

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea reactivelor pentru analizatoarele de tip închis Mindray pentru a. 2023 .
(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție Licitația Publică .
(tipul procedurii de achiziție)

Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante (Da/Nu): _ - _

Link-ul către planul de achiziții publice publicat: _____ - _____

1. Denumirea autorității contractante: IMSP „Centrul Medicilor de Familie Municipal Bălți”
2. IDNO: 1003602150710
3. Adresa: mun. Bălți, str. Decebal, 101,, V”
4. Numărul de telefon/fax: /0231/7-25-88
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: cmfbalti@ms.md;
https://cmf-balti.md/ro;
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: 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 următoarelor bunuri/servicii:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Descrierea achiziției	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)	
1.		Lotul - I – sistem închis REACTIVI PENTRU ANALIZATOR BIOCHIMIC AUTOMAT BS-620M (Mindray, China)					
1.1.	33696500-0	AST (GOT)	set	8	Aspartate Aminotransferase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×57 mL+R2:3×32 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	11 640,00	
1.2.	33696500-0	ALT (GPT)	set	8	Alanine Aminotransferase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu	11 640,00	

					componenta setului: R1:6×57 mL+R2:3×32 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	
1.3.	33696500-0	Albumina(Albumin)	set	3	Albumin compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:6×60 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	2 076,00
1.4.	33696500-0	Alcaline Phosphatase (ALP)	set	2	Alkaline phosphatase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×58 mL+R2:3×32 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	2 148,00
1.5.	33696500-0	Alfa-Amilaza (alfa-Amilase)	set	16	α-Amylase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×45 mL+R2:4×12 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	74 336,00
1.6.	33696500-0	Bilirubina totală (Bilirubin Total)	set	31	Bilirubin Total compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×48 mL+R2:4×12 mL; Ambalaj securizat,	21 886,00

					marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	
1.7.	33696500-0	Bilirubina directă (Bilirubin Direct)	set	3	Bilirubin Direct compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×48 mL+R2:4×12 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	2 118,00
1.8.	33696500-0	Calciu (Calcium)	set	15	Calcium compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:4×45 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	7 635,00
1.9.	33696500-0	Cholesterol total (Cholesterol)	set	16	Total Cholesterol compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:6×60 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	23 952,00
1.10.	33696500-0	LDLCholesterol(LDL Cholesterol)	set	10	LDL-Cholesterol compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×58 mL+R2:2×42 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul	134 140,00

					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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	
1.11.	33696500-0	HDLCholesterol (HDL Cholesterol)	set	10	HDL-Cholesterol compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×58 mL+R2:2×42 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	115 780,00
1.12.	33696500-0	Creatinina (Creatinine)	set	16	Creatinine compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×59 mL+R2:2×42 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	101 664,00
1.13.	33696500-0	Gamma-Glutamiltransferase (g-GT)	set	2	Gamma–Glutamyltransferase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×57 mL+R2:3×32 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	4 688,00
1.14.	33696500-0	Glucosa (Glucose)	set	13	Glucose compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×60 mL+R2:3×32 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de	12 857,00

					păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	
1.15.	33696500-0	Trigliceride (Triglycerides)	set	14	Triglycerides compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:6×60 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	44 884,00
1.16.	33696500-0	Fier (Iron)	set	8	Iron ** (C and Q) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×40 mL+R2:2×16 mL+Calibrator:1×1.5 mL+Control:1×5 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	15 840,00
1.17.	33696500-0	Proteina Totală (Total Protein)	set	3	Total Protein compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:6×60 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	1 950,00
1.18.	33696500-0	Acidul Uric (Uric Acid)	set	10	Uric Acid compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×60 mL+R2:3×32 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod	16 950,00

					obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	
1.19.	33696500-0	Uree (Urea)	set	13	Urea compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×58 mL+R2:3×32 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	16 523,00
1.20.	33696500-0	Lipaza (Lipase)	set	6	Lipase ** (C and Q) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×40 mL+R2:2×10 mL+Calibrator:1×3 mL+Control:1×5 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	60 996,00
1.21.	33696500-0	Magneziu (Magnesium)	set	3	Magnesium compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:4×45 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	2 247,00
1.22.	33696500-0	Proteina C reactivă(CRP)	set	29	C-Reactive Protein compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×35 mL+R2:2×10 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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	90 103,00

					set.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	
1.23.	33696500-0	Factorul Reumatic (RF)	set	21	Rheumatoid Factor II* (C) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×40 mL+R2:2×11 mL+Calibrator:5×0.5 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	162 498,00
1.24.	33696500-0	Hemoglobina glicozilata (HbA1C)	set	1	Hemoglobin A1c #(twin test) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×40 mL+R2:2×15 mL+Pretreatment Solution:2×150 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	14 920,00
1.25.	33696500-0	HbA1C calibrator	set	1	HbA1c Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 2 levels ×1 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	2 696,00
1.26.	33696500-0	HbA1C control nivel patologic	set	1	HbA1c Control P compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 4×1 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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.Termenul	4 522,00

					de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	
1.27.	33696500-0	HbA1C control nivel normal	set	1	HbA1c Control N compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 4×1 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	4 522,00
1.28.	33696500-0	Antistreptolizina O(ASO)	set	15	Antistreptolysin O II* (C) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×40 mL+R2:2×40 mL+Calibrator:1×0.5 mL; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	177 915,00
1.29.	33696500-0	Specific Proteins Calibrator	set	3	Specific Proteins Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 5×1 mL; cu parametrii: C3; C4; CRP; IgA; IgG; IgM; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	11 439,00
1.30.	33696500-0	ASO/CRP/RF Control	set	5	ASO/CRP/RF Triple Control compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: L:3×1 mL+H:3×1 mL; cu parametrii: ASO II RF II FR-CRP; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de	36 290,00

					producator nu mai mic de 12 luni	
1.31.	33696500-0	Ser pentru controlul calității extern Reumatoid	set	1	Rheuma Prevecal compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 12 flacoane cu volum 1 ml. Ser cu 3 parametri (include) : Anti-StreptolysinO, C-Reactive Protein and Rheumatoid Factors; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	1 362,00
1.32.	33696500-0	Lipid Calibrator	set	3	Lipids Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 5×1 mL; cu parametrii: APOA1; APOB; HDLC; LDLC; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	8 472,00
1.33.	33696500-0	Multi Calibrator	set	4	Multi Sera Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 10×3 mL; cu parametrii: ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DISA; DB-VOX; TB-DISA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-Jaff; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; LDH-L; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; CHE, LIP; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	12 992,00
1.34.	33696500-0	Multi Control nivel 1	set	3	ClinChem Multi Control (level 1) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 10×5 mL; cu parametrii: ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DISA; DB-VOX; TB-DISA;	18 639,00

					TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-Jaff; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	
1.35.	33696500-0	Multi Control nivel 2	set	3	ClinChem Multi Control (level 2) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 10×5 mL; cu parametrii: ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-Jaff; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	20 757,00
1.36.	33696500-0	Detergent	set	13	CD80 Detergent compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 2L * 6 buc; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	78 377,00
1.37.	33696500-0	Ser pentru controlul calității extern Biochimic	set	1	Human Biochemistry Prevecal* compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 12 flacoane cu volum 5 ml. Ser uman cu 40 de parametri (include) : ALT, Albumin, alfa-amylase, AST,	4 161,00

					Bilirubin (total and direct), Calcium, Chloride, Cholesterol, Cholinesterase, HDL-Cholesterol, CK, Creatinine, Acid Phosphatase, Alkaline Phosphatase, Phosphorus, Glucose, gamma-GT, Iron, LDH, LDL-Cholesterol, Lipase, Magnesium, Potassium, Proteins, Sodium, Triglycerides, Uric Acid and Urea; Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	
1.38.	33696500-0	Cuva pentru ser, 2 ml 1000 buc/set pentru analizator biochimic automat BS-620M tip închis Mindray, China)	set	5	Dimensiuni 13,75x24,90mm / 2ml 1000 buc/set pentru pentru analizator biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	2 473,85
1.39.	33696500-0	Cuve pentru reacție	set	3	set din 140 de cuve din plastic pentru reacție compatibile cu analizatorul biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	21 600,00
1.40.	33696500-0	Set de filtre pentru sistemul purificare apei (4 filtre/set)	set.	2	Set de filtre pentru statia de purificare al apei la analizatorul biochimic automat BA-620M tip închis (Mindray, China)	14 000,00
Suma estimativă fără TVA pentru lotul – I constituie						1373688,85
2.	LOTUL – II – sistem închis					
REACTIVI PENTRU ANALIZATOR HEMATOLOGIC AUTOMAT BC-3600, Mindray,						
2.1.	33696500-0	Diluent 20 litri	Unitatea	40	Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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.	34 461,20
2.2.	33696500-0	Rinse - Soluție de curățare – 5,5 litri	Unitate	40	Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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.	12 531,20
2.3.	33696500-0	Lyse-Soluție de lizare - 500 ml,	Unitate	23	Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni.	27 020,63

					Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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.	
2.4.	33696500-0	Probe cleanser, fl 50 ml	ml	5500	Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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.	46 970,00
2.5.	33696500-0	Control pentru analizator hematologic, 3 Diff cu formula leucocitară ml (scăzut, normal, ridicat.) (3fl x3,0 ml)	Set	60	Control 3 Diff de 3 nivele (scăzut, normal, ridicat) cu formula leucocitară 3 fl x3,0 ml. Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Material de control trebuie să fie produs de același producător ca și reactive	128 193,60
2.6.	33696500-0	Hematology Calibrator	Set	2	Calibrator trebuie să fie produs de același producător ca și reactive și material de control. Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. 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.	3 738,94
2.7.	33696500-0	Material de controlul calității extern hematologic	set	2	Material de control hematologic de 1 nivel. Achiziționarea odată în 3 luni.	12 500,00
		Suma estimativă fără TVA pentru lotul – II constituie				265 415,57
3.	LOTUL III - sistem închis Reactivi pentru analizator hemotologic automat BC-5150, Mindray,					
3.1.	33696500-0	Diluent (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 20 L	set	55	set 1 x 20 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray BC 5150, (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	87 120,00
3.2.	33696500-0	DIFF Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff	set	23	set 4 x 500 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul	234 348,84

		Mindray BC 5150, sistem închis), 0,5 L			Mindray BC 5150, (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	
3.3.	33696500-0	LH Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,1 L	set	23	set 4 x 100 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray BC 5150, (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	173 937,50
3.4.	33696500-0	Hematology Controls, 3x3mL(1Low, 1Normal, 1High) (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	set	42	set 9 ml (3fl. x 3 ml). Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray BC 5150, (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	129 360,00
3.5.	33696500-0	Hematology Calibrator, 2x3mL (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	set	2	set 2 x 3.0 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (BC 5150, sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	3 738,94
3.6.	33696500-0	Material de controlul calității extern hematologic (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	set	2	Material de control hematologic extern de 1 nivel , compatibil cu analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis, și să dispună de certificat, sau declaratia CE.	12 500,00
3.7.	33696500-0	Hîrtie termo (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	buc.	450	Hirtie termo 57 mm x 18 m (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis).	6 300,00
3.8.	33696500-0	Garnitura pentru AC (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	buc.	1	Garnitura pentru AC (p/u analizator hematologic automat 5 diff Mindray BC 5150, sistem închis).	1 056,00
Suma estimativă fără TVA pentru lotul – III constituie						648361,28
Suma TOTALĂ estimativă fără TVA constituie 2287465,70 lei						

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora. Nu se aplică

10. 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;**
 - 4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant Nu se aplică
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite.
(indicați se admite sau nu se admite)
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2013, în decurs de 5 zile de la comandă efectuată de depozitul farmaceutic din cadrul IMSP CMF Bălți, pe parcursul a. 2023.
13. Termenul de valabilitate a contractului: 31 decembrie 2023
14. 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.
(indicați da sau nu)
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplică.
(se menționează respectivele acte cu putere de lege și acte administrative)
16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAЕ, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	<i>Cerere de participare</i>	<i>Original – Anexei nr.7 – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;</i>	<i>Obligativiu</i>
2.	<i>Declarație privind valabilitatea ofertei</i>	<i>Original – Anexa nr. 8 – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;</i>	<i>Obligativiu</i>
3.	<i>DUAЕ</i>	<i>Original – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;</i>	<i>Obligativiu</i>
4.	<i>Garanția bancară</i>	<i>Original – Anexa nr. 9 sau transfer bancar – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;</i>	<i>Obligativiu</i>
5.	<i>Specificații de preț (formularul f-4.2)</i>	<i>Original – Anexa nr. 22 – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;</i>	<i>Obligativiu</i>
6.	<i>Specificații tehnice (formularul f-4.1)</i>	<i>Original – Anexa nr. 23 – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;</i>	<i>Obligativiu</i>
7.	<i>Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit</i>	<i>Copie – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;</i>	<i>Obligativiu</i>
8.	<i>Licența de activitate (se prezintă în cazul în care activitatea lui se licențiază);</i>	<i>Copie - eliberată de Camera de Licențiere, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;.</i>	<i>Obligativiu</i>
9.	<i>Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor</i>	<i>Copie – eliberat de Inspectoratul Fiscal – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;</i>	<i>Obligativiu</i>
10.	<i>Certificat de atribuire contului bancar</i>	<i>Copie – eliberat de banca deținătoare de cont – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;</i>	<i>Obligativiu</i>

11.	Certificat ISO 13485, CE sau alt certificat ce confirmă calitatea produselor oferite	Copie – eliberat de Organismul abilitat – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;	Obligatori
12.	Certificat de dealer oficial (reprezentant oficial al producătorului)	Copie – eliberat de Organismul abilitat – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;	Obligatori
13.	Declarația privind prezentarea mostrelor în maxim de 3 zile de la solicitare.	Original – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;	Obligatori
14.	Anexele nr. 11 – 20, din Documentația Standard – se vor prezenta la necesitate	Original – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;	Obligatori
15.	Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.	Original – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;	Obligatori
16.	Garanția de bună execuție a contractului – la semnarea contractului	Original – Anexa nr. 9 sau transfer bancar – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;	Obligatori

17. **Garanția pentru ofertă:** emisă de o bancă comercială (anexa nr. 9), sau Transfer la contul Beneficiarul plății: IMSP „Centrul Medicilor de Familie Municipal Bălți”; Denumirea Băncii: BC „Moldindconbank” SA; filiala Bălți; Codul fiscal: 1003602150710; Contul de decontare: IBAN MD63ML000000002251921512; Contul bancar: - MOLDMD2X321; cuantumul ___1%__.

18. **Garanția de bună execuție a contractului:** emisă de o bancă comercială (anexa nr. 10), sau Transfer la contul Beneficiarul plății: IMSP „Centrul Medicilor de Familie Municipal Bălți”; Denumirea Băncii: BC „Moldindconbank” SA; filiala Bălți; Codul fiscal: 1003602150710; Contul de decontare: IBAN MD63ML000000002251921512; Contul bancar: - MOLDMD2X321; cuantumul ___5%__.

19. **Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz nu se aplică**

20. **Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): licitație electronică**

21. **Numărul de runde :** - 3 runde;

22. **Durata fiecărei runde:** Informația o găsiți în SIA RSAP;

23. **Durata intervalului dintre runde:** Informația o găsiți în SIA RSAP;

24. **Pasul minim:** Informația o găsiți în SIA RSAP;

25. **Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): nu se aplică**

26. **Ofertele se prezintă în valuta MDL (Lei Moldovenești)**

27. **Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului:** prețul cel mai scăzut fără TVA, pe fiecare lot în parte și corespunderea cerințelor de evaluare;

28. **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%
	<u>nu se aplică</u>	

29. **Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:** - conform SIA RSAP

30. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare: Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

31. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile

32. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP . Ofertele întârziate vor fi respinse.
(SIA RSAP sau adresa deschiderii)

33. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor: Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.

34. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: Limba de stat

35. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică
(se specifică denumirea proiectului și/sau programului)

36. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor: Agencia 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

37. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): nu se aplică

38. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică;

39. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: _____ - _____;

40. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 21.12.2022

41. 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	Nu se acceptă

42. 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): Nu.
(se specifică da sau nu)

43. Alte informații relevante: _____ - _____

Conducătorul grupului de lucru: FOLORA Pavel

L.Ș.