Lungime de unda: 560/700 nm; Volum proba: 4µL Stabilitatea reactivului de lucru: 2-8°C pana la expirarea termenului de pe eticheta flaconului |

| | | | | | |
|---|--|---|----------|----------------|---|
| | | | | | Interferente cu: Bilirubina Totala la valori mai mari de: 289 µmol/l Bilirubina Directa la valori mai mari de: 321 µmol/ Hemoglobina la valori mai mari de: 4.85g/L; Trigliceridele la valori mai mari de 7mmoli/l |
| 2.23 | Calibrator pentru Proteina C-reactivă ABX Pentra CRP Cal | Calibrator pentru Proteina C reactiva ABX Pentra CRP Cal 5x1 ml | Franța | Horiba medical | Ser de calibrare gata de folosire pentru calibrarea metodei CRP . Stabilitate: 3 saptamani de la deschidere la 2-8°C. Stabilitate inainte de deschidere: pana la data expirarii inscrisa pe eticheta la 2-8°C Mod de prezentare flacon 5x1ml |
| 2.24 | Proteina urinară ABX Urinary Proteins CP | Urinary Proteins CP 100 tste/kit | Franța | Horiba Medical | Reactivi de biochimie clinica pentru determinarea Proteinei urinare in ser, plasma si urina; 100 teste/kit Casetă specifică originală barcodată cu reagenți proprii și compatibili cu analizatorul Pentra C400 pentru determinarea proteinei din urină umană. |
| 2.25 | TPU Cal | TPU Calibrator RTU 3x3 ml | Franța | Horiba Medical | TPU calibrator RTU 3x3ml - Set de calibratori originali, specifici, destinate pentru calibrarea metodicilor la analizator chimie clinică automatizat ABX Pentra 400. Certificat de Conformitate de la producător de reactivi |
| 2.26 | Yumizen C Urine Level 1 Control | Yumizen C urine Level 1 | Franța | Horiba Medical | Yumizen C Urine Level 1 Control Ambalaj: 6x5 ml |
| 2.27 | Yumizen C Urine Level 2 Control | Yumizen C urine Level 2 | Franța | Horiba Medical | Yumizen C Urine Level 2 Control Ambalaj 6x5 ml |
| Lot III Reactivi de gaze și ioni PR500 secția Reanimare pentru anul 2023 | | | | | |
| 3.1 | Measurement cartidge 250 teste | Measurement cartidge 250 teste | Germania | Siemens | Unitate de măsură: cartuș – RP 500 mcart lac, nu mai puțin de 250 teste, cartuș de unică folosință cu toate componentele necesare măsurătorilor integrate: senzori, măsurarea următorilor parametrii:1 gaze în sânge : Ph (și din lichid pleural), Pco2, Po2, 2. Electrozi: Na+, K+, Ca++, Cl- Metaboliți: glucoză Hematocrit, lactat, CO-oximetrice:nBili,tHb, So2, O2Hb, HHb, COHb, MeHb-numărul maxim de teste care pot fi efectuate dintr-un cartuș – 750 teste, stabilitate minim 28 de zile la instalare în |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|--|----------|---------|---|
| | | | | | <p>aparat. Reactivi , componente electronice și fluidice, sensori integrați pentru: I, Ph, Na, K, Ca, Cl- ce utilizează metoda ISE, 2 referință Ag/Ag în clorură de K și clorură de Ag, 3 Pco2- măsurătoarea potentiometrică bazată pe principiul electrodului Severinhaus, Po2- măsurătoarea amperică bazată pe principiul electrodului Clark, Glucoza – măsurătoare amperimetrică cu un electrod ce conține glucoză oxodază</p> |
| 3.2 | Wach/Waste cartidge | | Germania | Siemens | <p>În complet 4 cartuşuri wach/waste, cartuş de unică folosință ce conțin toate soluțiile de spălare și întreținere din timpul măsurătorilor și după timpul măsurătorilor și după aceasta Ambalare: cutie</p> |
| 3.3 | Seringi nHeparinate de Li 100IU | | Turcia | Koroglo | <p>Seringile de 2,5 ml litu heparinate pentru prelevarea sîngelui, servesc ca dispozitive de extracție arteriale pentru: ph/gaze în sînge, electroliți, oximetrie și analiza metaboliților. Sunt prevăzute cu pastila de heparină cu 100 IU heparina balansată. Fiecare seringă este dotată cu ac propriu. Acul este 25 G, ascuțit în unghi dec 5 grade, special pentru puncție arterial și venoasă. Aceste seruingi sunt de unică folosință, seringele pentru prelevarea sîngelui și măsurarea gazelor din sînge trebuie furnizate sterile</p> |

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR:

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Cumpărătorul/Beneficiarul

SPECIFICAȚII DE PREȚ - conform datelor din anexa nr. 23

| Nr.d/o | Denumirea bunurilor/serviciilor | Unitate a de măsură | Cantitatea | Preț unitar (fără TVA) | Preț unitar (cu TVA) | Suma fără TVA | Suma cu TVA |
|---|---|---------------------|------------|------------------------|----------------------|---------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Bunuri/servicii | | | | | | |
| Lot I Reactive și consumabile de tip închis pentru anul 2023 | | | | | | | |
| 1.1 | Reactiv pentru imprejmuire, diluarea leucocitelor, pentru determinarea și diferențierea celulelor sangvine și măsurarea hematocritului(DILUENT) | kit | 40 | 2 850,00 | 3 078,00 | 114 000,00 | 123 120,00 |
| 1.2 | Lizant unic ce asigură numărarea și diferențierea leucocitelor, lizarea eritrocitelor, determinarea hemoglobinei.(WHITEDIF) | kit | 45 | 4 500,00 | 4 860,00 | 202 500,00 | 218 700,00 |
| 1.3 | Reactiv pentru curățarea analizorului(CLEANER) | kit | 15 | 290,00 | 348,00 | 4 350,00 | 5 220,00 |
| 1.4 | Reactiv pentru întreținerea periodică a aparatului (MINOCLAIR) | kit | 5 | 291,60 | 349,92 | 1 458,00 | 1 749,60 |
| 1.5 | Material de control pentru verificarea valorilor patologice scăzute ale controlului de calitate, pentru toți parametri, inclusiv 5 DIFF (L) | kit | 15 | 1 680,00 | 1 814,40 | 25 200,00 | 27 216,00 |
| 1.6 | Material de control pentru verificarea valorilor normale ale controlului de calitate, pentru toți parametri, inclusiv 5 DIFF(N) | kit | 15 | 1 680,00 | 1 814,40 | 25 200,00 | 27 216,00 |
| 1.7 | Material de control pentru verificarea valorilor patologice crescute ale controlului de calitate, pentru toți parametri, inclusiv 5 DIFF(H) | kit | 15 | 1 680,00 | 1 814,40 | 25 200,00 | 27 216,00 |

| | | | | | | | |
|---|--|-----|-----|----------|-----------|-------------------|-------------------|
| 1.8 | Material de calibrare a analizorului | kit | 1 | 1 383,00 | 1 493,64 | 1 383,00 | 1 493,64 |
| | Total Lot I: | | | | | 399 291,00 | 431 931,24 |
| Lotul II Reactivi de laborator compatibili cu analizatorul Pentra 400 | | | | | | | |
| 2.1 | ALT CP | kit | 55 | 499,00 | 538,92 | 27 445,00 | 29 640,60 |
| 2.2 | AST CP | kit | 55 | 399,28 | 431,22 | 21 960,40 | 23 717,23 |
| 2.3 | Lipaza CP | kit | 10 | 2 475,00 | 2 673,00 | 24 750,00 | 26 730,00 |
| 2.4 | Amylase CP | kit | 150 | 999,00 | 1 078,92 | 149 850,00 | 161 838,00 |
| 2.5 | CK NAC CP | kit | 12 | 599,15 | 647,08 | 7 189,80 | 7 764,98 |
| 2.6 | BILIRUBINA TOTALA CP | kit | 70 | 299,00 | 322,92 | 20 930,00 | 22 604,40 |
| 2.7 | BILIRUBINA DIRECTA CP | kit | 100 | 250,00 | 270,00 | 25 000,00 | 27 000,00 |
| 2.8 | CALCIU AS CP | kit | 5 | 685,00 | 739,80 | 3 425,00 | 3 699,00 |
| 2.9 | CK-MB RTU | kit | 12 | 1 999,00 | 2 158,92 | 23 988,00 | 25 907,04 |
| 2.10 | Creatinine 120 CP | kit | 100 | 289,00 | 312,12 | 28 900,00 | 31 212,00 |
| 2.11 | Glucose PAP CP | kit | 55 | 299,23 | 323,17 | 16 457,65 | 17 774,26 |
| 2.12 | IRON CP | kit | 5 | 578,00 | 624,24 | 2 890,00 | 3 121,20 |
| 2.13 | Total Protein 100 CP | kit | 30 | 275,00 | 297,00 | 8 250,00 | 8 910,00 |
| 2.14 | Ureea CP | kit | 50 | 330,74 | 357,20 | 16 537,00 | 17 859,96 |
| 2.15 | Multical CP | kit | 2 | 5 980,00 | 6 458,40 | 11 960,00 | 12 916,80 |
| 2.16 | N MultiControl CP | kit | 2 | 7 100,00 | 7 668,00 | 14 200,00 | 15 336,00 |
| 2.17 | P MultiControl CP | kit | 2 | 7 500,00 | 8 100,00 | 15 000,00 | 16 200,00 |
| 2.18 | Clean-Chem CP | kit | 30 | 2 132,00 | 2 558,00 | 63 960,00 | 76 752,00 |
| 2.19 | Deproteinizer CP | kit | 20 | 750,00 | 900,00 | 15 000,00 | 18 000,00 |
| 2.20 | Cuve citire – Segmenti cuvette | kit | 40 | 5 500,00 | 6 600,00 | 220 000,00 | 264 000,00 |
| 2.21 | Cupe proba – Blue sample cups(1000buc) | kit | 3 | 634,62 | 761,54 | 1 903,86 | 2 284,63 |
| 2.22 | Proteina C-reactivă CRP | kit | 50 | 2 100,00 | 2 268,00 | 105 000,00 | 113 400,00 |
| 2.23 | ABX Pentra CRP Cal | kit | 5 | 6 600,00 | 7 128,00 | 33 000,00 | 35 640,00 |
| 2.24 | Urinary Proteins CP | kit | 25 | 170,00 | 183,60 | 4 250,00 | 4 590,00 |
| 2.25 | TPU Cal | kit | 1 | 3 500,00 | 3 780,00 | 3 500,00 | 3 780,00 |
| 2.26 | Yumizen C Urine Level 1 Control | Kit | 0,5 | 6 250,00 | 6 750,00 | 3 125,00 | 3 375,00 |
| 2.27 | Yumizen C Urine Level 2 Control | Kit | 0,5 | 6 250,00 | 6 750,00 | 3 125,00 | 3 375,00 |
| | Total Lot II: | | | | | 871 596,71 | 977 428,11 |
| Lot III Reactivi de gaze și ioni PR500 secția Reanimare pentru anul 2023 | | | | | | | |
| 3.1 | Measurement cartidge 250 teste | kit | 14 | 18000,00 | 19 440,00 | 252 000,00 | 272 160,00 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|-----|-----|----------|----------|---------------------|---------------------|
| 3.2 | Wach/Waste cartidge | Kit | 11 | 4 800,00 | 5 760,00 | 52 800,00 | 63 360,00 |
| 3.3 | Seringi nHeparinate de Li 100I.U | Kit | 500 | 12,50 | 15,00 | 6 250,00 | 7 500,00 |
| | Total Lot III: | | | | | 311 050,00 | 343 020,00 |
| | TOTAL: | | | | | 1.581.937,71 | 1.752.379,35 |

SEMĂTURILE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Cumpărătorul/Beneficiarul