

## ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea reagenților, consumabile (accesorii și piese de schimb) pentru analizatoarele de tip închis necesare la efectuarea investigațiilor de laborator, conform necesitatilor IMSP AMT Riscani pentru anul 2023 prin procedura de achiziție **Licitație 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: amriscani@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				Denumire obiectului achiziției	Valoarea estimativă al lotului
		Descrierea obiectului lotului	Clasificator (Codul CPV)	Cantitatea	Unitate a de măsura		
							336301
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	17	set	AST/GOT set 5 fl. x 50 ml	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	17	set	ALT/GPT set 5 fl. x 50 ml	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	2	set	ALBUMIN set 5 fl. x 50 ml	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic	33696500-0	12	set	ALP-AMP set 5 fl. x 20 ml	

		automat A 15, set 5 fl. x 20 ml				
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 20 ml	33696 500-0	25	set	$\alpha$ -AMYLASE set 5 fl. x 20 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 2 fl. x 75 ml	33696 500-0	2	set	$\alpha$ -AMYLASE PANCREATIC set 2 fl. x 75 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696 500-0	12	set	BILIRUBIN (TOTAL) set 5 fl. x 50 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696 500-0	12	set	BILIRUBIN (DIRECT) set 5 fl. x 50 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696 500-0	5	set	CALCIUM- ARSENZO set 10 fl. x 50 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic	33696 500-0	10	set	CHOLESTER OL set 10 fl. x 50 ml

		automat A 15, set 10 fl. x 50 ml				
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696 500-0	8	set	CREATININE set 10 fl. x 50 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696 500-0	5	set	γ- GLUTAMILT RANSFERAS E set 5 fl. x 50 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696 500-0	13	set	GLUCOSE set 10 fl. x 50 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696 500-0	5	set	IRON- FERROZINE set 5 fl. x 50 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696 500-0	3	set	LACTATE DEHIDROGE NASE (LDH) set 5 fl. x 50 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosystems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul	33696 500-0	22	set	LIPASE set 2 fl. x 24 ml

		analizatorului biochimic automat A 15, set 2 fl. x 24 ml				
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696 500-0	3	set	PROTEIN (TOTAL) set 10 fl. x 50 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696 500-0	8	set	TRIGLYCERIDES set 10 fl. x 50 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696 500-0	12	set	UREA/BUN-UV set 5 fl. x 50 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696 500-0	6	set	URIC ACID set 10 fl. x 50 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 4 fl. x 20 ml	33696 500-0	25	set	CHOLESTEROL LDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml + standard cantitate suficientă
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru	ambalaj standard,	33696 500-0	25	set	CHOLESTEROL HDL

	analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 4 fl. x 20 ml				DIRECT set 4 fl. x 20 ml + standard cantitate suficientă
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 3 fl. x 1 ml	33696 500-0	2	set	LIPID CONTROL SERUM I set 3 fl. x 1 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 3 fl. x 1 ml	33696 500-0	2	set	LIPID CONTROL SERUM II set 3 fl. x 1 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 fl. x 20 ml	33696 500-0	3	set	ALBUMIN (MICROALBUMINURIA) set 1 fl. x 20 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, 1 fl. x 1ml	33696 500-0	2	ml	Standard p/u Microalbumina în urină 1 fl. x 1ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 fl. x 20 ml	33696 500-0	2	set	Control p/u Microalbumina în urină set 1 fl. x 20 ml
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu	33696 500-0	5	set	BIOCHEMISTRY CALIBRATO

	Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 5 ml				R (HUMAN) set 5 fl. x 5 ml	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 5 ml	33696 500-0	8	set	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (HUMAN) I set 5 fl. x 5 ml	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 5 ml	33696 500-0	8	set	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (HUMAN) II set 5 fl. x 5 ml	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 x 72 ml	33696 500-0	14	set	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BSA set 1 x 72 ml	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 x 0,5 ml	33696 500-0	4	set	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) set 1 x 0,5 ml	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 x 0,5 ml	33696 500-0	4	set	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED) set 1 x 0,5 ml	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 x 0,5 ml	33696 500-0	2	set	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-	

		analizatorului biochimic automat A 15, set 4 x 0,5 ml				DIR)STANDAR set 4 x 0,5 ml	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard fl. 100 ml, compatibil cu analizatorului biochimic automat A 15	33696 500-0	4	amb.	Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A-15	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard fl. 1000 ml, compatibil cu analizatorului biochimic automat A 15	33696 500-0	3	amb.	Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A-15	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696 500-0	8	set	PROTEIN (URINE) set 5 fl. x 50 ml	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 fl. x 20 ml	33696 500-0	8	set	ASSAYED CONTROL URINE set 1 fl. x 20 ml	
1	Lotul nr.1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automat A 15, Biosistems(sistem închis) ( anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 12 fl. X 5 ml	33696 500-0	1	set	Human Biochemistry Prevecal set 12 fl. X 5 ml	
	<b>Total</b>						244362, 86
2	Lotul nr.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)	hîrtie specific p/u printerul analizatorului	33696 500-0	20	buc.	PAPER FOR ANALYZER	

		biochimic automat A 15				
2	Lotul nr.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)	specific p/u A 15 set 10 buc., compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15	33696 500-0	130	set.	Rotor de reacție p/u analizator A-15 set 10 buc.
2	Lotul nr.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)	specific p/u A 15 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc.	33696 500-0	20	set.	Cuva pentru ser la analizator A-15 set 1000 buc.
2	Lotul nr.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)	timp de lucru >2000 ore, compatibil cu analizatorului biochimic automat A 15	33696 500-0	4	buc.	PHOTOMETRIC LAMP
2	Lotul nr.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)	compatibil cu canistrele existente, analizatorului biochimic automat A 15	33696 500-0	4	buc.	CAP BOTTLE
2	Lotul nr.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)	2 buc/set, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15	33696 500-0	1	set	HYDRO-PNEUM. CYLINDER OF THE COVER HINGE
2	Lotul nr.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)	material: oțel inoxidabil, compatibil cu analizatorul biochimic automat A 15	33696 500-0	1	buc.	THICK PROBE
2	Lotul nr.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)	Ø int.7,57 mm, compatibil cu analizatorul biochimic automat A 15	33696 500-0	2	buc.	DISPENSING PUMP SEAL
2	Lotul nr.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)	specific p/u procesorul analizatorului biochimic automat A 15	33696 500-0	4	buc.	MICROPROCESSOR PCB COOLING FAN



2	Lotul nr.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)	cablu cu tub PTEE p/u reagenți, compatibil cu analizatorul biochimic automat A 15	33696 500-0	1	buc.	OPERATING ARM HOSE	
2	Lotul nr.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)	set de rulmenți, compatibil cu analizatorul biochimic automat A 15	33696 500-0	2	set	BEARING SET	
2	Lotul nr.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)	acumulator pentru analizator, compatibil cu analizatorul biochimic automat A 15	33696 500-0	4	buc.	POWER SUPLY ACCUMULA TOR	
2	Lotul nr.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)	specific pentru printorul analizatorului automat A 15	33696 500-0	1	buc.	DISPENSING PUMP MOTOR	
<b>Total</b>							320130
3	Lotul nr.3 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 ).	ambalaj 20 lit., compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	33696 500-0	62	amb.	M-53 Diluent set 20 lit. p/u Mindray BC 5300	
3	Lotul nr.3 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 ).	set 4 fl. x 1 lit., compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	33696 500-0	6	set	M-53 LH Lyse set 4 fl. x 1 lit. p/u Mindray BC 5300	
3	Lotul nr.3 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 ).	set 4 fl. x 1 lit., compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	33696 500-0	10	set	M-53 LEO (I) Lyse set 4 fl. x 1 lit. p/u Mindray BC 5300	
3	Lotul nr.3 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 ).	set 4 fl. x 200 ml, compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	33696 500-0	10	set	M-53 LEO (II) Lyse set 4 fl x 200 ml p/u Mindray BC 5300	
3	Lotul nr.3 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 ).	ambalaj fl. 50 ml, compatibil cu analizatorul	33696 500-0	22	amb.	M-53 Probe cleanser fl. 50 ml p/u Mindray BC 5300	

		hematologic 5 diff Mindray					
3	Lotul nr.3 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 ).	set 4 fl. x 1 lit., compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	33696 500-0	1	set	M-53 Cleanser set 4 fl. x 1 lit. p/u Mindray BC 5300	
3	Lotul nr.3 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 ).	ambalaj fl. 3 ml, compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	33696 500-0	5	amb.	M-53 Calibrator fl. 3 ml p/u Mindray BC 5300	
3	Lotul nr.3 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 ).	set 6 x 3 ml, compatibil cu analizatorul hematologic 5 diff Mindray	33696 500-0	12	set	Material de control hematologic set 6 x 3 ml p/u Mindray BC 5300	
<b>Total</b>							57600
4	Lotul nr.4 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 ).	specific pentru analizoarele hematologice BC 5300	33696 500-0	1	buc.	Siringa ASP 100mkl p/u Mindray BC- 5300.	
4	Lotul nr.4 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 ).	specific pentru analizoarele hematologice BC 5300	33696 500-0	1	buc.	Siringa SH 10mkl p/u Mindray BC- 5300.	
4	Lotul nr.4 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatoarele hematologice Mindray BC 5300, (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 ).	specific pentru analizoarele hematologice BC 5300	33696 500-0	1	buc.	Filtru p/u Mindray BC- 5300.	
<b>Total</b>							38130
5	Lotul nr. 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 )	set 100 teste, compatibil cu analizator Cybow Reader 720	33696 500-0	110	set	Teste p/u urină Cybow Reader 720 set 100 teste	
5	Lotul nr. 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 )	set 25 teste , compatibil cu analizator Cybow Reader 720	33696 500-0	1	set	Stripuri calibratori p/u Cybow Reader 720 set 25 teste	
5	Lotul nr. 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 )	compatibil cu termo- imprimanta analizatorului Cybow Reader 720 lățime 50	33696 500-0	40	buc.	Termohîrtie cu densitate Nr. 4 p/u printer Cybow Reader 720	

		mm, lungime 25 m					
	<b>Total</b>						16950
6	Lotul nr.6 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul Cybow Reader 720 (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014 )	compatibil cu analizator Cybow Reader 720	33696 500-0	1	buc.	CR 720-16 Print - lever	
6	Lotul nr.6 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul Cybow Reader 720 (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014 )	compatibil cu analizator Cybow Reader 720	33696 500-0	1	buc.	Lampă p/u Cybow Reader 720	
6	Lotul nr.6 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul Cybow Reader 720 (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014 )	compatibil cu analizator Cybow Reader 720	33696 500-0	1	buc.	Modul p/u p/u Cybow Reader 720	
6	Lotul nr.6 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul Cybow Reader 720 (conform anexei 18 Ordinului Ministerului Sănătății nr.374 din 05.05.2014 )	compatibil cu analizator Cybow Reader 720	33696 500-0	1	buc.	Mechanism Assemmbly for Cybow Reader 720	
	<b>Total</b>						153920, 72
7	Lotul nr.7 Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014 ). Consumabile pentru coagulometru automat Mindrai/Precil C-3100 (anex.18 Ord.MSnr.374 din 05.05.2014 )	Compatibil cu coagulometru automat Mindray C- 3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696 500-0	180 0	ml	Protrombină Time p/u C- 3100 ( Protrombină liofilizată în set cu bufer de Calciu, cantitate suficientă) fl . pînă la 5 ml	
7	Lotul nr.7 Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014 ). Consumabile pentru coagulometru automat Mindrai/Precil C-3100 (anex.18 Ord.MSnr.374 din 05.05.2014 )	Compatibil cu coagulometru automat Mindray C- 3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696 500-0	520	ml	Fibrinogen Clauss p/u C- 3100 Reagent 1, fl. pînă la 2 ml	
7	Lotul nr.7 Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014 ). Consumabile pentru coagulometru automat Mindrai/Precil C-3100 (anex.18 Ord.MSnr.374 din 05.05.2014 )	Compatibil cu coagulometru automat Mindray C- 3100, setul de reagenti va	33696 500-0	975	ml	Fibrinogen Clauss Imidazol p/u C-3100 Reagent 2, fl. pînă la 15 ml	

		contine cardul electronic pentru omologare la analizor.				
7	Lotul nr.7 Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014 ). Consumabile pentru coagulometru automat Mindrai/Precil C-3100 (anex. 18 Ord.MSnr.374 din 05.05.2014 )	Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696 500-0	100	ml	Cogulation control nivel I și II p/u C-3100 (Plasmă de control cu nivel normal p/u PT,FIB,TT,AP TT, fl pînă la 1 ml
7	Lotul nr.7 Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014 ). Consumabile pentru coagulometru automat Mindrai/Precil C-3100 (anex. 18 Ord.MSnr.374 din 05.05.2014 )	Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696 500-0	20	ml	Cogulation Calibrator p/u C-3100 (Plasmă de calibrare p/u PT,FIB,TT,AP TT; fl pînă la 1 ml
7	Lotul nr.7 Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014 ). Consumabile pentru coagulometru automat Mindrai/Precil C-3100 (anex. 18 Ord.MSnr.374 din 05.05.2014 )	Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696 500-0	825	ml	Probe cleanser p/u C-3100 fl. pînă la 15 ml
7	Lotul nr.7 Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014 ). Consumabile pentru coagulometru automat Mindrai/Precil C-3100 (anex. 18 Ord.MSnr.374 din 05.05.2014 )	Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696 500-0	80	lit.	Cleanser p/u C-3100 fl. pînă la 2500 ml

7	Lotul nr.7 Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014 ). Consumabile pentru coagulometru automat Mindrai/Precil C-3100 (anex.18 Ord.MSnr.374 din 05.05.2014 )	Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor, set	33696 500-0	12	ml	Coagulation Prevecal	
<b>Total</b>							34480
8	Lotul nr.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 Mindrai/Precil C-3100 (anex.18 Ord.MSnr.374 din 05.05.2014 )	Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenti va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696 500-0	800 0	buc.	Auto Cuvettes p/u C-3100 (Cuve speciale p/u coagulometru C-3100 set 1000 buc	
<b>Total</b>							77741
9	Lotul nr.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 )	set 100 teste, compatibil cu analizatorul DIURUI H-100/500	33696 500-0	400	set	Teste p/u urină cu 11 parametri DIURUI H-100/500 set 100 teste	
9	Lotul nr.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 )	set 2 x 8 ml, compatibil cu testele de la același producător DIURUI H-100/500	33696 500-0	24	set	Material de control cu 2 nivele p/u DIURUI H-100/500 set 2 x 8 ml	
9	Lotul nr.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 )	compatibil cu termo-imprimanta analizatorului DIURUI H-100/500	33696 500-0	80	buc.	Termohîrtie cu densitate Nr. 4 p/u DIURUI H-100/500	
<b>Total</b>							159902 5
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis	33696 500-0	25	set	ALTL, 500 T	

		Cobas 311 / set - 500 teste.				
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311/set - 300 teste.	33696 500-0	6	set	ALB BCG, 300 T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 400 teste.	33696 500-0	8	set	ALP IFCC, 400T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 300 teste.	33696 500-0	18	set	AMYL, 300T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 200 teste.	33696 500-0	1	set	AMYL-P, 200T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 150 teste.	33696 500-0	56	set	ASLO TQ, 150T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 500 teste.	33696 500-0	26	set	ASTL, 500T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311. / set - 350 teste.	33696 500-0	20	set	Bil-D, 350 T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311. / set - 250 teste.	33696 500-0	30	set	Bil-T, 250T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 300 teste.	33696 500-0	17	set	CA, 300T
10	Lotul nr.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)	Compatibil cu analizatorul de	33696 500-0	30	set	CHOL HiCo, 400T

	Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	sistem închis Cobas 311 / set - 400 teste.				
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 250 teste.	33696 500-0	50	set	CRP, 250T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 700 teste.	33696 500-0	20	set	CREAJ, 700T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311/ set - 400 teste.	33696 500-0	12	set	GGT , 400T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 800 teste.	33696 500-0	26	set	GLUC HK, 800T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 350 teste.	33696 500-0	28	set	HDL-C, 350T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 150 teste.	33696 500-0	18	set	HBA1C TQ, 150T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 200 teste.	33696 500-0	15	set	IRON, 200T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 300 teste.	33696 500-0	4	set	LDHI IFCC, 300T
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 200 teste.	33696 500-0	40	set	LDL-C, 200T

10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 200 teste.	33696 500-0	15	set	LIPC, 200T	
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 250 teste.	33696 500-0	10	set	MG, 250T	
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 100 teste.	33696 500-0	65	set	RF, 100T	
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 300 teste.	33696 500-0	10	set	TP, 300T	
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311. / set - 250 teste.	33696 500-0	47	set	TRIGL, 250T	
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 500 teste.	33696 500-0	27	set	UREAL, 500T	
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 400 teste.	33696 500-0	27	set	UA, 400T	
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Standard de calibrare electrozi nivel scazut. Set 10 x 3 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	5	set	ISE Standard low set 10 x 3 ml	
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Standard de calibrare electrozi nivel ridicat. Set 10 x 3 ml	33696 500-0	5	set	ISE Standard high set 10 x 3 ml	



		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.				
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Sol de verificare a calibrării electrozi. Set 10 x 1 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	1	set	ISE Compensator set 10 x 1 ml
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic 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.	33696 500-0	4	set	ISE Diluent set 5 x 300 ml
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Sol calibrare interna a electrozilor. Set 5 x 600 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	8	set	ISE Internal Standard set 5 x 600 ml
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Sol de referinta electrozi. Set 5 x 300 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	4	set	ISE Reference Electrolyte Solution set 5 x 300 ml
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Sol de spalare a electrozilor. Set 5 x 100 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	3	set	ISE Cleaning Solution set 5 x 100 ml
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Sol de spalare bazica a acului. Set 66 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	20	set	NaOH-D, cobas C set 66 ml

10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Sol de spalare bazica de sistem. Set 2 x 1,8 lit. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	10	set	NaOH-D/Basic wash set 2 x 1,8 lit.
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Sol tensioactive pentru baea de apa. Set 60 ml . Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	20	set	Ecotergent, cobas c311 set 60 ml
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Sol de spalare speciala a cuvelor de reactie. Set 50 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	SMS, COBAS C set 50 ml.
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Diluent p/u probe. Set 50 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	Na Cl 9%, Cobas C set 50 ml.
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Sol de spalare acida. Set 2 x 1,8 lit.Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	Acid wash solution set 2 x 1,8 lit.
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Sol de spalare speciala a acului. Set 12 x 59 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	Sample Cleaner 1, cobas c set 12 x 59 ml.

10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Reagent pentru liza hematiilor în determinarea HbA1C. Set 51 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	4	set	HbA1C TQ Haemolizing rg, cobas c set 51 ml.
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Ser de control nivel I. Set 20 x 5ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	PreciControl ClinChem Multi 1, set 20 x 5ml
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Ser de control nivel II. Set 20 x 5ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	PreciControl ClinChem Multi 2, set 20 x 5ml
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Control HbA1C nivel normal. Set 4 x 1ml.Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	PreciControl HbA1c norm set 4 x 1ml
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Control HbA1C nivel patologic. Set 4 x 1ml.Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	PreciControl HbA1c path set 4 x 1ml.
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Control RF. Set 2 x 2 x 1ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	RF II Control Set 2 x 2 x 1ml
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Calibrator biochimic universal. Set	33696 500-0	2	set	CFAS 12 x 3ml

	311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	12 x 3ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.					
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Calibrator lipidic. Set 3 x 1ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	Cfas Lipids set 3 x 1ml	
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Calibrator CRP. Set 5 x 1ml.Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	Cfas Proteins set 5x1ml	
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Calibrator Prealbumin-ASLO-Ceruloplasmin ,Set 3 x 1ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	Cfas PAC set 3 x 1ml	
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Calibrator HbA1C, Set 3 x 2ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	3	set	Cfas HbA1c set 3 x 2ml	
10	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Calibrator RF. Set 5 x 1ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	PRECISSET R F set 5 x 1ml	
	<b>Total</b>						183861, 17
11	Lotul nr.11 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu sistema de deionizare a apei pentru Cobas 311	33696 500-0	1	buc.	Mixed-bed resin MBH 100	

11	Lotul nr.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 3 x 6 buc.Celule de reactie. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	set	Cell Set cobas C 311 3 x 6 buc.
11	Lotul nr.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 5000 Pupite pentru Probe, Control si Calibrator.Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	7	set	Cobas sample cup 5000pcs
11	Lotul nr.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 pentru fotometru. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	Bucată	Lamp Halogen Assy 12V/50W
11	Lotul nr.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.	33696 500-0	1	Set	Kit Maintenance 1year Cobas C311
11	Lotul nr.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.	33696 500-0	1	Set	Kit Maintenance 6 months Cobas C311
11	Lotul nr.11 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu sistema de deionizare a apei pentru Cobas 311	33696 500-0	1	Bucată	Set cartuş ( K 1-5microni-2 buc.;K1-1micron-1buc; Membrană Votron-1buc.)
11	Lotul nr.11 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu sistema de deionizare a apei pentru Cobas 311	33696 500-0	1	Bucată	Diafragm vacuum pump

11	Lotul nr.11 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Electrod Na. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	Buca tă	Cartridge Na	
11	Lotul nr.11 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Electrod de K. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	Buca tă	Cartridge K	
11	Lotul nr.11 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Electrod de referinta. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696 500-0	2	Buca tă	Reference Electrode	
<b>Total</b>							26960
12	Lotul nr. 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 ).	ambalaj 20 lit., reagent compatibil cu analizatorul	33696 500-0	8	amb.	Sol. diluent p/u PCE 210, amb. 20 lit.	
12	Lotul nr. 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 ).	ambalaj fl. 1000 ml , reagent compatibil cu analizatorul	33696 500-0	4	amb.	Soluție de lizare p/u PCE 210 fl.1000 ml	
12	Lotul nr. 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 ).	set .6 fl. x 2.5 ml, material de control compatibil cu analizatorul	33696 500-0	12	set	Control hematologic cu 3 nivele p/u PCE 210 set . 3 fl. x 2.5 ml	
12	Lotul nr. 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 ).	ambalaj 5000 ml., sol., compatibil cu analizatorul	33696 500-0	3	amb.	Soluție de spălare p/u PCE 210 5000 ml	
12	Lotul nr. 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 ).	ambalaj fl. 1000 ml., sol., compatibil cu analizatorul	33696 500-0	3	amb.	Soluție concentrată Hipoclorid 0,5% p/u PCE 210 fl. 1000 ml	
<b>Total</b>							16720
13	Lotul nr. 13 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizator hematologic automat PCE 210 3 diff (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 )	specific pentru analizator	33696 500-0	3	Buca tă	Pompa pentru PCE-210	
13	Lotul nr. 13 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul hematologic automat PCE 210 3 diff (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 )	specific pentru analizator	33696 500-0	1	Buca tă	Baterie p/u PCE-210	
13	Lotul nr. 13 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul hematologic automat PCE 210 3 diff (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 )	specific pentru analizator	33696 500-0	1	Buca tă	Șleif PCE-210	

13	Lotul nr. 13 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul hematologic automat PCE 210 3 diff (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 )	specific pentru analizator	33696 500-0	1	Buca tă	Motor p/u pompă PCE 210	
13	Lotul nr. 13 Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul hematologic automat PCE 210 3 diff (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 )	specific pentru analizator	33696 500-0	1	Buca tă	Valvă cu 3 canale p/u PCE 210	
	<b>Total</b>						198425
14	Lotul nr. 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 ).	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.	33696 500-0	28	amb.	CELLPACK DCL 20 lit. - reagent pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare	
14	Lotul nr. 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 ).	Ambalaj solicitat: 3 x 500 ml Componența: Sodium lauryl sulfat 1,7 g/L. Compatibil cu analizator SYSMEX XN-1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-1000 eliberat de către	33696 500-0	5	set	SULFOLYSE R 3 x 500 ml- reagent pentru determinarea automată a concentrației de hemoglobină din sânge	

		producătorul analizatorului.				
14	Lotul nr. 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 ).	Ambalaj solicitat: 5 lit. Compoența: 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.	33696 500-0	5	amb.	LYSERCELL WNR 5 lit.- reagent pentru lizarea eritrocitelor
14	Lotul nr. 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 ).	Ambalaj solicitat: 2 lit. Compoența: 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	33696 500-0	12	amb.	LYSERCELL WDF 2 lit.- reagent pentru lizarea eritrocitelor



		producătorul analizatorului.				
14	Lotul nr. 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 ).	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-1000 eliberat de către producătorul analizatorului.	33696 500-0	3	set	FLUOROCEL L WNR 2 x 82 ml- reagent pentru marcarea celulelor nucleate din proba de sânge diluat și lizat
14	Lotul nr. 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 ).	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.	33696 500-0	7	set	FLUOROCEL L WDF 2 x 22 ml- reagent pentru marcarea leucocitelor din proba de sânge diluat și lizat
14	Lotul nr. 14 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele hematologice automat	Ambalaj solicitat: 1 lit.	33696 500-0	5	buc.	CELLPACK DFL 1 lit.-

	SYSMEX XN-1000 (sistem închis),(anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014 ).	<p><b>Componența:</b> Tricine buffer 0,17%.</p> <p>Compatibil cu analizator SYSMEX XN-1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-1000 eliberat de către producătorul analizatorului.</p>			diluant pentru analiza reticulocitelor	
14	Lotul nr. 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 ).	<p><b>Ambalaj solicitat:</b> 2 x 12 ml</p> <p><b>Componența:</b> Polymethine 0,03%, Methanol 7,9%, Ethylene glycol 92,0%.</p> <p>Compatibil cu analizator SYSMEX XN-1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-1000 eliberat de către producătorul analizatorului.</p>	33696 500-0	3	set	FLUROCEL L RET 2 x 12 ml - reagent pentru marcarea reticulocitelor din proba de sânge diluat
14	Lotul nr. 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 ).	<p><b>Ambalaj solicitat:</b> 50 ml</p> <p><b>Componența:</b> Sodium hypochlorite 5,00%.</p> <p>Compatibil cu analizator SYSMEX XN-</p>	33696 500-0	20	amb.	CELLCLEAN 50 ml- soluție de spălare concentrată

		1000. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-1000 eliberat de către producătorul analizatorului.				
14	Lotul nr. 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 ).	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.	33696 500-0	12	set	XN CHECK 3 x 3 ml- set de materiale de control (3 nivele - scăzut, normal, înalt)
14	Lotul nr. 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 ).	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.	33696 500-0	1	amb.	XN CAL 3 ml - calibrator
	<b>Total</b>					6500
15	Lotul nr. 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).	Compatibil cu analizator SYSMEX XN-1000.	33696 500-0	1	set	Set de mentenanță anual pentru

	Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)					analizatorul hematologic Sysmex XN-1000	
	<b>Total</b>						475971
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Prolactina, set - 100 teste.	33696 500-0	6	set	Prolactina, set 100 teste	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / t-Testosteron, set - 100 teste.	33696 500-0	4	set	t-Testosteron , set 100 teste	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / TSH, set - 200 teste.	33696 500-0	20	set	TSH, set 200 teste	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / anti-TPO, set - 100 teste.	33696 500-0	20	set	anti-TPO, set 100 teste	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / anti-TG, set - 100 teste.	33696 500-0	7	set	anti TG, set 100 teste	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / t-T3, set 200 teste.	33696 500-0	8	set	t- T3, set 200 teste	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / t-	33696 500-0	12	set	t-T4, set 200 teste	

	(sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	T4, set 200 teste.					
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / f-T3, set 200 teste.	33696 500-0	10	set	f- T3, set 200 teste	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / f-T4, set 200 teste.	33696 500-0	14	set	f- T4, set 200 teste	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / AFP, set 100 teste.	33696 500-0	5	set	AFP, set 100 teste	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 /f-PSA, set 100 teste.	33696 500-0	5	set	f-PSA, set 100 teste	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / t-PSA, set 100 teste.	33696 500-0	12	set	t-PSA, set 100 teste	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Diluent Universal (2 x 16 ml)	33696 500-0	2	set	Diluent Universal (2 x 16 ml)	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / ProCell 6x380 ml	33696 500-0	17	set	ProCell 6x380 ml	

16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CleanCell 6x380 ml	33696 500-0	17	set	CleanCell 6x380 ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / SysClean 5x100ml	33696 500-0	1	set	SysClean 5x100ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / SysWash 1x500 ml	33696 500-0	6	set	SysWash 1x500 ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PreciControl Universal 4x3.0 ml	33696 500-0	7	set	PreciControl Universal 4x3.0 ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PreciControl Tumormarker 4x3.0 ml	33696 500-0	5	set	PreciControl Tumormarker 4x3.0 ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 /PreciControl ThyroAB Gen.2 4x2ml	33696 500-0	5	set	PreciControl ThyroAB Gen.2 4x2ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / AFP CS 4x1.0 ml	33696 500-0	2	set	AFP CS 4x1.0 ml	
16	Lotul nr.16 Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat	Compatibil cu analizatorul de	33696 500-0	2	set	Anti-TPO CS 4x1.5 ml	

	Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	sistem închis Cobas 411 / Anti-TPO CS 4x1.5 ml					
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Anti-TG CS 4x1.5 ml	33696 500-0	2	set	Anti-TG CS 4x1.5 ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / FT3 CS 4x1.0 ml	33696 500-0	2	set	FT3 CS 4x1.0 ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / FT4 CS 4x1.0 ml	33696 500-0	2	set	FT4 CS 4x1.0 ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Prolactin CS 4x1.0 ml	33696 500-0	2	set	Prolactin CS 4x1.0 ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PSA free CS 4x1.0 ml	33696 500-0	2	set	PSA free CS 4x1.0 ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PSA total CS 4x1.0 ml	33696 500-0	2	set	PSA total CS 4x1.0 ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / T3 CS 4x1.0 ml	33696 500-0	2	set	T3 CS 4x1.0 ml	

16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / T4 CS 4x1.0 ml	33696 500-0	2	set	T4 CS 4x1.0 ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Testosterone CS 4 x 1.0 ml	33696 500-0	2	set	Testosterone CS 4 x 1.0 ml	
16	Lotul nr.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). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / TSH CS Gen.2 4 x 1.3 ml	33696 500-0	2	set	TSH CS Gen.2 4 x 1.3 ml	
							40429
17	Lotul nr.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)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Assay Tips 3600buc	33696 500-0	14	set	Assay Tips 3600buc	
17	Lotul nr.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)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Assay Cups 3600buc	33696 500-0	9	set	Assay Cups 3600buc	
	<b>Total</b>						124890, 57
18	Lotul nr.18 Reagenți, material de control pentru analizatorul hematologic 5 diff BC 5150 Mindray (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Compatibil cu analizatoru; Mindray BC-5150, (ambalaj 20 L)	33696 500-0	25	amb	Diluent (ambalaj 20 L), p/u Mindray BC-5150	
18	Lotul nr.18 Reagenți, material de control pentru analizatorul hematologic 5 diff BC 5150 Mindray (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Compatibil cu analizatoru; BC-5150, Mindray (set 500 mL x 4)	33696 500-0	9	set	DIFF Lyse (set 500 mL x 4), p/u Mindray BC-5150	
18	Lotul nr.18 Reagenți, material de control pentru analizatorul hematologic 5 diff BC 5150 Mindray (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Compatibil cu analizatoru; BC-5150,	33696 500-0	9	set	LH Lyse (set 100 mL x 4),	



		Mindray (set 100 mL x 4)				p/u Mindray BC-5150	
18	Lotul nr.18 Reagenți, material de control pentru analizatorul hematologic 5 diff BC 5150 Mindray (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Compatibil cu analizatoru; BC-5150, Mindray (set 50 mL)	33696 500-0		amb	Probe Cleanser (set 50 mL), p/u Mindray BC-5150	
18	Lotul nr.18 Reagenți, material de control pentru analizatorul hematologic 5 diff BC 5150 Mindray (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Compatibil cu analizatoru; BC-5150, Mindray (set 3 x 3 mL)	33696 500-0		set	Material de control hematologic (set 3 x 3 mL), p/u BC-5150	
18	Lotul nr.18 Reagenți, material de control pentru analizatorul hematologic 5 diff BC 5150 Mindray (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Compatibil cu analizatoru; BC-5150, Mindray	33696 500-0		buc	Hirtie termo, p/u Mindray BC-5150	
	Valoarea estimativă totală fără TVA						3952396

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

1) Pentru mai multe loturi;

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: pe parcursul anului 01.01.2023-25.12.2023 la solicitare în termen de 10-20 zile.

12. Termenul de valabilitate a contractului: 01.01.2023 - 25.12.2023.

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	Obligatori
2	Cerere de participare, conform anexei nr.7	Semnat electronic	Obligatori
3	Declarație privind valabilitatea ofertei, conform anexei nr.8	Semnat electronic	Obligatori
4	Specificații tehnice, conform anexei nr. 22	Semnat electronic	Obligatori
5	Specificații de preț, conform anexei nr. 23	Semnat electronic	Obligatori
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 confirmata prin aplicarea semnăturii electronice a OE Oferta va fi însoțită de o Garanție pentru ofertă (emisă de o bancă comercială) conform formularului F3.2 din secțiunea a 3-a - Formulare pentru depunerea ofertei 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. "	Obligatori
7	Ultimul raportul financiar	Semnat electronic	Obligatori
8	Lipsa datoriilor față de bugetul național	Semnat electronic	Obligatori
9	Lista fondatorilor sau extrasul din Registrul de Stat	copie, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a ofertantului	Obligatori

10	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	Obligatori
11	Declarație privind lista principalelor livrări efectuate în ultimii 3 ani de activitate. Conform anexei nr.12	Copie – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligatori
12	Licența de activitate – în cazul în care domeniul dat se licențiază	copie, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a ofertantului	Obligatori
13	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	Obligatori
14	Mostre	La solicitare termen de 3 zile, obligatoriu.	Obligatori
15	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: <b>I.M.S.P. ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ RÎȘCANI</b> Denumirea Băncii: <b>B.C.'VICTORIABANK'S.A. fil.nr.12 Chisinau</b> Codul fiscal: <b>1003600153212</b> IBAN: <b>MD77VI00002251312105MDL</b> 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)	Obligatori
16	<b>Notă:</b> 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)	Obligatori

Anexa nr.1

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

Lotul Nr. 1,3,5,7,9,10,12,14,16,18.(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 original 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, frigoriger 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. 2,4,6,8,11,13,15,17.

(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 original 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.

11. **Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrînse și al procedurii negociate), după caz nu se aplică.**
12. **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.**
13. **Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): nu se aplică.**
14. **Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: prețul cel mai scăzut și corespunderea cu cerințele solicitate.**
15. **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	

16. **Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:**  
- până la: **[ora exactă]** Informația o găsiți în SIA "RSAP"  
- pe: **[data]** Informația o găsiți în SIA "RSAP"
17. **Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:**  
*Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP*
18. **Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile**
19. **Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP**  
*Ofertele întârziate vor fi respinse.*
20. **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".*
21. **Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: Limba română.**
22. **Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică.**
23. **Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:**  
*Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor*  
*Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;*

24. 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.**
25. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: **nu se aplică.**
26. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț:
27. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare:
28. 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

29. 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.**

30. Alte informații relevante:

Conducătorul grupului de lucru:

Elena Rotari \_\_\_\_\_