

DOCUMENTAȚIA STANDARD

pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri

Obiectul achiziției: **Consumabile și reagenți de laborator de tip închis
pentru anul 2021**

Cod CPV: **33000000-0**

Autoritatea Contractantă: **IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei
Moșneaga”**

Procedura achiziției: **Licitație deschisă**

CAPITOLUL I

INSTRUCȚIUNI PENTRU OFERTANȚI (IPO)

[Notă: nu se va modifica de către Autoritatea Contractantă]

Secțiunea 1. Dispoziții generale

1. Scopul procedurii de achiziție

1.1. Autoritatea contractantă, emite Documentele de atribuire în vederea achiziționării de bunuri, după cum este specificat în Fișa de Date a Achiziției (în continuare **FDA**).

2. Principiile care stau la baza atribuirii contractului de achiziție

2.1. Principiile care stau la baza atribuirii contractului de achiziție publică sînt:

- a) libera concurență;
- b) eficiența utilizării fondurilor publice și minimizarea riscurilor autorităților/entițalilor contractante;
- c) transparența;
- d) tratamentul egal, imparțial și nediscriminatoriu on privința tuturor ofertanților și operatorilor economici;
- e) protecția mediului;
- f) respectarea ordinii de drept;
- g) confidențialitatea;
- h) asumarea răspunderii în cadrul procedurilor de achiziție publică.

3. Sursa de finanțare

3.1. În **FDA** va fi specificată sursa de finanțare pentru plățile contractului ce urmează a fi atribuit.

3.2. Autoritatea contractantă urmează să se asigure că la momentul inițierii procedurii de achiziții publice, mijloacele financiare sunt alocate și destinate exclusiv achiziției în cauză.

4. Participanții la licitație

4.1. Participant la licitație poate fi orice operator economic rezident sau nerezident, persoană fizică sau juridică de drept public sau privat ori asociație de astfel de persoane, care are dreptul de a participa, în condițiile Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice (în continuare Legea nr. 131/2015), la procedura de atribuire a contractului de achiziții publice.

4.2. Dreptul de participare la procedurile de atribuire a contractelor de achiziții publice poate fi rezervat de către Guvern unor ateliere protejate și întreprinderi sociale de inserție în cazul în care majoritatea angajaților implicați sînt persoane cu dizabilități care, prin natura sau gravitatea deficiențelor lor, nu pot desfășura o activitate profesională în condiții normale.

5. Cheltuielile de participare la procedura de achiziție

5.1. Ofertantul suportă toate costurile legate de pregătirea și înaintarea ofertei, iar autoritatea contractantă nu poartă nici o responsabilitate pentru aceste costuri, indiferent de desfășurarea sau rezultatul procedurii de licitație.

5.2. La depunerea ofertelor, operatorul economic, după caz, va achita o taxă. Modul de achitare a taxei menționate, precum și cuantumul acesteia sînt stabilite de Guvern.

5.3. Achitarea taxei pentru depunerea ofertei se va efectua prin intermediul platformei de achiziții electronice prin care se depune oferta.

6. Limba de comunicare în cadrul licitației

6.1. Oferta, Documentul Unic de Achiziții European (în continuare **DUAE**), documentele de atribuire și toată corespondența dintre ofertant și autoritatea contractantă vor fi întocmite în limba de stat. Documentele justificative și literatura de specialitate tipărită, care fac parte din ofertă, pot fi în altă limbă, cu condiția ca acestea să fie însoțite de o traducere exactă a fragmentelor relevante

în limba de stat.

6.2. Autoritatea contractantă poate specifica după caz, în **FDA** posibilitatea depunerii ofertei și într-o altă limbă de circulație internațională.

7. Secțiunile Documentelor de atribuire

7.1. Documentele de atribuire includ toate secțiunile indicate în prezentul punct și trebuie citite în conjuncție cu orice modificare conform punctului IPO8.

CAPITOLUL I. Instrucțiuni pentru ofertanți

CAPITOLUL II. Fișa de date a achiziției

CAPITOLUL III. Formulare pentru depunerea ofertei

CAPITOLUL IV. Specificații tehnice și de preț.

CAPITOLUL V. Formularul de contract

8. Clarificarea și modificarea documentelor de atribuire

8.1. Participantul care solicită clarificări asupra documentelor de atribuire va contacta autoritatea contractantă în scris, prin mijloace electronice de comunicare. Autoritatea contractantă va răspunde în scris, prin mijloace electronice de comunicare la orice cerere de clarificare, înainte de termenul-limită pentru depunerea ofertelor.

8.2. Până la expirarea termenului de depunere a ofertelor, autoritatea contractantă are dreptul să modifice documentația de atribuire fie din proprie inițiativă, fie ca răspuns la solicitarea de clarificare a unui operator economic, prelungind, după caz, termenul de depunere a ofertelor, astfel încât de la data aducerii la cunoștință a modificărilor operate până la noul termen de depunere a ofertelor să rămână cel puțin 50% din termenul stabilit inițial.

8.3. În cazul în care operatorul economic nu a transmis solicitarea de clarificare în timp util, punând astfel autoritatea contractantă în imposibilitate de a respecta termenele prevăzute la art. 34, alin. (4) din Legea nr. 131/2015, aceasta din urmă este în drept să nu răspundă.

9. Practicile de corupere și alte practici interzise

9.1. Autoritățile contractante și participanții la licitațiile publice vor respecta cele mai înalte standarde ale eticii de conduită în desfășurarea și implementarea proceselor de achiziții, precum și în executarea contractelor de achiziție publică.

9.2. În cazul în care autoritatea contractantă va depista că ofertantul a fost implicat în practicile menționate la punctul IPO9.4 în cadrul procesului de concurență pentru contractul de achiziție publică sau pe parcursul executării contractului, aceasta:

a. va exclude ofertantul din procedura respectivă de achiziție prin includerea lui on Lista de interdicție, conform prevederilor Regulamentului cu privire la Lista de interdicție a operatorilor economici; sau

b. va întreprinde orice alte măsuri prevăzute on articolul 40 al Legii nr. 131/2015.

9.3. În cazul în care, Agenția Achiziției Publice, în procesul de monitorizare a procedurilor de achiziții publice, constată că un operator economic a fost implicat în practicile menționate la punctul IPO9.4, va raporta imediat organelor competente fiecare caz de corupere sau de tentativă de corupere comis de operatorul economic respectiv.

9.4. În cadrul procedurilor de achiziție și executării contractului, nu se permit următoarele acțiuni:

a. promisiunea, oferirea sau darea unei persoane cu funcție de răspundere, personal sau prin mijlocitor, de bunuri sau servicii, sau a oricărui alt lucru de valoare, pentru a influența acțiunile unei alte părți;

b. orice acțiune sau omisiune, inclusiv interpretare eronată, care, conștient sau din neglijență, induce on eroare sau tinde să inducă în eroare o parte pentru obținerea unui beneficiu

financiar sau de altă natură ori pentru a evita o obligație;

c. înțelegerea interzisă de lege, între două sau mai multe părți, realizată în scopul coordonării comportamentului lor la procedurile de achiziții publice;

d. deteriorarea sau prejudicierea, direct sau indirect, a oricărei părți sau a proprietății acestei părți, pentru a influența în mod necorespunzător acțiunile acesteia;

e. distrugerea intenționată, falsificarea, contrafacerea sau ascunderea materialelor de evidență ale investigării, sau darea unor informații false anchetatorilor, pentru a împiedica esențial o anchetă condusă de către organele de resort în vederea identificării unor practici menționate la lit. a)-d); precum și amenințarea, hărțuirea sau intimidarea oricărei părți pentru a o împiedica să divulge informația cu privire la chestiuni relevante anchetei sau să exercite ancheta.

9.5. Personalul autorității contractante are obligația de a exclude practicile de corupere în vederea obținerii beneficiilor personale în legătură cu desfășurarea procedurii de achiziții publice.

Secțiunea a-2-a. Criterii de calificare

10. Criterii generale

10.1. Pentru confirmarea datelor de calificare în cadrul procedurii de achiziții publice, operatorul economic va completa și va prezenta **DUAЕ**, în conformitate cu cerințele stabilite de autoritatea contractantă.

10.2. Prezentarea oricărui alt formular **DUAЕ** decât cel solicitat de către autoritatea contractantă, va servi ca temei de descalificare de la procedura de achiziție publică.

10.3. Autoritatea contractantă va aplica criteriile și cerințele de calificare numai referitoare la:

- a) eligibilitatea ofertantului sau candidatului;
- b) capacitatea de exercitare a activității profesionale;
- c) capacitatea economică și financiară;
- d) capacitatea tehnică și/sau profesională;
- e) standarde de asigurare a calității;
- f) standarde de protecție a mediului.

11. Eligibilitatea ofertantului sau candidatului

11.1. Orice operator economic, rezident sau nerezident, persoană fizică sau juridică de drept public sau privat ori asociație de astfel de persoane are dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică.

11.2. Va fi exclus de la procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant sau candidat despre care se confirmă că, în ultimii 5 ani, a fost condamnat, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru participare la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, pentru fraudă și/sau pentru spălare de bani, pentru infracțiuni de terorism sau infracțiuni legate de activități teroriste, finanțarea terorismului, exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane.

11.3. Va fi exclus de la procedura pentru atribuire a contractului de achiziție publică, și respectiv nu este eligibil, orice ofertant care se află în oricare dintre următoarele situații:

- a. se află în proces de insolvență ca urmare a hotărârii judecătorești;
- b. nu și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale către bugetele componente ale bugetului general consolidat, în conformitate cu prevederile legale în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit;
- c. a fost condamnat, în ultimii trei ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;
- d. prezintă informații false sau nu prezintă informațiile solicitate de către autoritatea

contractantă, în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție;

e. a încălcat obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;

f. se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;

g. a încheiat cu alți operatori economici acorduri care vizează denaturarea concurenței, în cazul în care acest fapt se constată printr-o decizie a organului abilitat în acest sens;

h. se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată în mod efectiv prin măsurile prevăzute la art.74 din Legea nr. 131/2015;

i. este inclus în Lista de interdicție a operatorilor economici.

11.4. Autoritatea contractantă, după caz, poate stabili în documentația de atribuire posibilitatea furnizării dovezilor de către operatorii economici care se află în una din situațiile menționate la punctele IPO11.2 și IPO11.3, prin care se vor prezenta măsurile luate de aceștia pentru a demonstra fiabilitatea sa, în pofda existenței unui motiv de excludere.

11.5. Autoritatea contractantă extrage informația necesară pentru constatarea existenței sau inexistenței circumstanțelor menționate la punctele IPO11.2 și IPO11.3 din bazele de date disponibile ale autorităților publice sau ale părților terțe. Dacă acest lucru nu este posibil, autoritatea contractantă are obligația de a accepta ca fiind suficient și relevant pentru demonstrarea faptului că ofertantul/candidatul nu se încadrează în una dintre situațiile prevăzute menționate la punctele IPO11.2 și IPO11.3 orice document considerat edificator, din acest punct de vedere, în țara de origine sau în țara în care ofertantul este stabilit, cum ar fi certificate, caziere judiciare sau alte documente echivalente emise de autorități competente din țara respectivă.

11.6. În ceea ce privește cazurile menționate la punctul IPO11.3, în conformitate cu legislația internă a statului în care sunt stabiliți ofertanții, aceste solicitări se referă la persoane fizice și persoane juridice, inclusiv, după caz, la directori de companii sau la orice persoană cu putere de reprezentare, de decizie ori de control în ceea ce privește ofertantul/candidatul.

11.7. În cazul în care în țara de origine sau în țara în care este stabilit ofertantul/candidatul nu se emit documente de natura celor prevăzute la punctul IPO11.4 sau respectivele documente nu vizează toate situațiile prevăzute la punctele IPO11.2 și IPO11.3, autoritatea contractantă are obligația de a accepta o declarație pe propria răspundere sau, dacă în țara respectivă nu există prevederi legale referitoare la declarația pe propria răspundere, o declarație autentică dată în fața unui notar, a unei autorități administrative sau judiciare sau a unei asociații profesionale care are competențe în acest sens.

11.8. Orice operator economic aflat în oricare dintre situațiile prevăzute la punctele IPO11.2 și IPO11.3 care atrag excluderea din procedura de atribuire poate furniza dovezi care să arate că măsurile luate de acesta sunt suficiente pentru a-și demonstra în concret credibilitatea prin raportare la motivele de excludere, cu excepția cazului în care operatorul economic a fost exclus prin hotărâre definitivă a unei instanțe de judecată de la participarea la procedurile de achiziții publice.

11.9. Autoritatea contractantă evaluează măsurile întreprinse de către operatorii economici ținând seama de gravitatea și circumstanțele particulare ale infracțiunii sau ale abaterii. În cazul în care consideră că măsurile întreprinse sînt insuficiente, autoritatea contractantă informează ofertantul/candidatul despre motivele excluderii.

12. Capacitatea de exercitare a activității profesionale

12.1. Autoritatea contractantă solicită oricărui ofertant să prezinte dovada din care să rezulte o formă de înregistrare ca persoană juridică, capacitatea legală de a furniza bunuri, în conformitate cu prevederile legale din țara în care este stabilit

13. Capacitatea economică și financiară

13.1. În cazul în care autoritatea contractantă solicită demonstrarea capacității economice și

financiare, aceasta are obligația de a indica în documentația de atribuire și informațiile pe care operatorii economici urmează să le prezinte în acest scop. Capacitatea economică și financiară se realizează, după caz, prin prezentarea unuia sau mai multor documente relevante, cum ar fi:

a. declarații bancare corespunzătoare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional;

b. rapoarte financiare sau, în cazul în care publicarea acestor rapoarte este prevăzută de legislația țării în care este stabilit ofertantul, extrase de rapoarte financiare;

c. declarații privind cifra de afaceri totală sau, dacă este cazul, privind cifra de afaceri în domeniul de activitate aferent obiectului contractului într-o perioadă anterioară care vizează activitatea din ultimii 3 ani, în măsura în care informațiile respective sînt disponibile. În acest ultim caz, autoritatea contractantă are obligația de a lua în considerare și data la care operatorul economic a fost înființat sau și-a început activitatea comercială.

13.2. În sensul punctului IPO13.1 (literei c), cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici nu trebuie să depășească de două ori valoarea estimată a contractului, cu excepția cazurilor justificate, precum cele legate de riscurile speciale aferente naturii bunurilor.

13.3. Atunci cînd un contract este împărțit în loturi, indicele cifrei de afaceri se aplică pentru fiecare lot individual. Cu toate acestea, autoritatea contractantă stabilește cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici cu referire la grupuri de loturi, dacă ofertantului cîștigător îi sînt atribuite mai multe loturi care trebuie executate în același timp.

13.4. În cazul în care, din motive obiective, justificate corespunzător, operatorul economic nu are posibilitatea de a prezenta documentele solicitate de autoritatea contractantă, acesta are dreptul de a demonstra capacitatea sa economică și financiară prin prezentarea altor documente pe care autoritatea contractantă le poate considera edificatoare în măsura în care acestea reflectă o imagine fidelă a situației economice și financiare a ofertantului/candidatului.

13.5. Ofertantul/candidatul poate să-și demonstreze capacitatea economică și financiară și prin susținerea acordată de către o altă persoană indiferent de natura relațiilor juridice existente între ofertant/candidat și persoana respectivă.

13.6. În cazul prevăzut la punctul IPO13.5, ofertantul/candidatul are obligația de a dovedi susținerea de care beneficiază prin prezentarea în formă scrisă a unui angajament ferm al persoanei respective, încheiat în formă autentică, prin care această persoană confirmă faptul că va pune la dispoziția ofertantului/candidatului resursele financiare invocate.

13.7. Persoana care asigură susținerea financiară trebuie să îndeplinească criteriile de selecție relevante și nu trebuie să se afle în niciuna dintre situațiile prevăzute la punctul IPO11.2 și punctul IPO11.3 literele (c-g), care determină excluderea din procedura de atribuire.

13.8. O asociație de operatori economici la fel are dreptul să se bazeze pe capacitățile membrilor asociației sau ale altor persoane.

14. Capacitate tehnică și/sau profesională

14.1. În cazul aplicării unei proceduri pentru atribuirea unui contract de achiziții de bunuri, în scopul verificării capacității tehnice și/sau profesionale a ofertanților, autoritatea contractantă are dreptul de a le solicita acestora, în funcție de specificul, de cantitatea și de complexitatea bunurilor ce urmează să fie furnizate și numai în măsura în care aceste informații sunt relevante pentru îndeplinirea contractului și nu sînt disponibile în bazele de date ale autorităților publice sau ale părților terțe, următoarele:

a. o listă a principalelor livrări de bunuri similare efectuate în ultimii 3 ani, conținînd valori, perioade de livrare, beneficiari, indiferent dacă aceștia din urmă sunt autorități contractante sau clienți privați. Livrările de bunuri se confirmă prin prezentarea unor certificate/documente emise sau contrasemnate de o autoritate ori de către clientul beneficiar. În cazul în care

beneficiarul este un client privat și, din motive obiective, operatorul economic nu are posibilitatea obținerii unei certificări/confirmări din partea acestuia, demonstrarea livrărilor de bunuri se realizează printr-o declarație a operatorului economic;

b. o declarație referitoare la echipamentele tehnice și la măsurile aplicate în vederea asigurării calității, precum și, dacă este cazul, la resursele de studiu și cercetare;

c. informații referitoare la personalul/organismul tehnic de specialitate de care dispune sau al cărui angajament de participare a fost obținut de către ofertant, în special pentru asigurarea controlului calității;

d. certificate sau alte documente emise de organisme abilitate în acest sens, care să ateste conformitatea bunurilor, identificată clar prin referire la specificații sau standarde relevante;

e. mostre (în măsura în care necesitatea prezentării este justificată), descrieri și/sau fotografii a căror autenticitate trebuie să poată fi demonstrată în cazul în care autoritatea contractantă solicită acest lucru, dovada experienței specifice în livrarea bunurilor;

f. capacitate minimă de producere sau echipamentele și/sau capacitate minimă profesională

14.2. Capacitatea tehnică și profesională a ofertantului poate fi susținută, pentru îndeplinirea unui contract, și de o altă persoană, indiferent de natura relațiilor juridice existente între ofertant și persoana respectivă.

14.3. În cazul prevăzut la punctul IPO14.2, ofertantul/candidatul are obligația de a dovedi susținerea de care beneficiază prin prezentarea în formă scrisă a unui angajament ferm al persoanei respective, încheiat în formă autentică, prin care această persoană confirmă faptul că va pune la dispoziția ofertantului/candidatului resursele financiare invocate.

14.4. Persoana care asigură susținerea financiară trebuie să îndeplinească criteriile de selecție relevante și nu trebuie să se afle în niciuna dintre situațiile prevăzute la punctul IPO11.2 și punctul IPO11.3 literele (c-g), care determină excluderea din procedura de atribuire.

14.5. Ofertantul/candidatul are dreptul să recurgă la susținerea unor alte persoane doar atunci când acestea din urmă vor desfășura activitățile sau serviciile pentru îndeplinirea cărora este necesară capacitatea profesională respectivă.

15. Standarde de asigurare a calității.

15.1. Autoritatea contractantă solicită prezentarea unor certificate, emise de organisme independente, prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă anumite standarde de asigurare a calității, aceasta trebuie să se raporteze la sistemele de asigurare a calității, bazate pe seriile de standarde europene relevante, certificate de organisme conforme cu seriile de standarde europene privind certificarea, sau la standarde internaționale pertinente, emise de organisme acreditate.

15.2. În conformitate cu principiul recunoașterii reciproce, autoritatea contractantă are obligația de a accepta certificatele echivalente emise de organismele stabilite în statele membre ale Uniunii Europene. În cazul în care operatorul economic nu deține un certificat de calitate astfel cum este solicitat de autoritatea contractantă, aceasta din urmă are obligația de a accepta orice alte certificări prezentate de operatorul economic respectiv, în măsura în care acestea confirmă asigurarea unui nivel corespunzător al calității.

16. Standarde de protecție a mediului.

16.1. Autoritatea contractantă solicită prezentarea unor certificate, emise de organisme independente, prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă anumite standarde de protecție a mediului, aceasta trebuie să se raporteze:

a) fie la Sistemul Comunitar de Management de Mediu și Audit (EMAS);

b) fie la standarde de gestiune ecologică bazate pe seriile de standarde europene sau internaționale în domeniu, certificate de organisme conforme cu legislația Uniunii Europene

ori cu standardele europene sau internaționale privind certificarea.

16.2. În conformitate cu principiul recunoașterii reciproce, autoritatea contractantă are obligația de a accepta certificatele echivalente emise de organisme stabilite în statele membre ale Uniunii Europene. În cazul în care operatorul economic nu deține un certificat de mediu astfel cum este solicitat de autoritatea contractantă, aceasta din urmă are obligația de a accepta orice alte certificări prezentate de operatorul economic respectiv, în măsura în care acestea confirmă asigurarea unui nivel corespunzător al protecției mediului.

17. Calificarea candidaților în cazul asocierii

17.1. În cazul unei asocieri, cerințele solicitate pentru îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție referitoare la capacitatea de exercitare a activității profesionale și cele referitoare la eligibilitatea ofertantului sau candidatului, trebuie îndeplinite de către fiecare asociat. Criteriile referitoare la situația economică și financiară și cele referitoare la capacitatea tehnică și profesională pot fi îndeplinite prin cumul proporțional sarcinilor ce revin fiecărui asociat. Criteriile privind cifra de afaceri, în cazul unei asocieri, cifra de afaceri medie anuală luată în considerare va fi valoarea generală, rezultată prin însumarea cifrelor de afaceri medii anuale corespunzătoare fiecărui membru al asocierii. În cazul unei asocieri, cerințele privind standardele de asigurare a calității și standardele de protecție a mediului, trebuie îndeplinite de fiecare membru al asocierii.

Secțiunea a-3-a. Pregătirea ofertelor

18. Documentele ce constituie oferta

18.1. Oferta va cuprinde următoarele:

- a) Propunerea financiară, care va include, după caz, și garanția pentru ofertă;
- b) Propunerea tehnică, precum și documente suport și facultative solicitate de autoritatea contractantă;
- c) Documentul unic de achiziții european;

18.2. Operatorii economici vor pregăti ofertele într-o manieră structurată și securizată, ca răspuns la anunțul de participare publicat de către autoritatea contractantă în SIA „RSAP”, și vor depune ofertele în mod electronic, folosind fluxurile interactive de lucru puse la dispoziție de platformele electronice, cu excepția cazurilor prevăzute la art.32 alin.(7) și (11) din Legea 131/2015.

19. Documente pentru demonstrarea conformității bunurilor

19.1. Pentru a stabili conformitatea bunurilor cu cerințele documentelor de atribuire, ofertantul va depune, ca parte a ofertei sale, dovezi documentare ce atestă faptul că bunurile se conformează condițiilor de livrare, specificațiilor tehnice și standardelor specificate în CAPITOLUL IV.

19.2. Pentru a demonstra conformitatea tehnică a bunurilor propuse, cantităților propuse și a termenelor de livrare, ofertantul va completa Formularul Specificații tehnice (F4.1) și Specificații de preț (F4.2). De asemenea, ofertantul va include documentație de specialitate, desene, extrase din cataloage și alte date tehnice justificative, după caz.

20. Oferte alternative

20.1. Operatorul economic este în drept să depună oferte alternative numai în cazul în care autoritatea contractantă a precizat explicit în anunțul de participare și în FDA punctul 3.1 că permite sau solicită depunerea de oferte alternative cu precizarea în documentația de atribuire a cerințelor minime obligatorii pe care operatorii economici trebuie să le respecte, precum și orice alte cerințe specifice pentru prezentarea ofertelor alternative. În cazul în care în documentația de atribuire nu este specificat explicit că autoritatea contractantă permite sau solicită depunerea de oferte alternative, aceasta din urmă nu are dreptul de a lua în considerare ofertele alternative.

21. Garanția pentru ofertă

21.1. Ofertantul va depune, ca parte a ofertei sale, o Garanție pentru ofertă (**F3.2**), după cum este specificat în **FDA** punctul **3.2**.

21.2. Garanția pentru ofertă va fi corespunzător cuantumului specificat în **FDA** punctul **3.3**, în lei moldovenești, și va fi:

a) în formă de garanție bancară de la o instituție bancară licențiată, valabilă pentru perioada de valabilitate a ofertei sau altă perioadă prelungită, după caz, în conformitate cu punctul IPO23.2; sau

b) transfer pe contul autorității contractante; sau

c) alte forme acceptate de autoritatea contractantă, specificate în **FDA** punctul **3.2**.

21.3. Dacă o garanție pentru ofertă este cerută în conformitate cu punctul IPO21.2, orice ofertă neînsoțită de o astfel de garanție pregătită în modul corespunzător va fi respinsă de către autoritatea contractantă ca fiind necorespunzătoare.

21.4. Garanția pentru ofertă a ofertanților necâștigători va fi restituită imediat de la producerea oricărui din următoarele evenimente:

a) expirarea termenului de valabilitate a garanției pentru ofertă;

b) încheierea unui contract de achiziții publice și depunerea garanției de bună execuție a contractului, dacă o astfel de garanție este prevăzută în documentația de atribuire;

c) suspendarea procedurii de licitație fără încheierea unui contract de achiziții publice;

d) retragerea ofertei înainte de expirarea termenului de depunere a ofertelor, în cazul în care documentația de atribuire nu prevede inadmisibilitatea unei astfel de retrageri.

21.5. Garanția pentru ofertă va fi reținută dacă:

a) ofertantul își retrage sau își modifică oferta în timpul perioadei de valabilitate a ofertei specificate de către ofertant în Formularul ofertei, cu excepția cazurilor prevăzute în punctul IPO23.2; sau

b) ofertantul câștigător refuză:

- să depună Garanția de bună execuție conform punctului IPO42;

- să semneze contractul conform punctului IPO43.

21.6. Garanția pentru ofertă prezentată de Asociație trebuie să fie în numele Asociației care depune oferta.

22. Prețuri

22.1. Prețurile indicate de către ofertant în Formularul ofertei (**F3.1**) și în Specificațiile de preț (**F4.2**) se vor conforma cerințelor specificate în punctul IPO22.

22.2. Toate loturile și pozițiile trebuie enumerate și evaluate separat în Specificațiile tehnice (**F4.1**) și Specificațiile de preț (**F4.2**).

22.3. Prețul ce urmează a fi specificat în Formularul ofertei va constitui suma totală a ofertei, inclusiv TVA.

22.4. Termenii Incoterms, cum ar fi EXW, CIP, DDP și alți termeni similari, vor fi supuși regulilor prevăzute în ediția curentă a Incoterms, publicată de către Camera Internațională de Comerț, după cum este menționat în **FDA** punctul **3.4**.

22.5. Prețurile vor fi indicate după cum este arătat în Specificațiile de preț (**F4.2**).

22.6. Autoritatea contractantă va efectua achitări conform metodologiei și condițiilor

indicate în **FDA** punctul **3.7**.

23. Termenul de valabilitate a ofertelor

23.1. Ofertele vor rămâne valabile pe parcursul perioadei specificate în **FDA** punctul **3.8**, de la data-limită de depunere a ofertei stabilită de autoritatea contractantă. O ofertă valabilă pentru un termen mai scurt va fi respinsă de către autoritatea contractantă ca fiind necorespunzătoare.

23.2. În cazuri excepționale, înainte de expirarea perioadei de valabilitate a ofertei, autoritatea contractantă poate solicita ofertanților să extindă perioada de valabilitate a ofertelor. Solicitarea și răspunsul la solicitare vor fi publicate în SIA „RSAP”. În cazul în care se cere o garanție pentru ofertă în cadrul procedurii de achiziție publică, conform prevederilor punctului IPO23, operatorul economic va extinde corespunzător valabilitatea garanției pentru ofertă. Un ofertant poate refuza solicitarea de extindere fără a pierde garanția pentru ofertă. Ofertanților ce acceptă solicitarea de extindere nu li se va cere și nu li se va permite să modifice ofertele.

24. Valuta ofertei

24.1. Prețurile pentru bunurile solicitate vor fi indicate în lei moldovenești, cu excepția cazurilor în care **FDA** punctul **3.9** prevede altfel.

25. Formatul ofertei

25.1. Oferta va fi pregătită în format electronic, în conformitate cu cerințele autorității contractante, cu ajutorul instrumentelor existente în SIA „RSAP”, cu excepția cazurilor prevăzute la art.32 alin.(7) și (11) din Legea nr. 131/2015.

Secțiunea a-4-a. Depunerea și deschiderea ofertelor

26. Depunerea ofertelor

26.1. Oferta, scrisă și semnată, după caz electronic, se prezintă în conformitate cu cerințele expuse în documentația de atribuire, utilizând SIA “RSAP”, cu excepția cazurilor prevăzute la art.32 alin.(7) și (11) din Legea nr. 131/2015. Autoritatea contractantă eliberează operatorului economic, în mod obligatoriu, o recipisă în care indică data și ora recepționării ofertei sau confirmă recepționarea acesteia în cazurile în care oferta a fost depusă prin mijloace electronice. Prezentarea ofertei presupune depunerea într-un set comun a propunerii tehnice, a propunerii financiare, a **DUAE** și a garanției pentru ofertă.

26.2. La depunerea ofertei prin SIA „RSAP”, operatorul economic va ține cont de timpul necesar pentru încărcarea ofertei în sistem, prevăzând timp suficient pentru a depune oferta în termenii stabiliți.

27. Termenul limită de depunere a ofertelor

27.1. Ofertele vor fi depuse nu mai târziu de data și ora specificate în **FDA** punctul **4.2**. Autoritatea contractantă poate, la discreția sa, să extindă termenul-limită de depunere a ofertelor prin modificarea documentelor de atribuire în conformitate cu punctul IPO7.

28. Oferte întârziate

28.1. SIA „RSAP” nu va accepta ofertele transmise după expirarea termenului limită de depunere a ofertelor.

28.2. În cazurile prevăzute la art.32 alin.(7) și (11) din Legea nr. 131/2015, ofertele depuse după termenul limită de deschidere a ofertelor specificate în **FDA** punctul 4.2, vor fi înregistrate de către autoritatea contractantă și restituite ofertantului, fără a fi deschise.

29. Modificarea, substituirea și retragerea ofertelor

29.1. În cazul în care documentația de atribuire nu prevede altfel, ofertantul are dreptul să modifice sau să retragă oferta înainte de expirarea termenului de depunere a ofertelor, fără a pierde dreptul de retragere a garanției pentru ofertă. O astfel de modificare este valabilă dacă a fost

efectuată înainte de expirarea termenului de depunere a ofertelor.

30. Deschiderea ofertelor

30.1. Autoritatea contractantă va deschide ofertele în cadrul sistemului SIA „RSAP” la data și ora specificate în **FDA** punctul **4.2**.

30.2. Informația privind ofertanții și ofertele, se fac publice prin publicarea acestora în SIA „RSAP”.

Secțiunea a-5-a. Evaluarea și compararea ofertelor

31. Confidențialitate

31.1. SIA „RSAP” va asigura mecanisme adecvate în vederea neadmiterii divulgării conținutului ofertelor prezentate de participanți până la data stabilită pentru deschiderea acestora de către persoanele autorizate ale organizatorului procedurii de achiziție publică, în conformitate cu legislația. Astfel, va fi preîntâmpinată aplicarea unor eventuale practici anticoncurențiale în cadrul procedurilor de achiziții publice.

32. Clarificarea ofertelor

32.1. Autoritatea contractantă poate, la necesitate, să ceară oricărui dintre ofertanți o clarificare a ofertei acestora, pentru a facilita examinarea, evaluarea și compararea ofertelor. Nu vor fi solicitate, oferite sau permise schimbări în prețurile sau în conținutul ofertei, cu excepția corectării erorilor aritmetice descoperite de către autoritatea contractantă în timpul evaluării ofertelor, în conformitate cu punctul IPO33.

32.2. În cazul în care ofertantul nu execută cererea autorității contractante de a reconfirma datele de calificare pentru încheierea contractului, oferta i se respinge și se selectează o altă ofertă câștigătoare dintre ofertele rămase în vigoare.

32.3. Operatorul economic este obligat să răspundă la solicitarea de clarificare a autorității contractante în cel mult trei zile de la data expedierii acesteia.

33. Determinarea conformității ofertelor

33.1. Aprecierea corespunderii unei oferte de către autoritatea contractantă urmează a fi bazată pe conținutul ofertei.

33.2. Se consideră conformă cerințelor oferta care corespunde tuturor termenilor, condițiilor și specificațiilor din documentele de atribuire, neavând abateri esențiale sau având doar abateri neînsemnate, erori sau omiteri ce pot fi înlăturate fără a afecta esența ofertei. O abatere se va considera ca fiind neînsemnată dacă:

a) nu afectează în orice mod substanțial sfera de acțiune, calitatea sau performanța bunurilor specificate în contract;

b) nu limitează în orice mod substanțial drepturile autorității contractante sau obligațiile ofertantului conform contractului;

c) nu ar afecta într-un mod inechitabil poziția competitivă a altor ofertanți ce prezintă oferte conforme cerințelor.

33.3. Dacă o ofertă nu este conformă cerințelor din documentele de atribuire, ea va fi respinsă de către autoritatea contractantă.

34. Neconformități, erori și omiteri

34.1. Autoritatea contractantă are dreptul să considere oferta conformă cerințelor dacă aceasta conține abateri neînsemnate de la prevederile documentelor de atribuire, erori sau omiteri ce pot fi înlăturate fără a afecta esența ei. Orice deviere de acest fel se va exprima cantitativ, în măsura în care este posibil, și se va lua în considerare la evaluarea și compararea ofertelor.

34.2. Dacă ofertantul care a depus oferta cea mai avantajoasă nu acceptă corectarea erorilor aritmetice, oferta acestuia se respinge.

35. Evaluarea ofertelor

35.1. Examinarea, evaluarea și compararea ofertelor se efectuează fără participarea ofertanților și a altor persoane neautorizate. Autoritatea contractantă va examina ofertele pentru a confirma faptul că toate documentele prevăzute în punctul IPO18 au fost prezentate și pentru a determina caracterul complet al fiecărui document depus.

35.2. Autoritatea contractantă stabilește oferta/ofertele câștigătoare aplicînd criteriul de atribuire și factorii de evaluare prevăzuți în documentația de atribuire, utilizînd instrumentele de evaluare din cadrul SIA „RSAP”, cu excepția cazurilor prevăzute la art.32 alin.(7) și (11) din Legea nr. 131/2015.

36. Calificarea ofertantului

36.1. Autoritatea contractantă va determina dacă ofertantul este calificat să execute Contractul.

36.2. Aprecierea calificării va fi bazată pe o examinare minuțioasă a documentelor de calificare ale ofertantului, incluse în ofertă conform prevederilor punctului IPO18, clarificărilor posibile conform punctului IPO32, precum și în baza criteriilor stabilite în punctele IPO11-16. Criteriile care nu au fost incluse în aceste puncte nu vor fi folosite în aprecierea calificării ofertantului.

36.3. O apreciere afirmativă va constitui drept premisă pentru adjudecarea contractului ofertantului respectiv. O apreciere negativă va rezulta în descalificarea ofertei, caz în care autoritatea contractantă poate trece la următoarea ofertă cea mai avantajoasă economic, pentru a face o apreciere similară a capacităților aceluși ofertant în executarea contractului.

37. Descalificarea ofertantului

37.1. Autoritatea contractantă va descalifica ofertantul care depune documente ce conțin informații false, cu scopul calificării, sau derutează ori face reprezentări neadevărate pentru a demonstra corespunderea sa cerințelor de calificare. În cazul în care acest lucru este dovedit, autoritatea contractantă poate declara ofertantul respectiv ca fiind neeligibil pentru participarea ulterioară în contractele de achiziții publice, prin includerea lui în Lista de interdicție a operatorilor economici.

37.2. Lista de interdicție a operatorilor economici reprezintă un înscris oficial și este întocmită actualizată și ținută de către Agenția Achiziții Publice conform prevederilor articolului 25 din Legea nr. 131/2015, cu scopul de a limita participarea operatorilor economici la procedurile de achiziție publică.

37.3. Ofertantul poate fi descalificat în cazul în care este insolubil, în privința lui a fost inițiată procedura de sechestrare a patrimoniului, este în faliment sau în proces de lichidare sau dacă activitățile ofertantului sînt suspendate ori există un proces de judecată privind oricare dintre cele menționate.

37.4. Ofertantul este descalificat în cazul aplicării sancțiunilor administrative sau penale, pe parcursul ultimilor 3 ani, față de persoanele de conducere ale operatorului economic în legătură cu activitatea lor profesională sau cu prezentarea de date eronate în scopul încheierii contractului de achiziții publice.

37.5. Ofertantul este descalificat pentru neachitarea impozitelor și altor plăți obligatorii în conformitate cu legislația țării în care el este rezident. Autoritatea contractantă va solicita ofertanților să demonstreze împlinirea de a încheia contractele de achiziții publice și componența fondatorilor și a persoanelor afiliate.

37.6. Autoritatea contractantă descalifică ofertantul dacă constată că acesta este inclus în

Lista de interdicție a operatorilor economici.

37.7. Autoritatea contractantă nu acceptă oferta în cazul în care ofertantul nu corespunde cerințelor de calificare.

38. Anularea procedurii

38.1. Autoritatea contractantă, din propria inițiativă, anulează procedura de achiziție publică în cazurile prevăzute la art. 67, alin. (1) din Legea nr. 131/2015. Autoritatea contractantă are obligația de a comunica prin SIA „RSAP” sau prin alte mijloace de comunicare în cazul în care autoritatea contractantă desfășoară proceduri în baza art. 32 alin.(7) și (11) din Legea nr. 131/2015, tuturor participanților la procedura de achiziție publică, în cel mult 3 zile de la data anulării, atât încetarea obligațiilor pe care aceștia și le-au creat prin depunerea de oferte, cât și motivul anulării.

Secțiunea a-2-a. Adjudecarea contractului

39. Criteriul de adjudecare

39.1. Autoritatea contractantă va adjudeca contractul, conform criteriului stabilit în **FDA** punctul **6.1.** aceluși ofertant a cărui ofertă a fost apreciată potrivit criteriilor stabilite precum și altor condiții și cerințelor din documentele de atribuire, cu condiția ca și ofertantul să fie calificat pentru executarea contractului.

40. Dreptul autorității contractante de a modifica cantitățile în timpul adjudecării

40.1. La momentul adjudecării contractului, autoritatea contractantă are posibilitatea de a micșora cu acordul operatorului economic cantitatea de bunuri, în cazul în care suma contractelor este mai mare decât valoare estimată a achiziției, specificate inițial în CAPITOLUL IV pentru a se putea încadra în mijloacele financiare alocate, însă fără a efectua vreo schimbare în prețul unitar sau în alți termeni și condiții ale ofertei și ale documentelor de atribuire.

41. Înștiințarea de adjudecare

41.1. Înainte de expirarea perioadei de valabilitate a ofertei, sistemul SIA „RSAP” va permite autorităților contractante pregătirea anunțului de atribuire și a notificării ofertanților, cărora li s-a atribuit sau nu contractul standardizat.

41.2. Comunicarea prin care se realizează informarea este transmisă prin mijloace electronice la adresele indicate de către ofertanți în ofertele acestora.

41.3. Ofertanții necâștigători vor fi informați cu privire la motivele pentru care ofertele lor nu au fost selectate.

42. Garanția de bună execuție

42.1. La momentul încheierii contractului, dar nu mai târziu de data expirării Garanției pentru ofertă (dacă s-a cerut), ofertantul câștigător va prezenta Garanția de bună execuție în mărimea prevăzută de **FDA** punctul **6.2.**, folosind în acest scop formularul Garanției de bună execuție (**F3.3**), inclus în CAPITOLUL III, sau alt formular acceptabil pentru autoritatea contractantă, dar care corespunde condițiilor formularului (**F3.3**).

42.2. Refuzul ofertantului câștigător de a depune Garanția de bună execuție sau de a semna contractul va constitui motiv suficient pentru anularea adjudecării și reținerea Garanției pentru ofertă. În acest caz, autoritatea contractantă poate adjudeca contractul următorului ofertant cu oferta cea mai bine clasată, a cărui ofertă este conformă cerințelor și care este apreciat de către autoritatea contractantă a fi calificat în executarea Contractului. În acest caz, autoritatea contractantă va cere tuturor ofertanților rămași extinderea termenului de valabilitate a Garanției pentru ofertă. Totodată, autoritatea contractantă este în drept să respingă toate celelalte oferte.

43. Semnarea contractului

43.1. O dată cu expedierea înștiințării de adjudecare, autoritatea contractantă va trimite ofertantului câștigător Formularul contractului (**F5.1**) completat și toate celelalte documente componente ale contractului.

43.2. Ofertantul câștigător va semna contractul numai după împlinirea termenelor de așteptare, în modul corespunzător și îl va restitui autorității contractante în termenul specificat în **FDA** punctul **6.5**.

44. Dreptul de contestare

44.1. Orice operator economic care consideră că, în cadrul procedurilor de achiziție, autoritatea contractantă, prin decizia emisă sau prin procedura de achiziție aplicată cu încălcarea legii, a lezat un drept al său recunoscut de lege, în urma cărui fapt el a suportat sau poate suporta prejudicii, are dreptul să conteste decizia sau procedura aplicată de autoritatea contractantă, în modul stabilit de Legea nr. 131/2015.

44.2. Contestațiile se vor depune direct la Agenția Națională de Soluționare a Contestațiilor. Toate contestațiile vor fi depuse, examinate și soluționate în modul stabilit de Legea nr. 131/2015.

44.3. Operatorul economic, în termen de până la 5 zile, sau după caz, 10 zile de la data la care a aflat despre circumstanțele ce au servit drept temei pentru contestație, are dreptul să depună la Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor o contestație argumentată a acțiunilor, a deciziei ori a procedurii aplicate de autoritatea contractantă.

44.4. Contestațiile privind anunțurile de participare la procedurile de achiziție publică și documentația de atribuire vor fi depuse până la termenul limită de depunere a ofertelor.

CAPITOLUL II
FIȘA DE DATE A ACHIZIȚIEI (FDA)

Următoarele date specifice referitoare la bunurile solicitate vor completa, suplimenta sau ajusta prevederile CAPITOLULUI I. În cazul unei discrepanțe sau al unui conflict, prevederile prezentului CAPITOL vor prevala asupra prevederilor din CAPITOL I.

Instrucțiunile pentru completarea Fișei de Date a Achiziției sînt oferite cu litere cursive.

1. Dispoziții generale

Nr.	Rubrica	Datele Autorității Contractante/Organizatorului procedurii
1.1.	Autoritatea contractantă/Organizatorul procedurii, IDNO:	<i>IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”, 1003600150783</i>
1.2.	Obiectul achiziției:	<i>Consumabile și reagenți de laborator de tip închis pentru anul 2021</i>
1.3.	Numărul și tipul procedurii de achiziție:	<i>Nr.: Informația o găsiți în SIA RSAP, Licitație deschisă</i>
1.4.	Tipul obiectului de achiziție:	<i>Bunuri</i>
1.5.	Codul CPV:	<i>33000000-0</i>
1.6.	Sursa alocațiilor bugetare/banilor publici și perioada bugetară:	<i>Surse proprii - CNAM, Perioada bugetară: anul 2021</i>
1.7.	Administratorul alocațiilor bugetare:	<i>IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”</i>
1.8.	Partenerul de dezvoltare (după caz):	<i>Nu se utilizează</i>
1.9.	Denumirea cumpărătorului, IDNO:	<i>IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”, 1003600150783</i>
1.10.	Destinatarul bunurilor, IDNO:	<i>IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”, 1003600150783</i>
1.11.	Limba de comunicare:	<i>Limba română</i>
1.12.	Locul/Modalitatea de transmitere a clarificărilor referitor la documentația de atribuire:	<i>SIA RSAP</i>
1.13.	Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate:	<i>nu se aplică</i>
1.14.	Tipul contractului:	<i>vânzare-cumpărare</i>
1.15.	Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului:	<i>nu se aplică</i>

2. Listă bunurilor și specificații tehnice:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea poziției	Cantitatea	U/M	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
Lot 1. Reagenți și consumabile necesare pentru Cobas Apliprep/TagMan, Roche Diagnostics					
1.1	33000000-0	Set de reagenți pentru determinarea ADN-ului HBV pentru min 72 teste	6	set	Compatibil cu Cobas Apliprep/TagMan

1.2	33000000-0	Set de reagenți pentru determinarea ARN-ului HCV pentru min 48 teste	6	set	Compatibil cu Cobas Apliprep/TagMan
1.3	33000000-0	Tuburi tip K	1	set	Compatibil cu Cobas Apliprep/TagMan
1.4	33000000-0	Tuburi K 12X96	1	set	Compatibil cu Cobas Apliprep/TagMan
1.5	33000000-0	Tuburi S intrare	1	set	Compatibil cu Cobas Apliprep/TagMan
1.6	33000000-0	Set tuburi pentru reacție SPU	1	set	Compatibil cu Cobas Apliprep/TagMan
1.7	33000000-0	Soluție tampon pentru spălare, fl.5L	8	fl	Compatibil cu Cobas Apliprep/TagMan
Lot 2. Reagenți și consumabile pentru Coagulometru Automat SYSMEX CS-2100i					
2.1	33000000-0	INNOVIN	4	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
2.2	33000000-0	ACTIN FS	5	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
2.3	33000000-0	CALCIU CLORID (25MM)	4	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
2.4	33000000-0	TEST TROMBIN (3NIH)	5	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
2.5	33000000-0	TROMBIN (100NIH)	8	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
2.6	33000000-0	OWREN'S VERONAL BUFFER	3	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
2.7	33000000-0	CITROL N	2	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
2.8	33000000-0	CINTROL P	2	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
2.9	33000000-0	MULTICALIBRATOR P	1	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
2.10	33000000-0	STANDARD PLASMA	1	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
2.11	33000000-0	CA CLEAN I	29	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
2.12	33000000-0	CA CLEAN II	2	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
2.13	33000000-0	CUVETTE SUC-400A	12	set	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i
Lot 3. Reagenți, soluții de spălare pentru Analizatorul ABL 835					
3.1	33000000-0	Soluție deproteinizată pentru aparat ABL835 flac.100- ml	1	fl	Compatibil cu an ABL 835
3.2	33000000-0	Soluție pentru spălare aparat ABL835 600ml	50	fl	Compatibil cu an ABL 835
3.3	33000000-0	Soluție pentru calibrare 1 200ml	11	fl	Compatibil cu an ABL 835
3.4	33000000-0	Soluție pentru calibrare 2 200ml	5	fl	Compatibil cu an ABL 835
3.5	33000000-0	Soluție pentru curățare, 175ml	6	fl	Compatibil cu an ABL 835
3.6	33000000-0	Gaz pentru calibrare 1, 34 bar	2	buc	Compatibil cu an ABL 835
3.7	33000000-0	Gaz pentru calibrare 2, 34 bar	1	buc	Compatibil cu an ABL 835
3.8	33000000-0	Soluție pentru calibrare tHB, 4fl	1	set	Compatibil cu an ABL 835
3.9	33000000-0	Container pentru deșeurii, 600 ml	7	buc	Compatibil cu an ABL 835

3.10	33000000-0	Material de control AutoCheck5+nivel 2, 30fl	1	set	Compatibil cu an ABL 835
3.11	33000000-0	Material de control AutoCheck5+nivel 4, 30fl	1	set	Compatibil cu an ABL 835
Lot 4. Reagenții și consumabile pentru Analizatorul Hematologic Ruby Cell DYN					
4.1	33000000-0	Reagent pentru lizarea globulelor albe, fl.minim 3,8 L	12	fl	Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN
4.2	33000000-0	Reagent pentru lizarea globulelor rosii, fl.minim 3,8L	6	fl	Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN
4.3	33000000-0	Diluent,fl.minim 20 L	40	fl	Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN
4.4	33000000-0	Set controale de 3 nivele: jos, normal, inalt, (cite 2 flacone pentru fiecare nivel)	12	set	Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN
4.5	33000000-0	Set calibrator 2 nivele	1	set	Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN
4.6	33000000-0	Set solutie de spalare enzimatica	2	set	Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN
Lot 5. Reagenții și consumabile pentru Analizatorul Hematologic Automat SYSMEX XN-1000					
5.1	33000000-0	DCL -Cell pack DCL 20L	100	fl	Compatibil cu an Sysmex XN1000
5.2	33000000-0	WNR - Lysercell WNR 5,0L	16	fl	Compatibil cu an Sysmex XN1000
5.3	33000000-0	WDF - Lysercell WDF 2,0L	49	fl	Compatibil cu an Sysmex XN1000
5.4	33000000-0	SULFOLYSER SLS -220A 3*500ml	22	set	Compatibil cu an Sysmex XN1000
5.5	33000000-0	WNR - Fluorocell WNR 2 x 82,0 ml	12	set	Compatibil cu an Sysmex XN1000
5.6	33000000-0	WDF - Fluorocell WDF 2 x 22,0 ml	30	set	Compatibil cu an Sysmex XN1000
5.7	33000000-0	CellClean CL-50 50,0ml	63	fl	Compatibil cu an Sysmex XN1000
5.8	33000000-0	XN Check L1 3,0ml	24	fl	Compatibil cu an Sysmex XN1000
5.9	33000000-0	XN Check L2 3,0ml	24	fl	Compatibil cu an Sysmex XN1000
5.10	33000000-0	XN Check L3 3,0ml	24	fl	Compatibil cu an Sysmex XN1000
5.11	33000000-0	XN CAL	1	set	Compatibil cu an Sysmex XN1000
Lot 6. Reagenții și consumabile pentru Analizatorul Automat de urină SYSMEX UX- 2000					
6.1	33000000-0	MEDITAPE II 9U,100 buc	241	set	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
6.2	33000000-0	UX II SHEATH 20L	66	fl	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
6.3	33000000-0	BAC-1 UX II SEARCH-BAC 25,0ml	16	fl	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
6.4	33000000-0	BAC-2 UX II PACK-BAC 2,1L	28	fl	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
6.5	33000000-0	SED-1 UX II SEARCH-SED 29,0ml	17	fl	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
6.6	33000000-0	SED-2 UX II PACK-SED 2,1L	28	fl	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
6.7	33000000-0	UX CLEAN-C 5x1 L	4	set	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
6.8	33000000-0	UF II CONTROL UTC - 900A 2 x 47,0ml	8	set	Compatibil cu an Sysmex UX 2000

6.9	33000000-0	UF II Calibrator UTA -100A 2 x 47,0ml	1	set	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
6.10	33000000-0	MEDITAPE CHECK 1 5 x 10,0ml	96	set	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
6.11	33000000-0	MEDITAPE CHECK 2 5 x 10,0ml	96	set	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
6.12	33000000-0	GRAVITY STANDART SOLUTION	1	fl	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
6.13	33000000-0	TURBIDITY STANDART SOLUTION	1	fl	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
6.14	33000000-0	HB STANDART SOLUTION	1	fl	Compatibil cu an Sysmex UX 2000
Lot 7. Reagenți pentru Pentra 400					
7.1	33000000-0	ALT CP	70	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 250 teste)
7.2	33000000-0	Amilaza CP	130	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 250 teste)
7.3	33000000-0	AST CP	70	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 250 teste)
7.4	33000000-0	Total bilirubin CP	50	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 130 teste)
7.5	33000000-0	Urea CP	80	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 220 teste)
7.6	33000000-0	Albumin CP	50	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 327 teste)
7.7	33000000-0	Glucosa PAP CP	25	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 295 teste)
7.8	33000000-0	Proteina Totală	150	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 100 teste)
7.9	33000000-0	Creatinina	157	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 120 teste)
7.10	33000000-0	Multical , container	5	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 container (10*3ml)
7.11	33000000-0	N Control , container	5	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 container (10*5ml)
7.12	33000000-0	P Control , container	5	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 container (10*5ml)
7.13	33000000-0	Deproteinizator CP	20	buc	Compatibil cu aparatul Pentra 400 container flacon 30 ml
7.14	33000000-0	Chiuvete Segmenți reacții P 400/450*12 chiuvete	30	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 buc 450*12)
7.15	33000000-0	Direct bilirubin CP	26	set	Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 130 teste)
Lot 8. Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas c311, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis					
8.1	33000000-0	Alanine Aminotransferase IFCC (ALTL IFCC, 500T)	37	set	Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 500 teste)
8.2	33000000-0	Aspartate Aminotransferase IFCC (ASTL, 500T)	37	set	Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 500 teste)
8.3	33000000-0	Albumin Bromcresol Green (ALB BCG,300T)	55	set	Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 300 teste)
8.4	33000000-0	Alkaline Phosphatase IFCC (ALP IFCC, 400T)	3	set	Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 400 teste)
8.5	33000000-0	Amylase (AMYL, 300T)	60	set	Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 300 teste)
8.6	33000000-0	Bilirubin-Direkt (BIL-D, 350T)	26	set	Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 350 teste)

8.7	33000000-0	Bilirubin-Total (BIL-T, 250T)	40	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 250 teste)
8.8	33000000-0	Cholesterol (CHOL HiCo, 400T)	3	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 400 teste)
8.9	33000000-0	C-Reactive Protein (CRP, 250T)	10	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 250 teste)
8.10	33000000-0	Creatinine Jaffe (CREA-J, 700T)	30	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 700 teste)
8.11	33000000-0	Glucose HK (GLUC HK, 800T)	10	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 800 teste)
8.12	33000000-0	Total Protein (TP, 300T)	50	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 300 teste)
8.13	33000000-0	Triglycerides (TRIGL, 250T)	3	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 250 teste)
8.14	33000000-0	Urea (UREAL, 500T)	40	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 500 teste)
8.15	33000000-0	CK-MB100 T	60	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 100 teste)
8.16	33000000-0	LDHI IFCC,300T	10	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 300 teste)
8.17	33000000-0	Ferritin Gen. 4 (FERR)	10	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 250 teste)
8.18	33000000-0	NaOH-D (c-pack)	23	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311;
8.19	33000000-0	9% NaCl Diluent (c-pack)	5	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311;
8.20	33000000-0	SMS (c-pack)	2	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311;
8.21	33000000-0	cobas sample cup (5000 buc)	2	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311;
8.22	33000000-0	ISE Internal Standart Gen 2	8	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311;
8.23	33000000-0	ISE Diluent Gen 2	4	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311;
8.24	33000000-0	ISE Reference Electrolyte Solution	4	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311;
8.25	33000000-0	ISE Cleaning Solution	2	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311;
8.26	33000000-0	ISE Standard low	6	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; 1 set 60 t
8.27	33000000-0	ISE Standard high	7	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; 1 set 60 t
8.28	33000000-0	Detergent 1NaOH-D(2*1,8 L)	16	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; 2* 1,8 L
8.29	33000000-0	Detergent 2 Acid Wash 2*2 L	3	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311; 2*2 L
8.30	33000000-0	Sample Cleaner 1, cobas c	1	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311;
8.31	33000000-0	ECOtergent C311	52	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311;
8.32	33000000-0	PreciControl ClinChem Multi 1	2	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311;
8.33	33000000-0	PreciControl ClinChem Multi 2	2	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311, set-100 teste
8.34	33000000-0	CFAS	2	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311, set-36 teste
8.35	33000000-0	CFAS-CK MB	2	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311, set-6 teste
8.36	33000000-0	Cfas Proteins	2	set	Compatibili cu aparatul Cobas c311, set-5 teste
Lot 9. Reagenți pentru Vitek 2 Compact sistem închis					
9.1	33000000-0	Carduri pentru identificarea bacililor Gram negativi	150	set	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact
9.2	33000000-0	Carduri pentru identificarea coci Gram pozitive	51	set	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact
9.3	33000000-0	Carduri pentru identificarea fungiilor	3	set	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact

9.4	33000000-0	Carduri pentru identificarea bacteriilor anaerobe și Corynebacteriilor	2	set	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact
9.5	33000000-0	Solutie Suspensie (NaCl 0.45%)	32	set	set 3 fl. X 500ml
9.6	33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive AST-ST01	1	set	Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact
9.7	33000000-0	Kit calibrare Densicheck Plus	1	set	Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact
9.8	33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive	55	set	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact
9.9	33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative fermentative + ESBL	50	set	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact
9.10	33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative multirezistente și bacililor Gram negative nefermentative	100	set	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact
9.11	33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității fungilor	3	set	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact
Lot 10. Reactivi pentru microbiologie					
10.1	33000000-0	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene anaerobi BacT/ALERT FN Plus	100	fl	Compatibil cu aparatul BacT/ALERT
10.2	33000000-0	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi BacT/ALERT FA Plus	3000	fl	Compatibil cu aparatul BacT/ALERT
10.3	33000000-0	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi și facultativ anaerobi, de uz pediatric BacT/ALERT FP Plus	100	fl	Compatibil cu aparatul BacT/ALERT
10.4	33000000-0	Ace sterile compatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT	1200	buc	Ace sterile compatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT
Lot 11. Reagenți p/u analizator Hematologic Yumizen H 500					
11.1	33000000-0	ABX Diluent 2 0 L	30	buc	Ambalaj 20 l, compatibili cu analizatorul hematologic Yumizen H500
11.2	33000000-0	Lizant unic	35	buc	Ambalaj 1 l., compatibili cu analizatorul Yumizen H500
11.3	33000000-0	Reactiv pentru curățare	35	fl	Ambalaj 1 l, compatibili cu analizatorul Yumizen H500
11.4	33000000-0	Reactiv pentru întreținere	8	buc	Ambalaj 0,5 l, compatibili cu analizatorul Yumizen H500
11.5	33000000-0	Material de control N2*3ml	24	buc	Ambalaj 2*3 ml, compatibili cu analizatorul Yumizen H500
11.6	33000000-0	Material de control L2*3 ml	24	buc	Ambalaj 2*3 ml, compatibili cu analizatorul Yumizen H500

11.7	33000000-0	Material de control H2*3 ml	24	buc	Ambalaj 2*3 ml, compatibili cu analizatorul Yumizen H500
Lot 12. Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000					
12.1	33000000-0	PCT Control /nivel:1/2/3 (scăzut,-mediu, înalt)	1	set	Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000
12.2	33000000-0	D-Dimeri Control /nivel:1/2/3 (scăzut,-mediu, înalt,6vl/box	1	set	Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000
12.3	33000000-0	CK-MB/cTnI/Myo Control /nivel:1/2/3(scăzut,-mediu, înalt)	1	set	Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000
12.4	33000000-0	Strip-test pentru determinarea semicantitativă a procalcitoninei în ser, sensibilitatea ≤ 0,5 ng/ml (91,3%), specificitatea 93,5% , precisitatea 98,5%	4000	buc	Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000
12.5	33000000-0	Proteina bisodimerica(D-dimeri). Metoda imunofluorescentă,sensibilitate 95%,specificitate 98%	4000	buc	Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000
12.6	33000000-0	NT- proBNP	1000	buc	Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000
12.7	33000000-0	Troponina I	4000	buc	Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000
12.8	33000000-0	Proteina bisodimerica (Troponina I, mioglobina, creatininaza). Metoda imunofluorescentă,sensibilitate 95%,specificitate 98%	300	buc	Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000
Lot 13. Piese de schimb pentru analizator de gaze a sîngelui „Rapid Point 500”					
13.1	33000000-0	Kit Luer/capillary	261	buc	Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500
13.2	33000000-0	Cartuș 750 teste	87	buc	Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500
13.3	33000000-0	Cartuș de spălare (1*4) set	87	buc	Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500
13.4	33000000-0	Rapid QC Complete N1	3	set	Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500
13.5	33000000-0	Rapid QC Complete N2	3	set	Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500
13.6	33000000-0	Rapid QC Complete N3	3	set	Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500
Lot 14. Reagenți p/u analizator Cobas 121					
14.1	33000000-0	Soluție de calibrare C1(2*1750)	4	set	Reagenti și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121
14.2	33000000-0	Soluție de calibrare C2(2*1750)	4	set	Reagenti și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121
14.3	33000000-0	Soluție de calibrare C 3(2*1750)	5	set	Reagenti și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121
14.4	33000000-0	Sol.control Auto-trol TS nivel 1	4	set	Reagenti și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121
14.5	33000000-0	Sol.control Auto-trol TS nivel 2	4	set	Reagenti și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121
14.6	33000000-0	Sol.control Auto-trol TS nivel 3	4	set	Reagenti și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121
14.7	33000000-0	Hîrtie termică, set min 10 buc	3	set	Reagenti și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121

Lot 15. Reagenți pentru u analizator Coalyser automat					
15.1	33000000-0	Fibrinogen-Kit,set 400teste, Human trombin,3*1,0 ml abnormal Control Plasma	8	set	Fibrinogen-Kit,set 400teste, Human trombin,3*1,0 ml abnormal Control Plasma compatibile cu analizatorul Coalyser
15.2	33000000-0	Plasmă Ref.Coag.Normală (lyof) N,10*1,0	2	set	Plasmă Ref.Coag. Normală (lyof) N,10*1,0 compatibile cu analizatorul Coalyser
15.3	33000000-0	Control Plasma coag. abnormal (lyof)N,10*1,0	1	set	Ambalaj solicitat: 10*1 ml. Reagenti și consumabile compatibile cu analizatorul Coalyser
15.4	33000000-0	Control Plasmă coag. Normală (lyof)N,10*1,0	1	set	Ambalaj solicitat:10*1 ml. Reagenti și consumabile compatibile cu analizatorul Coalyser
15.5	33000000-0	Soluție de spălare Washing solution, 5*15ml	3	buc	Soluție de spălare Washing solution, 5*15ml compatibile cu analizatorul Coalyser
15.6	33000000-0	Cuve pentru probe 4ml 2x250 buc	1	set	Cuve pentru probe 4ml set-2x250 buc compatibile cu analizatorul Coalyser
15.7	33000000-0	Soluție de curățare Cleaner, 5*15 ml	2	set	Soluție de curățare Cleaner, 5*15 ml compatibile cu analizatorul Coalyser
Lot 16. Reagenți pentru analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena Biosciences, Marea Britanie Serum proteins					
16.1	33000000-0	SAS-1 SP-24 Kit	6	set	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena 1 set 240 teste
16.2	33000000-0	SAS-1 SP-6 SB Kit	1	set	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena 1 set 60 teste
16.3	33000000-0	SAS-1 High-Res-12 Kit	1	set	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena 1 set 240 teste
16.4	33000000-0	Kemtrol Serum Control - Normal Kit 10x2ml	1	set	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena Kemtrol Serum Control - Normal Kit 10x2ml
16.5	33000000-0	Kemtrol Serum Control - Abormal Kit 10x2ml	1	set	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena Kemtrol Serum Control - Abormal Kit 10x2ml
16.6	33000000-0	SAS -1 Lactate Dehydrogenase Vis Kit 120 tests	1	set	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena 1 set 120 teste
16.7	33000000-0	LD Control 5x2 ml	1	set	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena LD Control - Kit 5x2ml
16.8	33000000-0	Incubation Chamber	1	buc	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena
16.9	33000000-0	SAS-1 Lipo Kit 120 teste	1	set	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena 1 set 120 teste
16.10	33000000-0	Lipotrol Control 5x1 ml	1	set	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena
16.11	33000000-0	Disposable Sample Cups 1x100	1	set	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena Disposable Sample Cups 1x100
16.12	33000000-0	SAS-1 Applicators 1x50	1	set	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena SAS-1 Applicators 1x50

16.13	33000000-0	REP PREP 1X250	1	set	Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena REP PREP 1X250
Lot 17. Reagenți calibratori, consumabile materiale de control pentru analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis					
17.1	33000000-0	Albumina	10	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R:6×60 mL, in set maxim 1620 teste
17.2	33000000-0	Fosfataza alcalina	9	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:6×58 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 2400 teste
17.3	33000000-0	Alanil amino- Transferaza (ALT)	17	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:6×57 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 2400 teste
17.4	33000000-0	Amilaza	14	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×45 mL+R2:4×12 mL, in set maxim 1120 teste
17.5	33000000-0	Antistreptolizina-O	13	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:2×40 mL+R2:2×40 mL+Calibrator:1×0.5 mL, in set maxim 584 teste
17.6	33000000-0	Aspartat amino- Transferaza (AST)	17	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:6×57 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 2400 teste
17.7	33000000-0	Calciu	20	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R:4×45 mL, in set maxim 790 teste
17.8	33000000-0	Colinesteraza	4	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×40 mL+R2:2×16 mL+Calibrator:1×3 mL+Control:1×5 mL, in set maxim 920 teste
17.9	33000000-0	Creatin Kinaza (CK)	4	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:3×42 mL+R2:3×12 mL, in set maxim 540 teste
17.10	33000000-0	Creatin Kinaza MB (CK-MB)	2	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:3×42 mL+R2:3×12 mL, in set maxim 540 teste
17.11	33000000-0	Creatinina	24	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×59 mL+R2:2×42 mL, in set maxim 1700 teste
17.12	33000000-0	Proteina C-reactiva	35	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:2×35 mL+R2:2×10 mL, in set maxim 450 teste
17.13	33000000-0	Bilirubina directa	29	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×48 mL+R2:4×12 mL, in set maxim 888 teste
17.14	33000000-0	Fier	12	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×40 mL+R2:2×16 mL+Calibrator:1×1.5 mL+Control:1×5 mL, in set maxim 920 teste

17.15	33000000-0	Feritina	40	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:1×20 mL+R2:1×12 mL, in set maxim 140 teste
17.16	33000000-0	γ- Glutamil Transpeptidaza	9	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:6×57 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 2400 teste
17.17	33000000-0	Glucoza	22	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:6×60 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 1860 teste
17.18	33000000-0	Hemoglobina glicozilata	11	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R(Hb):2×40 mL+R1(HbA1c):2×40 mL+R2(HbA1c):2×15 mL+Pretreatment Solution:2×150 mL, in set maxim 520 teste
17.19	33000000-0	HDL-colesterol	6	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×58 mL+R2:2×42 mL, in set maxim 1370 teste
17.20	33000000-0	Proteina C-reactiva inalta sensibilitate	4	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:2×40 mL+R2:2×40 mL+Calibrator:5×1 mL, in set maxim 550 teste
17.21	33000000-0	Imunoglobulina A	5	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:2×40 mL+R2:2×20 mL, in set maxim 470 teste
17.22	33000000-0	Imunoglobulina G	5	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:2×40 mL+R2:2×20 mL, in set maxim 470 teste
17.23	33000000-0	Imunoglobulina M	6	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:2×35 mL+R2:2×10 mL, in set maxim 390 teste
17.24	33000000-0	Lactat-dehidrogenaza	5	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×42 mL+R2:4×12 mL, in set maxim 1120 teste
17.25	33000000-0	LDL-colesterol	6	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×58 mL+R2:2×42 mL, in set maxim 1370 teste
17.26	33000000-0	Lipaza	30	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:2×40 mL+R2:2×10 mL+Calibrator:1×3 mL+Control:1×5 mL, in set maxim 350 teste
17.27	33000000-0	Microalbumina	3	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:3×50 mL+R2:3×11 mL, in set maxim 1070 teste
17.28	33000000-0	Magneziu	10	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R:4×45 mL, in set maxim 790 teste

17.29	33000000-0	Fosfor	4	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R:4×45 mL, in set maxim 790 teste
17.30	33000000-0	Factor reumatoid	20	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:2×40 mL+R2:2×11 mL+Calibrator:5×0.5 mL, in set maxim 394 teste
17.31	33000000-0	Bilirubina Totala	36	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×48 mL+R2:4×12 mL, in set maxim 724 teste
17.32	33000000-0	Colesterol	13	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R:6×60 mL, in set maxim 1620 teste
17.33	33000000-0	Trigliceride	10	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R:6×60 mL, in set maxim 1620 teste
17.34	33000000-0	Proteine Totale	7	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R:6×60 mL, in set maxim 2580 teste
17.35	33000000-0	Transferrina	8	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:1×45 mL+R2:1×7 mL, in set maxim 200 teste
17.36	33000000-0	Acid Uric	6	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:6×60 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 2050 teste
17.37	33000000-0	Capacitatea de legare ale fierului	2	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×54 mL+R2:4×16 mL+Cal:1×1 mL, in set maxim 1864 teste
17.38	33000000-0	Uree	27	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:6×58 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 1550 teste
17.39	33000000-0	Amilaza pancreatica	2	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set 2x60ml + 2x15ml, in set maxim 600 teste
17.40	33000000-0	Amoniac	2	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set 27 ml, in set maxim 81 teste
17.41	33000000-0	Cupru	1	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis in set maxim 325 teste
17.42	33000000-0	Acizi biliari	1	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis in set maxim 1120 teste
17.43	33000000-0	Complement C3	2	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis set R 1 2x 40ml R2 2x20 ml in set maxim 470 teste
17.44	33000000-0	Complement C4	2	set	Compatibil cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis set R 1 2x 38ml R2 2x15 ml in set maxim 390 teste

17.45	33000000-0	Ceruloplasmina	2	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis in set maxim 144 teste
17.46	33000000-0	Multi Sera Calibrator	2	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.47	33000000-0	Specific Proteins Calibrator	6	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.48	33000000-0	Lipids Calibrator	3	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.49	33000000-0	CK-MB Calibrator	2	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.50	33000000-0	FER calibrator	14	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.51	33000000-0	MALB calibrator	13	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.52	33000000-0	TRF calibrator	13	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.53	33000000-0	HbA1c Calibrator	14	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.54	33000000-0	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.55	33000000-0	AMMONIA-ETHANOL-CO2 STANDARD	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.56	33000000-0	Copper calibrator	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.57	33000000-0	Ceruplasmin calibrator	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.58	33000000-0	HbA1c Control P	8	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.59	33000000-0	HbA1c Control N	8	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.60	33000000-0	Multimmun control	2	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.61	33000000-0	UIBC control	5	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.62	33000000-0	MALB control	11	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.63	33000000-0	TRF control	6	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.64	33000000-0	ClinChem Multi Control (level 1)	3	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.65	33000000-0	ClinChem Multi Control (level 2)	3	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.66	33000000-0	ASO/CRP/RF Triple Control	6	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.67	33000000-0	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.68	33000000-0	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.69	33000000-0	AMMONIA-ETHANOL-CO2 LEVEL I	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.70	33000000-0	AMMONIA-ETHANOL-CO2 LEVEL II	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.71	33000000-0	Copper control LEVEL I	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.72	33000000-0	Copper control LEVEL II	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.73	33000000-0	Ceruloplasmin control LEVEL I	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis

17.74	33000000-0	Ceruloplasmin control LEVEL II	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.75	33000000-0	Acizi Biliari control	1	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.76	33000000-0	CD80 Detergent	12	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.77	33000000-0	MR Buffer Solution	96	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.78	33000000-0	MR Detergent Solution	6	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.79	33000000-0	MR Serum Standard	12	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.80	33000000-0	Sodium Electrode	6	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.81	33000000-0	Potassium Electrode	6	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.82	33000000-0	Chloride Electrode	6	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
17.83	33000000-0	Reference Electrode	6	set	Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis
Lot 18. Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile pentru analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)					
18.1	33000000-0	C-Peptide Elecsys E2G 100	12	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.2	33000000-0	Testosterone G2 Elecsys E2G 300	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.3	33000000-0	IgE G2 Elecsys E2G 100	28	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.4	33000000-0	FT4 G2 Elecsys E2G 300	9	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.5	33000000-0	AFP Elecsys E2G 300	13	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.6	33000000-0	Anti-TPO Elecsys E2G 300	8	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.7	33000000-0	Anti-HBs G2 Elecsys E2G 300	8	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.8	33000000-0	CEA Elecsys E2G 300	12	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.9	33000000-0	Cortisol G2 Elecsys E2G 300	3	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.10	33000000-0	FT3 G3 Elecsys E2G 300	4	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.11	33000000-0	TSH Elecsys E2G 300	17	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.12	33000000-0	CA 125 G2 Elecsys E2G 300	8	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.13	33000000-0	Prolactin G2 Elecsys E2G 300	3	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)

18.14	33000000-0	Anti-HBc G2 Elecsys E2G 300	15	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.15	33000000-0	Anti-HBc IgM Elecsys 300	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.16	33000000-0	Total PSA Elecsys E2G 300	14	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.17	33000000-0	Anti-HCV G2 Elecsys E2G 300	20	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.18	33000000-0	FSH Elecsys E2G 300	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.19	33000000-0	PTH Elecsys E2G 300	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.20	33000000-0	CA 19-9 Elecsys E2G 300	13	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.21	33000000-0	ACTH Elecsys E2G 100	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.22	33000000-0	HBsAg G2 Elecsys E2G 300	28	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.23	33000000-0	HBeAg G2 Elecsys E2G 300	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.24	33000000-0	Anti-HBeAg G2 Elecsys E2G 300	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.25	33000000-0	Anti-CCP Elecsys E2G 300	16	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.26	33000000-0	T3 Elecsys E2G 300	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.27	33000000-0	T4 Elecsys E2G 300	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.28	33000000-0	LH Elecsys E2G 300	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.29	33000000-0	Estradiol G3 Elecsys 300	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.30	33000000-0	Progesteron G3 Elecsys300	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.31	33000000-0	DHEA-S Elecsys E2G 100	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.32	33000000-0	hGH Elecsys E2G 100	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.33	33000000-0	Anti-TG Elecsys E2G 300	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)

18.34	33000000-0	Anti-TSHR Elecsys E2G 300	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.35	33000000-0	IGF-1 Elecsys E2G 100	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.36	33000000-0	Calcitonin Elecsys E2G 100	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.37	33000000-0	Vitamin D total G2 Elecsys E2G 300	3	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.38	33000000-0	Toxo IgG Elecsys E2G 300	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.39	33000000-0	IL 6 Elecsys E2G 100	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.40	33000000-0	Insulin Elecsys E2G 100	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.41	33000000-0	PreciControl Universal Elecsys V2	10	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.42	33000000-0	PreciControl TM Elecsys	5	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.43	33000000-0	PreciControl Thyro AB Elecsys V2	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.44	33000000-0	PreciControl Varia Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.45	33000000-0	Anti-HBc G2 PC Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.46	33000000-0	Anti-HBc IgM PC Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.47	33000000-0	HBsAg PC Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.48	33000000-0	HBeAg PC Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.49	33000000-0	Anti-HBe PC Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.50	33000000-0	PreciControl Growth Elecsys cobas e (IGFBP-3- dajemy Seronorm Immunoassay 09302506001)	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.51	33000000-0	PreciControl Multimarker Elecsys	3	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.52	33000000-0	Anti-HBs G2 PC Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.53	33000000-0	Anti-HCV G2 PC Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)

18.54	33000000-0	Toxo IgG PC Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.55	33000000-0	Anti-CCP PC Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.56	33000000-0	Vitamin D total G2 PC Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.57	33000000-0	CA 125 G2 CS G2 Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.58	33000000-0	Calcitonin CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.59	33000000-0	Testosterone G2 CS G2 Elecsys V2.1	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.60	33000000-0	Total PSA G2 CS Elecsys V2.1	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.61	33000000-0	DHEA-S CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.62	33000000-0	Anti-TG CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.63	33000000-0	FT3 G3 CS Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.64	33000000-0	CEA CS Elecsys V2	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.65	33000000-0	IgE CS Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.66	33000000-0	C-Peptide CS Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.67	33000000-0	IL 6 CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.68	33000000-0	Insulin CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.69	33000000-0	Vitamin D total G2 CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.70	33000000-0	CA 19-9 CS Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.71	33000000-0	AFP G2 CS Elecsys V2.1	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.72	33000000-0	FSH CS Elecsys V2	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.73	33000000-0	Cortisol G2 CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.74	33000000-0	FT4 G2 CS Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)

18.75	33000000-0	T4 CS Elecsys V2	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.76	33000000-0	T3 CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.77	33000000-0	TSH CS Elecsys V2	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.78	33000000-0	Prolactin G2 CS Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.79	33000000-0	Progesterone G3 CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.80	33000000-0	Estradiol G3 CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.81	33000000-0	hGH CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.82	33000000-0	IGF-1 CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.83	33000000-0	LH G2 CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.84	33000000-0	ACTH CS Elecsys	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.85	33000000-0	Anti-TPO CS Elecsys	2	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.86	33000000-0	PTH CS G2 Elecsys E2G	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.87	33000000-0	KIT MAINTENANCE E801 MODULES	1	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.88	33000000-0	CleanCell M 2x2 L Elecsys,cobas e	36	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.89	33000000-0	PreClean M G2 2x2L Elecsys E2G	7	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.90	33000000-0	ProCell M G2 2x2L Elecsys E2G	20	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.91	33000000-0	AssayTip/AssayCup tray	19	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.92	33000000-0	CalSet Vials Elecsys,cobas	5	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)
18.93	33000000-0	Diluent Universal E2G	3	set	Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)

3. Pregătirea ofertelor

3.1.	Oferte alternative:	<i>[nu vor fi acceptate]</i>
3.2.	Garanția pentru ofertă:	<p><i>[forma garanției a/b/c]</i></p> <p>a) <i>Oferta va fi însoțită de o Garanție pentru ofertă (emisă de o bancă comercială) conform formularului F3.2 din secțiunea a 3-a – Formulare pentru depunerea ofertei sau</i></p> <p>b) <i>Garanția pentru ofertă prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare:</i></p> <p><i>Beneficiarul plății: IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”, mun. Chișinău, str. Testemițanu, 29</i></p> <p><i>Denumirea Băncii: B.C. "Moldindconbank" S.A. fil. „Testemițanu”, Chișinău</i></p> <p><i>Codul fiscal: 1003600150783</i></p> <p><i>Contul de decontare: IBAN – MD32ML000000002251502448</i></p> <p><i>Codul bancar: MOLDM2X302:</i></p> <p><i>cu nota “Pentru setul documentelor de atribuire” sau “Pentru garanția pentru ofertă la procedura de achiziție publică nr. _____ din _____”.</i></p> <p><i>Garanția pentru ofertă se v-a reține în cazul în care:</i></p> <p><i>a) operatorul economic retrage sau modifică oferta după expirarea termenului de depunere a ofertelor;</i></p> <p><i>b) ofertantul câștigător nu semnează contractul de achiziții publice;</i></p> <p><i>c) nu se depune garanția de bună execuție a contractului după acceptarea ofertei.</i></p>
3.3.	Garanția pentru ofertă va fi în valoare de:	<i>1% din valoarea ofertei fără TVA.</i>
3.4.	Ediția aplicabilă a Incoterms și termenii comerciali acceptați vor fi:	<i>DDP – Franco destinație vămuit, Incoterms 2013</i>
3.5.	Termenul de livrare:	<i>Pe parcursul anului 2021, în termen de 30 de zile de la solicitare</i>
3.6.	Locul livrării bunurilor:	<i>IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”</i>
3.7.	Metoda și condițiile de plată vor fi:	<i>Achitarea va fi efectuată utilizând sistemul de e-facturare.</i> <i>Prin transfer, în termen de 30 zile, după livrarea fiecărei partide</i>
3.8.	Perioada valabilității ofertei va fi de:	<i>90 zile</i>
3.9.	Ofertele în valută străină:	<i>nu se acceptă</i>

4. Depunerea și deschiderea ofertelor

4.1	Locul/Modalitatea de depunerea ofertelor , este:	<i>SIA RSAP</i>
4.2.	Termenul limită de depunere a ofertelor este:	<i>Informația o găsiți în SIA RSAP/www.achizitii.md</i>
4.3.	Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor (cu excepția cazului când ofertele au	<i>Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului</i>

fost depuse prin SIA “RSAP”).	cînd ofertele au fost depuse prin SIA “RSAP”
-------------------------------	----------------------------------------------

5. Evaluarea și compararea ofertelor

5.1.	Prețurile ofertelor depuse în diferite valute vor fi convertite în:	<i>lei MD</i>
	Sursa ratei de schimb în scopul convertirii:	<i>BNM</i>
	Data pentru rata de schimb aplicabilă va fi:	<i>Data deschiderii ofertelor</i>
5.2.	Modalitatea de efectuare a evaluării:	<i>Evaluarea va fi efectuată pe: loturi</i>
5.3.	Factorii de evaluare vor fi următorii:	<i>Nu se aplică</i>

6. Adjudecarea contractului

6.1.	Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului va fi:	Se va aplica criteriul de evaluare: cel mai mic preț fără TVA, cu corespunderea cerințelor solicitate, pe lot
6.2.	Suma Garanției de bună execuție (se stabilește procentual din prețul contractului adjudecat):	<i>5%</i>
6.3.	Garanția de bună execuție a contractului:	<p>[forma garanției de bună execuție a/b/c]</p> <p><i>a) Garanția de buna execuție (emisă de o bancă comercială) conform formularului F3.3 sau</i></p> <p><i>b) Garanția de buna execuție prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare:</i></p> <p><i>Beneficiarul plății: IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”, mun. Chișinău, str. Testemițanu, 29</i></p> <p><i>Denumirea Băncii: B.C. "Moldindconbank" S.A. fil. „Testemițeanu”, Chișinău</i></p> <p><i>Codul fiscal: 1003600150783</i></p> <p><i>Contul de decontare: IBAN – MD32ML000000002251502448</i></p> <p><i>Codul bancar: MOLDM2X302</i></p> <p><i>cu nota “Garanția de bună execuție” sau “Pentru garanția de bună execuție la procedura de achiziție publică nr. _____ din _____”</i></p>
6.4.	Forma de organizare juridică pe care trebuie să o ia asocieria grupului de operatori economici cărora li s-a atribuit contractul	<i>Nu se aplică</i>
6.5.	Numărul maxim de zile pentru semnarea și prezentarea contractului către autoritatea contractantă, de la remiterea acestuia spre semnare:	<i>5 zile</i>

Conținutul prezentei Fișe de date a achiziției este identic cu datele procedurii din cadrul Sistemului Informațional Automatizat “REGISTRUL DE STAT AL ACHIZIȚIILOR PUBLICE”. Grupul de lucru pentru achiziții confirmă corectitudinea conținutului Fișei de date a achiziției, fapt pentru care poartă răspundere conform prevederilor legale în vigoare.

Conducătorul grupului de lucru: _____ **Alexandru Ferdohleb**

CAPITOLUL III
FORMULARE PENTRU DEPUNEREA OFERTEI

Următoarele tabele și formulare vor fi completate de către ofertant și incluse în ofertă.

Formular	Denumirea
F3.1	Formularul ofertei
F3.2	Garanția pentru ofertă – formularul garanției bancare
F3.3	Garanție de bună execuție

Formularul ofertei (F3.1)

[Ofertantul va completa acest formular în conformitate cu instrucțiunile de mai jos. Nu se vor permite modificări în formatul formularului, precum și nu se vor accepta înlocuiri în textul acestuia.]

Data depunerii ofertei: “ ___ ” _____ 20__

Procedura de achiziție Nr.: _____

Anunț de participare Nr.: _____

Către: _____

[numele deplin al autorității contractante]

declară că:

[denumirea ofertantului]

a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire, inclusiv modificările nr. _____.

[introduceți numărul și data fiecărei modificări, dacă au avut loc]

b) _____ se angajează să

[denumirea ofertantului]

furnizeze în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri _____

[introduceți o descriere succintă a bunurilor]

c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:

_____ [introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:

_____ [introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA3.8.**, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA4.2.**, va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;

f) În cazul acceptării prezentei oferte, _____

[denumirea ofertantului]

se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA6**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.

h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice.

Semnat: _____

[semnătura persoanei autorizate pentru semnarea ofertei]

Nume: _____

În calitate de: _____

[funcția oficială a persoanei ce semnează formularul ofertei]

Ofertantul: _____

Adresa: _____

Data: “ ___ ” _____ 20__

Garanția pentru oferta (Garanția bancară) (F3.2)

[Banca emitentă va completa acest formular de garanție bancară în conformitate cu instrucțiunile indicate mai jos. Garanția bancară se va imprima pe foaie cu antetul băncii, pe hârtie specială protejată.]

_____ [Numele băncii și adresa oficiului sau a filialei emitente]

Beneficiar: _____

_____ [numele și adresa autorității contractante]

Data: “ ___ ” _____ 20__

GARANȚIE DE OFERTĂ Nr. _____

_____ a fost informată că
_____ [denumirea băncii]

_____ (numit în continuare „Ofertant”)
_____ [numele ofertantului]

urmează să înainteze oferta către Dvs. la data de “ ___ ” _____ 20__ (numită în
continuare „ofertă”) pentru livrarea _____

conform anunțului de participare nr. _____ [obiectul achiziției]
dîn “ ___ ” _____
20__.

La cererea Ofertantului, noi, _____, prin prezenta,
_____ [denumirea băncii]

ne angajăm în mod irevocabil să vă plătim orice sumă sau sume ce nu depășesc în total suma de:

_____ ([suma în cifre] _____ ([suma în cuvinte]))

la primirea de către noi a primei solicitări din partea Dvs. în scris, însoțite de o declarație în care se specifică faptul că Ofertantul încalcă una sau mai multe dintre obligațiile sale referitor la condițiile ofertei, și anume:

- a) și-a retras oferta în timpul perioadei valabilității ofertei sau a modificat oferta după expirarea termenului-limită de depunere a ofertelor; sau
- b) fiind anunțat de către autoritatea contractantă, în perioada de valabilitate a ofertei, despre adjudecarea contractului: (i) eșuează sau refuză să semneze formularul contractului; sau (ii) eșuează sau refuză să prezinte garanția de bună execuție, dacă se cere conform condițiilor licitației, ori nu a executat vreo condiție specificată în documentele de atribuire, înainte de semnarea contractului de achiziție.

Această garanție va expira în cazul în care ofertantul devine ofertant câștigător, la primirea de către noi a copiei înștiințării privind adjudecarea contractului și în urma emiterii Garanției de bună execuție eliberată către Dvs. la solicitarea Ofertantului.

Prezenta garanție este valabilă pînă la data de “ ___ ” _____ 20__.

_____ [semnătura autorizată a băncii]

Garanție de bună execuție (F3.3)

[Banca comercială, la cererea ofertantului câștigător, va completa acest formular pe foaie cu antet, în conformitate cu instrucțiunile de mai jos.]

Data: “ ___ ” _____ 20__

Procedura de achiziție publică Nr.: _____

Oficiul Băncii: _____
[introduceți numele complet al garantului]

Beneficiar: _____
[introduceți numele complet al autorității contractante]

GARANȚIA DE BUNĂ EXECUȚIE

Nr. _____

Noi, *[introduceți numele legal și adresa băncii]*, am fost informați că firmei *[introduceți numele deplin al Furnizorului]* (numit în continuare „Furnizor”) i-a fost adjudecat Contractul de achiziție publică de livrare _____ *[obiectul achiziției, descrieți bunurile]* conform invitației la procedura de achiziție publică nr. din _____. 201_ *[numărul și data procedurii de achiziție publică]* (numit în continuare „Contract”).

Prin urmare, noi înțelegem că Furnizorul trebuie să depună o Garanție de bună execuție în conformitate cu prevederile documentelor de atribuire.

În urma solicitării Furnizorului, noi, prin prezenta, ne angajăm irevocabil să vă plătim orice sumă(e) ce nu depășește *[introduceți suma(ele) în cifre și cuvinte]* la primirea primei cereri în scris din partea Dvs., prin care declarați că Furnizorul nu îndeplinește una sau mai multe obligații conform Contractului, fără discuții sau clarificări și fără necesitatea de a demonstra sau arăta temeiurile sau motivele pentru cererea Dvs. sau pentru suma indicată în aceasta.

Această Garanție va expira nu mai târziu de *[introduceți numărul]* de la data de *[introduceți luna]* *[introduceți anul]*,¹ și orice cerere de plată ce ține de aceasta trebuie recepționată de către noi la oficiu pînă la această dată inclusiv.

[semnăturile reprezentanților autorizați ai băncii și ai Furnizorului]

¹ *Autoritatea contractantă trebuie să țină cont de situațiile cînd, în cazul unei extinderi a perioadei de executare a Contractului, autoritatea contractantă va avea nevoie să ceară o extindere și a acestei garanții de la bancă. O astfel de cerere trebuie să fie întocmită în scris și trebuie făcută înainte de expirarea datei stabilite în garanție. În procesul pregătirii acestei Garanții, autoritatea contractantă ar putea lua în considerare adăugarea următorului text în formular, la sfîrșitul penultimului paragraf: „Noi sîntem de acord cu o singură extindere a acestei Garanții pentru o perioadă ce nu depășește [șase luni] [un an], ca răspuns al cererii în scris a autorității contractante pentru o astfel de extindere, și o astfel de cerere urmează a fi prezentată nouă înainte de expirarea prezentei garanții.”*

CAPITOLUL IV SPECIFICAȚII TEHNICE ȘI DE PREȚ

Următoarele tabele și formulare vor fi completate de către ofertant și incluse în ofertă. În cazul unei discrepanțe sau al unui conflict cu textul CAPITOLULUI I, prevederile din prezentul CAPITOL vor prevala asupra prevederilor din CAPITOLUL I.

Formular	Denumirea
F4.1	Specificații tehnice
F4.2	Specificații de preț

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție Conform SIA RSAP din Conform SIA RSAP

Denumirea procedurii de achiziție: **Consumabile și reagenți de laborator de tip închis pentru anul 2021**

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
Bunuri							
Lot 1. Reagenți și consumabile necesare pentru Cobas Apliprep/TagMan, Roche Diagnostics							
33000000-0	Set de reagenți pentru determinarea ADN-ului HBV pentru min 72 teste				Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Set de reagenți pentru determinarea ARN-ului HCV pentru min 48 teste				Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Tuburi tip K				Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Tuburi K 12X96				Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Tuburi S intrare				Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Set tuburi pentru reacție SPU				Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Soluție tampon pentru spălare, fl.5L				Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan		CE/Declarație de conformitate
Lot 2. Reagenți și consumabile pentru Coagulometru Automat SYSMEX CS-2100i							

33000000-0	INNOVIN				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	ACTIN FS				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CALCIU CLORID (25MM)				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	TEST TROMBIN (3NIH)				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	TROMBIN (100NIH)				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	OWREN'S VERONAL BUFFER				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CITROL N				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CINTROL P				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	MULTICALIBRATOR P				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	STANDARD PLASMA				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CA CLEAN I				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CA CLEAN II				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CUVETTE SUC-400A				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	CE/Declarație de conformitate

Lot 3. Reagenți, soluții de spălare pentru Analizatorul ABL 835							
33000000-0	Soluție deproteinizată pentru aparat ABL835 flac.100- ml				Compatibil cu an ABL 835		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Soluție pentru spălare aparat ABL835 600ml				Compatibil cu an ABL 835		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Soluție pentru calibrare 1 200ml				Compatibil cu an ABL 835		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Soluție pentru calibrare 2 200ml				Compatibil cu an ABL 835		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Soluție pentru curățare, 175ml				Compatibil cu an ABL 835		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Gaz pentru calibrare 1, 34 bar				Compatibil cu an ABL 835		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Gaz pentru calibrare 2, 34 bar				Compatibil cu an ABL 835		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Soluție pentru calibrare tHB, 4fl				Compatibil cu an ABL 835		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Container pentru deșeuri, 600 ml				Compatibil cu an ABL 835		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Material de control AutoCheck5+nivel 2, 30fl				Compatibil cu an ABL 835		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Material de control AutoCheck5+nivel 4, 30fl				Compatibil cu an ABL 835		CE/Declarație de conformitate
Lot 4. Reagenți și consumabile pentru Analizatorul Hematologic Ruby Cell DYN							
33000000-0	Reagent pentru lizarea globulelor albe, fl.minim 3,8 L				Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	Reagent pentru lizarea globulelor rosii, fl.minim 3,8L				Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Diluent,fl.minim 20 L				Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Set controale de 3 nivele: jos, normal, inalt, (cite 2 flacone pentru fiecare nivel)				Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Set calibrator 2 nivele				Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Set solutie de spalare enzimatica				Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN		CE/Declarație de conformitate
Lot 5. Reagenții și consumabile pentru Analizatorul Hematologic Automat SYSMEX XN-1000							
33000000-0	DCL -Cell pack DCL 20L				Compatibil cu an Sysmex XN1000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	WNR - Lysercell WNR 5,0L				Compatibil cu an Sysmex XN1000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	WDF - Lysercell WDF 2,0L				Compatibil cu an Sysmex XN1000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	SULFOLYSER SLS -220A 3*500ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	WNR - Fluorocell WNR 2 x 82,0 ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	WDF - Fluorocell WDF 2 x 22,0 ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CellClean CL-50 50,0ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	XN Check L1 3,0ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	XN Check L2 3,0ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	XN Check L3 3,0ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	XN CAL				Compatibil cu an Sysmex XN1000		CE/Declarație de conformitate
Lot 6. Reagenții și consumabile pentru Analizatorul Automat de urină SYSMEX UX- 2000							
33000000-0	MEDITAPE II 9U,100 buc				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	UX II SHEATH 20L				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	BAC-1 UX II SEARCH-BAC 25,0ml				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	BAC-2 UX II PACK-BAC 2,1L				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	SED-1 UX II SEARCH-SED 29,0ml				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	SED-2 UX II PACK-SED 2,1L				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	UX CLEAN-C 5x1 L				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	UF II CONTROL UTC - 900A 2 x 47,0ml				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	UF II Calibrator UTA -100A 2 x 47,0ml				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	MEDITAPE CHECK 1 5 x 10,0ml				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	MEDITAPE CHECK 2 5 x 10,0ml				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	GRAVITY STANDART SOLUTION				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	TURBIDITY STANDART SOLUTION				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	HB STANDART SOLUTION				Compatibil cu an Sysmex UX 2000		CE/Declarație de conformitate
Lot 7. Reagenți pentru Pentra 400							
33000000-0	ALT CP				Compatibil cu aparatul Pentra 400(1 set 250 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Amilaza CP				Compatibil cu aparatul Pentra 400(1 set 250 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	AST CP				Compatibil cu aparatul Pentra 400(1 set 250 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Total bilirubin CP				Compatibil cu aparatul Pentra 400(1 set 130 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Urea CP				Compatibil cu aparatul Pentra 400(1 set 220 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Albumin CP				Compatibil cu aparatul Pentra 400(1 set 327 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Glucoza PAP CP				Compatibil cu aparatul Pentra 400(1 set 295 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Proteina Totală				Compatibil cu aparatul Pentra 400(1 set 100 teste)		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	Creatinina				Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 120 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Multical , container				Compatibil cu aparatul Pentra 400 container (10*3ml)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	N Control , container				Compatibil cu aparatul Pentra 400 container (10*5ml)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	P Control , container				Compatibil cu aparatul Pentra 400 container (10*5ml)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Deproteinizator CP				Compatibil cu aparatul Pentra 400 container flacon 30 ml		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Ciuvete Segmenți reacții P 400/450*12 chiuvete				Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 buc 450*12)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Direct bilirubin CP				Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 130 teste)		CE/Declarație de conformitate
Lot 8. Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas c311, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis							
33000000-0	Alanine Aminotransferase IFCC (ALTL IFCC, 500T)				Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 500 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Aspartate Aminotransferase IFCC (ASTL, 500T)				Compatibili cu aparatulCobas c311;(1 set 500 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Albumin Bromcresol Green (ALB BCG,300T)				Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 300 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Alkaline Phosphatase IFCC (ALP IFCC, 400T)				Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 400 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Amylase (AMYL, 300T)				Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 300 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Bilirubin-Direkt (BIL-D, 350T)				Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 350 teste)		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	Bilirubin-Total (BIL-T, 250T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 250 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Cholesterol (CHOL HiCo, 400T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311;(1 set 400 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	C-Reactive Protein (CRP, 250T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 250 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Creatinine Jaffe (CREA-J, 700T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 700 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Glucose HK (GLUC HK, 800T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 800 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Total Protein (TP, 300T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 300 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Triglycerides (TRIGL, 250T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 250 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Urea (UREAL, 500T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 500 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CK-MB100 T				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 100 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	LDHI IFCC,300T				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 300 teste)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Ferritin Gen. 4 (FERR)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 250 teste)		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	NaOH-D (c-pack)				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	9% NaCl Diluent (c-pack)				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	SMS (c-pack)				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	cobas sample cup (5000 buc)				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	ISE Internal Standart Gen 2				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	ISE Diluent Gen 2				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	ISE Reference Electrolyte Solution				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	ISE Cleaning Solution				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	ISE Standard low				Compatibili cu aparatul Cobas c311; 1 set 60 t		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	ISE Standard high				Compatibili cu aparatul Cobas c311; 1 set 60 t		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Detergent 1NaOH–D(2*1,8 L)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; 2* 1,8 L		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Detergent 2 Acid Wash 2*2 L				Compatibili cu aparatul Cobas c311; 2*2 L		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Sample Cleaner 1, cobas c				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	ECOtergent C311				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	PreciControl ClinChem Multi 1				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	PreciControl ClinChem Multi 2				Compatibili cu aparatul Cobas c311, set-100 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CFAS				Compatibili cu aparatul Cobas c311, set-36 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CFAS-CK MB				Compatibili cu aparatul Cobas c311, set-6 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Cfas Proteins				Compatibili cu aparatul Cobas c311, set-5 teste		CE/Declarație de conformitate
Lot 9. Reagenți pentru Vitek 2 Compact sistem închis							
33000000-0	Carduri pentru identificarea bacililor Gram negativi				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Carduri pentru identificarea coci Gram pozitive				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Carduri pentru identificarea fungiilor				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Carduri pentru identificarea bacteriilor anaerobe și Corynebacteriilor				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Solutie Suspensie (NaCl 0.45%)				set 3 fl. X 500ml		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive AST-ST01				Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Kit calibrare Densicheck Plus				Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative fermentative + ESBL				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative multirezistente și bacililor Gram negative nefermentative				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității fungilor				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact		CE/Declarație de conformitate
Lot 10. Reactivi pentru microbiologie							
33000000-0	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene anaerobi BacT/ALERT FN Plus				Compatibil cu aparatul BacT/ALERT		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi BacT/ALERT FA Plus				Compatibil cu aparatul BacT/ALERT		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi și facultativ anaerobi, de uz pediatric BacT/ALERT FP Plus				Compatibil cu aparatul BacT/ALERT		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Ace sterile compatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT				Ace sterile compatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT		CE/Declarație de conformitate
Lot 11. Reagenți p/u analizator Hematologic Yumizen H 500							

33000000-0	ABX Diluent2 0 L				Ambalaj 20 l, compatibili cu analizatorul hematologic Yumizen H500		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Lizant unic				Ambalaj 1 l., compatibili cu analizatorul Yumizen H500		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Reactiv pentru curățare				Ambalaj 1 l, compatibili cu analizatorul Yumizen H500		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Reactiv pentru întreținere				Ambalaj 0,5 l, compatibili cu analizatorul Yumizen H500		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Material de control N2*3ml				Ambalaj 2*3 ml, compatibili cu analizatorul Yumizen H500		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Material de control L2*3 ml				Ambalaj 2*3 ml, compatibili cu analizatorul Yumizen H500		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Material de control H2*3 ml				Ambalaj 2*3 ml, compatibili cu analizatorul Yumizen H500		CE/Declarație de conformitate
Lot 12. Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000							
33000000-0	PCT Control /nivel:1/2/3 (scăzut,-mediu, înalt)				Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	D-Dimeri Control /nivel:1/2/3 (scăzut,-mediu, înalt,6vl/box)				Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CK-MB/cTnI/Myo Control /nivel:1/2/3(scăzut,-mediu, înalt)				Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Strip-test pentru determinarea semicantitativă a procalcitoninei în ser, sensibilitatea ≤ 0,5 ng/ml (91,3%), specificitatea 93,5% , precizia 98,5%				Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	Proteina bisodimerica(D-dimeri). Metoda imunofluorescentă,sensibilitate 95%,specificitate 98%				Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	NT- proBNP				Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Troponina I				Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Proteina bisodimerica (Troponina I, mioglobina, creatin chinaza). Metoda imunofluorescentă,sensibilitate 95%,specificitate 98%				Reagenti și consumabile compatibili cu an. FIA 8000		CE/Declarație de conformitate
Lot 13. Piese de schimb pentru analizator de gaze a singelui „Rapid Point 500”							
33000000-0	Kit Luer/capillary				Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Cartuș 750 teste				Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Cartuș de spălare (1*4) set				Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Rapid QC Complete N1				Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Rapid QC Complete N2				Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Rapid QC Complete N3				Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500		CE/Declarație de conformitate
Lot 14. Reagenți p/u analizator Cobas 121							
33000000-0	Soluție de calibrare C1(2*1750)				Reagenti și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	Soluție de calibrare C2(2*1750)				Reagenți și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Soluție de calibrare C3(2*1750)				Reagenți și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Sol.control Auto-trol TS nivel 1				Reagenți și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Sol.control Auto-trol TS nivel 2				Reagenți și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Sol.control Auto-trol TS nivel 3				Reagenți și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Hîrtie termică, set min 10 buc				Reagenți și consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121		CE/Declarație de conformitate
Lot 15. Reagenți pentru u analizator Coalyser automat							
33000000-0	Fibrinogen-Kit,set 400teste, Human trombin,3*1,0 ml abnormal Control Plasma				Fibrinogen-Kit,set 400teste, Human trombin,3*1,0 ml abnormal Control Plasma compatibile cu analizatorul Coalyser		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Plasmă Ref.Coag.Normală (Iyof) N,10*1,0				Plasmă Ref.Coag. Normală (Iyof) N,10*1,0 compatibile cu analizatorul Coalyser		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Control Plasma coag. abnormal (Iyof)N,10*1,0				Ambalaj solicitat: 10*1 ml. Reagenți și consumabile compatibile cu analizatorul Coalyser		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Control Plasmă coag. Normală (Iyof)N,10*1,0				Ambalaj solicitat:10*1 ml. Reagenți și consumabile compatibile cu analizatorul Coalyser		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Soluție de spălare Washing solution, 5*15ml				Soluție de spălare Washing solution, 5*15ml compatibile cu analizatorul Coalyser		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Cuve pentru probe 4ml 2x250 buc				Cuve pentru probe 4ml set-2x250 buc compatibile cu analizatorul Coalyser		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Soluție de curățare Cleaner, 5*15 ml				Soluție de curățare Cleaner, 5*15 ml compatibile cu analizatorul Coalyser		CE/Declarație de conformitate

Lot 16. Reagenți pentru analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena Biosciences, Marea Britanie Serum proteins							
33000000-0	SAS-1 SP-24 Kit				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena 1 set 240 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	SAS-1 SP-6 SB Kit				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena 1 set 60 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	SAS-1 High-Res-12 Kit				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena 1 set 240 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Kemtrol Serum Control - Normal Kit 10x2ml				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena Kemtrol Serum Control - Normal Kit 10x2ml		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Kemtrol Serum Control - Abormal Kit 10x2ml				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena Kemtrol Serum Control - Abormal Kit 10x2ml		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	SAS -1 Lactate Dehydrogenase Vis Kit 120 tests				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena 1 set 120 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	LD Control 5x2 ml				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena LD Control - Kit 5x2ml		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Incubation Chamber				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	SAS-1 Lipo Kit 120 teste				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena 1 set 120 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Lipotrol Control 5x1 ml				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Disposable Sample Cups 1x100				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena Disposable Sample Cups 1x100		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	SAS-1 Applicators 1x50				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena SAS-1 Applicators 1x50		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	REP PREP 1X250				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena REP PREP 1X250		CE/Declarație de conformitate

Lot 17. Reagenți calibratori, consumabile materiale de control pentru analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis							
33000000-0	Albumina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R:6×60 mL, in set maxim 1620 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Fosfataza alcalina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:6×58 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 2400 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Alanil amino- Transferaza (ALT)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:6×57 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 2400 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Amilaza				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×45 mL+R2:4×12 mL, in set maxim 1120 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Antistreptolizina-O				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:2×40 mL+R2:2×40 mL+Calibrator:1×0.5 mL, in set maxim 584 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Aspartat amino- Transferaza (AST)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:6×57 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 2400 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Calciu				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R:4×45 mL, in set maxim 790 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Colinesteraza				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×40 mL+R2:2×16 mL+Calibrator:1×3 mL+Control:1×5 mL, in set maxim 920 teste		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Creatin Kinaza (CK)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:3×42 mL+R2:3×12 mL, in set maxim 540 teste		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	Creatin Kinaza MB (CK-MB)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:3×42 mL+R2:3×12 mL, in set maxim 540 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Creatinina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×59 mL+R2:2×42 mL, in set maxim 1700 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Proteina C-reactiva				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:2×35 mL+R2:2×10 mL, in set maxim 450 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Bilirubina directa				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×48 mL+R2:4×12 mL, in set maxim 888 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Fier				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:4×40 mL+R2:2×16 mL+Calibrator:1×1.5 mL+Control:1×5 mL, in set maxim 920 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Feritina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R1:1×20 mL+R2:1×12 mL, in set maxim 140 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	γ- Glutamil Transpeptidaza				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:6×57 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 2400 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Glucoza				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:6×60 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 1860 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Hemoglobina glicozilata				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R(Hb):2×40 mL+R1(HbA1c):2×40 mL+R2(HbA1c):2×15 mL+Pretreatment Solution:2×150 mL, in set maxim 520 teste	CE/Declarație de conformitate

33000000-0	HDL-colesterol				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:4×58 mL+R2:2×42 mL, in set maxim 1370 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Proteina C-reactiva inalta sensibilitate				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:2×40 mL+R2:2×40 mL+Calibrator:5×1 mL, in set maxim 550 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Imunoglobulina A				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:2×40 mL+R2:2×20 mL, in set maxim 470 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Imunoglobulina G				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:2×40 mL+R2:2×20 mL, in set maxim 470 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Imunoglobulina M				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:2×35 mL+R2:2×10 mL, in set maxim 390 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Lactat-dehidrogenaza				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:4×42 mL+R2:4×12 mL, in set maxim 1120 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	LDL-colesterol				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:4×58 mL+R2:2×42 mL, in set maxim 1370 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Lipaza				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:2×40 mL+R2:2×10 mL+Calibrator:1×3 mL+Control:1×5 mL, in set maxim 350 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Microalbumina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:3×50 mL+R2:3×11 mL, in set maxim 1070 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Magneziu				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:4×45 mL, in set maxim 790 teste	CE/Declarație de conformitate

33000000-0	Fosfor				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:4×45 mL, in set maxim 790 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Factor reumatoid				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:2×40 mL+R2:2×11 mL+Calibrator:5×0.5 mL, in set maxim 394 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Bilirubina Totala				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:4×48 mL+R2:4×12 mL, in set maxim 724 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Colesterol				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:6×60 mL, in set maxim 1620 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Trigliceride				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:6×60 mL, in set maxim 1620 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Proteine Totale				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:6×60 mL, in set maxim 2580 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Transferrina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:1×45 mL+R2:1×7 mL, in set maxim 200 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Acid Uric				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:6×60 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 2050 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Capacitatea de legare ale fierului				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:4×54 mL+R2:4×16 mL+Cal:1×1 mL, in set maxim 1864 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Uree				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:6×58 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 1550 teste	CE/Declarație de conformitate

33000000-0	Amilaza pancreatica				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set 2x60ml + 2x15ml, in set maxim 600 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Amoniac				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set 27 ml, in set maxim 81 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Cupru				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis in set maxim 325 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Acizi biliari				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis in set maxim 1120 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Complement C3				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis set R 1 2x 40ml R2 2x20 ml in set maxim 470 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Complement C4				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis set R 1 2x 38ml R2 2x15 ml in set maxim 390 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Ceruloplasmina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis in set maxim 144 teste	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Multi Sera Calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Specific Proteins Calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Lipids Calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CK-MB Calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	FER calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	MALB calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate

33000000-0	TRF calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	HbA1c Calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	AMMONIA-ETHANOL-CO2 STANDARD				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Copper calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Ceruplasmin calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	HbA1c Control P				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	HbA1c Control N				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Multimmun control				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	UIBC control				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	MALB control				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	TRF control				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	ClinChem Multi Control (level 1)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	CE/Declarație de conformitate

33000000-0	ClinChem Multi Control (level 2)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	ASO/CRP/RF Triple Control				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	AMMONIA-ETHANOL-CO2 LEVEL I				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	AMMONIA-ETHANOL-CO2 LEVEL II				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Copper control LEVEL I				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Copper control LEVEL II				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Ceruloplasmin control LEVEL I				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Ceruloplasmin control LEVEL II				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Acizi Biliari control				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CD80 Detergent				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	MR Buffer Solution				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	MR Detergent Solution				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	MR Serum Standard				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Sodium Electrode				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Potassium Electrode				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Chloride Electrode				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Reference Electrode				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		CE/Declarație de conformitate
Lot 18. Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile pentru analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)							
33000000-0	C-Peptide Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Testosterone G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	IgE G2 Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	FT4 G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	AFP Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-TPO Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-HBs G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	CEA Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Cortisol G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	FT3 G3 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	TSH Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CA 125 G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Prolactin G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-HBc G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-HBc IgM Elecsys 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Total PSA Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-HCV G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	FSH Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	PTH Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CA 19-9 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate

33000000-0	ACTH Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	HBsAg G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	HBeAg G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-HBeAg G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-CCP Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	T3 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	T4 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	LH Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Estradiol G3 Elecsys 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Progesteron G3 Elecsys300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	DHEA-S Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	hGH Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-TG Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate

33000000-0	Anti-TSHR Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	IGF-1 Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Calcitonin Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Vitamin D total G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Toxo IgG Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	IL 6 Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Insulin Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	PreciControl Universal Elecsys V2				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	PreciControl TM Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	PreciControl Thyro AB Elecsys V2				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	PreciControl Varia Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-HBc G2 PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-HBc IgM PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	HBeAg PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	HBeAg PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-HBe PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	PreciControl Growth Elecsys cobas e (IGFBP-3- dajemy Seronorm Immunoassay 09302506001)				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	PreciControl Multimarker Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-HBs G2 PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-HCV G2 PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Toxo IgG PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-CCP PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Vitamin D total G2 PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CA 125 G2 CS G2 Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Calcitonin CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Testosterone G2 CS G2 Elecsys V2.1				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	Total PSA G2 CS Elecsys V2.1				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	DHEA-S CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-TG CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	FT3 G3 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CEA CS Elecsys V2				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	IgE CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	C-Peptide CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	IL 6 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Insulin CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Vitamin D total G2 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CA 19-9 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	AFP G2 CS Elecsys V2.1				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate
33000000-0	FSH CS Elecsys V2				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	CE/Declarație de conformitate

33000000-0	Cortisol G2 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	FT4 G2 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	T4 CS Elecsys V2				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	T3 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	TSH CS Elecsys V2				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Prolactin G2 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Progesterone G3 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Estradiol G3 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	hGH CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	IGF-1 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	LH G2 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	ACTH CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Anti-TPO CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate

33000000-0	PTH CS G2 Elecsys E2G				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	KIT MAINTENANCE E801 MODULES				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CleanCell M 2x2 L Elecsys,cobas e				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	PreClean M G2 2x2L Elecsys E2G				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	ProCell M G2 2x2L Elecsys E2G				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	AssayTip/AssayCup tray				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	CalSet Vials Elecsys,cobas				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
33000000-0	Diluent Universal E2G				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		CE/Declarație de conformitate
	TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____
Ofertantul: _____ Adresa: _____

Specificații de preț (F4.2)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție Conform SIA RSAP din Conform SIA RSAP

Denumirea procedurii de achiziție: Consumabile și reagenți de laborator de tip închis pentru anul 2021

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA), lei	Preț unitar (cu TVA), lei	Suma fără TVA, lei	Suma cu TVA, lei	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Lot 1. Reagenți și consumabile necesare pentru Cobas Apliprep/TagMan, Roche Diagnostics											
33000000-0	Set de reagenti pentru determinarea ADN-ui HBV pentru min 72 teste	set	6					Pe parcursul anului 2021, în termen de 30 de zile de la solicitare	Conform SIA RSAP		
33000000-0	Set de reagenti pentru determinarea ARN-ui HCV pentru min 48 teste	set	6								
33000000-0	Tuburi tip K	set	1								
33000000-0	Tuburi K 12X96	set	1								
33000000-0	Tuburi S intrare	set	1								
33000000-0	Set tuburi pentru reactie SPU	set	1								
33000000-0	Solutie tampon pentru spalare, fl.5L	fl	8								
Lot 2. Reagenți și consumabile pentru Coagulometru Automat SYSMEX CS-2100i											
33000000-0	INNOVIN	set	4								
33000000-0	ACTIN FS	set	5								
33000000-0	CALCIU CLORID (25MM)	set	4								
33000000-0	TEST TROMBIN (3NIH)	set	5								
33000000-0	TROMBIN (100NIH)	set	8								
33000000-0	OWREN'S VERONAL BUFFER	set	3								
33000000-0	CITROL N	set	2								
33000000-0	CINTROL P	set	2								

33000000-0	MULTICALIBRATOR P	set	1				
33000000-0	STANDARD PLASMA	set	1				
33000000-0	CA CLEAN I	set	29				
33000000-0	CA CLEAN II	set	2				
33000000-0	CUVETTE SUC-400A	set	12				
Lot 3. Reagenți, soluții de spălare pentru Analizatorul ABL 835							
33000000-0	Soluție deproteinizată pentru aparat ABL835 flac.100- ml	fl	1				
33000000-0	Soluție pentru spălare aparat ABL835 600ml	fl	50				
33000000-0	Soluție pentru calibrare 1 200ml	fl	11				
33000000-0	Soluție pentru calibrare 2 200ml	fl	5				
33000000-0	Soluție pentru curățare, 175ml	fl	6				
33000000-0	Gaz pentru calibrare 1, 34 bar	buc	2				
33000000-0	Gaz pentru calibrare 2, 34 bar	buc	1				
33000000-0	Soluție pentru calibrare tHB, 4fl	set	1				
33000000-0	Container pentru deșeuri, 600 ml	buc	7				
33000000-0	Material de control AutoCheck5+nivel 2, 30fl	set	1				
33000000-0	Material de control AutoCheck5+nivel 4, 30fl	set	1				
Lot 4. Reagenți și consumabile pentru Analizatorul Hematologic Ruby Cell DYN							
33000000-0	Reagent pentru lizarea globulelor albe, fl.minim 3,8 L	fl	12				
33000000-0	Reagent pentru lizarea globulelor rosii, fl.minim 3,8L	fl	6				
33000000-0	Diluent,fl.minim 20 L	fl	40				
33000000-0	Set controale de 3 nivele: jos, normal, inalt, (cite 2 flacone pentru fiecare nivel)	set	12				
33000000-0	Set calibrator 2 nivele	set	1				
33000000-0	Set solutie de spalare enzimatica	set	2				

Lot 5. Reagenții și consumabile pentru Analizatorul Hematologic Automat SYSMEX XN-1000							
33000000-0	DCL -Cell pack DCL 20L	fl	100				
33000000-0	WNR - Lysercell WNR 5,0L	fl	16				
33000000-0	WDF - Lysercell WDF 2,0L	fl	49				
33000000-0	SULFOLYSER SLS -220A 3*500ml	set	22				
33000000-0	WNR - Fluorocell WNR 2 x 82,0 ml	set	12				
33000000-0	WDF - Fluorocell WDF 2 x 22,0 ml	set	30				
33000000-0	CellClean CL-50 50,0ml	fl	63				
33000000-0	XN Check L1 3,0ml	fl	24				
33000000-0	XN Check L2 3,0ml	fl	24				
33000000-0	XN Check L3 3,0ml	fl	24				
33000000-0	XN CAL	set	1				
Lot 6. Reagenții și consumabile pentru Analizatorul Automat de urină SYSMEX UX- 2000							
33000000-0	MEDITAPE II 9U,100 buc	set	241				
33000000-0	UX II SHEATH 20L	fl	66				
33000000-0	BAC-1 UX II SEARCH-BAC 25,0ml	fl	16				
33000000-0	BAC-2 UX II PACK-BAC 2,1L	fl	28				
33000000-0	SED-1 UX II SEARCH-SED 29,0ml	fl	17				
33000000-0	SED-2 UX II PACK-SED 2,1L	fl	28				
33000000-0	UX CLEAN-C 5x1 L	set	4				
33000000-0	UF II CONTROL UTC -900A 2 x 47,0ml	set	8				
33000000-0	UF II Calibrator UTA -100A 2 x 47,0ml	set	1				
33000000-0	MEDITAPE CHECK 1 5 x 10,0ml	set	96				
33000000-0	MEDITAPE CHECK 2 5 x 10,0ml	set	96				
33000000-0	GRAVITY STANDART SOLUTION	fl	1				
33000000-0	TURBIDITY STANDART SOLUTION	fl	1				

33000000-0	HB STANDART SOLUTION	fl	1				
Lot 7. Reagenți pentru Pentra 400							
33000000-0	ALT CP	set	70				
33000000-0	Amilaza CP	set	130				
33000000-0	AST CP	set	70				
33000000-0	Total bilirubin CP	set	50				
33000000-0	Urea CP	set	80				
33000000-0	Albumin CP	set	50				
33000000-0	Glucosa PAP CP	set	25				
33000000-0	Proteina Totală	set	150				
33000000-0	Creatinina	set	157				
33000000-0	Multical , container	set	5				
33000000-0	N Control , container	set	5				
33000000-0	P Control , container	set	5				
33000000-0	Deproteinizator CP	buc	20				
33000000-0	Ciuvete Segmenți reacții P 400/450*12 chiuvete	set	30				
33000000-0	Direct bilirubin CP	set	26				
Lot 8. Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas c311, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis							
33000000-0	Alanine Aminotransferase IFCC (ALTL IFCC, 500T)	set	37				
33000000-0	Aspartate Aminotransferase IFCC (ASTL, 500T)	set	37				
33000000-0	Albumin Bromcresol Green (ALB BCG,300T)	set	55				
33000000-0	Alkaline Phosphatase IFCC (ALP IFCC, 400T)	set	3				
33000000-0	Amylase (AMYL, 300T)	set	60				
33000000-0	Bilirubin-Direkt (BIL-D, 350T)	set	26				
33000000-0	Bilirubin-Total (BIL-T, 250T)	set	40				

33000000-0	Cholesterol (CHOL HiCo, 400T)	set	3				
33000000-0	C-Reactive Protein (CRP, 250T)	set	10				
33000000-0	Creatinine Jaffe (CREA-J, 700T)	set	30				
33000000-0	Glucose HK (GLUC HK, 800T)	set	10				
33000000-0	Total Protein (TP, 300T)	set	50				
33000000-0	Triglycerides (TRIGL, 250T)	set	3				
33000000-0	Urea (UREAL, 500T)	set	40				
33000000-0	CK-MB100 T	set	60				
33000000-0	LDHI IFCC,300T	set	10				
33000000-0	Ferritin Gen. 4 (FERR)	set	10				
33000000-0	NaOH-D (c-pack)	set	23				
33000000-0	9% NaCl Diluent (c-pack)	set	5				
33000000-0	SMS (c-pack)	set	2				
33000000-0	cobas sample cup (5000 buc)	set	2				
33000000-0	ISE Internal Standart Gen 2	set	8				
33000000-0	ISE Diluent Gen 2	set	4				
33000000-0	ISE Reference Electrolyte Solution	set	4				
33000000-0	ISE Cleaning Solution	set	2				
33000000-0	ISE Standard low	set	6				
33000000-0	ISE Standard high	set	7				
33000000-0	Detergent 1NaOH-D(2*1,8 L)	set	16				
33000000-0	Detergent 2 Acid Wash 2*2 L	set	3				
33000000-0	Sample Cleaner 1, cobas c	set	1				
33000000-0	ECOtergent C311	set	52				
33000000-0	PreciControl ClinChem Multi 1	set	2				
33000000-0	PreciControl ClinChem Multi 2	set	2				

33000000-0	CFAS	set	2				
33000000-0	CFAS-CK MB	set	2				
33000000-0	Cfas Proteins	set	2				
Lot 9. Reagenți pentru Vitek 2 Compact sistem închis							
33000000-0	Carduri pentru identificarea bacililor Gram negativi	set	150				
33000000-0	Carduri pentru identificarea coci Gram pozitive	set	51				
33000000-0	Carduri pentru identificarea fungiilor	set	3				
33000000-0	Carduri pentru identificarea bacteriilor anaerobe și Corynebacteriilor	set	2				
33000000-0	Solutie Suspensie (NaCl 0.45%)	set	32				
33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive AST-ST01	set	1				
33000000-0	Kit calibrare Densicheck Plus	set	1				
33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive	set	55				
33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative fermentative + ESBL	set	50				
33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative multirezistente și bacililor Gram negative nefermentative	set	100				
33000000-0	Carduri pentru testarea sensibilității fungiilor	set	3				
Lot 10. Reactivi pentru microbiologie							
33000000-0	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene anaerobi BacT/ALERT FN Plus	fl	100				
33000000-0	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi BacT/ALERT FA Plus	fl	3000				
33000000-0	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi și facultativ anaerobi,	fl	100				

	de uz pediatric BacT/ALERT FP Plus						
33000000-0	Ace sterile compatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT	buc	1200				
Lot 11. Reagenți p/u analizator Hematologic Yumizen H 500							
33000000-0	ABX Diluent 2 0 L	buc	30				
33000000-0	Lizant unic	buc	35				
33000000-0	Reactiv pentru curățare	fl	35				
33000000-0	Reactiv pentru întreținere	buc	8				
33000000-0	Material de control N2*3ml	buc	24				
33000000-0	Material de control L2*3 ml	buc	24				
33000000-0	Material de control H2*3 ml	buc	24				
Lot 12. Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000							
33000000-0	PCT Control /nivel:1/2/3 (scăzut,-mediu, înalt)	set	1				
33000000-0	D-Dimeri Control /nivel:1/2/3 (scăzut,-mediu, înalt,6vl/box)	set	1				
33000000-0	CK-MB/cTnI/Myo Control /nivel:1/2/3(scăzut,-mediu, înalt)	set	1				
33000000-0	Strip-test pentru determinarea semicantitativă a procalcitoninei în ser, sensibilitatea ≤ 0,5 ng/ml (91,3%), specificitatea 93,5% , precizia 98,5%	buc	4000				
33000000-0	Proteina bisodimerică(D-dimeri). Metoda imunofluorescentă,sensibilitate 95%,specificitate 98%	buc	4000				
33000000-0	NT- proBNP	buc	1000				
33000000-0	Troponina I	buc	4000				
33000000-0	Proteina bisodimerică (Troponina I, mioglobina, creatin chinaza). Metoda imunofluorescentă,sensibilitate 95%,specificitate 98%	buc	300				
Lot 13. Piese de schimb pentru analizator de gaze a sîngelui „Rapid Point 500”							
33000000-0	Kit Luer/capillary	buc	261				

33000000-0	Cartuş 750 teste	buc	87				
33000000-0	Cartuş de spălare (1*4) set	buc	87				
33000000-0	Rapid QC Complete N1	set	3				
33000000-0	Rapid QC Complete N2	set	3				
33000000-0	Rapid QC Complete N3	set	3				
Lot 14. Reagenți p/u analizator Cobas 121							
33000000-0	Soluție de calibrare C1(2*1750)	set	4				
33000000-0	Soluție de calibrare C2(2*1750)	set	4				
33000000-0	Soluție de calibrare C 3(2*1750)	set	5				
33000000-0	Sol.control Auto-trol TS nivel 1	set	4				
33000000-0	Sol.control Auto-trol TS nivel 2	set	4				
33000000-0	Sol.control Auto-trol TS nivel 3	set	4				
33000000-0	Hîrtie termică, set min 10 buc	set	3				
Lot 15. Reagenți pentru u analizator Coalyser automat							
33000000-0	Fibrinogen-Kit,set 400teste, Human trombin,3*1,0 ml abnormal Control Plasma	set	8				
33000000-0	Plasmă Ref.Coag.Normală (lyof) N,10*1,0	set	2				
33000000-0	Control Plasma coag. abnormal (lyof)N,10*1,0	set	1				
33000000-0	Control Plasmă coag. Normală (lyof)N,10*1,0	set	1				
33000000-0	Soluție de spălare Washing solution, 5*15ml	buc	3				
33000000-0	Cuve pentru probe 4ml 2x250 buc	set	1				
33000000-0	Soluție de curățare Cleaner, 5*15 ml	set	2				
Lot 16. Reagenți pentru analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena Biosciences, Marea Britanie Serum proteins							
33000000-0	SAS-1 SP-24 Kit	set	6				
33000000-0	SAS-1 SP-6 SB Kit	set	1				

33000000-0	SAS-1 High-Res-12 Kit	set	1				
33000000-0	Kontrol Serum Control - Normal Kit 10x2ml	set	1				
33000000-0	Kontrol Serum Control - Abnormal Kit 10x2ml	set	1				
33000000-0	SAS -1 Lactate Dehydrogenase Vis Kit 120 tests	set	1				
33000000-0	LD Control 5x2 ml	set	1				
33000000-0	Incubation Chamber	buc	1				
33000000-0	SAS-1 Lipo Kit 120 teste	set	1				
33000000-0	Lipotrol Control 5x1 ml	set	1				
33000000-0	Disposable Sample Cups 1x100	set	1				
33000000-0	SAS-1 Applicators 1x50	set	1				
33000000-0	REP PREP 1X250	set	1				
Lot 17. Reagenți calibratori, consumabile materiale de control pentru analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis							
33000000-0	Albumina	set	10				
33000000-0	Fosfataza alcalina	set	9				
33000000-0	Alanil amino- Transferaza (ALT)	set	17				
33000000-0	Amilaza	set	14				
33000000-0	Antistreptolizina-O	set	13				
33000000-0	Aspartat amino- Transferaza (AST)	set	17				
33000000-0	Calciu	set	20				
33000000-0	Colinesteraza	set	4				
33000000-0	Creatin Kinaza (CK)	set	4				
33000000-0	Creatin Kinaza MB (CK-MB)	set	2				
33000000-0	Creatinina	set	24				
33000000-0	Proteina C-reactiva	set	35				
33000000-0	Bilirubina directa	set	29				
33000000-0	Fier	set	12				

33000000-0	Feritina	set	40				
33000000-0	γ - Glutamil Transpeptidaza	set	9				
33000000-0	Glucoza	set	22				
33000000-0	Hemoglobina glicozilata	set	11				
33000000-0	HDL-colesterol	set	6				
33000000-0	Proteina C-reactiva inalta sensibilitate	set	4				
33000000-0	Imunoglobulina A	set	5				
33000000-0	Imunoglobulina G	set	5				
33000000-0	Imunoglobulina M	set	6				
33000000-0	Lactat-dehidrogenaza	set	5				
33000000-0	LDL-colesterol	set	6				
33000000-0	Lipaza	set	30				
33000000-0	Microalbumina	set	3				
33000000-0	Magneziu	set	10				
33000000-0	Fosfor	set	4				
33000000-0	Factor reumatoid	set	20				
33000000-0	Bilirubina Totala	set	36				
33000000-0	Colesterol	set	13				
33000000-0	Trigliceride	set	10				
33000000-0	Proteine Totale	set	7				
33000000-0	Transferrina	set	8				
33000000-0	Acid Uric	set	6				
33000000-0	Capacitatea de legare ale fierului	set	2				
33000000-0	Uree	set	27				
33000000-0	Amilaza pancreatica	set	2				
33000000-0	Amoniac	set	2				

33000000-0	Cupru	set	1				
33000000-0	Acizi biliari	set	1				
33000000-0	Complement C3	set	2				
33000000-0	Complement C4	set	2				
33000000-0	Ceruloplasmina	set	2				
33000000-0	Multi Sera Calibrator	set	2				
33000000-0	Specific Proteins Calibrator	set	6				
33000000-0	Lipids Calibrator	set	3				
33000000-0	CK-MB Calibrator	set	2				
33000000-0	FER calibrator	set	14				
33000000-0	MALB calibrator	set	13				
33000000-0	TRF calibrator	set	13				
33000000-0	HbA1c Calibrator	set	14				
33000000-0	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	set	1				
33000000-0	AMMONIA-ETHANOL-CO2 STANDARD	set	1				
33000000-0	Copper calibrator	set	1				
33000000-0	Ceruplasmin calibrator	set	1				
33000000-0	HbA1c Control P	set	8				
33000000-0	HbA1c Control N	set	8				
33000000-0	Multimmun control	set	2				
33000000-0	UIBC control	set	5				
33000000-0	MALB control	set	11				
33000000-0	TRF control	set	6				
33000000-0	ClinChem Multi Control (level 1)	set	3				
33000000-0	ClinChem Multi Control (level 2)	set	3				
33000000-0	ASO/CRP/RF Triple Control	set	6				

33000000-0	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	set	1				
33000000-0	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	set	1				
33000000-0	AMMONIA-ETHANOL-CO2 LEVEL I	set	1				
33000000-0	AMMONIA-ETHANOL-CO2 LEVEL II	set	1				
33000000-0	Copper control LEVEL I	set	1				
33000000-0	Copper control LEVEL II	set	1				
33000000-0	Ceruloplasmin control LEVEL I	set	1				
33000000-0	Ceruloplasmin control LEVEL II	set	1				
33000000-0	Acizi Biliari control	set	1				
33000000-0	CD80 Detergent	set	12				
33000000-0	MR Buffer Solution	set	96				
33000000-0	MR Detergent Solution	set	6				
33000000-0	MR Serum Standard	set	12				
33000000-0	Sodium Electrode	set	6				
33000000-0	Potassium Electrode	set	6				
33000000-0	Chloride Electrode	set	6				
33000000-0	Reference Electrode	set	6				
Lot 18. Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile pentru analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)							
33000000-0	C-Peptide Elecsys E2G 100	set	12				
33000000-0	Testosterone G2 Elecsys E2G 300	set	2				
33000000-0	IgE G2 Elecsys E2G 100	set	28				
33000000-0	FT4 G2 Elecsys E2G 300	set	9				
33000000-0	AFP Elecsys E2G 300	set	13				
33000000-0	Anti-TPO Elecsys E2G 300	set	8				
33000000-0	Anti-HBs G2 Elecsys E2G 300	set	8				
33000000-0	CEA Elecsys E2G 300	set	12				

33000000-0	Cortisol G2 Elecsys E2G 300	set	3				
33000000-0	FT3 G3 Elecsys E2G 300	set	4				
33000000-0	TSH Elecsys E2G 300	set	17				
33000000-0	CA 125 G2 Elecsys E2G 300	set	8				
33000000-0	Prolactin G2 Elecsys E2G 300	set	3				
33000000-0	Anti-HBc G2 Elecsys E2G 300	set	15				
33000000-0	Anti-HBc IgM Elecsys 300	set	2				
33000000-0	Total PSA Elecsys E2G 300	set	14				
33000000-0	Anti-HCV G2 Elecsys E2G 300	set	20				
33000000-0	FSH Elecsys E2G 300	set	1				
33000000-0	PTH Elecsys E2G 300	set	1				
33000000-0	CA 19-9 Elecsys E2G 300	set	13				
33000000-0	ACTH Elecsys E2G 100	set	2				
33000000-0	HBsAg G2 Elecsys E2G 300	set	28				
33000000-0	HBeAg G2 Elecsys E2G 300	set	2				
33000000-0	Anti-HBeAg G2 Elecsys E2G 300	set	2				
33000000-0	Anti-CCP Elecsys E2G 300	set	16				
33000000-0	T3 Elecsys E2G 300	set	1				
33000000-0	T4 Elecsys E2G 300	set	1				
33000000-0	LH Elecsys E2G 300	set	1				
33000000-0	Estradiol G3 Elecsys 300	set	1				
33000000-0	Progesteron G3 Elecsys300	set	1				
33000000-0	DHEA-S Elecsys E2G 100	set	1				
33000000-0	hGH Elecsys E2G 100	set	1				
33000000-0	Anti-TG Elecsys E2G 300	set	1				
33000000-0	Anti-TSHR Elecsys E2G 300	set	1				

33000000-0	IGF-1 Elecsys E2G 100	set	2				
33000000-0	Calcitonin Elecsys E2G 100	set	2				
33000000-0	Vitamin D total G2 Elecsys E2G 300	set	3				
33000000-0	Toxo IgG Elecsys E2G 300	set	1				
33000000-0	IL 6 Elecsys E2G 100	set	2				
33000000-0	Insulin Elecsys E2G 100	set	2				
33000000-0	PreciControl Universal Elecsys V2	set	10				
33000000-0	PreciControl TM Elecsys	set	5				
33000000-0	PreciControl Thyro AB Elecsys V2	set	2				
33000000-0	PreciControl Varia Elecsys	set	2				
33000000-0	Anti-HBc G2 PC Elecsys	set	2				
33000000-0	Anti-HBc IgM PC Elecsys	set	1				
33000000-0	HBsAg PC Elecsys	set	2				
33000000-0	HBeAg PC Elecsys	set	1				
33000000-0	Anti-HBe PC Elecsys	set	1				
33000000-0	PreciControl Growth Elecsys cobas e (IGFBP-3- dajemy Seronorm Immunoassay 09302506001)	set	1				
33000000-0	PreciControl Multimarker Elecsys	set	3				
33000000-0	Anti-HBs G2 PC Elecsys	set	2				
33000000-0	Anti-HCV G2 PC Elecsys	set	2				
33000000-0	Toxo IgG PC Elecsys	set	1				
33000000-0	Anti-CCP PC Elecsys	set	2				
33000000-0	Vitamin D total G2 PC Elecsys	set	2				
33000000-0	CA 125 G2 CS G2 Elecsys	set	2				
33000000-0	Calcitonin CS Elecsys	set	1				
33000000-0	Testosterone G2 CS G2 Elecsys V2.1	set	2				
33000000-0	Total PSA G2 CS Elecsys V2.1	set	2				

33000000-0	DHEA-S CS Elecsys	set	1				
33000000-0	Anti-TG CS Elecsys	set	1				
33000000-0	FT3 G3 CS Elecsys	set	2				
33000000-0	CEA CS Elecsys V2	set	2				
33000000-0	IgE CS Elecsys	set	2				
33000000-0	C-Peptide CS Elecsys	set	2				
33000000-0	IL 6 CS Elecsys	set	1				
33000000-0	Insulin CS Elecsys	set	1				
33000000-0	Vitamin D total G2 CS Elecsys	set	1				
33000000-0	CA 19-9 CS Elecsys	set	2				
33000000-0	AFP G2 CS Elecsys V2.1	set	2				
33000000-0	FSH CS Elecsys V2	set	1				
33000000-0	Cortisol G2 CS Elecsys	set	1				
33000000-0	FT4 G2 CS Elecsys	set	2				
33000000-0	T4 CS Elecsys V2	set	1				
33000000-0	T3 CS Elecsys	set	1				
33000000-0	TSH CS Elecsys V2	set	2				
33000000-0	Prolactin G2 CS Elecsys	set	2				
33000000-0	Progesterone G3 CS Elecsys	set	1				
33000000-0	Estradiol G3 CS Elecsys	set	1				
33000000-0	hGH CS Elecsys	set	1				
33000000-0	IGF-1 CS Elecsys	set	1				
33000000-0	LH G2 CS Elecsys	set	1				
33000000-0	ACTH CS Elecsys	set	1				
33000000-0	Anti-TPO CS Elecsys	set	2				
33000000-0	PTH CS G2 Elecsys E2G	set	1				

33000000-0	KIT MAINTENANCE E801 MODULES	set	1				
33000000-0	CleanCell M 2x2 L Elecsys,cobas e	set	36				
33000000-0	PreClean M G2 2x2L Elecsys E2G	set	7				
33000000-0	ProCell M G2 2x2L Elecsys E2G	set	20				
33000000-0	AssayTip/AssayCup tray	set	19				
33000000-0	CalSet Vials Elecsys,cobas	set	5				
33000000-0	Diluent Universal E2G	set	3				
	Total						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____

Ofertantul: _____ Adresa: _____

CAPITOLUL V
FORMULARUL DE CONTRACT

Formular	Denumirea
F 5.1	Contract-model



A C H I Z I Ţ I I P U B L I C E

CONTRACT Nr. 06-1/_____

**de achiziționare a Consumabilelor și reagenților de laborator de tip închis
pentru anul 2021**

Cod CPV: 33000000-0

_____. _____. 2020

mun. Chișinău

Furnizorul de bunuri	Autoritatea contractantă
<p>_____.</p> <p>reprezentată prin director, dl. _____,</p> <p>care acționează în baza Statutului,</p> <p>denumit în continuare <i>Vînzător</i></p> <p>pe de o parte,</p>	<p>IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”, reprezentată prin director, dl. Andrei UNCUȚA,</p> <p>care acționează în baza Regulamentului,</p> <p>denumit în continuare <i>cumpărător</i>,</p> <p>pe de alta parte,</p>

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

- a. Achiziționarea **Consumabilelor și reagenților de laborator de tip închis pentru anul 2021**, denumite în continuare Bunuri, Cod CPV: **33000000-0**, conform **Licitație Publică nr. _____** din **Conform SIA RSAP**, în baza deciziei grupului de lucru al Cumpărătorului nr. _____ din _____. 2020.
- b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente și integrale ale Contractului:
 - a) Specificația tehnică;
 - b) Specificație de preț;
 - c) Garanția de bună execuție.
- c. Prezentul Contract va predomina asupra tuturor altor documente componente. În cazul unor discrepante 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, Vînzătorul se obligă prin prezenta să livreze Cumpărătorului Bunurile și să înlăture defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.
- e. Cumpărătorul se obligă prin prezenta să plătească Vînzătorului, în calitate de contravaloare a livrării bunurilor, precum și a înlăturării defectelor lor, prețul Contractului sau orice altă sumă

care poate deveni plătitibilă conform prevederilor Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

1. Obiectul Contractului

1.1. Vînzătorul își asumă obligația de a livra Bunurile conform Specificației, care este parte integrantă a prezentului Contract.

1.2. Cumpărătorul se obligă, la rîndul său, să achite și să recepționeze Bunurile livrate de Vînzător.

1.3. Calitatea Bunurilor se atestă prin certificatele de calitate indicate în Specificație. Bunurile livrate în baza contractului vor respecta standardele indicate în Specificație. Cînd nu este menționat nici un standard sau reglementare aplicabilă, se vor respecta standardele sau alte reglementări autorizate în țara de origine a produselor.

1.4. Termenul de garanție [*valabilitate, după caz*] a Serviciilor sînt indicate în Specificație.

2. Termeni și condiții de livrare

2.1. Livrarea Bunurilor se efectuează de către Vînzător, în condiții Incoterms 2013, DDP – Franco destinație vămuit, pe parcursul anului 2021, în decurs de 30 de zile de la solicitare.

2.2. Documentația de însoțire a Bunurilor include:

- a) *Originalele facturilor;*
- b) *Act de primire predare;*
- c) *Certificat de inofensivitate/Certificatul de conformitate conform specificației prezentului contract;*

2.3. Originalele documentelor prevăzute în punctul 2.2 se vor prezenta Cumpărătorului cel tîrziu la momentul livrării bunurilor la destinația finală. Livrarea produselor se consideră încheiată în momentul în care sînt prezentate documentele de mai sus.

3. Prețul și condiții de plată

3.1. Prețul Bunurilor livrate 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: _____ (_____, 00 bani) MLD.

3.3. Achitarea plăților pentru Bunurile livrate se va efectua în lei moldovenești.

3.4. Metoda și condițiile de plată de către Cumpărător vor fi: prin transfer, **în decurs de 30 de zile după livrarea fiecărei partide.**

3.5. Plățile se vor efectua prin transfer bancar pe contul de decontare al Vînzătorului indicat în prezentul Contract.

4. Condiții de predare-primire

4.1. Bunurile se consideră predate de către Vînzător și recepționate de către Cumpărător dacă:

- a) cantitatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificație și documentele de însoțire conform punctului 2.2 al prezentului Contract;
- b) calitatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificație;
- c) ambalajul și integritatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificație.

4.2. Vînzătorul este obligat să prezinte Cumpărătorului un exemplar original al facturii fiscale odată cu livrarea Bunurilor, pentru efectuarea plății. Pentru nerespectarea de către Vînzător a prezentei clauze, Cumpărătorul își rezervă dreptul de a majora termenul de achitare prevăzut în punctul 3.4 corespunzător numărului de zile de întîrziere și de a fi exonerat de achitarea penalității stabilite în punctul 10.3.

5. Standarde

5.1. Produsele furnizate 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 produselor.

6. Obligațiile părților

6.1. În baza prezentului Contract, Vânzătorul se obligă:

- a) să livreze Bunurile în condițiile prevăzute de prezentul Contract;
- b) să anunțe Cumpărătorul după semnarea prezentului Contract, în decurs de 5 zile calendaristice, prin fax sau telegramă autorizată, despre disponibilitatea livrării Bunurilor;
- c) să asigure condițiile corespunzătoare pentru recepționarea Bunurilor de către Cumpărător, în termenele stabilite, în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- d) să asigure integritatea și calitatea Bunurilor pe toată perioada de până la recepționarea lor de către Cumpărător.

6.2. În baza prezentului Contract, Cumpărătorul se obligă:

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

7. Circumstanțe care justifică neexecutarea

7.1. Neexecutarea obligației este justificată dacă ea se datorează unui impediment în afara controlului acestuia și dacă părții nu i se putea cere în mod rezonabil să evite sau să depășească impedimentul ori consecințele acestuia.

7.2. Neexecutarea nu este justificată dacă partea ar fi putut în mod rezonabil să ia în considerare impedimentul la data încheierii.

7.3. În cazul în care impedimentul justificator este doar temporar, justificarea produce efecte pe durata existenței impedimentului. Totuși, dacă întârzierea capătă trăsăturile neexecutării esențiale, partea poate să recurgă la mijloacele juridice de apărare întemeiate pe o asemenea neexecutare.

7.4. În cazul în care impedimentul justificator este permanent, obligația se stinge. Obligația corelativă de asemenea se stinge. În cazul obligațiilor contractuale, efectele restitutive ale acestei stingeri sînt reglementate prin dispozițiile art. 926-932, care se aplică în mod corespunzător.

7.5. Partea are obligația de a asigura ca creditorul să primească o notificare despre impediment și efectele lui asupra capacității de a executa, într-un termen rezonabil după ce prima parte a cunoscut sau trebuia să cunoască aceste circumstanțe. Partea informată despre neexecutare are dreptul la despăgubiri pentru orice prejudiciu rezultat din neprimirea respectivei notificări.

7.6. Impedimentul justificator nu exonerează partea de plata despăgubirilor dacă impedimentul a apărut după neexecutarea obligației, cu excepția cazului când cealaltă parte nu ar fi putut, oricum, din cauza impedimentului, să beneficieze de executarea obligației.

8. Rezoluțiunea

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

8.2. Părțile au dreptul la rezoluțiune în mod unilateral în următoarele cazuri:

- a) Cumpărător în caz de refuz al Vânzătorului de a livra Bunurile prevăzute în prezentul Contract;

- b) Cumpărător în caz de nerespectare de către Vânzător a termenelor de livrare stabilite;
- c) Vânzător în caz de nerespectare de către Cumpărător a termenelor de plată a Bunurilor;
- d) Vânzător sau Cumpărător în caz de nesatisfacere de către una dintre Părți a pretențiilor înaintate conform prezentului Contract;
- e) În temeiul prevederilor legislației în vigoare.

8.3. Partea inițiatoare a rezoluțiunii Contractului este obligată să comunice în termen de 15 zile lucrătoare celeilalte Părți despre intențiile ei printr-o scrisoare motivată.

Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de 15 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 livrate sînt înaintate Vânzătorului la momentul recepționării lor, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Vânzătorului.

9.2. Pretențiile privind calitatea bunurilor livrate sînt înaintate Vânzătorului în termen de 10 zile lucrătoare 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. Vânzătorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de 5 zile lucrătoare de la data primirii acestora și să comunice Cumpărătorului despre decizia luată.

9.4. În caz de recunoaștere a pretențiilor, Vânzătorul este obligat, în termen de 5 zile, să livreze suplimentar Cumpărătorului cantitatea nelivrată de bunuri, iar în caz de constatare a calității necorespunzătoare – să le substituie sau să le corecteze în conformitate cu cerințele Contractului.

9.5. Vânzătorul poartă răspundere pentru calitatea Bunurilor 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 sînt suportate de partea vinovată.

10. Sancțiuni

10.1. Forma de garanție de bună executare a contractului agreată de Cumpărător este _____, în cuantum de 5% din valoarea contractului.

10.2. Pentru refuzul de a vinde Bunurile 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 Vânzătorul suportă o penalitate în valoare de 5% din suma totală a contractului.

10.3. Pentru livrarea cu întârziere a Bunurilor, Vânzătorul poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma Bunurilor nelivrate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 5% din suma totală a Bunurilor nelivrate. În cazul în care întârzierea depășește 30 zile, se consideră ca fiind refuz de a vinde Bunurile prevăzute în prezentul Contract și Vânzătorului i se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 10.1.

10.4. Pentru achitarea cu întârziere, Cumpărătorul poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma datoriei, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 5% din suma totală a datoriei.

11. Drepturi de proprietate intelectuală

11.1. Furnizorul are obligația să despăgubească achizitorul împotriva oricărui:

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. De la data semnării prezentului Contract, toate negocierile purtate și documentele perfectate anterior își pierd valabilitatea.

12.3. Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului, să convină asupra modificării clauzelor contractului, prin act 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.

12.4. 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.

12.5. Prezentul Contract este întocmit în trei exemplare în limba de stat a Republicii Moldova, câte un exemplar pentru Vînzător, Cumpărător și contabilitatea cumpărătorului.

12.6. Prezentul Contract se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării, fiind valabil pînă la **31 decembrie 2021**.

12.7. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al ambelor părți și este semnat astăzi, . **2020**.

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

13. Datele juridice, poștale și bancare ale Părților

Furnizorul de bunuri	Autoritatea contractantă
_____	IMSP Spitalul Clinic Republican, „Timofei Moșneaga”
Adresa poștală:	Adresa poștală: MD-2025, mun. Chișinău, str. N. Testemițanu, 29
Tel./Fax:	Telefon: cont: 022 403 484; fax: 022 729 033;
Cod IBAN:	Cod IBAN: MD38TRPCCC518430A00076AA
Banca:	MF - Trezoreria de Stat
Codul băncii:	Adresa: str. Constantin Tănase, 9
Cod fiscal:	Codul băncii: TREZMD2X
Cod TVA:	Cod fiscal: 1003600150783

14. Semnăturile părților

Furnizorul de bunuri	Autoritatea contractantă
_____:	Andrei UNCUTA: _____

L.Ş.

L.Ş.