

**DOCUMENTAȚIA STANDARD
pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii**

INSTRUCȚIUNI PENTRU AUTORITĂȚI CONTRACTANTE ȘI OFERTANȚI

Anexa nr. 7
la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20 _____

CERERE DE PARTICIPARE

Către: **IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”,
(mun.Chișinău, str.N.Testemițanu 29)**

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului de participare apărut în Buletinul achizițiilor publice nr. 74 din 24.09.2021 și Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr 2021/S- 165-432212 din 26.08.2021, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de achiziționare a consumabilelor și reagenților de tip închis necesare Departamentului investigații de laborator pentru anul 2022, noi (denumirea/numele ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)

**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

**Către IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”,
(mun.Chișinău, str.N.Testemițanu 29)**

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea consumabilelor și reagenților de tip închis necesare Departamentului investigații de laborator pentru anul 2022 prin procedura de achiziție - licitație deschisă, pentru o durată de 90 zile, (nouă zeci zile) , respectiv până la data de _____ (ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)

INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

1. Părți contractante (agenți economici)

- a) _____
- b) _____
- c) _____

2. Adrese, telefon, fax a oficiilor partenerilor (părți contractante):

- a) _____
- b) _____
- c) _____

3. Informații privind modul de asociere:

- a) Data încheierii contractului de asociere _____
- b) Locul și data înregistrării asociației _____
- c) Activități economice ce se vor realiza în comun _____
- d) Contribuția fiecărei părți la realizarea activităților economice comune convenite _____
- e) Valoarea și cota procentuală a bunurilor livrate/serviciilor prestate de fiecare asociat _____
- f) Condiții de administrare a asociației _____
- g) Modalitatea de împărțire a rezultatelor activității economice comune desfășurate _____
- h) Cauze de încetare a asociației și modul de împărțire a rezultatelor lichidării _____
- i) Repartizarea fizică, valorică și procentuală între fiecare asociat pentru executarea obiectivului supus licitației _____
- j) Alte cauze _____

Data completării _____

Semnat Liderul Asociației: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei: _____

Semnat Asociatul secund: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei: _____

**LISTA SUBCONTRACTANȚILOR
ȘI PARTEA/PĂRȚILE DIN CONTRACT CARE SUNT
ÎNDEPLINITE DE ACEȘTIA**

Nr. d/o	Numele și adresa subantreprenorilor	Activități din contract	Valoarea aproximativă	% din valoarea contractului
1.				
2.				
3.				
4.				

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei: _____

ANGAJAMENT TERȚ SUSȚINĂTOR FINANCIAR

Terț susținător financiar

.....(denumirea)

ANGAJAMENT

privind susținerea financiară a ofertantului/candidatului

Către,

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului

(denumirea contractului de achiziție publică), noi(denumirea terțului susținător financiar), având sediul înregistrat la (adresa terțului susținător financiar), ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția (denumirea ofertantului/candidatului) toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii financiare nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția(denumirea ofertantului/candidatului) suma de(valoarea totală/parțială din propunerea financiară), necesară pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să răspundem față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de (denumirea ofertantului), în baza contractului de achiziție publică și pentru care (denumirea ofertantului/candidatului) a primit susținerea financiară conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de (denumirea ofertantului/candidatului), care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi,..... (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.21 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea financiară acordată (denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,

.....

Terț susținător,

.....

(semnătură autorizată)

DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR FINANCIAR

Terț susținător financiar

.....
(denumirea)

Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al (*denumirea terțului susținător financiar*), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor contractului de achiziție publică..... sunt reale.

Declar de asemenea că vom disponibiliza aceste resurse necondiționat, în funcție de necesitățile care vor apărea pe parcursul îndeplinirii contractului de achiziție publică având ca obiect.....(*obiectul contractului*).

Data completării,

Terț susținător,

(*semnătură autorizată*)

CAIET DE SARCINI **Bunuri**

Obiectul Consumabile și reagenților de laborator de tip închis pentru anul 2022

Autoritatea contractantă IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”,
(mun.Chișinău, str.N.Testemițanu 29)

1. Descriere generală. Informații

Achiziționarea consumabilelor și reagenților de laborator de tip închis pentru anul 2022 necesare pentru activitatea Departamentului Investigații de Laborator din cadrul IMSP SCR „Timofei Moșneaga”.

2. Utilizarea, păstrarea, protecția, calitatea produselor

Bunurile (seturile) vor fi livrate în ambalaj original, securizat, marcat și etichetat de producător, fără preambalare; Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a truselor să conțină caracteristicile de performanță și calitate: sensibilitatea, liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența (lipemia, bilirubinemia, hemoliza). Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. 3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sînt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. În instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor.

Bunurile oferite vor respecta cerințele stabilite prin ordinul MS nr.701 din 18.10.2010.

Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui cel puțin 80% din termenul total al produsului, dar nu mai mic de 12 luni.

Livrarea va avea loc cu respectarea lanțului condițiilor de păstrare și transportare

3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

Bunurile oferite vor respecta cerințe stabilite prin ordinul MS nr.701 din 18.10.2010.

4. Mostre

Mostrele se vor prezenta în decurs de 5 zile calendaristice de la solicitare. Solicitarea poate fi electronică (la adresa de e-mail indicată în documentele de ofertă al operatorului sau prin scrisoare). Mostrele prezentate se vor păstra la sediul Autorității Contractante până la emiterea Deciziei grupului de lucru și expirarea termenului de Contestare. Mostrele desemnate câștigătoare vor rămîne la sediul Autorității Contractante până la executarea contractului pentru pozițiile corespunzătoare.

5. Documente obligatorii la depunerea ofertei

Operatorul economic va încărca prin intermediul SIA RSAP documentele indicate în pct. 16 al Anunțului de participare.

10. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	DUAЕ	În mod obligatoriu să fie completat Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European conform Ordinului Ministerului Finanțelor nr.146 din 24.11.2020, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice; În cazul în care se va prezenta un alt formular de DUAЕ decât cel încărcat de Autoritatea contractantă sau DUAЕ nu va fi complet, oferta va fi respinsă.	Obligatoriu
2	Garanția pentru ofertă – în valoare de 1% din suma ofertei fără TVA	Garanția pentru ofertă prin transfer la contul autorității contractante	Obligatoriu
3	Oferta tehnică	Specificații tehnice conform Anexei nr. 22 din Documentația standard – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligatoriu
4	Oferta financiară	Specificații de preț conform Anexei nr. 23 din Documentația standard – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligatoriu
5	Cerere de participare	Conform anexei 7 din Documentația standard - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligatoriu
Documente suplimentare de calificare și selecție			
7	Certificat de înregistrare (decizie de înregistrare)/ Extras de înregistrare	Copie, emis de Agenția Servicii Publice, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Obligatoriu
8	Declarație privind valabilitatea ofertei	Conform anexei nr. 8 din Documentația standard - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice. Ofertele vor fi valabile 90 de zile.	Obligatoriu
7	Prezentarea de dovezi privind conformitatea produselor, identificată prin referire la specificații sau standarde relevante	1. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil, copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice. 2. Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice pentru produsul oferit, copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice. 3. În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	Obligatoriu
8	Declarație pe proprie răspundere precum că livrarea va avea loc cu respectarea lanțului condițiilor de păstrare și transportare	Confirmată prin aplicarea semnăturii electronice;	Obligatoriu
9	Declarație pe proprie răspundere privind termenul de valabilitate restant (la momentul livrării)	Confirmată prin aplicarea semnăturii electronice. Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui cel puțin 80% din termenul total al produsului, dar nu mai mic de 12 luni.	Obligatoriu

10	Criterii de calitate	Seturile vor fi livrate în ambalaj original, securizat, marcat și etichetat de producător, fără preambalare; Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a truselor să conțină caracteristicile de performanță și calitate: sensibilitatea, liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența (lipemia, bilirubinemia, hemoliza). Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. 3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sînt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor. Cerințe conform ordinului MS nr.701 din 18.10.2010	Obligatoriu
----	----------------------	--	-------------

Autoritatea contractantă: IMSP SCR „Timofei Moșneaga”

Președinteșe grupului de lucru: Ferdohleb Alexandru

Data „_____” _____

Notă: *Prezentul model al caietului de sarcini este orientativ și poate fi completat, modificat, precizat de către autoritatea contractantă, în funcție de tipul și specificul bunurilor/serviciilor. Autoritatea contractantă este obligată să respecte legislația.*

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție _____ din _____
Obiectul achiziției: _____

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producele	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
Bunuri						
Lotul 1 Reagenți și consumabile necesare pentru Cobas Apliprep/ TagMan, Roche Diagnostics						
1.1. Set de reagenți pentru determinarea ADN-ui HBV pentru min 72 teste				Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan		Certificat CE sau declarație de conformitate
1.2 Set de reagenți pentru determinarea ARN-ui HCV pentru min 48 teste				Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan		
1.3 Solutie tampon pentru spalare, fl.5L				Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan		
Lot 2. Reagenți și consumabile pentru Coagulometru Automat SYSMEX CS-2100i						
2.1 INNOVIN				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i		

2.2 ACTIN FS				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	
2.3 CALCIU CLORID (25MM)				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	
2.4 TEST TROMBIN (3NIH)				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	
2.5 TROMBIN (100NIH)				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	
2.6 OWREN'S VERONAL BUFFER				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	
2.7 CITROL N				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	
2.8 CINTROL P				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	
2.9 MULTICALIBRATOR P				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	
2.10 STANDARD PLASMA				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	
2.11 CA CLEAN I				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i	

Certificat
CE sau
declarație
de
conformita
te

2.12 CA CLEAN II				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i		
2.13 CUVETTE SUC-400A				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i		
2.14 D - DIMER CANTITATIV				Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i		
Lot 3. Reagenți, soluții de spălare pentru Analizatorul ABL 835						
3.1 Soluție deproteinizată pentru aparat ABL835 flac.100- ml				Compatibil cu an ABL 835		Certificat CE sau declarație de conforma te
3.2 Soluție pentru spălare aparat ABL835 600ml				Compatibil cu an ABL 835		
3.3 Soluție pentru calibrare 1 200ml				Compatibil cu an ABL 835		
3.4 Soluție pentru calibrare 2 200ml				Compatibil cu an ABL 835		
3.5 Soluție pentru curățare, 175ml				Compatibil cu an ABL 835		
3.6 Gaz pentru calibrare 1, 34 bar				Compatibil cu an ABL 835		
3.7 Gaz pentru calibrare 2, 34 bar				Compatibil cu an ABL 835		
3.8 Soluție pentru calibrare tHB,4fl				Compatibil cu an ABL 835		
3.9 Container pentru deșeurii,600 ml				Compatibil cu an ABL 835		
3.10 Material de control AutoCheck5+,nivel 2, 30fl				Compatibil cu an ABL 835		
3.11 Material de control AutoCheck5+,nivel 4, 30fl				Compatibil cu an ABL 835		
Lot 4. Reagenți și consumabile pentru Analizatorul Hematologic Ruby Cell DYN						
4.1 Reagent pentru lizarea globulelor albe, fl.minim 3,8 L				Compatibil cu an.hematologic		Certificat CE sau

				Ruby Cell DYN		declarație de conformitate
4.2 Reagent pentru lizarea globulelor rosii, fl.minim 3,8 L				Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN		
4.3 Diluent,fl.minim 20 L				Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN		
4.4 Set controale de 3 nivele: jos, normal, inalt, (cite 2 flacone pentru fiecare nivel)				Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN		
4.5 Set calibrator 2 nivele				Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN		
4.6 Set solutie de spalare enzimatica				Compatibil cu an.hematologic Ruby Cell DYN		
Lot 5. Reagenții și consumabile pentru Analizatorul Hematologic Automat SYSMEX XN-1000						
5.1 DCL -Cell pack DCL 20L				Compatibil cu an Sysmex XN1000		Certificat CE sau declarație de conformitate
5.2 WNR - Lysercell WNR 5,0L				Compatibil cu an Sysmex XN1000		
5.3 WDF - Lysercell WDF 2,0L				Compatibil cu an Sysmex XN1000		
5.4 SULFOLYSER SLS -220A 3*500ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		
5.5 WNR - Fluorocell WNR 2 x 82,0 ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		
5.6 WDF - Fluorocell WDF 2 x 22,0 ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		
5.7 CellClean CL-50 50,0ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		
5.8 XN Check L1 3,0ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		
5.9 XN Check L2 3,0ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		
5.10 XN Check L3 3,0ml				Compatibil cu an Sysmex XN1000		
5.11 XN CAL				Compatibil cu an		

				System XN1000		
Lot 6. Reagenți pentru Pentra 400						
6.1 ALT CP				Compatibil cu aparatur Pentra 400(1 set 250 teste)		Certificat CE sau declarație de conformitate
6.2 Amilaza CP				Compatibil cu aparatur Pentra 400(1 set 250 teste)		
6.3 AST CP				Compatibil cu aparatur Pentra 400(1 set 250 teste)		
6.4 Total bilirubin CP				Compatibil cu aparatur Pentra 400(1 set 130 teste)		
6.5 Urea CP				Compatibil cu aparatur Pentra 400(1 set 220 teste)		
6.6 Albumin CP				Compatibil cu aparatur Pentra 400(1 set 327 teste)		
6.7 Glucoza PAP CP				Compatibil cu aparatur Pentra 400(1 set 295 teste)		
6.8 Proteina Totală				Compatibil cu aparatur Pentra 400(1 set 100 teste)		
6.9 Creatinina				Compatibil cu aparatur Pentra 400(1 set 120 teste)		
6.10 Multical , container				Compatibil cu aparatur Pentra 400 container (10*3ml)		
6.11 N Control , container				Compatibil cu aparatur Pentra 400 container (10*5ml)		
6.12 P Control , container				Compatibil cu aparatur Pentra 400 container (10*5ml)		

6.13 Deproteinizator CP				Compatibil cu aparatul Pentra 400 container flacon 30 ml		
6.14 Ciuvete Segmenți reacții P 400/450*12 chiuvete				Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 buc 450*12)		
6.15 Direct bilirubin CP				Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 130 teste)		
6.16 CK-MB				Compatibil cu aparatul Pentra 400 (1 set 130 teste)		
6.17 Ependorf				Compatibil cu aparatul Pentra		
Lot 7. Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas c311, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis						
7.1 Alanine Aminotransferase IFCC (ALTL IFCC, 500T)				Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 500 teste)		Certificat CE sau declarație de conformitate
7.2 Aspartate Aminotransferase IFCC (ASTL, 500T)				Compatibili cu aparatulCobas c311;(1 set 500 teste)		
7.3 Albumin Bromcresol Green (ALB BCG,300T)				Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 300 teste)		
7.4 Alkaline Phosphatase IFCC (ALP IFCC, 400T)				Compatibili cu aparatulCobas c311;(1 set 400 teste)		
7.5 Amylase (AMYL, 300T)				Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 300 teste)		
7.6 Bilirubin-Direkt (BIL-D, 350T)				Compatibili cu aparatulCobas c311; (1 set 350 teste)		

				teste)	
7.7 Bilirubin-Total (BIL-T, 250T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 250 teste)	
7.8 Cholesterol (CHOL HiCo, 400T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311;(1 set 400 teste)	
7.9 C-Reactive Protein (CRP, 250T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 250 teste)	
7.10 Creatinine Jaffe (CREA-J, 700T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 700 teste)	
7.11 Glucose HK (GLUC HK, 800T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 800 teste)	
7.12 Total Protein (TP, 300T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 300 teste)	
7.13 Triglycerides (TRIGL, 250T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 250 teste)	
7.14 Urea (UREAL, 500T)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 500 teste)	
7.15 CK-MB100 T				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 100 teste)	Certificat CE sau declarație de conformitate
7.16 LDHI IFCC,300T				Compatibili cu aparatul Cobas	

				c311; (1 set 300 teste)	
7.17 Ferritin Gen. 4 (FERR)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; (1 set 250 teste)	
7.18 NaOH-D (c-pack)				Compatibili cu aparatul Cobas c311;	
7.19 9% NaCl Diluent (c-pack)				Compatibili cu aparatul Cobas c311;	
7.20 SMS (c-pack)				Compatibili cu aparatul Cobas c311;	
7.21 cobas sample cup (5000 buc)				Compatibili cu aparatul Cobas c311;	
7.22 ISE Internal Standart Gen 2				Compatibili cu aparatul Cobas c311;	
7.23 ISE Diluent Gen 2				Compatibili cu aparatul Cobas c311;	
7.24 ISE Reference Electrolyte Solution				Compatibili cu aparatul Cobas c311;	
7.25 ISE Cleaning Solution				Compatibili cu aparatul Cobas c311;	
7.26 ISE Standard low				Compatibili cu aparatul Cobas c311; 1 set 60 t	
7.27 ISE Standard high				Compatibili cu aparatul Cobas c311; 1 set 60 t	
7.28 Detergent 1NaOH –D(2*1,8 L)				Compatibili cu aparatul Cobas c311; 2* 1,8 L	

7.29 Detergent 2 Acid Wash 2*2 L				Compatibili cu aparatul Cobas c311; 2*2 L		
7.30 Sample Cleaner 1, cobas c				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		
7.31 ECOtergent C311				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		
7.32 PreciControl ClinChem Multi 1				Compatibili cu aparatul Cobas c311;		Certificat CE sau declarație de conformitate
7.33 PreciControl ClinChem Multi 2				Compatibili cu aparatul Cobas c311, set-100 teste		
7.34 CFAS				Compatibili cu aparatul Cobas c311, set-36 teste		
7.35 CFAS-CK MB				Compatibili cu aparatul Cobas c311, set-6 teste		
7.36 Cfas Proteins				Compatibili cu aparatul Cobas c311, set-5 teste		
Lot 8. Reagenți pentru Vitek 2 Compact sistem închis						
8.1 Carduri pentru identificarea bacililor Gram negativi				compatibili cu aparatul Vitec 2 Compact		Certificat CE sau declarație de conformitate
8.2 Carduri pentru identificarea coci Gram pozitive				compatibili cu aparatul Vitec 2 Compact		
8.3 Carduri pentru identificarea fungilor				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact		
8.4 Carduri pentru identificarea bacteriilor anaerobe și Corynebacteriilor				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact		
8.5 Solutie Suspensie (NaCl 0.45%)				set 3 fl. X 500ml		

8.6 Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive AST-ST01				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	
8.7 Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	
8.8 Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative fermentative + ESBL				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	
8.9 Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative multirezistente și bacililor Gram negative nefermentative				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	
8.10 Carduri pentru testarea sensibilității fungilor				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	
8.11 Carduri pentru identificarea Neisseria si Haemophilus				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	
8.12 Enterobacter hormaechei ATCC 700323				Tulpini liofelizat compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	
8.13 Enterococcus casseliflavus ATCC 700327				compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	
Lot 9. Reactivi pentru microbiologie					
9.1 Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene anaerobi BacT/ALERT FN Plus				compatibil cu aparatul BacT/ALERT	Certificat CE sau declarație de conformitate
9.2 Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi BacT/ALERT FA Plus				compatibil cu aparatul BacT/ALERT	
9.3 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	
9.4 Ace sterile compatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT				Ace sterile compatibil cu flacoane de hemocultura pentru	

				BacT/ALERT		
Lot 10. Reagenți p/u analizator Hematologic Yumizen H 500						
10.1 ABX Diluent 20 L				Ambalaj 20 l, compatibili cu analizatorul hematologic Yumizen H500		Certificat CE sau declarație de conformitate
10.2 Lizant unic				Ambalaj 1 l., compatibili cu analizatorul Yumizen H500		
10.3 Reactiv pentru curățare				Ambalaj 1 l., compatibili cu analizatorul Yumizen H500		
10.4 Reactiv pentru întreținere				Ambalaj 0,5 l, compatibili cu analizatorul Yumizen H500		
10.5 Material de control N2*3ml				Ambalaj 2*3 ml, compatibili cu analizatorul Yumizen H500		
10.6 Material de control L2*3 ml				Ambalaj 2*3 ml, compatibili cu analizatorul Yumizen H500		
10.7 Material de control H2*3 ml				Ambalaj 2*3 ml, compatibili cu analizatorul Yumizen H500		
Lot 11. Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000						
11.1 PCT Control /nivel: 1/2/3 (scăzut, -mediu, înalt)				Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000		Certificat CE sau declarație de conformitate
11.2 D-Dimeri Control /nivel: 1/2/3 (scăzut, -mediu, înalt, 6vl/box)				Reagenți și consumabile		

				compatibili cu an. FIA 8000	
11.3 CK-MB/cTnI/Myo Control /nivel:1/2/3(scăzut,-mediu, înalt)				Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000	
11.4 Strip-test pentru determinarea semicantitativă a procalcitoninei în ser, sensibilitatea ≤ 0,5 ng/ml (91,3%), specificitatea 93,5% , precisitatea 98,5%				Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000	
11.5 Proteina bisodimerică(D-dimeri). Metoda imunofluorescentă,sensibilitate 95%,specificitate 98%				Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000	
11.6 Troponina I				Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000	
11.7 Proteina bisodimerică (Troponina I, mioglobina, creatinchinaza). Metoda imunofluorescentă,sensibilitate 95%,specificitate 98%				Reagenți și consumabile compatibili cu an. FIA 8000	
Lot 12. Piese de schimb pentru analizator de gaze a singelui „Rapid Point 500”					
12.1 Cartuș 750 teste				Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500	Certificat CE sau declarație de conformitate
12.2 Cartuș de spălare (1*4) set				Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500	
12.3 Rapid QC Complete N1				Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500	
12.4 Rapid QC Complete N2				Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500	
12.5 Rapid QC Complete N3				Compatibil cu an Siemens Rapid Point 500	
Lot 13. Reagenți pentru u analizator Coalyser automat					

13.1 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		Certificat CE sau declarație de conformitate
13.2 Control Plasma coag. abnormal (lyof)N,10*1,0				Ambalaj solicitat:10*1 ml..Reagenti și consumabile compatibile cu analizatorul Coalyser		
13.3 Control Plasmă coag .Normală (lyof)N,10*1,0				Ambalaj solicitat:10*1 ml..Reagenti și consumabile compatibile cu analizatorul Coalyser		
13.4 Soluție de spălare Washing solution ,5*15ml				Soluție de spălare Washing solution ,5*15ml compatibile cu analizatorul Coalyser		
13.5 Cuve pentru probe 4ml 2 x250 buc				Cuve pentru probe 4ml set- 2 x250 buc compatibile cu analizatorul Coalyser		
13.6 Soluție de curățare Cleaner,5*15 ml				Soluție de curățare Cleaner,5*15 mlcompatibile cu analizatorul Coalyser		
13.7 Cuve de reacție 6*32 buc				Soluție de curățare Cleaner,5*15		

				mlcompatibile cu analizatorul Coalyser		
Lot 14. Reagenți pentru analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena Biosciences, Marea Britanie Serum proteins						
14.1 SAS-1 SP-24 Kit				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS- 1/2, Helena 1 set 240 teste		Certificat CE sau declarație de conformita te
14.2 SAS-1 SP-6 SB Kit				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS- 1/2, Helena 1 set 60 teste		
14.3 SAS-1 High-Res-12 Kit				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS- 1/2, Helena 1 set 240 teste		
14.4 Kemtrol Serum Control - Normal Kit 10x2ml				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS- 1/2, Helena Kemtrol Serum Control - Normal Kit 10x2ml		
14.5 Kemtrol Serum Control - Abormal Kit 10x2ml				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS- 1/2, Helena Kemtrol Serum Control - Abormal Kit 10x2ml		
14.6 SAS -1 Lactate Dehydrogenase Vis Kit 120 tests				Compatibile cu analizatorul		

				automat de electroforeza SAS-1/2, Helena 1 set 120 teste	
14.7 LD Control 5x2 ml				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena LD Control - Kit 5x2ml	
14.8 Incubation Chamber				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena	
14.9 SAS-1 Lipo Kit 120 teste				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena 1 set 120 teste	
14.10 Lipotrol Control 5x1 ml				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena	
14.11 Disposable Sample Cups 1x100				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena Disposable Sample Cups 1x100	
14.12 SAS-1 Applicators 1x50				Compatibile cu analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena SAS-1 Applicators 1x50	
14.13 REP PREP 1X250				Compatibile cu	

				analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena REP PREP 1X250	
Lot 15. Reagenți calibratori, consumabile materiale de control pentru analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis					
15.1 Albumina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R:6×60 mL, in set maxim 1620 teste	Certificat CE sau declarație de conformitate
15.2 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	
15.3 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	
15.4 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	

15.5 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	Certificat CE sau declarație de conformitate
15.6 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	
15.7 Calciu				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set R:4×45 mL, in set maxim 790 teste	
15.8 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	
15.9 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		Certificat CE sau declarație de conformitate
15.10 Creatin Kinaza MB (CK-MB)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:3×42 mL+R2:3×12 mL, in set maxim 540 teste		
15.11 Creatinina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:4×59 mL+R2:2×42 mL, in set maxim 1700 teste		
15.12 Proteina C-reactiva				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:2×35 mL+R2:2×10 mL, in set maxim 450 teste		
15.13 Bilirubina directa				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:4×48 mL+R2:4×12 mL,		

				in set maxim 888 teste		de conformitate
15.14 Fier				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:4×40 mL+R2:2×16 mL+Calibrator:1×1.5 mL+Control:1×5 mL, in set maxim 920 teste		
15.15 Feritina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:1×20 mL+R2:1×12 mL, in set maxim 140 teste		
15.16 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		
15.17 Glucoza				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:6×60 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 1860 teste		Certificat CE sau declarație de conformitate

15.18 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	
15.19 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	
15.20 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	
15.21 Imunoglobulina A				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:2×40 mL+R2:2×20 mL,	Certificat CE sau declarație de conformitate

				in set maxim 470 teste	
15.22 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	
15.23 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	
15.24 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	
15.25 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	Certificat CE sau declarație de conformitate
15.26 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	
15.27 Microalbumina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:3×50 mL+R2:3×11 mL, in set maxim 1070 teste	
15.28 Magneziu				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:4×45 mL, in set maxim 790 teste	
15.29 Fosfor				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:4×45 mL, in set maxim 790 teste	
15.30 Factor reumatoid				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:2×40 mL+R2:2×11 mL+Calibrator:5×0.	Certificat CE sau declarație de conformita te

				5 mL, in set maxim 394 teste	
15.31 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	
15.32 Colesterol				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:6×60 mL, in set maxim 1620 teste	
15.33 Trigliceride				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:6×60 mL, in set maxim 1620 teste	
15.34 Proteine Totale				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:6×60 mL, in set maxim 2580 teste	
15.35 Transferrina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:1×45 mL+R2:1×7 mL, in set maxim 200 teste	Certificat CE sau declarație de conformitate

15.36 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	
15.37 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	
15.38 Uree				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:6×58 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 1550 teste	
15.39 Amilaza pancreatică				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet 2x60ml + 2x15ml, in set maxim 600 teste	Certificat CE sau declarație de conformitate
15.40 Amoniac				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China	

				sistem închis Set 27 ml, in set maxim 81 teste	
15.41 Cupru				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis in set maxim 325 teste	
15.42 Acizi biliari				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis in set maxim 1120 teste	
15.43 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	
15.44 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	
15.45 Ceruloplasmina				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis in set maxim 144 teste	Certificat CE sau declarație de conformitate
15.46 Multi Sera Calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800	

				Mindray China sistem închis	
15.47 Specific Proteins Calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.48 Lipids Calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.49 CK-MB Calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.50 FER calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.51 MALB calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.52 TRF calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	Certificat CE sau declarație de conformitate
15.53 HbA1c Calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.54 BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800	

				Mindray China sistem închis	
15.55 AMMONIA-ETHANOL-CO2 STANDARD				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.56 Copper calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.57 Ceruplasmin calibrator				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.58 HbA1c Control P				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.59 HbA1c Control N				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.60 UIBC control				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.61 MALB control				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.62 TRF control				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800	
					Certificat CE sau declarație de conformitate

				Mindray China sistem închis	
15.63 ClinChem Multi Control (level 1)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis, set 20 flacon x 5 ml	
15.64 ClinChem Multi Control (level 2)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis, set 20 flacon x 5 ml	
15.65 ASO/CRP/RF Triple Control				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.66 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.67 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.68 AMMONIA-ETHANOL-CO2 LEVEL I				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	Certificat CE sau declarație de conformitate
15.69 AMMONIA-ETHANOL-CO2 LEVEL II				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.70 Copper control LEVEL I				Compatibile cu	

				analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.71 Copper control LEVEL II				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.72 Ceruloplasmin control LEVEL I				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.73 Ceruloplasmin control LEVEL II				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.74 Acizi Biliari control				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.75 CD80 Detergent				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.76 MR Buffer Solution				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	Certificat CE sau declarație de conformita te
15.77 MR Detergent Solution				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis	
15.78 MR Serum Standard				Compatibile cu	

				analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		
15.79 Sodium Electrode				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		
15.80 Potassium Electrode				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		
15.81 Chloride Electrode				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		
15.82 Reference Electrode				Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis		
Lot 16. Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile pentru analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)						
16.1 C-Peptide Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		Certificat CE sau declarație de conformita te
16.2 IgE G2 Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		
16.3 FT4 G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat		

				Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.4 AFP Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.5 Anti-TPO Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.6 Anti-HBs G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.7 CEA Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.8 FT3 G3 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.9 TSH Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	Certificat CE sau declarație de conformita te
16.10 CA 125 G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.11 Anti-HBc G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat	

				Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.12 Anti-HBc IgM Elecsys 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.13 Total PSA Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.14 Anti-HCV G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.15 PTH Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.16 CA 19-9 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.17 ACTH Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	Certificat CE sau declarație de conformita te
16.18 HBsAg G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.19 HBeAg G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat	

				Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.20 Anti-HBeAg G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.21 Anti-CCP Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.22 Calcitonin Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.23 Vitamin D total G2 Elecsys E2G 300				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.24 Insulin Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.25 PreciControl Universal Elecsys V2				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	Certificat CE sau declarație de conformita te
16.26 PreciControl TM Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.27 PreciControl Thyro AB Elecsys V2				Compatibil cu analizator imunologic automat	

				Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.28 PreciControl Varia Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.29 Anti-HBc G2 PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.30 Anti-HBc IgM PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.31 HBsAg PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.32 HBeAg PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.33 Anti-HBe PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	Certificat CE sau declarație de conformita te
16.34 PreciControl Multimarker Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.35 Anti-HBs G2 PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat	

				Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.36 Anti-HCV G2 PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.37 Anti-CCP PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.38 Vitamin D total G2 PC Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.39 CA 125 G2 CS G2 Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.40 Calcitonin CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.41 Total PSA G2 CS Elecsys V2.1				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	Certificat CE sau declarație de conformita te
16.42 FT3 G3 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.43 CEA CS Elecsys V2				Compatibil cu analizator imunologic automat	

				Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.44 IgE CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.45 C-Peptide CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.46 Insulin CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.47 Vitamin D total G2 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.48 CA 19-9 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.49 AFP G2 CS Elecsys V2.1				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.50 FT4 G2 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.51 TSH CS Elecsys V2				Compatibil cu analizator imunologic automat	

				Cobas Pro e801 (sistem închis)		
16.52 ACTH CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		Certificat CE sau declarație de conformitate
16.53 Anti-TPO CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		
16.54 PTH CS G2 Elecsys E2G				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		
16.55 KIT MAINTENANCE E801 MODULES				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		
16.56 CleanCell M 2x2 L Elecsys,cobas e				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		
16.57 PreClean M G2 2x2L Elecsys E2G				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		
16.58 ProCell M G2 2x2L Elecsys E2G				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)		
16.59 AssayTip/AssayCup tray				Compatibil cu analizator imunologic automat		

				Cobas Pro e801 (sistem închis)	
16.60 Diluent Universal E2G				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)	
Lot 17. Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile pentru analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)					
17.1 FSH Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	Certificat CE sau declarație de conforma te
17.2 LH Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.3 Testosterone G2 Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.4 Prolactin G2 Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.5 Cortisol G2 Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.6 T3 Elecsys E2G 100				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.7 FT4 G2 Elecsys E2G 100				Compatibil cu	

				analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.8 PreciControl Universal Elecsys V2				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.9 FSH CS Elecsys V2				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.10 LH G2 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.11 Testosteron G2 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.12 Prolactin G2 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.13 Cortisol G2 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.14 T3 CS Elecsys				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.15 T4 CS Elecsys V2				Compatibil cu	

Certificat
CE sau
declarație
de
conformitate

				analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.16 CleanCell M 2x2 L Elecsys,cobas e				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.17 PreClean M G2 2x2L Elecsys E2G				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	
17.18 ProCell M G2 2x2L Elecsys E2G				Compatibil cu analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)	

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

Ofertantul: _____ Adresa: _____

Anexa nr.23
la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20____

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

	Numărul procedurii de achiziție _____ din _____
	Obiectul de achiziției: _____

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)
---------	---------------------------------	--------------------	------------	------------------------	----------------------	---------------	-------------	---------------------	------------------------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Bunuri								
	Lotul 1 Reagenți și consumabile necesare pentru Cobas Apliprep/TagMan, Roche Diagnostics								
33000000-0	1.1. Set de reagenți pentru determinarea ADN-ului HBV pentru min 72 teste	set	2					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	1.2 Set de reagenți pentru determinarea ARN-ului HCV pentru min 48 teste	set	2						
	1.3 Solutie tampon pentru spalare, fl.5L	fl	4						
	Lot 2. Reagenți și consumabile pentru Coagulometru Automat SYSMEX CS-2100i								
33000000-0	2.1 INNOVIN	set	6					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	2.2 ACTIN FS	set	12						
	2.3 CALCIU CLORID (25MM)	set	12						
	2.4 TEST TROMBIN (3NIH)	set	12						
	2.5 TROMBIN (100NIH)	set	24						
	2.6 OWREN'S VERONAL BUFFER	set	12						
	2.7 CITROL N	set	2						
	2.8 CINTROL P	set	2						
	2.9 MULTICALIBRATOR P	set	1						
	2.10 STANDARD PLASMA	set	1						
	2.11 CA CLEAN I	set	70						
	2.12 CA CLEAN II	set	3						
	2.13 CUVETTE SUC-400A	set	36						
	2.14 D - DIMER CANTITATIV	set	20						

Lot 3. Reagenți, soluții de spălare pentru Analizatorul ABL 835									
33000000-0	3.1 Soluție deproteinizată pentru aparat ABL835 flac.100- ml	fl	1					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	3.2 Soluție pentru spălare aparat ABL835 600ml	fl	50						
	3.3 Soluție pentru calibrare 1 200ml	fl	23						
	3.4 Soluție pentru calibrare 2 200ml	fl	6						
	3.5 Soluție pentru curățare, 175ml	fl	7						
	3.6 Gaz pentru calibrare 1, 34 bar	buc.	2						
	3.7 Gaz pentru calibrare 2, 34 bar	buc	1						
	3.8 Soluție pentru calibrare tHB,4fl	set	1						
	3.9 Container pentru deșeuri,,600 ml	buc.	7						
	3.10 Material de control AutoCheck5+,nivel 2, 30fl	set	2						
	3.11 Material de control AutoCheck5+,nivel 4, 30fl	set	2						
Lot 4. Reagenți și consumabile pentru Analizatorul Hematologic Ruby Cell DYN									
33000000-0	4.1 Reagent pentru lizarea globulelor albe, fl.minim 3,8 L	fl	12					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	4.2 Reagent pentru lizarea globulelor rosii, fl.minim 3,8 L	fl	6						
	4.3 Diluent,fl.minim 20 L	fl	40						
	4.4 Set controale de 3 nivele: jos, normal, inalt, (cite 2 flacone pentru fiecare nivel)	set	12						
	4.5 Set calibrator 2 nivele	set	1						
	4.6 Set solutie de spalare enzimatica	set	2						

Lot 5. Reagenții și consumabile pentru Analizatorul Hematologic Automat SYSMEX XN-1000									
33000000-0	5.1 DCL -Cell pack DCL 20L	fl	105					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	5.2 WNR - Lysercell WNR 5,0L	fl	16						
	5.3 WDF - Lysercell WDF 2,0L	fl	46						
	5.4 SULFOLYSER SLS -220A 3*500ml	set	19						
	5.5 WNR - Fluorocell WNR 2 x 82,0 ml	set	10						
	5.6 WDF - Fluorocell WDF 2 x 22,0 ml	set	30						
	5.7 CellClean CL-50 50,0ml	fl	60						
	5.8 XN Check L1 3,0ml	fl	33						
	5.9 XN Check L2 3,0ml	fl	33						
	5.10 XN Check L3 3,0ml	fl	33						
	5.11 XN CAL	set	2						
Lot 6. Reagenți pentru Pentra 400									
33000000-0	6.1 ALT CP	set	80					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	6.2 Amilaza CP	set	180						
	6.3 AST CP	set	80						
	6.4 Total bilirubin CP	set	50						
	6.5 Urea CP	set	85						
	6.6 Albumin CP	set	60						
	6.7 Glucoza PAP CP	set	10						
	6.8 Proteina Totală	set	180						
	6.9 Creatinina	set	190						

	6.10 Multical , container	set	5						
	6.11 N Control , container	set	5						
	6.12 P Control , container	set	5						
	6.13 Deproteinizator CP	buc	25						
	6.14 Ciuvete Segmenți reacții P 400/450*12 chiuvete	set	20						
	6.15 Direct bilirubin CP	set	50						
	6.16 CK-MB	set	5						
	6.17 Ependorf	set	3						
Lot 7. Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas c311, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis									
33000000-0	7.1 Alanine Aminotransferase IFCC (ALTL IFCC, 500T)	set	30						
	7.2 Aspartate Aminotransferase IFCC (ASTL, 500T)	set	30						
	7.3 Albumin Bromcresol Green (ALB BCG,300T)	set	55						
	7.4 Alkaline Phosphatase IFCC (ALP IFCC, 400T)	set	1						
	7.5 Amylase (AMYL, 300T)	set	50						
	7.6 Bilirubin-Direkt (BIL-D, 350T)	set	5						
	7.7 Bilirubin-Total (BIL-T, 250T)	set	40						
	7.8 Cholesterol (CHOL HiCo, 400T)	set	3						
	7.9 C-Reactive Protein (CRP, 250T)	set	10						
	7.10 Creatinine Jaffe (CREA-J, 700T)	set	30						
	7.11 Glucose HK (GLUC HK, 800T)	set	5						

pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare

	7.12 Total Protein (TP, 300T)	set	50						
	7.13 Triglycerides (TRIGL, 250T)	set	3						
	7.14 Urea (UREAL, 500T)	set	40						
	7.15 CK-MB100 T	set	30						
	7.16 LDHI IFCC,300T	set	10						
	7.17 Ferritin Gen. 4 (FERR)	set	10						
	7.18 NaOH-D (c-pack)	set	25						
	7.19 9% NaCl Diluent (c-pack)	set	5						
	7.20SMS (c-pack)	set	3						
33000000-0	7.21 cobas sample cup (5000 buc)	set	3					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	7.22 ISE Internal Standart Gen 2	set	8						
	7.23 ISE Diluent Gen 2	set	4						
	7.24 ISE Reference Electrolyte Solution	set	4						
	7.25 ISE Cleaning Solution	set	2						
	7.26 ISE Standard low	set	6						
	7.27 ISE Standard high	set	7						
	7.28 Detergent 1NaOH – D(2*1,8 L)	set	20						
	7.29 Detergent 2 Acid Wash 2*2 L	set	3						
	7.30 Sample Cleaner 1, cobas c	set	2						
	7.31 ECOtergent C311	set	52						
	7.32 PreciControl ClinChem Multi 1	set	2						

	7.33 PreciControl ClinChem Multi 2	set	2						
	7.34 CFAS	set	3						
	7.35 CFAS-CK MB	set	3						
	7.36 Cfas Proteins	set	3						
Lot 8. Reagenți pentru Vitek 2 Compact sistem închis									
33000000-0	8.1 Carduri pentru identificarea bacililor Gram negativi	set	130					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	8.2 Carduri pentru identificarea coci Gram pozitive	set	45						
	8.3 Carduri pentru identificarea fungilor	set	3						
	8.4 Carduri pentru identificarea bacteriilor anaerobe și Corynebacteriilor	set	2						
	8.5 Solutie Suspensie (NaCl 0.45%)	set	32						
	8.6 Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive AST-ST01	set	1						
	8.7 Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive	set	50						
	8.8 Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative fermentative + ESBL	set	80						
	8.9 Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative multirezistente și bacililor Gram negative nefermentative	set	70						
	8.10 Carduri pentru testarea sensibilității fungilor	set	3						
	8.11 Carduri pentru identificarea Neisseria si	set	1						

	Haemophilus								
	8.12 Enterobacter hormaechei ATCC 700323	set	1						
	8.13 Enterococcus casseliflavus ATCC 700327	set	1						
Lot 9. Reactivi pentru microbiologie									
33000000-0	9.1 Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene anaerobi BacT/ALERT FN Plus	fl	100					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	9.2 Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi BacT/ALERT FA Plus	fl	5000						
	9.3 Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi și facultativ anaerobi, de uz pediatric BacT/ALERT FP Plus	fl	100						
	9.4 Ace sterile compatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT	buc	1500						
Lot 10. Reagenți p/u analizator Hematologic Yumizen H 500									
33000000-0	10.1 ABX Diluent 20 L	buc	30					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	10.2 Lizant unic	buc	38						
	10.3 Reactiv pentru curățare	fl	35						
	10.4 Reactiv pentru întreținere	buc	8						
	10.5 Material de control N2*3ml	buc	24						
	10.6 Material de control L2*3 ml	buc	24						
	10.7 Material de control H2*3 ml	buc	24						
Lot 11. Reagenți și consumabile compatibile cu an. FIA 8000									

33000000-0	11.1 PCT Control /nivel: 1/2/3(scăzut, -mediu, înalt)	set	2					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	11.2 D-Dimeri Control /nivel: 1/2/3(scăzut, -mediu, înalt, 6vl/box)	set	2						
	11.3 CK-MB/cTnI/Myo Control /nivel: 1/2/3(scăzut, -mediu, înalt)	set	2						
	11.4 Strip-test pentru determinarea semicantitativă a procalcitoninei în ser, sensibilitatea ≤ 0,5 ng/ml (91,3%), specificitatea 93,5% , precizia 98,5%	buc	4000						
	11.5 Proteina bisodimerică(D-dimeri). Metoda imunofluorescentă, sensibilitate 95%, specificitate 98%	buc.	3000						
	11.6 Troponina I	buc.	4000						
	11.7 Proteina bisodimerică (Troponina I, mioglobina, creatin chinaza). Metoda imunofluorescentă, sensibilitate 95%, specificitate 98%	buc.	2200						
Lot 12. Piese de schimb pentru analizator de gaze a singelui „Rapid Point 500”									
33000000-0	12.1 Cartuş 750 teste	buc.	74					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	12.2 Cartuş de spălare (1*4) set	buc.	74						
	12.3 Rapid QC Complete N1	set	3						
	12.4 Rapid QC Complete N2	set	3						
	12.5 Rapid QC Complete N3	set	3						
Lot 13. Reagenţi pentru u analizator Coalyser automat									

33000000-0	13.1 Fibrinogen-Kit,set 400teste, Human trombin,3*1,0 ml abnormal Control Plasma	set	55					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	13.2 Control Plasma coag. abnormal (Iyof)N,10*1,0	set	4						
	13.3 Control Plasmă coag .Normală (Iyof)N,10*1,0	set	4						
	13.4 Soluție de spălare Washing solution ,5*15ml	buc	28						
	13.5 Cuve pentru probe 4ml 2 x250 buc	set	22						
	13.6 Soluție de curățare Cleaner,5*15 ml	set	4						
	13.7 Cuve de reacție 6*32 buc	set	6						
Lot 14. Reagenți pentru analizatorul automat de electroforeza SAS-1/2, Helena Biosciences, Marea Britanie Serum proteins									
33000000-0	14.1 SAS-1 SP-24 Kit	set	6					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	14.2 SAS-1 SP-6 SB Kit	set	1						
	14.3 SAS-1 High-Res-12 Kit	set	1						
	14.4 Kentrol Serum Control - Normal Kit 10x2ml	set	1						
	14.5 Kentrol Serum Control - Abormal Kit 10x2ml	set	1						
	14.6 SAS -1 Lactate Dehydrogenase Vis Kit 120 tests	set	1						
	14.7 LD Control 5x2 ml	set	1						
	14.8 Incubation Chamber	buc	1						
	14.9 SAS-1 Lipo Kit 120 teste	set	1						
	14.10 Lipotrol Control 5x1 ml	set	1						
	14.11 Disposable Sample Cups 1x100	set	1						
	14.12 SAS-1 Applicators 1x50	set	1						

	14.13 REP PREP 1X250	set	1						
	Lot 15. Reagenți calibratori, consumabile materiale de control pentru analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis								
33000000-0	15.1 Albumina	set	7					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	15.2 Fosfataza alcalina	set	7						
	15.3 Alanil amino- Transferaza (ALT)	set	15						
	15.4 Amilaza	set	13						
	15.5 Antistreptolizina-O	set	13						
	15.6 Aspartat amino-Transferaza (AST)	set	15						
	15.7 Calciu	set	14						
33000000-0	15.8 Colinesteraza	set	3					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	15.9 Creatin Kinaza (CK)	set	2						
	15.10 Creatin Kinaza MB (CK-MB)	set	2						
	15.11 Creatinina	set	22						
	15.12 Proteina C-reactiva	set	28						
	15.13 Bilirubina directa	set	23						
	15.14 Fier	set	8						
	15.15 Feritina	set	40						
	15.16 γ - Glutamil Transpeptidaza	set	7						
	15.17 Glucoza	set	20						
	15.18 Hemoglobina glicozilata	set	6						
	15.19 HDL-colesterol	set	5						
	15.20 Proteina C-reactiva inalta sensibilitate	set	4						

	15.21 Imunoglobulina A	set	3						
	15.22 Imunoglobulina G	set	3						
	15.23 Imunoglobulina M	set	3						
	15.24 Lactat-dehidrogenaza	set	3						
	15.25 LDL-colesterol	set	4						
	15.26 Lipaza	set	20						
	15.27 Microalbumina	set	2						
	15.28 Magneziu	set	6						
	15.29 Fosfor	set	3						
33000000-0	15.30 Factor reumatoid	set	20					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	15.31 Bilirubina Totala	set	30						
	15.32 Colesterol	set	10						
	15.33 Trigliceride	set	8						
	15.34 Proteine Totale	set	5						
	15.35 Transferrina	set	3						
	15.36 Acid Uric	set	4						
	15.37 Capacitatea de legare ale fierului	set	1						
	15.38 Uree	set	20						
	15.39 Amilaza pancreatica	set	2						
	15.40 Amoniac	set	1						
	15.41 Cupru	set	1						
	15.42 Acizi biliari	set	1						
	15.43 Complement C3	set	3						

	15.44 Complement C4	set	3						
	15.45 Ceruloplasmina	set	1						
	15.46 Multi Sera Calibrator	set	2						
	15.47 Specific Proteins Calibrator	set	8						
	15.48 Lipids Calibrator	set	2						
	15.49 CK-MB Calibrator	set	1						
	15.50 FER calibrator	set	5						
	15.51 MALB calibrator	set	2						
33000000-0	15.52 TRF calibrator	set	1					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	15.53 HbA1c Calibrator	set	4						
	15.54 BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	set	1						
	15.55 AMMONIA-ETHANOL-CO2 STANDARD	set	1						
	15.56 Copper calibrator	set	1						
	15.57 Ceruplasmin calibrator	set	1						
	15.58 HbA1c Control P	set	6						
	15.59 HbA1c Control N	set	6						
	15.60 UIBC control	set	1						
	15.61 MALB control	set	2						
	15.62 TRF control	set	1						
	15.63 ClinChem Multi Control (level 1)	set	4						
15.64 ClinChem Multi Control (level 2)	set	4							

	15.65 ASO/CRP/RF Triple Control	set	10						
	15.66 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	set	1						
	15.67 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	set	1						
	15.68 AMMONIA-ETHANOL-CO2 LEVEL I	set	1						
	15.69 AMMONIA-ETHANOL-CO2 LEVEL II	set	1						
	15.70 Copper control LEVEL I	set	1						
	15.71 Copper control LEVEL II	set	1						
33000000-0	15.72 Ceruloplasmin control LEVEL I	set	1						pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare
	15.73 Ceruloplasmin control LEVEL II	set	1						
	15.74 Acizi Biliari control	set	1						
	15.75 CD80 Detergent	set	20						
	15.76 MR Buffer Solution	set	96						
	15.77 MR Detergent Solution	set	6						
	15.78 MR Serum Standard	set	12						
	15.79 Sodium Electrode	set	6						
	15.80 Potassium Electrode	set	6						
	15.81 Chloride Electrode	set	6						
	15.82 Reference Electrode	set	6						
Lot 16. Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile pentru analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis)									
33000000-0	16.1 C-Peptide Elecsys E2G 100	set	12						în termen de 30

	16.2 IgE G2 Elecsys E2G 100	set	25						
	16.3 FT4 G2 Elecsys E2G 300	set	9						
	16.4 AFP Elecsys E2G 300	set	13						
	16.5 Anti-TPO Elecsys E2G 300	set	8						
	16.6 Anti-HBs G2 Elecsys E2G 300	set	7						
	16.7 CEA Elecsys E2G 300	set	12						
	16.8 FT3 G3 Elecsys E2G 300	set	4						
	16.9 TSH Elecsys E2G 300	set	20						
	16.10 CA 125 G2 Elecsys E2G 300	set	8						
33000000-0	16.11 Anti-HBc G2 Elecsys E2G 300	set	15					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	16.12 Anti-HBc IgM Elecsys 300	set	2						
	16.13 Total PSA Elecsys E2G 300	set	14						
	16.14 Anti-HCV G2 Elecsys E2G 300	set	20						
	16.15 PTH Elecsys E2G 300	set	4						
	16.16 CA 19-9 Elecsys E2G 300	set	13						
	16.17 ACTH Elecsys E2G 100	set	3						
	16.18 HBsAg G2 Elecsys E2G 300	set	20						
	16.19 HBeAg G2 Elecsys E2G 300	set	2						
	16.20 Anti-HBeAg G2 Elecsys E2G 300	set	2						
	16.21 Anti-CCP Elecsys E2G 300	set	16						
	16.22 Calcitonin Elecsys E2G 100	set	7						

	16.44 IgE CS Elecsys	set	5						
	16.45 C-Peptide CS Elecsys	set	3						
	16.46 Insulin CS Elecsys	set	1						
	16.47 Vitamin D total G2 CS Elecsys	set	2						
	16.48 CA 19-9 CS Elecsys	set	2						
	16.49 AFP G2 CS Elecsys V2.1	set	2						
	16.50 FT4 G2 CS Elecsys	set	2						
	16.51 TSH CS Elecsys V2	set	3						
	16.52 ACTH CS Elecsys	set	2						
33000000-0	16.53 Anti-TPO CS Elecsys	set	2						pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare
	16.54 PTH CS G2 Elecsys E2G	set	2						
	16.55 KIT MAINTENANCE E801 MODULES	set	1						
	16.56 CleanCell M 2x2 L Elecsys,cobas e	set	65						
	16.57 PreClean M G2 2x2L Elecsys E2G	set	35						
	16.58 ProCell M G2 2x2L Elecsys E2G	set	50						
	16.59 AssayTip/AssayCup tray	set	21						
	16.60 Diluent Universal E2G	set	3						
Lot 17. Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile pentru analizator imunologic automat Cobas 6000 (sistem închis)									
33000000-0	17.1 FSH Elecsys E2G 100	set	3						pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare
	17.2 LH Elecsys E2G 100	set	3						
	17.3 Testosterone G2 Elecsys E2G 100	set	6						
	17.4 Prolactin G2 Elecsys E2G 100	set	8						

	17.5 Cortisol G2 Elecsys E2G 100	set	8						
	17.6 T3 Elecsys E2G 100	set	3						
	17.7 FT4 G2 Elecsys E2G 100	set	3						
	17.8 PreciControl Universal Elecsys V2	set	3						
	17.9 FSH CS Elecsys V2	set	1						
	17.10 LH G2 CS Elecsys	set	1						
	17.11 Testosteron G2 CS Elecsys	set	2						
	17.12 Prolactin G2 CS Elecsys	set	2						
33000000-0	17.13 Cortisol G2 CS Elecsys	set	2					pe parcursul anului 2022, în termen de 30 de zile de la solicitare	
	17.14 T3 CS Elecsys	set	1						
	17.15 T4 CS Elecsys V2	set	1						
	17.16 CleanCell M 2x2 L Elecsys,cobas e	set	15						
	17.17 PreClean M G2 2x2L Elecsys E2G	set	9						
	17.18 ProCell M G2 2x2L Elecsys E2G	set	13						
	TOTAL								

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

Ofertantul: _____ Adresa: _____

CONTRACT Nr.
privind achiziția de Consumabile și reagenți
de laborator de tip închis pentru anul 2022

I PARTEA GENERALĂ

Obiectul achiziției Consumabile și reagenți de laborator de tip închis pentru anul 2022
Cod CPV: 33000000-0

“ _____ ” _____ 2021

mun. Chișinău

Furnizorul/Prestatorul de bunuri /servicii	Autoritatea contractantă
_____, <i>(denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</i> reprezentată prin _____, <i>(funcția, numele, prenumele)</i> care acționează în baza _____, <i>(statut, regulament, hotărâre etc.)</i> denumit(a) în continuare <i>Furnizor/Prestator</i> _____, <i>(se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</i> pe de o parte,	<u>IMSP SCR „Timofei Moșneaga”</u> , <i>(denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</i> reprezentată prin <u>dl director Andrei UNCUTA</u> , <i>(funcția, numele, prenumele)</i> care acționează în baza <u>regulamentului</u> , <i>(statut, regulament, hotărâre etc.)</i> denumit(a) în continuare <i>Cumpărător</i> <u>18.03.2003, IDNO: 1003600150783</u> <i>(se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</i> pe de altă parte,

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

a. Achiziționarea Consumabilelor și reagenților de laborator de tip închis pentru anul 2022,
(denumirea bunului)

denumite în continuare Bunuri, conform procedurii de achiziții publice de tip LD nr. _____
din _____,
în baza deciziei grupului de lucru al Cumpărătorului „_____” _____ 2021.

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

- a) Specificația tehnică;
- b) Specificația de preț;

c) Caietul de sarcini.

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

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

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

1. Obiectul Contractului

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

1.2. Cumpărătorul se obligă, la rândul său, să achite și să recepționeze Bunurile livrate de Furnizorul.

1.3. Calitatea Bunurilor se atestă prin certificatele de calitate/conformitate indicate în Specificație.

1.4. Termenele de valabilitate vor respecta condiția: *Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui cel puțin 80% din termenul total al produsului, dar nu mai mic de 12 luni.*

2. Termeni și condiții de livrare

2.1. Livrarea Bunurilor se efectuează de către Furnizor în termen de 30 de zile de la solicitare, la necesitatea Autorității Contractante.

2.2. Documentația de însoțire a Bunurilor include: Ghid/Instrucțiuni de utilizare în limba de stat sau limba rusă.

2.3. Originalele documentelor prevăzute în punctul 2.2 se vor prezenta Cumpărătorului cel târziu la momentul livrării bunurilor la destinația finală. Livrarea bunurilor se consideră încheiată în momentul în care sunt 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:
_____ lei MD.

(suma cu cifre și litere)

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

3.4. Metoda și condițiile de plată de către Cumpărător vor fi: Achitarea în termen de 30 de zile de la data prezentării și acceptării facturii fiscale de către Cumpărător.

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

4. Condiții de predare-primire

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

a) cantitatea Bunurilor corespunde informației indicate în Lista bunurilor și graficul livrării 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 și Caietul de Sarcini.

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

5. Standarde

5.1. Bunurile 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 Bunurilor.

6. Obligațiile părților

6.1. În baza prezentului Contract, Furnizorul 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 telefon/fax sau mijloace electronice, 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 contractului

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

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

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

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

8. Rezoluțiunea

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

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

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

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

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

obligațiilor ce rezultă din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice și/sau tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

8.4. Partea inițiatoare a rezoluției Contractului este obligată să comunice în termen de 10 zile lucrătoare celeilalte Părți despre intențiile ei printr-o scrisoare motivată.

8.5. Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de 10 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 sunt înaintate Furnizorului la momentul recepționării lor, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Furnizorului.

9.2. Pretențiile privind calitatea bunurilor livrate sunt înaintate Furnizorului în termen de 10 zile de la depistarea deficiențelor de calitate și trebuie confirmate printr-un certificat eliberat de o organizație independentă neutră și autorizată în acest sens sau constatarea de către persoanele responsabile a Cumpărătorului.

9.3. Furnizorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de 10 zile de la data primirii acestora și să comunice Cumpărătorului despre decizia luată.

9.4. În caz de recunoaștere a pretențiilor, Furnizorul este obligat, în termen de 10 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. Furnizorul 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 sunt suportate de partea vinovată.

10. Sancțiuni

10.1. Forma de garanție de bună executare a contractului agreeată de Cumpărător este prin transfer la contul Beneficiarului, 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 Furnizorul suportă o penalitate în valoare de 5% din suma totală a contractului.

10.3. Pentru livrarea cu întârziere a Bunurilor, Furnizorul poartă plata despăgubirei în valoare de 0,1% din suma Bunurilor nelivrate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 30 % din suma totală a prezentului Contract. În cazul în care întârzierea depășește 30 zile, Furnizorul prezintă Cumpărătorului o explicație în formă scrisă. Dacă Cumpărătorul acceptă, Furnizorul prelungeste termenul de valabilitate a garanției de bună executare (dacă garanția era în termen de expirare), în caz contrar se consideră ca fiind refuz de a livra Bunurile prevăzute în prezentul Contract și Furnizorului i se va reține garanția de bună executare a Contractului, în cazul în care a fost constituită în conformitate cu prevederile pct.10.1.

10.4. Pentru achitarea cu întârziere, Cumpărătorul poartă plata despăgubirei în valoare de 0,1 % din suma Bunurilor neachitate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 15 % din suma totală a prezentului contract.

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

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

11. Drepturi de proprietate intelectuală

11.1. Furnizorul are obligația să despăgubească achizitorul împotriva oricăror:

a) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală

(brevete, nume, mărci înregistrate etc.), legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu produsele achiziționate, și

b) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea Caietului de sarcini întocmit de către achizitor.

12. Dispoziții finale

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

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

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

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

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

12.6. Prezentul contract este valabil până la **31.12.2022**.

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

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

II. CONDIȚIILE SPECIALE A CONTRACTULUI

13.1 Cumpărătorul va solicita livrarea bunurilor –la necesitate, în dependență de consumurile reale ale instituției și fluxul de pacienți.

13.2 Cumpărătorul este în drept să nu solicite executarea Contractului în proporții de 100%. Executarea contractului este determinată de factori ce nu depind de voința Cumpărătorului precum ar fi: fluxul de pacienți, diversitatea intervențiilor/ tratamentelor, situații de urgență (ex. Covid-19) și alți factori care influențează cantitatea de bunuri utilizată în activitatea instituției.

RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Adresa poștală:

Telefon:

Cod fiscal:

Banca:

Cod:

IBAN

Cumpărătorul/Beneficiarul

Adresa poștală:

Telefon:

Cod fiscal:

Banca:

Cod:

IBAN

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Cumpărătorul/Beneficiarul

.

Anexa nr. 1

la contractul nr. _____

Din „_____” _____ 20_____

SPECIFICAȚII TEHNICE - conform datelor din anexa nr. 22

SEMĂTURILE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Cumpărătorul/Beneficiarul

Anexa nr. 2
la contractul nr. _____
din “ _____ ” _____ 20__

SPECIFICAȚII DE PREȚ - conform datelor din anexa nr. 23

SEMĂTURILE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Cumpărătorul/Beneficiarul

