

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea reagenților, consumabile (accesorii și piese de schimb) pentru analizatoarele de tip închis, necesar la efectuarea investigațiilor de laborator, conform necesităților IMSP AMT Rîșcani pentru anul 2025, prin procedura de achiziție Licitatie Deschisă

1. Denumirea autorității contractante: Instituția Medico Sanitară Publică ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ RÎȘCANI.
2. IDNO 1003600153212.
3. Adresa: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Alecu Russo 11
4. Tel: 022497742, Fax: 022497742
5. Adresa de e-mail sau de internet a autorității contractante: amtriscani@ms.md
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 pe SIA “RSAP”.
7. Tipul autorității contractante: Instituție public și obiectul principal de activitate: Prestarea serviciilor medicale.
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind prestarea următoarelor bunuri:

Nr. Lot	Denumirea obiectului lotului	Poziția					Valoarea estimativă al lotului
		Descrierea obiectului lotului	Clasificator (Codul CPV)	Cantitatea	Unitatea de măsură	Denumire obiectului achiziției	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	AST/GOT set 5 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	3369650 0-0	28	Set	AST/GOT set 5 fl. x 50 ml	701608,4
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ALT/GPT set 5 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	3369650 0-0	28	set	ALT/GPT set 5 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ALBUMIN set 5 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	3369650 0-0	7	set	ALBUMIN set 5 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ALP-AMP set 5 fl. x 20 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 20 ml	3369650 0-0	12	set	ALP-AMP set 5 fl. x 20 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	α-AMYLASE set 5 fl. x 20 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului	3369650 0-0	30	set	α-AMYLASE set 5 fl. x 20 ml	

		biochimic automat A 15, set 5 fl. x 20 ml					
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	α-AMYLASE PANCREATICĂ set 2 fl. x 75 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 2 fl. x 75 ml	3369650 0-0	2	set	α-AMYLASE PANCREATICĂ set 2 fl. x 75 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	BILIRUBIN (TOTAL) set 5 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	3369650 0-0	25	set	BILIRUBIN (TOTAL) set 5 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	BILIRUBIN (DIRECT) set 5 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	3369650 0-0	25	set	BILIRUBIN (DIRECT) set 5 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CALCIUM-ARSENZO set 10 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	3369650 0-0	8	set	CALCIUM-ARSENZO set 10 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CHOLESTEROL set 10 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	3369650 0-0	11	set	CHOLESTEROL set 10 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CREATININE set 10 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	3369650 0-0	11	set	CREATININE set 10 fl. x 50 ml	

1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	γ-GLUTAMILTRANSFERASE set 5 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	3369650 0-0	7	set	γ-GLUTAMILTRANSFERASE set 5 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	GLUCOSE set 10 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	3369650 0-0	14	set	GLUCOSE set 10 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	IRON-FERROZINE set 5 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	3369650 0-0	10	set	IRON-FERROZINE set 5 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LACTATE DEHIDROGENASE (LDH) set 5 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	3369650 0-0	3	set	LACTATE DEHIDROGENASE (LDH) set 5 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LIPASE set 1 fl. x 20 ml și 1 fl. x 10 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 fl. x 20 ml și 1 fl. x 10 ml	3369650 0-0	32	set	LIPASE set 1 fl. x 20 ml și 1 fl. x 10 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PROTEIN (TOTAL) set 10 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	3369650 0-0	4	set	PROTEIN (TOTAL) set 10 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	TRIGLYCERIDES set 10 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului	3369650 0-0	9	set	TRIGLYCERIDES set 10 fl. x 50 ml	

		biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml					
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	UREA/BUN-UV set 5 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	3369650 0-0	24	set	UREA/BUN-UV set 5 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	URIC ACID set 10 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	3369650 0-0	8	set	URIC ACID set 10 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CHOLESTEROL LDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml + standard cantitate suficientă, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 4 fl. x 20 ml	3369650 0-0	85	set	CHOLESTEROL LDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml + standard cantitate suficientă	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CHOLESTEROL HDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml + standard cantitate suficientă, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 4 fl. x 20 ml	3369650 0-0	85	set	CHOLESTEROL HDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml + standard cantitate suficientă	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LIPID CONTROL SERUM I set 3 fl. x 1 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 3 fl. x 1 ml	3369650 0-0	3	set	LIPID CONTROL SERUM I set 3 fl. x 1 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LIPID CONTROL SERUM II set 3 fl. x 1 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic	3369650 0-0	3	set	LIPID CONTROL SERUM II set 3 fl. x 1 ml	

		automat A 15, set 3 fl. x 1 ml					
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ALBUMIN (MICROALBUMINURIA) set 1 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 fl. x 50 ml	3369650 0-0	9	set	ALBUMIN (MICROALBUMINURIA) set 1 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Standard p/u Microalbumina în urină 1 fl. x 1ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, 1 fl. x 1ml	3369650 0-0	3	ml	Standard p/u Microalbumina în urină 1 fl. x 1ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Control p/u Microalbumina în urină set 1 fl. x 20 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 fl. x 20 ml	3369650 0-0	3	set	Control p/u Microalbumina în urină set 1 fl. x 20 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR (HUMAN) set 5 fl. x 5 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 5 ml	3369650 0-0	6	set	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR (HUMAN) set 5 fl. x 5 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (HUMAN) I set 5 fl. x 5 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 5 ml	3369650 0-0	12	set	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (HUMAN) I set 5 fl. x 5 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (HUMAN) II set 5 fl. x 5 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul	3369650 0-0	12	set	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (HUMAN) II set 5 fl. x 5 ml	

		analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 5 ml					
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	BIOCHEMISTRY CONTROL URINE I set 1 fl. x 5 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1fl. x 5 ml	3369650 0-0	8	set	BIOCHEMISTRY CONTROL URINE I set 1 fl. x 5 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	BIOCHEMISTRY CONTROL URINE II set 1 fl. x 5 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1fl. x 5 ml	3369650 0-0	8	set	BIOCHEMISTRY CONTROL URINE II set 1 fl. x 5 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Human Biochemistry Prevecal set 12 fl. x 5 ml, producătorul să elibereze rezultate lunare în baza raportărilor instituției, cu eliberarea anuală a certificatului de participare la programul de control extern internațional	3369650 0-0	2	set	Human Biochemistry Prevecal set 12 fl. x 5 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Rheuma Prevecal, set 12 fl. x 1 ml raportare lunară, 12 ori pe an pentru Anti-StreptolysinO, C-Reactive Protein and Rheumatoid Factors, producătorul să elibereze rezultate lunare în baza raportărilor instituției, cu eliberarea anuală a certificatului de participare la programul de control extern internațional	3369650 0-0	1	set	Rheuma Prevecal set 12 fl. x 1 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Control extern imuno-biochimic set 12 fl. x 3 ml, producătorul controlului să dețină ISO 17043,	3369650 0-0	1	set	Control extern imuno-biochimic set 12 fl. x 3 ml	

		producătorul să elibereze rezultate lunare în baza raportărilor instituției, cu eliberarea anuală a certificatului de participare la programul de control extern internațional					
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Control extern HbA1C, set 12 fl. x 0,5 ml raportare lunară, 12 ori pe an producătorul să elibereze rezultate lunare în baza raportărilor instituției, cu eliberarea anuală a certificatului de participare la programul de control extern internațional	3369650 0-0	1	set	Control extern HbA1C, set 12 fl. x 0,5 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BSA set 1 x 72 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 x 72 ml	3369650 0-0	22	set	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BSA set 1 x 72 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) set 1 x 0,5 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 x 0,5 ml	3369650 0-0	8	set	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) set 1 x 0,5 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED) set 1 x 0,5 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 x 0,5 ml	3369650 0-0	8	set	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED) set 1 x 0,5 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR set 4 x 0,5 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului	3369650 0-0	2	set	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR set 4 x 0,5 ml	

		biochimic automat A 15, set 4 x 0,5 ml					
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A-15, ambalaj standard fl. 100 ml, compatibil cu analizatorului biochimic automat A 15	3369650 0-0	6	amb.	Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A-15	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A-15, ambalaj standard fl. 1000 ml, compatibil cu analizatorului biochimic automat A 15	3369650 0-0	4	amb.	Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A-15	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PROTEIN (URINE) set 5 fl. x 50 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	3369650 0-0	20	set	PROTEIN (URINE) set 5 fl. x 50 ml	
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ASSAYED CONTROL URINE set 1 fl. x 20 ml, ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 fl. x 20 ml	3369650 0-0	12	set	ASSAYED CONTROL URINE set 1 fl. x 20 ml	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	PAPER FOR ANALYZER, hîrtie specific p/u printerul analizatorului biochimic automat A 15	3369650 0-0	20	buc.	PAPER FOR ANALYZER	474706,84
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Rotor de reacție p/u analizator A-15, specific p/u A 15 set 10 buc., compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15	3369650 0-0	250	set	Rotor de reacție p/u analizator A-15 set 10 buc.	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Cuva, specific p/u A 15 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc.	3369650 0-0	16	set	Cuva pentru ser la analizator A-15 set 1000 buc.	

	anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)						
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	PHOTOMETRIC LAMP, timp de lucru >2000 ore, compatibil cu analizatorului biochimic automat A 15	3369650 0-0	4	buc.	PHOTOMETRIC LAMP	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	CAP BOTTLE, compatibil cu canistrele existente, analizatorului biochimic automat A 15	3369650 0-0	4	buc.	CAP BOTTLE	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	HYDRO-PNEUM. CYLINDER OF THE COVER HINGE, 2 buc/set, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15	3369650 0-0	1	set	HYDRO-PNEUM. CYLINDER OF THE COVER HINGE	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	THICK PROBE, material: oțel inoxidabil, compatibil cu analizatorul biochimic automat A 15	3369650 0-0	1	buc.	THICK PROBE	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	DISPENSING PUMP SEAL, Ø int.7,57 mm, compatibil cu analizatorul biochimic automat A 15	3369650 0-0	2	buc.	DISPENSING PUMP SEAL	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	MICROPROCESOR PCB COOLING FAN, specific p/u procesorul analizatorului biochimic automat A 15	3369650 0-0	4	buc.	MICROPROCESSOR PCB COOLING FAN	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	OPERATING ARM HOSE, cablu cu tub PTEE p/u regenți, compatibil cu analizatorul biochimic automat A 15	3369650 0-0	1	buc.	OPERATING ARM HOSE	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	BEARING SET, set de rulmenți, compatibil cu analizatorul biochimic automat A 15	3369650 0-0	2	set	BEARING SET	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15,	POWER SUPPLY ACCUMULATOR, acumulator pentru analizator,	3369650 0-0	4	buc.	POWER SUPPLY ACCUMULATOR	

	Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	compatibil cu analizatorul biochimic automat A 15					
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	BELT Y AXIS MOTOR, acumulator pentru analizator, compatibil cu analizatorul biochimic automat A 15	3369650 0-0	1	buc.	BELT Y AXIS MOTOR	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	DISPENSING PUMP MOTOR, specific pentru printerul analizatorului automat A 15	3369650 0-0	1	buc.	DISPENSING PUMP MOTOR	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic SA-20 (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	PHOTOMETRIC LAMP, Halogen lamp pentru SA-20 (Clindiag) cu suport 6v 10w timp de lucru >2000 ore	3369650 0-0	2	buc.	PHOTOMETRIC LAMP	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic SA-20 (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Tub silicon pentru pompa peristaltica, compatibil cu SA-20 (Clindiag)	3369650 0-0	2	buc.	Tub silicon pentru pompa peristaltica	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic SA-20 (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Cuva absorbanta, compatibila cu SA-20 (Clindiag)	3369650 0-0	2	buc.	Cuva absorbanta	
3	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	M-53 Diluent set 20 lit. p/u Mindray BC 5300, ambalaj 20 lit., compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	3369650 0-0	45	amb.	M-53 Diluent set 20 lit. p/u Mindray BC 5300	380900,00
3	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	M-53 LH Lyse set 4 fl. x 1 lit. p/u Mindray BC 5300, set 4 fl. x 1 lit., compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	3369650 0-0	6	set	M-53 LH Lyse set 4 fl. x 1 lit. p/u Mindray BC 5300	
3	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	M-53 LEO (I) Lyse set 4 fl. x 1 lit. p/u Mindray BC 5300, set 4 fl. x 1 lit., compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	3369650 0-0	12	set	M-53 LEO (I) Lyse set 4 fl. x 1 lit. p/u Mindray BC 5300	
3	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	M-53 LEO (II) Lyse set 4 fl x 200 ml p/u Mindray BC 5300, set 4 fl. x 200 ml, compatibil cu analizatorul	3369650 0-0	8	set	M-53 LEO (II) Lyse set 4 fl x 200 ml p/u Mindray BC 5300	

		hematologic 5 diff Mindray					
3	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	M-53 Cleanser set 4 fl. x 1 lit. p/u Mindray BC 5300, set 4 fl. x 1 lit., compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	3369650 0-0	1	set	M-53 Cleanser set 4 fl. x 1 lit. p/u Mindray BC 5300	
3	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	M-53 Calibrator fl. 3 ml p/u Mindray BC 5300, ambalaj fl. 3 ml, compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	3369650 0-0	2	amb.	M-53 Calibrator fl. 3 ml p/u Mindray BC 5300	
3	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Material de control hematologic set 6 x 3 ml p/u Mindray BC 5300, set 6 x 3 ml, compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	3369650 0-0	10	set	Material de control hematologic set 6 x 3 ml p/u Mindray BC 5300	
4	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Siringa ASP 100mkl p/u Mindray BC-5300, specific pentru analizoarele hematologice BC 5300	3369650 0-0	1	buc.	Siringa ASP 100mkl p/u Mindray BC-5300.	33200,00
4	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Siringa SH 10mkl p/u Mindray BC-5300, specific pentru analizoarele hematologice BC 5300	3369650 0-0	1	buc.	Siringa SH 10mkl p/u Mindray BC-5300.	
4	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Filtru p/u Mindray BC-5300, specific pentru analizoarele hematologice BC 5300	3369650 0-0	1	buc.	Filtru p/u Mindray BC-5300.	
5	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul automat Cybow Reader 720 (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul Cybow Reader 720 (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014)	Teste p/u urină Cybow Reader 720, set 100 teste, compatibil cu analizator Cybow Reader 720	3369650 0-0	130	set	Teste p/u urină Cybow Reader 720 set 100 teste	48380,00

5	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul automat Cybow Reader 720 (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul Cybow Reader 720 (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014)	Stripuri calibratori p/u Cybow Reader 720 set 25 teste, set 25 teste , compatibil cu analizator Cybow Reader 720	3369650 0-0	1	set	Stripuri calibratori p/u Cybow Reader 720 set 25 teste	
5	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul automat Cybow Reader 720 (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul Cybow Reader 720 (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014)	Termohîrtie cu densitate Nr. 4 p/u printer Cybow Reader 720, compatibil cu termo-imprimanta analizatorului Cybow Reader 720 lățime 50 mm, lungime 25 m	3369650 0-0	40	buc.	Termohîrtie cu densitate Nr. 4 p/u printer Cybow Reader 720	
6	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul Cybow Reader 720 (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014)	CR 720-16 Print – lever, compatibil cu analizator Cybow Reader 720	3369650 0-0	1	buc.	CR 720-16 Print - lever	21540,00
6	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul Cybow Reader 720 (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014)	Lampă p/u Cybow Reader 720, compatibil cu analizator Cybow Reader 720	3369650 0-0	1	buc.	Lampă p/u Cybow Reader 720	
6	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul Cybow Reader 720 (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014)	Modul p/u p/u Cybow Reader 720, compatibil cu analizator Cybow Reader 720	3369650 0-0	1	buc.	Modul p/u p/u Cybow Reader 720	
6	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul Cybow Reader 720 (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014)	Mechanism Assemmbly for Cybow Reader 720, compatibil cu analizator Cybow Reader 720	3369650 0-0	1	buc.	Mechanism Assemmbly for Cybow Reader 720	
7	Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Protrombină Time p/u C-3100 (Protrombină liofilizată în set cu bufer de Calciu, cantitate suficientă) fl . pînă la 5 ml, Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	3369650 0-0	2300	ml	Protrombină Time p/u C-3100 (Protrombină liofilizată în set cu bufer de Calciu, cantitate suficientă) fl . pînă la 5 ml	267183,09

7	Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014).	Fibrinogen Clauss p/u C-3100 Reagent 1, fl. pînă la 2 ml, Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	3369650 0-0	900	ml	Fibrinogen Clauss p/u C-3100 Reagent 1, fl. pînă la 2 ml	
7	Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014).	Fibrinogen Clauss Imidazol p/u C-3100 Reagent 2, fl. pînă la 15 ml, Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	3369650 0-0	1500	ml	Fibrinogen Clauss Imidazol p/u C-3100 Reagent 2, fl. pînă la 15 ml	
7	Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014).	Cogulation control nivel I și II p/u C-3100 (Plasmă de control cu nivel normal p/u PT,FIB,TT,APTT , fl pînă la 1 ml, Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	3369650 0-0	80	ml	Cogulation control nivel I și II p/u C-3100 (Plasmă de control cu nivel normal p/u PT,FIB,TT,APTT, fl pînă la 1 ml	
7	Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014).	Cogulation Calibrator p/u C-3100 (Plasmă de calibrare p/u PT,FIB,TT,APTT ; fl pînă la 1 ml, Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	3369650 0-0	25	ml	Cogulation Calibrator p/u C-3100 (Plasmă de calibrare p/u PT,FIB,TT,APTT; fl pînă la 1 ml	
7	Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014).	Probe cleanser p/u C-3100 fl. pînă la 15 ml, Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	3369650 0-0	1200	ml	Probe cleanser p/u C-3100 fl. pînă la 15 ml	

7	Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014).	Cleanser p/u C-3100 fl. pînă la 2500 ml, Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	3369650 0-0	140	lit.	Cleanser p/u C-3100 fl. pînă la 2500 ml	
7	Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014).	Coagulation Prevecal set 12 fl x 1 ml pentru determinarea APTT (Activated Partial Thromboplastin Time, Fibrinogen Clauss, Prothrombine Time (PT) and Thrombin Time (TT), producătorul să elibereze rezultate lunare în baza raportărilor instituției, cu eliberarea anuală a certificatului de participare la programul de control extern internațional	3369650 0-0	12	ml	Coagulation Prevecal 12 fl x 1 ml	
8	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex.18 Ord.MSnr.374 din 05.05.2014)	Auto Cuvettes p/u C-3100 (Cuve speciale p/u coagulometru C-3100) set 1000 buc, Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	3369650 0-0	50000	buc.	Auto Cuvettes p/u C-3100 (Cuve speciale p/u coagulometru C-3100) set 1000 buc	264500,00
9	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul automat DIURUI H-100/500 . (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizator (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014)	Expres teste pentru urină 11 parametri, DIURUI H11 set 100 teste, compatibil cu analizatorul DIURUI H-100/500	3369650 0-0	400	set	Expres teste pentru urină 11 parametri, DIURUI H11 set 100 teste	98443,66
9	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul automat DIURUI H-100/500 . (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizator (conform	Material de control (urinalis control) cu 2 nivele (Negativ +Pozitiv) p/u DIURUI H-100/500, set 2 x 8 ml, compatibil cu	3369650 0-0	18	set	Material de control (urinalis control) cu 2 nivele (Negativ +Pozitiv) p/u DIURUI H-100/500 set 2 x 8 ml	

	anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014)	testele de la același producător DIURUI H-100/500					
9	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul automat DIURUI H-100/500 . (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizator (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014)	Control extern URINA (p/u teste chimice) set 1 fl. x 10 ml, ALBUMINE; BLOOD; LEUKOCYTES; UROBILINOGEN; ASCORBIC ACID; GLUCOSE; MICROALBUMIN; PROTEIN / PH; BILIRUBIN; KETONES; NITRITE; SPECIFIC GRAVITY;	3369650 0-0	8	set	Expres Control extern urină (pentru teste chimice) set 1 fl. x 10 ml	
9	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul automat DIURUI H-100/500 . (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizator (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014)	Termohîrtie cu densitate Nr. 4 p/u DIURUI H-100/500, compatibil cu termo-imprimanta analizatorului DIURUI H-100/500, parametrii 56 mm x 25 m, tip: rolă Control extern URINA (p/u teste chimice) set 4 fl. x 10 ml	3369650 0-0	100	buc.	Termohîrtie cu densitate Nr. 4 p/u DIURUI H-100/500	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ALTL, 500 T Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 500 teste.	3369650 0-0	46	set	ALTL, 500 T	2346615,9 4
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ALB BCG, 300 T Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311/set - 300 teste.	3369650 0-0	12	set	ALB BCG, 300 T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ALP IFCC, 400T Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 400 teste.	3369650 0-0	11	set	ALP IFCC, 400T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	AMYL, 300T Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 300 teste.	3369650 0-0	34	set	AMYL, 300T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	AMYL-P, 200T Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 200 teste.	3369650 0-0	2	set	AMYL-P, 200T	

10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ASLO TQ, 150T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 150 teste.	3369650 0-0	78	set	ASLO TQ, 150T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ASTL, 500T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 500 teste.	3369650 0-0	46	set	ASTL, 500T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Bil-D, 350 T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311. / set - 350 teste.	3369650 0-0	38	set	Bil-D, 350 T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Bil-T, 250T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311. / set - 250 teste.	3369650 0-0	45	set	Bil-T, 250T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CA, 300T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 300 teste.	3369650 0-0	24	set	CA, 300T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CHOL HiCo, 400T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 400 teste.	3369650 0-0	60	set	CHOL HiCo, 400T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CRP, 250T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 250 teste.	3369650 0-0	60	set	CRP, 250T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CREAJ, 700T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 700 teste.	3369650 0-0	24	set	CREAJ, 700T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	GGT , 400T Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311/ set - 400 teste.	3369650 0-0	14	set	GGT , 400T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	GLUC HK, 800T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 800 teste.	3369650 0-0	28	set	GLUC HK, 800T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	HDL-C, 350T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 350 teste.	3369650 0-0	40	set	HDL-C, 350T	

10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	HBA1C TQ, 150T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 150 teste.	3369650 0-0	34	set	HBA1C TQ, 150T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	IRON, 200T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 200 teste.	3369650 0-0	20	set	IRON, 200T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LDHI IFCC, 300T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 300 teste.	3369650 0-0	3	set	LDHI IFCC, 300T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LDL-C, 200T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 200 teste.	3369650 0-0	80	set	LDL-C, 200T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LIPC, 200T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 200 teste.	3369650 0-0	20	set	LIPC, 200T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	MG, 250T Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 250 teste.	3369650 0-0	16	set	MG, 250T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	RF, 100T Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 100 teste.	3369650 0-0	130	set	RF, 100T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	TP, 300T Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 300 teste.	3369650 0-0	15	set	TP, 300T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	TRIGL, 250T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311. / set - 250 teste.	3369650 0-0	78	set	TRIGL, 250T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	UREAL, 500T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 500 teste.	3369650 0-0	35	set	UREAL, 500T	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	UA, 400T, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 400 teste.	3369650 0-0	36	set	UA, 400T	

10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ISE Standard low set 10 x 3 ml, Standard de calibrare electrozi nivel scazut. Set 10 x 3 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	10	set	ISE Standard low set 10 x 3 ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ISE Standard high set 10 x 3 ml, Standard de calibrare electrozi nivel ridicat. Set 10 x 3 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	10	set	ISE Standard high set 10 x 3 ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ISE Compensator set 10 x 1 ml, Sol de verificare a calibrării electrozi. Set 10 x 1 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	1	set	ISE Compensator set 10 x 1 ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Diluent in testare ISE. Set 5 x 300 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	7	set	ISE Diluent set 5 x 300 ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ISE Internal Standard set 5 x 600 ml, Sol calibrare interna a electrozilor. Set 5 x 600 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	8	set	ISE Internal Standard set 5 x 600 ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ISE Reference Electrolyte Solution set 5 x 300 ml, Sol de referinta electrozi. Set 5 x 300 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	5	set	ISE Reference Electrolyte Solution set 5 x 300 ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ISE Cleaning Solution set 5 x 100 ml, Sol de spalare a electrozilor. Set 5 x 100 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	3	set	ISE Cleaning Solution set 5 x 100 ml	

10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	NaOH-D, cobas C set 66 ml, Sol de spalare bazica a acului. Set 66 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	18	amb.	NaOH-D, cobas C set 66 ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	NaOH-D/Basic wash set 2 x 1,8 lit., Sol de spalare bazica de sistem. Set 2 x 1,8 lit. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	12	set	NaOH-D/Basic wash set 2 x 1,8 lit.	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Ecotergent, cobas c311 set 60 ml, Sol tensioactive pentru baea de apa. Set 60 ml . Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	20	amb.	Ecotergent, cobas c311 set 60 ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	SMS, COBAS C set 50 ml. Sol de spalare speciala a cuvelor de reactie. Set 50 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	amb.	SMS, COBAS C set 50 ml.	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Na Cl 9%, Cobas C set 50 ml. Diluent p/u probe. Set 50 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	amb.	Na Cl 9%, Cobas C set 50 ml.	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Acid wash solution set 2 x 1,8 lit. Sol de spalare acida. Set 2 x 1,8 lit. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	set	Acid wash solution set 2 x 1,8 lit.	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Sample Cleaner 1, cobas c set 12 x 59 ml, .Sol de spalare speciala a acului. Set 12 x 59 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	set	Sample Cleaner 1, cobas c set 12 x 59 ml.	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	HbA1C TQ Haemolizing rg, cobas c set 51 ml., Reagent pentru liza hematiilor in determinarea HbA1C. Set 51	3369650 0-0	6	amb.	HbA1C TQ Haemolizing rg, cobas c set 51 ml.	

		ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.					
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PreciControl ClinChem Multi 1, set 20 x 5ml, Ser de control nivel I. Set 20 x 5ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	set	PreciControl ClinChem Multi 1, set 20 x 5ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PreciControl ClinChem Multi 2, set 20 x 5ml, Ser de control nivel II. Set 20 x 5ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	set	PreciControl ClinChem Multi 2, set 20 x 5ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PreciControl HbA1c norm set 4 x 1ml, Control HbA1C nivel normal. Set 4 x 1ml.Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	set	PreciControl HbA1c norm set 4 x 1ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PreciControl HbA1c path set 4 x 1ml. Control HbA1C nivel patologic. Set 4 x 1ml.Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	set	PreciControl HbA1c path set 4 x 1ml.	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	RF II Control Set 2 x 2 x 1ml, Control RF. Set 2 x 2 x 1ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	set	RF II Control Set 2 x 2 x 1ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CFAS 12 x 3ml Calibrator biochimic universal. Set 12 x 3ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	set	CFAS 12 x 3ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Cfas Lipids set 3 x 1ml, Calibrator lipidic. Set 3 x 1ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	3	set	Cfas Lipids set 3 x 1ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Cfas Proteins set 5x1ml, Calibrator CRP. Set 5 x 1ml.Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	set	Cfas Proteins set 5x1ml	

		sistem închis Cobas 311.					
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Cfas PAC set 3 x 1ml, Calibrator Prealbumin-ASLO-Ceruloplasmin ,Set 3 x 1ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	set	Cfas PAC set 3 x 1ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Cfas HbA1c set 3 x 2ml, Calibrator HbA1C, Set 3 x 2ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	3	set	Cfas HbA1c set 3 x 2ml	
10	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PRECISSET R F set 5 x 1ml, Calibrator RF. Set 5 x 1ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	set	PRECISSET R F set 5 x 1ml	
11	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Mixed-bed resin MBH 100, Compatibil cu sistema de deionizare a apei pentru Cobas 311	3369650 0-0	1	buc.	Mixed-bed resin MBH 100	188464,17

11	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Cell Set cobas C 311 3 x 6 buc. Set 3 x 6 buc.Celule de reactie. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	set	Cell Set cobas C 311 3 x 6 buc.	
11	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Cobas sample cup 5000pcs, Set 5000 Pupite pentru Probe, Control si Calibrator.Compa tibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	6	set	Cobas sample cup 5000pcs	
11	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Lampa Halogen Assy 12V/50W pentru fotometru. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	3	Bucat ă	Lamp Halogen Assy 12V/50W	
11	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Kit de mentenanta la 1 an. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	1	Set	Kit Maintenance 1year Cobas C311	
11	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Kit de mentenanta la 6 luni. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	1	Set	Kit Maintenance 6 months Cobas C311	
11	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Set cartuş (K 1- 5microni-2 buc.;K1-1micron- 1buc; Membrană Votron- 1buc.),Compatibil cu sistema de	3369650 0-0	1	Bucat ă	Set cartuş (K 1- 5microni-2 buc.;K1- 1micron-1buc; Membrană Votron- 1buc.)	

		deionizare a apei pentru Cobas 311					
11	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Diafragm vacuum pump, Compatibil cu sistema de deionizare a apei pentru Cobas 311	3369650 0-0	1	Bucată	Diafragm vacuum pump	
11	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Cartridge Na Electrode Na. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	Bucată	Cartridge Na	
11	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Cartridge K Electrode de K. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	Bucată	Cartridge K	
11	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Reference Electrode. Electrode de referinta. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	3369650 0-0	2	Bucată	Reference Electrode	
12	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat PCE 210 3 diff (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Sol. diluent p/u PCE 210, ambalaj 20 lit., reagent compatibil cu analizatorul	3369650 0-0	8	amb.	Sol. diluent p/u PCE 210, amb. 20 lit.	26550,00
12	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat PCE 210 3 diff (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Soluție de lizare p/u PCE 210 fl.1000 ml, ambalaj fl. 1000 ml , reagent compatibil cu analizatorul	3369650 0-0	3	amb.	Soluție de lizare p/u PCE 210 fl.1000 ml	
12	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat PCE 210 3 diff (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Control hematologic cu 3 nivele p/u PCE 210 set . 6 fl. 2-3 ml, set .6 fl. x 2-3 ml, material de control compatibil cu analizatorul	3369650 0-0	5	set	Control hematologic cu 3 nivele p/u PCE 210 set . 6 fl. 2-3 ml	
12	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat PCE 210 3 diff (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Soluție de spălare p/u PCE 210, ambalaj 5000 ml., sol., compatibil cu analizatorul	3369650 0-0	3	amb.	Soluție de spălare p/u PCE 210 5000 ml	

13	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul hematologic automat PCE 210 3 diff (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Pompa pentru PCE-210, specific pentru analizator	3369650 0-0	3	Bucat ă	Pompa pentru PCE- 210	8150,00
13	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul hematologic automat PCE 210 3 diff (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Baterie p/u PCE- 210, specific pentru analizator	3369650 0-0	1	Bucat ă	Baterie p/u PCE-210	
13	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul hematologic automat PCE 210 3 diff (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Șleif PCE-210, specific pentru analizator	3369650 0-0	1	Bucat ă	Șleif PCE-210	
14	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat SYSMEX XN-1000 (sistem închis),(anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CELLPACK DCL 20 lit. - reagent pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare, Ambalaj solicitat: 20 lit Componența: Sodium chloride 0,7%, Tris bufer 0,2%, EDTA-2K 0,02%. Compatibil cu analizator SYSMEX XN- 1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN- 1000 eliberat de către producătorul analizatorului.	3369650 0-0	30	amb.	CELLPACK DCL 20 lit. - reagent pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare	202875,00
14	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat SYSMEX XN-1000 (sistem închis),(anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	SULFOLYSER 3 x 500 ml- reagent pentru determinarea automată a concentrației de hemoglobină din sânge, Ambalaj solicitat: 3 x 500 ml Componența: Sodium lauryl sulfate 1,7 g/L. Compatibil cu analizator SYSMEX XN- 1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN- 1000 eliberat de către producătorul analizatorului.	3369650 0-0	5	set	SULFOLYSER 3 x 500 ml- reagent pentru determinarea automată a concentrației de hemoglobină din sânge	

14	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat SYSMEX XN-1000 (sistem închis),(anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LYSERCELL WNR 5 lit.- reagent pentru lizarea eritrocitelor, Ambalaj solicitat: 5 lit. Componența: Organic quaternary ammonium salts 0,20%, Nonionic surfactant 0,10%. Compatibil cu analizator SYSMEX XN-1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-1000 eliberat de către producătorul analizatorului.	3369650 0-0	5	amb.	LYSERCELL WNR 5 lit.- reagent pentru lizarea eritrocitelor	
14	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat SYSMEX XN-1000 (sistem închis),(anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LYSERCELL WDF 2 lit.- reagent pentru lizarea eritrocitelor, Ambalaj solicitat: 2 lit. Componența: Organic quaternary ammonium salts 0,07%, Nonionic surfactant 0,17%. Compatibil cu analizator SYSMEX XN-1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-1000 eliberat de către producătorul analizatorului.	3369650 0-0	12	amb.	LYSERCELL WDF 2 lit.- reagent pentru lizarea eritrocitelor	
14	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat SYSMEX XN-1000 (sistem închis),(anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	FLUOROCELL WNR 2 x 82 ml- reagent pentru marcarea celulelor nucleate din proba de sânge diluat și lizat, Ambalaj solicitat: 2 x 82 ml Componența: Polymethine 0,005%, Ethylene glycol 99,9%. Compatibil cu analizator SYSMEX XN-1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-	3369650 0-0	3	set	FLUOROCELL WNR 2 x 82 ml- reagent pentru marcarea celulelor nucleate din proba de sânge diluat și lizat	

		1000 eliberat de către producătorul analizatorului.					
14	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele hematologice automat SYSMEX XN-1000 (sistem închis),(anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	FLUROCELL WDF 2 x 22 ml- reagent pentru marcarea leucocitelor din proba de sânge diluat și lizat, Ambalaj solicitat: 2 x 22 ml Componența: Polymethine 0,002%, Methanol 3,0%, Ethylene glycol 96,9%. Compatibil cu analizator SYSMEX XN-1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-1000 eliberat de către producătorul analizatorului.	3369650 0-0	7	set	FLUROCELL WDF 2 x 22 ml- reagent pentru marcarea leucocitelor din proba de sânge diluat și lizat	
14	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele hematologice automat SYSMEX XN-1000 (sistem închis),(anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CELLPACK DFL 1 lit.- diluant pentru analiza reticulocitelor, Ambalaj solicitat: 1 lit. Componența: Tricine buffer 0,17%. Compatibil cu analizator SYSMEX XN-1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-1000 eliberat de către producătorul analizatorului.	3369650 0-0	4	buc.	CELLPACK DFL 1 lit.- diluant pentru analiza reticulocitelor	
14	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizoarele hematologice automat SYSMEX XN-1000 (sistem închis),(anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	FLUROCELL RET 2 x 12 ml - reagent pentru marcarea reticulocitelor din proba de sânge diluat, Ambalaj solicitat: 2 x 12 ml Componența: Polymethine 0,03%, Methanol 7,9%, Ethylene glycol 92,0%. Compatibil cu analizator	3369650 0-0	2	set	FLUROCELL RET 2 x 12 ml - reagent pentru marcarea reticulocitelor din proba de sânge diluat	

		SYSMEX XN-1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-1000 eliberat de către producătorul analizatorului.				
14	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat SYSMEX XN-1000 (sistem închis),(anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CELLCLEAN 50 ml- soluție de spălare concentrate, Ambalaj solicitat: 50 ml Componența: Sodiu hypochlorite 5,00%. Compatibil cu analizator SYSMEX XN-1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-1000 eliberat de către producătorul analizatorului.	3369650 0-0	19	amb.	CELLCLEAN 50 ml- soluție de spălare concentrată
14	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat SYSMEX XN-1000 (sistem închis),(anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	XN CHECK 3 x 3 ml- set de materiale de control (3 nivele - scăzut, normal, înalt),Ambalaj solicitat: 3 x 3 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XN-1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-1000 eliberat de către producătorul analizatorului.	3369650 0-0	14	set	XN CHECK 3 x 3 ml- set de materiale de control (3 nivele - scăzut, normal, înalt)
14	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat SYSMEX XN-1000 (sistem închis),(anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	XN CAL 3 ml - calibrator Ambalaj solicitat: 3 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XN-1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-1000 eliberat de către producătorul analizatorului.	3369650 0-0	1	amb.	XN CAL 3 ml - calibrator

15	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatoarele hematologice automat SYSMEX XN-1000 (sistem închis) (anex. 18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Set de mentenanță anual pentru analizatorul hematologic Sysmex XN- 1000, Compatibil cu analizator SYSMEX XN- 1000.	3369650 0-0	1	set	Set de mentenanță anual pentru analizatorul hematologic Sysmex XN-1000	8945,00
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Prolactina, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Prolactina, set - 100 teste.	3369650 0-0	11	set	Prolactina, set 100 teste	797430,75
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Prolactin CS 4x1.0 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Prolactin CS 4x1.0 ml	3369650 0-0	2	set	Prolactin CS 4x1.0 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	t-Testosteron , set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / t- Testosteron, set - 100 teste.	3369650 0-0	7	set	t-Testosteron , set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Testosterone CS 4 x 1.0 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Testosterone CS 4 x 1.0 ml	3369650 0-0	2	set	Testosterone CS 4 x 1.0 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	TSH, set 200 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / TSH, set - 200 teste.	3369650 0-0	30	set	TSH, set 200 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	TSH CS Gen.2 4 x 1.3 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / TSH CS Gen.2 4 x 1.3 ml	3369650 0-0	2	set	TSH CS Gen.2 4 x 1.3 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	anti-TPO, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / anti- TPO, set - 100 teste.	3369650 0-0	30	set	anti-TPO, set 100 teste	

16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Anti-TPO CS 4x1.5 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Anti-TPO CS 4x1.5 ml	3369650 0-0	2	set	Anti-TPO CS 4x1.5 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	anti TG, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / anti-TG, set - 100 teste.	3369650 0-0	8	set	anti TG, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Anti-TG CS 4x1.5 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Anti-TG CS 4x1.5 ml	3369650 0-0	2	set	Anti-TG CS 4x1.5 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	t- T3, set 200 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / t-T3, set 200 teste.	3369650 0-0	8	set	t- T3, set 200 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	T3 CS 4x1.0 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / T3 CS 4x1.0 ml	3369650 0-0	2	set	T3 CS 4x1.0 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	t-T4, set 200 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / t-T4, set 200 teste.	3369650 0-0	10	set	t-T4, set 200 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	T4 CS 4x1.0 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / T4 CS 4x1.0 ml	3369650 0-0	2	set	T4 CS 4x1.0 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	f- T3, set 200 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / f- T3, set 200 teste.	3369650 0-0	9	set	f- T3, set 200 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	FT3 CS 4x1.0 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / FT3 CS 4x1.0 ml	3369650 0-0	2	set	FT3 CS 4x1.0 ml	

16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	f- T4, set 200 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / f-T4, set 200 teste.	3369650 0-0	22	set	f- T4, set 200 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	FT4 CS 4x1.0 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / FT4 CS 4x1.0 ml	3369650 0-0	2	set	FT4 CS 4x1.0 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	AFP, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / AFP, set 100 teste.	3369650 0-0	5	set	AFP, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	AFP CS 4x1.0 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / AFP CS 4x1.0 ml	3369650 0-0	2	set	AFP CS 4x1.0 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	f-PSA, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / f-PSA, set 100 teste.	3369650 0-0	4	set	f-PSA, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PSA free CS 4x1.0 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PSA free CS 4x1.0 ml	3369650 0-0	2	set	PSA free CS 4x1.0 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	t-PSA, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / t-PSA, set 100 teste.	3369650 0-0	18	set	t-PSA, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PSA total CS 4x1.0 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PSA total CS 4x1.0 ml	3369650 0-0	2	set	PSA total CS 4x1.0 ml	

16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Diluent Universal (2 x 16 ml), Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Diluent Universal (2 x 16 ml)	3369650 0-0	2	set	Diluent Universal (2 x 16 ml)	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ProCell 6x380 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / ProCell 6x380 ml	3369650 0-0	30	set	ProCell 6x380 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CleanCell 6x380 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CleanCell 6x380 ml	3369650 0-0	30	set	CleanCell 6x380 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	SysClean 5x100ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / SysClean 5x100ml	3369650 0-0	1	set	SysClean 5x100ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	SysWash 1x500 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / SysWash 1x500 ml	3369650 0-0	8	set	SysWash 1x500 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PreciControl Universal 4x3.0 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PreciControl Universal 4x3.0 ml	3369650 0-0	4	set	PreciControl Universal 4x3.0 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PreciControl Tumormarker 4x3.0 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PreciControl Tumormarker 4x3.0 ml	3369650 0-0	3	set	PreciControl Tumormarker 4x3.0 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PreciControl ThyroAB Gen.2 4x2ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PreciControl ThyroAB Gen.2 4x2ml	3369650 0-0	3	set	PreciControl ThyroAB Gen.2 4x2ml	

16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	FSH, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / FSH, set - 100 teste.	3369650 0-0	6	set	FSH, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	FSH CS, set 4 x 1 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / FSH CS, set 4 x 1 ml	3369650 0-0	2	set	FSH CS, set 4 x 1 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LH, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / LH, set - 100 teste.	3369650 0-0	6	set	LH, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LH CS, set 4 x 1 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / LH CS set 4 x 1 ml.	3369650 0-0	2	set	LH CS, set 4 x 1 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Estradiol, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Estradiol, set - 100 teste.	3369650 0-0	4	set	Estradiol, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Estradiol CS, set 4 x 1 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Estradiol CS, set 4 x 1 ml	3369650 0-0	1	set	Estradiol CS, set 4 x 1 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Progesteron, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Progesteron, set - 100 teste.	3369650 0-0	4	set	Progesteron, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Progesteron CS, set 4 x 1 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Progesteron CS, set 4 x 1 ml	3369650 0-0	1	set	Progesteron CS, set 4 x 1 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Cortizol, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Cortizol, set - 100 teste.	3369650 0-0	5	set	Cortizol, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul	Cortizol CS, set 4 x 1 ml, Compatibil cu	3369650 0-0	1	set	Cortizol CS, set 4 x 1 ml	

	imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Cortizol CS , set 4 x 1 ml					
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PTH (parathormon), set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PTH (parathormon), set - 100 teste.	3369650 0-0	2	set	PTH (parathormon), set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PTH CS, set 4 x 1 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PTH CS, set 4 x 1 ml	3369650 0-0	1	set	PTH CS, set 4 x 1 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	DHEA-S, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / DHEA-S, set - 100 teste.	3369650 0-0	3	set	DHEA-S, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	DHEA-S CS, set set 4 x 1 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / DHEA-S CS, set 4 x 1 ml	3369650 0-0	1	set	DHEA-S CS, set set 4 x 1 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ACTH, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / ACTH, set - 100 teste.	3369650 0-0	2	set	ACTH, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ACTH CS, set 4 x 1 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / ACTH CS, set 4 x 1 ml.	3369650 0-0	1	set	ACTH CS, set 4 x 1 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CEA, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CEA, set - 100 teste.	3369650 0-0	3	set	CEA, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CEA CS, set 4 x 1 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CEA CS, set 4 x 1 ml	3369650 0-0	1	set	CEA CS, set 4 x 1 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CA 125, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CA	3369650 0-0	3	set	CA 125, set 100 teste	

	17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	125, set - 100 teste.					
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CA 125 CS, set 4 x 1 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CA 125 CS, set 4 x 1 ml	3369650 0-0	1	set	CA 125 CS, set 4 x 1 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CA 19-9, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CA 19-9, set - 100 teste.	3369650 0-0	3	set	CA 19-9, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	CA 19-9 CS, set 4 x 1 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CA 19-9 CS, set 4 x 1 ml	3369650 0-0	1	set	CA 19-9 CS, set 4 x 1 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Anti-CCP, set 100 teste și CS (material de referință), Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Anti-CCP, set - 100 teste și CS (material de referință)	3369650 0-0	3	set	Anti-CCP, set 100 teste și CS (material de referință)	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Preci Control Anti-CCP, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Preci control Anti-CCP, set 4 x 2 ml	3369650 0-0	2	set	Preci Control Anti-CCP, set 4 x 2 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	C-peptide, set 100 teste, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / C-peptide, set - 100 teste.	3369650 0-0	2	set	C-peptide, set 100 teste	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	C-peptide CS, set 4 x 1 ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / C-peptide CS, set 4 x 1 ml	3369650 0-0	1	set	C-peptide CS, set 4 x 1 ml	
16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PreciControl Varia, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PreciControl Varia 4 x 3.0 ml	3369650 0-0	2	set	PreciControl Varia, set 4 x 3.0 ml	

16	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	PreciControl Multimarker, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PreciControl Multimarker 4 x 2.0 ml	3369650 0-0	2	set	PreciControl Multimarker set 4 x 2.0 mL	
17	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Assay Tips, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Assay Tips 3600buc	3369650 0-0	28	set	Assay Tips 3600buc	134288,00
17	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Assay Cups, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Assay Cups 3600buc	3369650 0-0	20	set	Assay Cups 3600buc	
17	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Kit maintenance E 411 6 months, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411.	3369650 0-0	1	set	Kit maintenance E 411 6 months	
17	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Kit maintenance E 411 12 months, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411.	3369650 0-0	1	set	Kit maintenance E 411 12 months	
17	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Blank Cell, compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411.	3369650 0-0	1	set	Blank Cell	
17	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Cell Check, compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411.	3369650 0-0	1	set	Cell Check	

	nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)						
17	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	SAP test, compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411.	3369650 0-0	1	set	SAP test	
17	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Measuring Cell with ref. elect. V7.0 (celula de masurare), Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411.	3369650 0-0	1	set	Measuring Cell with ref. elect. V7.0 (celula de masurare)	
18	Reagenți, material de control pentru analizatorul hematologic 5 diff BC 5150 Mindray (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Diluent (ambalaj 20 L), p/u Mindray BC- 5150, Compatibil cu analizatoru; Mindray BC- 5150, (ambalaj 20 L)	3369650 0-0	42	amb	Diluent (ambalaj 20 L), p/u Mindray BC-5150	239737,51
18	Reagenți, material de control pentru analizatorul hematologic 5 diff BC 5150 Mindray (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	DIFF Lyse (set 500 mL x 4), p/u Mindray BC- 5150, Compatibil cu analizatoru; BC-5150, Mindray (set 500 mL x 4)	3369650 0-0	17	set	DIFF Lyse (set 500 mL x 4), p/u Mindray BC- 5150	
18	Reagenți, material de control pentru analizatorul hematologic 5 diff BC 5150 Mindray (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LH Lyse (set 100 mL x 4), p/u Mindray BC- 5150, Compatibil cu analizatoru; BC-5150, Mindray (set 100 mL x 4)	3369650 0-0	18	set	LH Lyse (set 100 mL x 4), p/u Mindray BC- 5150	
18	Reagenți, material de control pentru analizatorul hematologic 5 diff BC 5150 Mindray (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Probe Cleanser (set 50 mL), p/u Mindray, Compatibil cu analizatoru; Mindray (set 50 mL)	3369650 0-0	40	amb	Probe Cleanser (set 50 mL), p/u Mindray	
18	Reagenți, material de control pentru analizatorul hematologic 5 diff BC 5150 Mindray (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Material de control hematologic (set 3 x 3 mL), p/u BC- 5150, Compatibil cu analizatoru; BC-5150, Mindray (set 3 x 3 mL)	3369650 0-0	12	set	Material de control hematologic (set 3 x 3 mL), p/u BC-5150	

18	Reagenți,calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat Mindray BC-760 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Control extern hematologie, set 3 fl. x 2,5 ml parametrii inclusi: RDW/IDR-SD, RBC/GR, RDW/IDR, MCHC, HGB, PLT/PLQ, MPV, MCV/VMG, HCT, WBC/GB, MCH/TCMH Controlul se efectueaza si se raporteaza lunar timp de 12 luni. Laboratorul participant la program va primi rapoartele lunare si raportul sumar anual.	3369650 0-0	4	set	Control extern hematologie set 3 fl. x 2,5 ml	
18	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul hematologic 5 diff BC 5150 Mindray (anex. 18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Hirtie termo, p/u Mindray BC-5150, compatibil cu analizatoru; BC-5150, Mindray, parametrii 56 mm x 25 m, tip: rolă	3369650 0-0	80	buc	Hirtie termo, p/u Mindray BC-5150	239737,51
19	Accesorii /consumabile/ piese de schimb p/u echipament medical de laborator . anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Lampă halogenă p/u microscop binocular, 20W - 6V-G 4	3369650 0-0	10	buc.	Lampă halogenă p/u microscop binocular	480,00
20	Accesorii /consumabile/ piese de schimb p/u echipament medical de laborator . anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Lampă p/u Stat Fax 3300, 10W - 6V-G 4	3369650 0-0	1	buc.	Lampă p/u Stat Fax 3300	48,00
21	Accesorii /consumabile/ piese de schimb p/u echipament medical de laborator . anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Lampă, specific pentru Stat Fax 303	3369650 0-0	1	buc.	Lampă p/u Stat Fax 303	5500,00
21	Accesorii /consumabile/ piese de schimb p/u echipament medical de laborator . anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Printer, specific pentru Stat Fax 303	3369650 0-0	1	buc.	Printer p/u Stat Fax 303	
21	Accesorii /consumabile/ piese de schimb p/u echipament medical de laborator . anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Baterie pentru Stat Fax 303, RAM CHIPS	3369650 0-0	1	buc.	Baterie pentru Stat Fax 303	
22	Reagenți,calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat Mindray BC-760 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Diluent compatibil cu analizatorul BC-760, Mindray, set 1 x 20L. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Toate pozițiile lotului să fie	3369650 0-0	36	Set	DS Diluent (20L)	401943,32

		produse de același producător.				
22	Reagenți,calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat Mindray BC-760 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	LD Lyse compatibil cu analizatorul BC-760, Mindray, set 4 x 1L. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.		9	Set	M-6 LD Lyse (1L×4)
22	Reagenți,calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat Mindray BC-760 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	M-6 FD Dye compatibil cu analizatorul BC-760, Mindray, set 4 x 12mL. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	3369650 0-0	20	Set	M-6 FD Dye (12mL×4)
22	Reagenți,calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat Mindray BC-760 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	M-6 LH Lyse compatibil cu analizatorul BC-760, Mindray, set 4 x 1L. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	3369650 0-0	3	Set	M-6 LH Lyse (1L×4)
22	Reagenți,calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat Mindray BC-760 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ESR Solution compatibil cu analizatorul BC-760, Mindray, set 4 x 1L. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Toate pozițiile lotului să fie	3369650 0-0	10	Set	ESR Solution Reagent (1L×4)

		produse de același producător.				
22	Reagenți,calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat Mindray BC-760 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Probe Clenaser compatibil cu analizatorul BC-760, Mindray, set 1 x 50mL. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	3369650 0-0	22	Set	PROBE CLEANSER (50ml)
22	Reagenți,calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat Mindray BC-760 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	BC-6D, control compatibil cu analizatorul BC-760, Mindray, set 6 x 4.5mL. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	3369650 0-0	6	Set	BC-6D Control 6 x 4.5 ml Tri-pack (2L, 2N, 2H) 6 x 4.5ml
22	Reagenți,calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat Mindray BC-760 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Control extern hematologie, set 3 fl x 2,5 ml Parametrii inclusi: RDW/IDR-SD, RBC/GR, RDW/IDR, MCHC, HGB, PLT/PLQ, MPV, MCV/VMG, HCT, WBC/GB, MCH/TCMH Controlul se efectueaza si se raporteaza lunar timp de 12 luni. Laboratorul participant la program va primi rapoartele lunare si raportul sumar anual.	3369650 0-0	4	Set	Control extern hematologie set 3 fl. x 2,5 ml
	Valoarea estimativă totală 6651489,7 lei					

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

1) Pe lot;

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitate: **01.01.2025 - 25.12.2025**

12. Termenul de valabilitate a contractului: **01.01.2025 - 25.12.2025.**

13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu

14. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu

15. 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 (DUAE, documentație):

Nr.	Denumirea documentului/cerințelor	Cerințe suplimentare	Obl.
1	DUAE	Semnat electronic	Obligatoriu
2	Cerere de participare, conform anexei nr.7	Semnat electronic	Obligatoriu
3	Declarație privind valabilitatea ofertei, conform anexei nr.8	Semnat electronic	Obligatoriu
4	Specificații tehnice, conform anexei nr. 22	Semnat electronic	Obligatoriu
5	Specificații de preț, conform anexei nr. 23	Semnat electronic	Obligatoriu
6	Garanția pentru ofertă va fi în valoare de 2% din valoarea ofertei fără TVA	Anexa nr. 9, garanție emisă de o bancă comercială sau transfer la contul autorității contractante confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a OE Oferta va fi însoțită de o Garanție pentru ofertă (emisă de o bancă comercială) conform formularului sau Garanția pentru ofertă prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare: Beneficiarul plății: I.M.S.P. ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ RÎȘCANI Denumirea Băncii: B.C.'VICTORIABANK'S.A. fil.nr.12 Chisinau Codul fiscal: 1003600153212 IBAN: MD77VI000002251312105MDL cu nota "Pentru garanția pentru ofertă la licitația publică nr. "	Obligatoriu
7	Ultimul raportul financiar	Semnat electronic	Obligatoriu
8	Lista fondatorilor sau extrasul din Registrul de Stat	copie, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a ofertantului	Obligatoriu
9	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice - copie, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a ofertantului	Obligatoriu
10	Declarație privind lista principalelor livrări efectuate în ultimii 3 ani de activitate. Conform anexei nr.12	Copie – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligatoriu
11	Certificat de calitate ISO 9001, CE sau echivalentul și sau Certificat de la Producător(pașaport tehnic al produselor)	copie, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a ofertantului	Obligatoriu
12	Mostre	La solicitare termen de 3 zile, obligatoriu.	Obligatoriu
13	Garanția de bună execuție a Contractului în valoare de 5% din suma contractului.	Garanția de bună execuție prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare: Beneficiarul plății: I.M.S.P. ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ RÎȘCANI Denumirea Băncii: B.C.'VICTORIABANK'S.A. fil.nr.12 Chisinau Codul fiscal: 1003600153212 IBAN: MD77VI000002251312105MDL Sau Garanția de bună execuție conform Anexei nr.10 din documentația standard. * (Se va prezenta doar de către ofertantul declarat câștigător odată cu semnarea Contractului)	Obligatoriu
14	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 Formularul aprobat prin Ordinul MF al RM nr.145 din 24.11.2020, completat și confirmat prin semnatura electronică a participantului. *	(Se va prezenta doar de către ofertantul declarat câștigător odată cu semnarea Contractului)	Obligatoriu
15	Notă: Toate bunurile (Reagenți, accesorii, consumabile și piese de schimb) să corespundă cerințelor din Anexa nr.1	De prezentat toate copiile actelor solicitate în anexa nr.1 în corespundere cu loturile indicate în anexă (la livrare produselor)	Obligatoriu

Anexa nr.1

I.Cerințe generale pentru reagenți, calibratori și material de control

Lotul Nr. 1,3,5,7,10,12,14,16,18.

(conform anexei 17 a ordinului Ministerului Sănătății nr. 374 din 05.05.2014)

1. Confirmarea că dispozitivul a fost produs în conformitate cu cerințele CE cu prezentarea certificatului de origine pentru produs.
2. Prezentarea scrisorii originale de la producător privind confirmarea proprietăților calitative a produsului, cu indicarea acestora în instrucțiunea de utilizare a produsului.
3. Prezentarea de către furnizor a certificatului de compatibilitate a reactivelor cu utilajul (sistem închis), de la producătorul utilajului.

4. Adaptarea/calibrarea metodelor la analizator se va efectua de către furnizorul de reactivi care suportă toate riscurile și cheltuielile aferente. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu aparatul (sistem închis).

5. Calibratorii, materialele de control și reagenții trebuie să fie înregistrate în ordinea stabilită în mod obligatoriu de legislația Republicii Moldova în vigoare și să corespundă cu setul de reagenți, (să fie de la același producător).

6. Ofertanții vor demonstra că reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăpere dotată cu echipament specific).

7. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai puțin de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat, etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul, lotul, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cel de pe eticheta componentului incluse în set.

8. Instrucțiunile de utilizare a truselor să conțină caracteristicile de performanță și calitate: sensibilitatea, liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența (lipemia, bilirubinemia, hemoliza,). Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate inclusiv și în limba de stat.

II.Cerințe generale accesorii, consumabile, piese de schimb

Lotul Nr. 2,4,5,6,8,9,11,13,15,17,18,19,20,21,22.

(conform anexei 18 a ordinului Ministerului Sănătății nr. 374 din 05.05.2014)

1. Confirmarea că dispozitivul a fost produs în conformitate cu cerințele CE cu prezentarea certificatului de origine pentru produs.

2. Prezentarea scrisorii originale de la producător privind confirmarea proprietăților calitative a produsului, cu indicarea acestora în instrucțiunea de utilizare a produsului.

3. Prezentarea de către furnizor a certificatului de compatibilitate a accesoriilor/ consumabilelor/ pieselor de schimb cu utilajul dat, de la producătorul utilajului.

4. Furnizorul să fie autorizat de producătorul aparatului pentru instalarea pieselor de schimb cu prezentarea diplomelor inginerilor calificați în domeniu.

5. Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, inclusiv și traducerea în limba de stat.

16. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrînse și al procedurii negociate), după caz **nu se aplică.**

17. 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.**

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

19. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudicarea contractului: prețul cel mai scăzut.

20. 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%
	Nu se aplică	

21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: *[ora exactă]* Informația găsiți în SIA "RSAP"

- pe: *[data]* Informația găsiți în SIA "RSAP"

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

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

23. Termenul de valabilitate a ofertelor: **60 zile**

24. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP

Ofertele întârziate vor fi respinse.

25. 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".

26. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **Limba română.**

27. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: **nu se aplică.**

28. 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

29. 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.**

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

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

32. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare:

33. 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

34. 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 aplică.**

35. Alte informații relevante:

Conducătorul grupului de lucru:

