# ANUNȚ DE PARTICIPARE

**privind achiziționarea Consumabilelor și reagenților de laborator de tip închis pentru anul 2021**

**prin procedura de achiziție** **Licitație deschisă**

1. **Denumirea autorității contractante:** IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”
2. **IDNO:** 1003600150783
3. **Adresa:** MD-2025, mun.Chișinău, str.N.Testemițanu 29
4. **Numărul de telefon/fax:** 022 403 697
5. **Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante:** [www.scr.md/](http://www.scr.md/) [achizitiipublicescr@gmail.com](mailto:achizitiipublicescr@gmail.com)
6. **Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:** Documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP.
7. **Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună):** Nu se aplică.
8. **Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. d/o** | **Cod CPV** | | **Denumirea poziției** | | **Canti-tatea** | **U/M** | **Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință** | **Valoarea estimată** |
| **(se va indica pentru fiecare lot în parte fără TVA), lei** |
| **Lot 1.** Reagenți și consumabile necesare pentru Cobas Apliprep/TagMan, Roche Diagnostics | | | | | | | | **908948,00** |
| 1.1 | 33000000-0 | | Set de reagenti pentru determinarea ADN-ui HBV pentru min 72 teste | | 6 | set | Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan |  |
| 1.2 | 33000000-0 | | Set de reagenti pentru determinarea ARN-ui 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 reactie SPU | | 1 | set | Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan |  |
| 1.7 | 33000000-0 | | Solutie tampon pentru spalare, fl.5L | | 8 | fl | Compatibil cu Cobas Apliprep/ TagMan |  |
| **Lot 2.** Reagenți și consumabile pentru Coagulometru Automat SYSMEX CS-2100i | | | | | | | | **137205,00** |
| 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 | | | | | | | | **225056,50** |
| 3.1 | 33000000-0 | | Soluţie deproteinizată pentru aparat ABL835 flac.100- ml | | 1 | fl | Compatibil cu an ABL 835 |  |
| 3.2 | 33000000-0 | | Soluţie pentru spălare aparat ABL835 600ml | | 50 | fl | Compatibil cu an ABL 835 |  |
| 3.3 | 33000000-0 | | Soluţie pentru calibrare 1 200ml | | 11 | fl | Compatibil cu an ABL 835 |  |
| 3.4 | 33000000-0 | | Soluţie pentru calibrare 2 200ml | | 5 | fl | Compatibil cu an ABL 835 |  |
| 3.5 | 33000000-0 | | Soluţie 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 | | Solutie pentru calibrare tHB, 4fl | | 1 | set | Compatibil cu an ABL 835 |  |
| 3.9 | 33000000-0 | | Container pentru deșeuri, 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.** Reagenți și consumabile pentru Analizatorul Hematologic Ruby Cell DYN | | | | | | | | **277720,00** |
| 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.** Reagenţii şi consumabile pentru Analizatorul Hematologic Automat SYSMEX XN-1000 | | | | | | | | **494797,50** |
| 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.** Reagenţii şi consumabile pentru Analizatorul Automat de urină SYSMEX UX- 2000 | | | | | | | | **706804,17** |
| 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.** Reagenţi pentru Pentra 400 | | | | | | | | **817872,19** |
| 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 | | Glucoza 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 | | Ciuvete Segmenţi reacţii 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.** Reagenţi calibratori şi materiale de control pentru analizatorul Cobas c311, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis | | | | | | | | **629657,48** |
| 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 aparatulCobas c311; ( 1 set 250 teste) |  |
| 8.8 | 33000000-0 | | Cholesterol (CHOL HiCo, 400T) | | 3 | set | Compatibili cu aparatulCobas c311;( 1 set 400 teste) |  |
| 8.9 | 33000000-0 | | C-Reactive Protein (CRP, 250T) | | 10 | set | Compatibili cu aparatulCobas c311; ( 1 set 250 teste) |  |
| 8.10 | 33000000-0 | | Creatinine Jaffe (CREA-J, 700T) | | 30 | set | Compatibili cu aparatulCobas c311; ( 1 set 700 teste) |  |
| 8.11 | 33000000-0 | | Glucose HK (GLUC HK, 800T) | | 10 | set | Compatibili cu aparatulCobas c311; ( 1 set 800 teste) |  |
| 8.12 | 33000000-0 | | Total Protein (TP, 300T) | | 50 | set | Compatibili cu aparatulCobas c311; ( 1 set 300 teste) |  |
| 8.13 | 33000000-0 | | Triglycerides (TRIGL, 250T) | | 3 | set | Compatibili cu aparatulCobas 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 aparatulCobas c311; ( 1 set 300 teste) |  |
| 8.17 | 33000000-0 | | Ferritin Gen. 4 (FERR) | | 10 | set | Compatibili cu aparatulCobas 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 | | | | | | | | **648034,00** |
| 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 şi 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 sensibilităţii 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 sensibilităţii bacteriilor Gram pozitive | | 55 | set | compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact |  |
| 9.9 | 33000000-0 | | Carduri pentru testarea sensibilităţii bacililor Gram negative fermentative + ESBL | | 50 | set | compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact |  |
| 9.10 | 33000000-0 | | Carduri pentru testarea sensibilităţii bacililor Gram negative multirezistente şi bacililor Gram negative nefermentative | | 100 | set | compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact |  |
| 9.11 | 33000000-0 | | Carduri pentru testarea sensibilităţii fungilor | | 3 | set | compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact |  |
| **Lot 10.** Reactivi pentru microbiologie | | | | | | | | **357600,00** |
| 10.1 | 33000000-0 | | Reagenţi pentru examinarea produselor sanguine la prezenţa germenilor microbiene anaerobi BacT/ALERT FN Plus | | 100 | fl | Compatibil cu aparatul BacT/ALERT |  |
| 10.2 | 33000000-0 | | Reagenţi pentru examinarea produselor sanguine la prezenţa germenilor microbiene aerobi BacT/ALERT FA Plus | | 3000 | fl | Compatibil cu aparatul BacT/ALERT |  |
| 10.3 | 33000000-0 | | Reagenţi pentru examinarea produselor sanguine la prezenţa germenilor microbiene aerobi şi facultativ anaerobi, de uz pediatric BacT/ALERT FP Plus | | 100 | fl | Compatibil cu aparatul BacT/ALERT |  |
| 10.4 | 33000000-0 | | Ace sterile combatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT | | 1200 | buc | Ace sterile combatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT |  |
| **Lot 11.** Reagenţi p/u analizator HematologicYumizen H 500 | | | | | | | | **580789,46** |
| 11.1 | 33000000-0 | | ABX Diluent2 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 curăţare | | 35 | fl | Ambalaj 1 l, compatibili cu analizatorul Yumizen H500 |  |
| 11.4 | 33000000-0 | | Reactiv pentru întreţinere | | 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 şi consumabile compatibili cu an. FIA 8000 | | | | | | | | **1010745,00** |
| 12.1 | 33000000-0 | | PCT Control /nivel:1/2/3 (scăzut,-mediu, înalt) | | 1 | set | Reagenti şi 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 şi 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 şi 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%), specifitatea 93,5% , precisitatea 98,5% | | 4000 | buc | Reagenti şi consumabile compatibili cu an. FIA 8000 |  |
| 12.5 | 33000000-0 | | Proteina bisodiumerica(D-dimeri). Metoda imunofluorescentă,sensibilitate 95%,specificitate 98% | | 4000 | buc | Reagenti şi consumabile compatibili cu an. FIA 8000 |  |
| 12.6 | 33000000-0 | | NT- proBNP | | 1000 | buc | Reagenti şi consumabile compatibili cu an. FIA 8000 |  |
| 12.7 | 33000000-0 | | Troponina I | | 4000 | buc | Reagenti şi consumabile compatibili cu an. FIA 8000 |  |
| 12.8 | 33000000-0 | | Proteina bisodiumerica (Troponina I, mioglobina, creatinchinaza). Metoda imunofluorescentă,sensibilitate 95%,specificitate 98% | | 300 | buc | Reagenti şi consumabile compatibili cu an. FIA 8000 |  |
| **Lot 13.** Piese de schimb pentru analizator de gaze a sîngelui „Rapid Point 500" | | | | | | | | **3690336,60** |
| 13.1 | 33000000-0 | | Kit Luer/capillarry | | 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.** Reagenţi p/u analizator Cobas 121 | | | | | | | | **55457,20** |
| 14.1 | 33000000-0 | | Soluţie de calibrare C1(2\*1750) | | 4 | set | Reagenti şi consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121 |  |
| 14.2 | 33000000-0 | | Soluţie de calibrare C2(2\*1750) | | 4 | set | Reagenti şi consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121 |  |
| 14.3 | 33000000-0 | | Soluţie de calibrare C 3(2\*1750) | | 5 | set | Reagenti şi consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121 |  |
| 14.4 | 33000000-0 | | Sol.control Auto-trol TS nivel 1 | | 4 | set | Reagenti şi consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121 |  |
| 14.5 | 33000000-0 | | Sol.control Auto-trol TS nivel 2 | | 4 | set | Reagenti şi consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121 |  |
| 14.6 | 33000000-0 | | Sol.control Auto-trol TS nivel 3 | | 4 | set | Reagenti şi consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121 |  |
| 14.7 | 33000000-0 | | Hîrtie termică, set min 10 buc | | 3 | set | Reagenti şi consumabile compatibile cu analizatorul Cobas 121 |  |
| **Lot 15.** Reagenţi pentru u analizator Coalyser automat | | | | | | | | **26780,00** |
| 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 şi 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 şi consumabile compatibile cu analizatorul Coalyser |  |
| 15.5 | 33000000-0 | | Soluţie de spălare Washing solution, 5\*15ml | | 3 | buc | Soluţie 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 | | Soluţie de curăţare Cleaner, 5\*15 ml | | 2 | set | Soluţie de curăţare 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 | | | | | | | | **54719,00** |
| 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.** Reagenţi calibratori, consumabile materiale de control pentru analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis | | | | | | | | **1573057,03** |
| 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 | Compatibile 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 | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:6×57 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 2400 teste |  |
| 17.17 | | 33000000-0 | | Glucoza | 22 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:6×60 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 1860 teste |  |
| 17.18 | | 33000000-0 | | Hemoglobina glicozilata | 11 | set | 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 |  |
| 17.19 | | 33000000-0 | | HDL-colesterol | 6 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:4×58 mL+R2:2×42 mL, in set maxim 1370 teste |  |
| 17.20 | | 33000000-0 | | Proteina C-reactiva inalta sensibilitate | 4 | set | 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 |  |
| 17.21 | | 33000000-0 | | Imunoglobulina A | 5 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:2×40 mL+R2:2×20 mL, in set maxim 470 teste |  |
| 17.22 | | 33000000-0 | | Imunoglobulina G | 5 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:2×40 mL+R2:2×20 mL, in set maxim 470 teste |  |
| 17.23 | | 33000000-0 | | Imunoglobulina M | 6 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:2×35 mL+R2:2×10 mL, in set maxim 390 teste |  |
| 17.24 | | 33000000-0 | | Lactat-dehidrogenaza | 5 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:4×42 mL+R2:4×12 mL, in set maxim 1120 teste |  |
| 17.25 | | 33000000-0 | | LDL-colesterol | 6 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:4×58 mL+R2:2×42 mL, in set maxim 1370 teste |  |
| 17.26 | | 33000000-0 | | Lipaza | 30 | set | 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 |  |
| 17.27 | | 33000000-0 | | Microalbumina | 3 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:3×50 mL+R2:3×11 mL, in set maxim 1070 teste |  |
| 17.28 | | 33000000-0 | | Magneziu | 10 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:4×45 mL, in set maxim 790 teste |  |
| 17.29 | | 33000000-0 | | Fosfor | 4 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:4×45 mL, in set maxim 790 teste |  |
| 17.30 | | 33000000-0 | | Factor reumatoud | 20 | set | 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 |  |
| 17.31 | | 33000000-0 | | Bilirubina Totala | 36 | set | Compatibile 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 | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R:6×60 mL, in set maxim 1620 teste |  |
| 17.33 | | 33000000-0 | | Trigliceride | 10 | set | Compatibile 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 | Compatibile 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 | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:1×45 mL+R2:1×7 mL, in set maxim 200 teste |  |
| 17.36 | | 33000000-0 | | Acid Uric | 6 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:6×60 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 2050 teste |  |
| 17.37 | | 33000000-0 | | Capacitatea de legare ale fierului | 2 | set | 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 |  |
| 17.38 | | 33000000-0 | | Uree | 27 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet R1:6×58 mL+R2:3×32 mL, in set maxim 1550 teste |  |
| 17.39 | | 33000000-0 | | Amilaza pancreatica | 2 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închisSet 2x60ml + 2x15ml, in set maxim 600 teste |  |
| 17.40 | | 33000000-0 | | Amoniac | 2 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis Set 27 ml, in set maxim 81 teste |  |
| 17.41 | | 33000000-0 | | Cupru | 1 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis in set maxim 325 teste |  |
| 17.42 | | 33000000-0 | | Acizi biliari | 1 | set | Compatibile cu analizatorul biochimic BS-800 Mindray China sistem închis in set maxim 1120 teste |  |
| 17.43 | | 33000000-0 | | Complement C3 | 2 | set | Compatibile 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 | Compatibile 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.** Reagenţi, calibratori, materiale de control și consumabile pentru analizator imunologic automat Cobas Pro e801 (sistem închis) | | | | | | | | **1952981,83** |
| 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) |  |
| **Total estimat** | | | | | | | | **14148560,97** |

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

1) Pentru un singur lot ;



2) Pentru mai multe loturi ;



3) Pentru toate loturile .



**Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:** nu se admite.

1. **Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați:** DDP – Franco destinație vămuit, Incoterms 2013, pe parcursul anului 2021, în termen de 30 de zile de la solicitare.
2. **Termenul de valabilitate a contractului:** până la 31.12.2021.
3. **Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz):** nu se aplică.
4. **Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz):** nu se aplică.
5. **Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. d/o** | **Descrierea criteriului/cerinței** | **Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:** | **Nivelul minim/ Obligativitatea** |
| 1 | DUAE  (ATENȚIE!!! DUAE NOU) | În mod obligatoriu să fie completat Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European conform Ordinului Ministerului Finanțelor nr.72 din 30.06.2020, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice | Obligatoriu |
| 2 | Garanţia pentru oferta – în valoare de 1% din suma ofertei fără TVA (F3.2) | Original – (emisă de o bancă comercială) conform formularului F3.2 – pentru depunerea ofertei sau Garanţia pentru ofertă prin transfer la contul autorităţii contractante. Valabilitatea 90 de zile. | Obligatoriu |
| 3 | Oferta tehnică (F4.1) | Specificaţii tehnice (F4.1) original – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice | Obligatoriu |
| 4 | Oferta financiară (F4.2) | Specificații de preț (F.4.2) original – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice | Obligatoriu |
| 5 | Formularul ofertei (F3.1) | Formularul ofertei (F.3.1) original – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice | Obligatoriu |
| **Documente suplimentare de calificare și selecție** | | | |
| 6 | Certificat de înregistrare (decizie de înregistrare)/ Extras de înregistrare | Copie, emis de Agenţia Servicii Publice, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice | Obligatoriu |
| 7 | Notificare privind inițierea activității de comerț/ Licența de activitate/ Autorizare de funcționare/ Alt document permisiv | Copie, emis de organul abilitat, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice | Obligatoriu |
| 8 | 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 |
| 9 | Declarație pe proprie răspundere precum că livrarea va avea loc cu respectarea lanțului condițiilor de păstrare și transportare | Confirmată prin aplicarea semnăturii electronice; | Obligatoriu |
| 10 | 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 putin 80% din termenul total al produsului, dar nu mai mic de 12 luni. | Obligatoriu |
| 11 | Criterii de calitate | Seturile vor fi livrate în ambalaj original, securizat, marcat şi etichetat de producător, fără preambalare; Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condiţiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucţiunile de utilizare a truselor să conţină caracteristicile de performanţă şi calitate: sensibilitatea, liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea şi interferenţa (lipemia, bilirubinemia, hemoliza). Instrucţiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. 3. Reagenţii, soluţiile din set să fie lichizi şi gata de lucru, în cazul cînd nu sînt liofilizaţi. Soluţiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. In instrucţiunea de folosire să fie indicată specificitatea şi sensibilitatea testelor. Cerințe conform ordinului MS nr.701 din 18.10.2010 | Obligatoriu |
| Prezentarea mostrelor | | În decurs de 5 zile calendaristice de la solicitare | |
| Modalitatea de efectuare a evaluării | | Cel mai mic preţ fără TVA cu corespunderea cerinţelor solicitate, pe lot | |
| Termenii și condițiile de livrare/prestare/executaresolicitați | | DDP – Franco destinație vămuit, Incoterms 2013, pe parcursul anului 2021, în termen de 30 de zile de la solicitare | |
| **Notă:** În cazul în care documentele ofertelor nu vor avea aplicată **semnătura electronică**, acestea vor fi respinse, potrivit cadrului normativ în vigoare. | | | |

1. **Garanţia pentru oferta în valoare de 1% va fi prezentată sub formă de:**
2. *Garanţie pentru ofertă (emisă de o bancă comercială) conform formularului F3.2 din secţiunea a 3-a – Formulare pentru depunerea ofertei*
3. *Garanţia pentru ofertă prin transfer la contul autorităţii contractante, conform următoarelor date bancare:*

*Beneficiarul plăţii: IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”, mun.Chișinău, str.Testemițanu, 29*

*Denumirea Băncii: B.C. "Moldindconbank" S.A. fil. „Testemițeanu”, Chișinău*

*Codul fiscal: 1003600150783*

*Contul de decontare: IBAN – MD32ML000000002251502448*

*Codul bancar: MOLDMD2X302.*

***Garanția pentru ofertă se v-a reține în cazul în care:***

***a) operatorul economic retrage sau modifică oferta după expirarea termenului de depunere a ofertelor;***

***b) ofertantul cîştigător nu semnează contractul de achiziţii publice;***

***c) nu se depune garanţia de bună execuţie a contractului după acceptarea ofertei.***

1. **Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrînse și al procedurii negociate), după caz:** Nu se aplică.
2. **Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică):** Nu se aplică.
3. **Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):** Ofertantul va prezenta, la încheierea contractului, garanția de bună execuție a acestuia. Garanția de bună execuție a contractului va constitui **5%** din valoarea totală cu TVA a contractului de achiziții publice.
4. **Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului:** cel mai mic preț fără TVA, pe lot cu corespunderea cerințelor solicitate.
5. **Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr. d/o** | **Denumirea factorului de evaluare** | **Ponderea%** |
| 1 | Nu se aplică |  |

1. **Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:**

* **până la: *[ora exactă]*** Informația o găsiți în SIA RSAP/www.achizitii.md
* **pe: *[data]*** Informația o găsiți în SIA RSAP/www.achizitii.md

1. **Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:**

*Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP*

1. **Termenul de valabilitate a ofertelor:** 90 zile.
2. **Locul deschiderii ofertelor:** SIA RSAP/

*Ofertele întîrziate vor fi respinse.*

1. **Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:***Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului cînd ofertele au fost depuse prin SIA „RSAP”*.
2. **Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare:** Română
3. **Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene:** Nu se aplică.
4. **Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:**

***Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor***

***Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;***

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

1. **Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul):** Nu se aplică.
2. **În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare:** nu se aplică.
3. **Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunţ:** BAP nr.71 din 23.10.2020.
4. **Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare:** conform SIAR SAP.
5. **În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Denumirea instrumentului electronic** | **Se va utiliza/accepta sau nu** |
| depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare | Se acceptă |
| sistemul de comenzi electronice | Nu se acceptă |
| facturarea electronică | Se acceptă |
| plățile electronice | Se acceptă |

1. **Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene):** Numărul anunțului în JO S: 2020/S 209-511769 din 27.10.2020
2. **Alte informații relevante:** nu sunt

**Conducătorul grupului de lucru: Alexandru Ferdohleb**