

**ANUNȚ DE PARTICIPARE SIMPLIFICAT
PENTRU ACHIZIȚIA DE VALOARE MICĂ**

Privind achiziționarea **Reagenți,calibratori și material de control p/u analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374), accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374); Reagenți,calibratori și material de control p/u analizatorul hematologic automat 5diff Mindray BC 5150 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374), accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)** prin achiziție publică de valoare mică.

1. Denumirea autorității contractante: *IMSP Centru de Sănătatea Stauceni*
2. IDNO: *1003600153061*
3. Adresa: *or. Stauceni, str. Pacii 1*
4. Numărul de telefon/fax: *022-32-63-03 / 022-32-68-92*
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: *csstauceni@ms.md*
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială 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): *Institutie Medico-Sanitara Publica*
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

Nr.	Denumirea	Cantitatea	Unitatea de măsura	Descriere
Lot 1. Reagenți,calibratori și material de control p/u analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374), accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)				
1	ALT/GPT Alanine Aminotransferase	4	Set	Alanine Aminotransferase, R1: 4×35 mL + R2: 2×18 mL, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis), cantitatea estimativa investigatii din set: 942
2	AST/GOT Aspartate Aminotransferase	4	Set	Aspartate Aminotransferase, R1: 4×35 mL + R2: 2×18 mL, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis), cantitatea estimativa investigatii din set: 942
3	CREA(SOX) Creatinine	8	Set	Creatinine, R1: 2×27 mL + R2: 1×18 mL, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis), cantitatea estimativa investigatii din set: 366

4	UA Uric Acid	4	Set	Uric Acid, R1: 4×35 mL + R2: 2×18 mL, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis), cantitatea estimativa investigatii din set: 804
5	UREA Urea	5	Set	Urea, R1: 4×35 mL + R2: 2×18 mL, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis), cantitatea estimativa investigatii din set: 600
6	Glu(GOD) Glucose(Glucose Oxidase)	6	Set	Glucose(Glucose Oxidase), R1: 4×35 mL + R2: 2×18 mL, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis), cantitatea estimativa investigatii din set: 732
7	TC Total Cholesterol	5	Set	Total Cholesterol, R: 4×40 mL, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis), cantitatea estimativa investigatii din set: 728
8	TG Triglyceride	5	Set	Triglyceride, R: 4×40 mL, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis), cantitatea estimativa investigatii din set: 728
9	LDL-C Low-Density Lipoprotein-Cholesterol	12	Set	Low-Density Lipoprotein-Cholesterol, R1: 1×40 mL + R2: 1×14 mL, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis), cantitatea estimativa investigatii din set: 227
10	HDL-C High-Density Lipoprotein-Cholesterol	12	Set	High-Density Lipoprotein-Cholesterol, R1: 1×40 mL + R2: 1×14 mL, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis), cantitatea estimativa investigatii din set: 227
11	Bil-T(DSA) Bilirubin Total Kit (DSA Method)	8	Set	Bilirubin Total Kit (DSA Method), R1: 4×20mL + R2: 1×20mL, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis), cantitatea estimativa investigatii din set: 336
12	Bil-D(DSA) Bilirubin Direct Kit (DSA Method)	5	Set	Bilirubin Direct Kit (DSA Method), R1: 4×20mL + R2: 1×20mL, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis), cantitatea estimativa investigatii din set: 411
13	Multi Sera Calibrator	2	Set	Multi Sera Calibrator, 10*3mL, IVDR, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis)
14	Lipids Calibrator	3	Set	Lipids Calibrator, 5*1mL, IVDR, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis)

15	ClinChem Multi Control (level 1)	5	Set	ClinChem Multi Control (level 1), 6*5ml, IVDR, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis)
16	ClinChem Multi Control (level 2)	5	Set	ClinChem Multi Control (level 2), 6*5ml, IVDR, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis)
17	Cuvettes	4	Set	Cuvettes, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis)
18	Kit mentenanta	1	Set	Kit mentenanta, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis)
19	CD-80 Detergent	5	Set	CD-80 Detergent, 6*2L, compatibil cu analizatorul biochimic automat Mindray BS-240 (sistem închis)
TOTAL LOT 1				155 818.08
Lot 2. Reagenți,calibratori și material de control p/u analizatorul hematologic automat 5diff Mindray BC 5150 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374), accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)				
1	M-52 Diluent set 20 lit. p/u Mindray	16	Set	M-52 Diluent, set 1 x 20 lit., compatibil cu analizatorul hematologic automat 5diff Mindray BC 5150 (sistem închis). Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
2	M-52 DIFF Lyse set 0.5 lit. p/u Mindray	7	Set	M-52 DIFF Lyse, set 4 x 500 ml., compatibil cu analizatorul hematologic automat 5diff Mindray BC 5150 (sistem închis). Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
3	M-52 LH Lyse set 0.1 lit. p/u Mindray	7	Set	M-52 LH Lyse, set 4 x 100 ml, compatibil cu analizatorul hematologic automat 5diff Mindray BC 5150 (sistem închis). Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
4	Probe cleanser fl. 50 ml p/u Mindray	12	Set	Probe cleanser, flac 1 x 50 ml, compatibil cu analizatorul hematologic automat 5diff Mindray BC 5150 (sistem închis). Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
5	BC-5D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(1L, 1N, 1H) 3 x 3 mL	6	Set	BC-5D Control, set 9 ml (3fl. x 3 ml), compatibil cu analizatorul hematologic automat 5diff Mindray BC 5150 (sistem închis). Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
TOTAL LOT 2				137 903.06
<i>Valoarea estimativa totala</i>				<i>293 721.14</i>

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi, un operator economic poate depune oferta:

- 1) pentru un singur lot;

- 2) pentru mai multe loturi;
 3) pentru toate loturile.
 10. Termenele și condițiile de livrare/prestare solicitate: *la solicitare, timp de 30 zile*
 11. Termenul de valabilitate a contractului: *până pe 31.12.2026*
 12. Scurtă descriere a criteriilor de calificare:

Nr. crt.	Criteriile de calificare și de selecție (descrierea criteriului/cerinței)	Modul de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței	Nivelul minim/obligativitatea
1.	Specificații tehnice	Conform anexei nr.22 la Documentatia standard nr.115 din "15" 09.2021, semnat electronic	Obligativiu
2.	Specificații de preț	Conform anexei nr.23 la Documentatia standard nr.115 din "15" 09.2021, semnat electronic	Obligativiu
3.	Cerere de participare	Anexa nr.7 la Documentatia standard nr.115 din "15" 09. 2021, confirmată prin semnatura electronica	Obligativiu
4.	Declarație privind valabilitatea ofertei	Anexa nr. 8 la Documentația standard nr.115 din "15" 09. 2021, confirmată prin semnătura electronică	Obligativiu
5.	Declarație de eligibilitate	Anexa nr.2 din HG nr.870/2022 pentru aprobarea Regulamentului cu privire la achizițiile publice de valoare mică, confirmată prin semnătura electronică	Obligativiu

13. Tehnici și instrumente specifice de atribuire: *nu se aplica.*
 14. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului: *nu se aplica.*
 15. Ofertele se prezintă în valută: *MDL*
 16. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: *prețul cel mai mic pe lot*
 17. Factorii de evaluare a celei mai avantajoase oferte din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. crt.	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea, %
1.	nu se aplica	
2.		

18. Termenul-limită de depunere/deschidere a ofertelor:
 - conform SIA „RSAP”/până la: *(ora exactă) Informația o găsiți în SIA „RSAP”*
 - pe: *(data) Informația o găsiți în SIA „RSAP”*
 19. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare
Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA „RSAP”.
 20. Termenul de valabilitate a ofertelor: *30 zile*
 21. Locul deschiderii ofertelor: *SIA „RSAP”*
Ofertele întârziate vor fi respinse.
 22. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: *română*
 23. Alte informații relevante -

Conducătorul grupului de lucru _____ **Pavlov Ludmila**