

**SPECIFICAȚII DE PREȚ (F4.2)**  
**pentru IMSP Institutul de Medicina Urgenta**



Nr. Licităției: <b>ocds-b3wdp1-MD-1549285713567</b>	Data: <b>15 martie 2019</b>
Denumirea Licităției: <b>Reactive și consumabile de laborator</b>	

Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA, lei	Suma cu TVA, lei	Termenul de livrare /prestate
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<b>Lotul 1: Analizator biochimic automat DIRUI CS-T 240</b>							
1.1	33696300-8	1. AST (GOT)	ml	5000	0,51	0,551	2 550,00	2 754,00	La comandă după necesități , timp de 24 ore după efectuarea comenzii
1.2	33696300-8	2. ALT (GPT)	ml	5000	0,56	0,605	2 800,00	3 024,00	
1.3	33696300-8	3. Albumin	ml	500	0,36	0,389	180,00	194,40	
1.4	33696300-8	4. Fosfataza Alcaină	ml	2000	1,50	1,620	3 000,00	3 240,00	
1.5	33696300-8	5. alfa-Amylase	ml	3000	4,60	4,968	13 800,00	14 904,00	
1.6	33696300-8	6. Calciu	ml	1000	0,65	0,702	650,00	702,00	
1.7	33696300-8	7. Cholesterol total	ml	2000	0,82	0,886	1 640,00	1 771,20	
1.8	33696300-8	8. Creatinine	ml	3000	0,60	0,648	1 800,00	1 944,00	
1.9	33696300-8	9. Gamma-GT	ml	2000	2,50	2,700	5 000,00	5 400,00	
1.10	33696300-8	10. Glucose GOD	ml	5000	0,35	0,378	1 750,00	1 890,00	
1.11	33696300-8	11. Total Protein	ml	5000	0,25	0,270	1 250,00	1 350,00	
1.12	33696300-8	12.Trigliceride	ml	2000	0,98	1,058	1 960,00	2 116,80	
1.13	33696300-8	13. Urea	ml	5000	1,00	1,080	5 000,00	5 400,00	
1.14	33696300-8	14. Uric Acid	ml	2000	1,15	1,242	2 300,00	2 484,00	
1.15	33696300-8	15. LDL Colesterol	ml	160	21,40	23,112	3 424,00	3 697,92	
1.16	33696300-8	16. HDL Colesterol	ml	160	12,50	13,500	2 000,00	2 160,00	
1.17	33696300-8	17. CK Creatinfosfokinaza	ml	500	3,90	4,212	1 950,00	2 106,00	
1.18	33696300-8	18. CK Creatinfosfokinaza MB	ml	500	15,00	16,200	7 500,00	8 100,00	
1.19	33696300-8	19.Phosphorus	ml	1000	0,75	0,810	750,00	810,00	
1.20	33696300-8	20. Cloride	ml	1000	0,56	0,605	560,00	604,80	
1.21	33696300-8	21. Iron	ml	500	1,70	1,836	850,00	918,00	
1.22	33696300-8	22.LDH	ml	500	1,08	1,166	540,00	583,20	
1.23	33696300-8	23. Magneziu	ml	1000	1,00	1,080	1 000,00	1 080,00	
1.24	33696300-8	24. Anti-bacterial detergent, fără fosfor	ml	3000	2,20	2,640	6 600,00	7 920,00	
1.25	33696300-8	25. Alkaline detergent	ml	10000	2,20	2,640	22 000,00	26 400,00	
1.26	33696300-8	26. Acidic detergent	ml	1000	2,20	2,640	2 200,00	2 640,00	
1.27	33696300-8	27. Set de cuve pentru disc de reacție din plastic 20 cuve x 6 grup	set	1	8 200,00	9 840,00	8 200,00	9 840,00	
1.28	33696300-8	28. Cuve standarde pentru probe	buc	5000	0,66	0,792	3 300,00	3 960,00	
1.29	33696300-8	29. Multicalibrator nivel I	ml	60	29,00	31,320	1 740,00	1 879,20	

Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA, lei	Suma cu TVA, lei	Termenul de livrare /prestate
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.30	33696300-8	30. Multicalibrator nivel II	ml	60	29,00	31,320	1 740,00	1 879,20	La comandă după necesități , timp de 24 ore după efectuarea comenzii
1.31	33696300-8	31. Material de control nivel I	ml	120	16,50	17,820	1 980,00	2 138,40	
1.32	33696300-8	32. Material de control nivel II	ml	120	16,50	17,820	1 980,00	2 138,40	
1.33	33696300-8	33. Filtru de apă	buc	4	1 442,00	1 730,400	5 768,00	6 921,60	
1.34	33696300-8	34. Lampa fotometrica	buc	1	3 188,00	3 825,600	3 188,00	3 825,60	
<b>Total pe Lot 1:</b>							<b>120 950,00</b>	<b>136 776,72</b>	
<b>Lotul 2: Analizator biochimic automat MINDRAY BS 200</b>									
2.1	33696300-8	1. AST (GOT)	ml	6000	1,48	1,598	8 880,00	9 590,40	La comandă după necesități , timp de 24 ore după efectuarea comenzii
2.2	33696300-8	2. ALT (GPT)	ml	6000	1,48	1,598	8 880,00	9 590,40	
2.3	33696300-8	3. Albumin	ml	1500	1,48	1,598	2 220,00	2 397,60	
2.4	33696300-8	4. Fosfataza Alcaină	ml	3000	2,37	2,560	7 110,00	7 678,80	
2.5	33696300-8	5. alfa-Amylase	ml	4000	7,90	8,532	31 600,00	34 128,00	
2.6	33696300-8	6. Calciu	ml	2000	1,92	2,074	3 840,00	4 147,20	
2.7	33696300-8	7. Cholesterol total	ml	3000	1,30	1,404	3 900,00	4 212,00	
2.8	33696300-8	8. Creatinine	ml	5000	1,67	1,804	8 350,00	9 018,00	
2.9	33696300-8	9. Gamma-GT	ml	2000	2,82	3,046	5 640,00	6 091,20	
2.10	33696300-8	10. Glucose GOD	ml	6000	0,72	0,778	4 320,00	4 665,60	
2.11	33696300-8	11. Iron	ml	500	1,62	1,750	810,00	874,80	
2.12	33696300-8	12. LDH	ml	500	2,14	2,311	1 070,00	1 155,60	
2.13	33696300-8	13. Magneziu	ml	1000	2,13	2,300	2 130,00	2 300,40	
2.14	33696300-8	14. Total Protein	ml	6000	0,78	0,842	4 680,00	5 054,40	
2.15	33696300-8	15. Trigliceride	ml	3000	2,77	2,992	8 310,00	8 974,80	
2.16	33696300-8	16. Urea	ml	6000	2,36	2,549	14 160,00	15 292,80	
2.17	33696300-8	17. Uric Acid	ml	3000	1,66	1,793	4 980,00	5 378,40	
2.18	33696300-8	18. LDL Colesterol	ml	320	20,43	22,064	6 537,60	7 060,61	
2.19	33696300-8	19. HDL Colesterol	ml	320	14,56	15,725	4 659,20	5 031,94	
2.20	33696300-8	20. Calibrator HDL, LDL colesterol	ml	20	343,00	370,440	6 860,00	7 408,80	
2.21	33696300-8	21. CK	ml	500	8,03	8,672	4 015,00	4 336,20	
2.22	33696300-8	22. CK-MB	ml	500	12,11	13,079	6 055,00	6 539,40	
2.23	33696300-8	23. Calibrator CK-MB	ml	20	264,00	285,120	5 280,00	5 702,40	
2.24	33696300-8	24. Phosphorus	ml	1000	1,66	1,793	1 660,00	1 792,80	
2.25	33696300-8	25. Bilirubina totala	ml	500	0,90	0,972	450,00	486,00	
2.26	33696300-8	26. Bilirubina directa	ml	500	1,07	1,156	535,00	577,80	
2.27	33696300-8	27. Chloride	ml	1000	0,50	0,540	500,00	540,00	
2.28	33696300-8	28. Alkaline detergent	ml	1000	2,20	2,640	2 200,00	2 640,00	
2.29	33696300-8	29. Acidic detergent	ml	1000	2,20	2,640	2 200,00	2 640,00	





Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA, lei	Suma cu TVA, lei	Termenul de livrare/prestate
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.27	33696300-8	27.Lampa fotometrică	buc	1	2 423,00	2 907,60	2 423,00	2 907,60	
		<b>Total pe Lot 3:</b>					<b>274 157,00</b>	<b>299 110,80</b>	
		<b>Lotul 6: Analizator imunoenzimatic automat ELISYS UNO, Human Germania</b>							
6.1	33696300-8	1. HBsAg Elisa	buc	5280	18,75	22,50	99 000,00	118 800,00	
6.2	33696300-8	2. Anti-HBsAg Elisa	buc	96	19,80	23,76	1 900,80	2 280,96	
6.3	33696300-8	3. Anti HCV sumar Elisa	buc	5280	19,40	23,28	102 432,00	122 918,40	
6.4	33696300-8	4. PSA Elisa	buc	1920	13,40	16,08	25 728,00	30 873,60	
		<b>Total pe Lot 6:</b>					<b>229 060,80</b>	<b>274 872,96</b>	
		<b>Lotul 7: Analizator hematologic automat SYSMEX KX-21N, Japan</b>							
7.1	33696300-8	1. Reagent p/u diluarea tuturor fracțiilor celulare. Componenta: Sodium clorid - 6,4g/l, Boric Acid - 1,0g/l, Sodium tetraborat - 0,2g/l, EDTA-2K - 0,2g/l.	buc	180	705,00	761,40	126 900,00	137 052,00	
7.2	33696300-8	2. Reagent p/u lizarea eritrocitelor, trombocitelor și diluarea leucocitelor p/u efectuarea enumerării ulterioare a leucocitelor 3 diff. Componenta: Ammoniumsalt organice cuaternar 8,5g/l, Sodium chloride 0,5g/l.	set	60	3 320,00	3 585,60	199 200,00	215 136,00	
7.3	33696300-8	3. Detergent p/u îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului. Componenta: Sodium Hypochlorite - 5,00%.	buc	12	965,00	1 158,00	11 580,00	13 896,00	
7.4	33696300-8	4. Material de control patologic (nivel scăzut)	buc	36	300,00	324,00	10 800,00	11 664,00	
7.5	33696300-8	5. Material de control normal (nivel normal)	buc	36	300,00	324,00	10 800,00	11 664,00	
7.6	33696300-8	6. Material de control patologic (nivel înalt)	buc	36	300,00	324,00	10 800,00	11 664,00	
		<b>Total pe Lot 7:</b>					<b>370 080,00</b>	<b>401 076,00</b>	
		<b>Lotul 8: Analizator hematologic automat SYSMEX XN-1000i, Japan</b>							
8.1	33696300-8	1.Reagent DCL pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare 20 L	buc	55	835,00	901,80	45 925,00	49 599,00	
8.2	33696300-8	2.Reagent Fluorocell WDFp/u colorarea structurii interne a leucocitelor din probele diluate și lizate în prealabil. Servește la efectuarea enumerării 4 diff (limfocite,monocite,eozinofile,neutrofile+bazofile) 2x22ml	set	13	5 745,00	6 204,60	74 685,00	80 659,80	
8.3	33696300-8	3.Reagent Lysercell WDF p/u lizarea eritrocitelor în scopul determinării a leucocitelor 4diff (limfocite, monocite,eozinofile,neutrofile+bazofile) 2L	buc	22	1 015,00	1 096,20	22 330,00	24 116,40	
8.4	33696300-8	4.Reagent Sulfolyser pentru determinarea automată a concentrației de hemoglobină din sânge 3x500 ml	buc	12	1 595,00	1 722,60	19 140,00	20 671,20	
8.5	33696300-8	5.Reagent Fluorocell WNR p/u colorarea structurii interne celulelor nucleate din probele diluate și lizate în prealabil. Servește la efectuarea enumerării a bazofilelor, leucocitelor și eritrocitelor nucleate 2x82ml	set	5	2 210,00	2 386,80	11 050,00	11 934,00	
8.6	33696300-8	6.Reagent Lysercell WNR p/u lizarea eritrocitelor în scopul determinării a bazofilelor,leucocitelor și eritrocitelor nucleate,5L	buc	10	695,00	750,60	6 950,00	7 506,00	

La comanda după necesități , timp de 24 ore după efectuarea comenzii



Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA, lei	Suma cu TVA, lei	Termenul de livrare/prestare	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
8.7	33696300-8	7. Detergent p/u îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului.	buc	30	965,00	1 158,00	28 950,00	34 740,00		
8.8	33696300-8	8. Materialul de control patologic (nivel scăzut).	buc	12	1 460,00	1 576,80	17 520,00	18 921,60		
8.9	33696300-8	9. Materialul de control (nivel normal).	buc	12	1 460,00	1 576,80	17 520,00	18 921,60		
8.10	33696300-8	10. Materialul de control patologic (nivel înalt).	buc	12	1 460,00	1 576,80	17 520,00	18 921,60		
8.11	33696300-8	11. Calibrator Hemoglobina 3x3 ml	set	1	3 255,00	3 906,00	3 255,00	3 906,00		
<b>Total pe Lot 8:</b>							<b>264 845,00</b>	<b>289 897,20</b>		
<b>Lotul 9: Analizator balanței acido-bazică automat ABL-825, Radiometer Dania</b>										
9.1	33696300-8	1. Soluție pentru curățare	buc	6	2 940,00	3 528,00	17 640,00	21 168,00		
9.2	33696300-8	2. Soluție pentru calibrare 1	buc	16	2 940,00	3 528,00	47 040,00	56 448,00		
9.3	33696300-8	3. Soluție pentru calibrare 2	buc	12	2 940,00	3 528,00	35 280,00	42 336,00		
9.4	33696300-8	4. Soluție pentru spălare "Rinse"	buc	48	2 280,00	2 736,00	109 440,00	131 328,00		
9.5	33696300-8	5. Soluție deproteinizantă hipochlorid	buc	1	2 205,00	2 646,00	2 205,00	2 646,00		
9.6	33696300-8	6. Gaz pentru calibrare 1	buc	2	6 020,00	7 224,00	12 040,00	14 448,00		
9.7	33696300-8	7. Gaz pentru calibrare 2	buc	2	6 020,00	7 224,00	12 040,00	14 448,00		
9.8	33696300-8	8. Soluție pentru calibrare tHb, S7770	set	1	2 110,00	2 532,00	2 110,00	2 532,00		
9.9	33696300-8	9. AutoCheck 5+, nivel 2	set	1	6 175,00	7 410,00	6 175,00	7 410,00		
9.10	33696300-8	10. Membrane box p/u Ref electrod	set	1	3 015,00	3 618,00	3 015,00	3 618,00		
9.11	33696300-8	11. Membrane box p/u pCO2 electrod	set	1	13 445,00	16 134,00	13 445,00	16 134,00		
9.12	33696300-8	12. Membrane box p/u pO2 electrod	set	1	13 445,00	16 134,00	13 445,00	16 134,00		
9.13	33696300-8	13. Membrane box p/u K electrod	set	1	22 115,00	26 538,00	22 115,00	26 538,00		
9.14	33696300-8	14. Membrane box p/u Na electrod	set	1	22 115,00	26 538,00	22 115,00	26 538,00		
9.15	33696300-8	15. Membrane box p/u Ca electrod	set	1	22 115,00	26 538,00	22 115,00	26 538,00		
9.16	33696300-8	16. Membrane box p/u Cl electrod	set	1	22 115,00	26 538,00	22 115,00	26 538,00		
9.17	33696300-8	17. Membrane box p/u Glu electrod	set	1	7 605,00	9 126,00	7 605,00	9 126,00		
9.18	33696300-8	18. Membrane box p/u Lactat electrod	set	1	7 605,00	9 126,00	7 605,00	9 126,00		
9.19	33696300-8	19. Container de unică folosință pentru deșeuri	buc	3	375,00	450,00	1 125,00	1 350,00		
9.20	33696300-8	20. Hârtie termică	buc	3	58,00	69,60	174,00	208,80		
<b>Total pe Lot 9:</b>							<b>378 844,00</b>	<b>454 612,80</b>		
<b>Lotul 11: Coagulometru optic HUMANCLOT IUNIOR, Germania</b>										
11.1	33696300-8	1. Set p/u detrmnarea timpului trombinic TT	ml	500	24,50	26,460	12 250,00	13 230,00		
11.2	33696300-8	2. Set p/u detrmnarea protrombinei Tromboplastin cu CaCl2 0,025M liofilizat cu sensibilitatea și stabilitatea înaltă atestat ISI - 1,1-1,15	ml	500	14,80	15,984	7 400,00	7 992,00		
11.3	33696300-8	3. PTT-EL reagent p/u detrmnarea timpului de tromboplastină parțial activat cu calciu clorid 0,025M	ml	500	22,90	24,732	11 450,00	12 366,00		
11.4	33696300-8	4. Set p/u detrmnarea fibrinogenului metoda Klaus - trombina bovină, cu imidazol bufer și plasma de referință	ml	500	52,00	56,160	26 000,00	28 080,00		

La comandă după necesități , timp de 24 ore după efectuarea comenzii



Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA, lei	Suma cu TVA, lei	Termenul de livrare / prestate
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.5	33696300-8	5. Plasma de control normală 4 parametri	ml	72	61,70	66,636	4 442,40	4 797,79	La comandă după necesități , timp de 24 ore după efectuarea comenzii
11.6	33696300-8	6. Plasma de control patologică 4 parametri	ml	72	61,70	66,636	4 442,40	4 797,79	
11.7	33696300-8	7. Cuve de reacție	buc	30000	1,45	1,740	43 500,00	52 200,00	
		<b>Total pe Lot 11:</b>					<b>109 484,80</b>	<b>123 463,58</b>	
		<b>Lotul 12: Coagulograf automat SYSMEX-560, Japan</b>							
12.1	33696300-8	1. Set p/u detrmnarea timpului trombinic TT	ml	1000	25,00	27,00	25 000,00	27 000,00	
12.2	33696300-8	2. Set p/u detrmnarea protrombinei atestat ISI - 1,1-1,15	ml	1200	15,30	16,52	18 360,00	19 828,80	
12.3	33696300-8	3. Set p/u detrmnarea timpului de tromboplastină parțial activat	ml	1000	23,80	25,70	23 800,00	25 704,00	
12.4	33696300-8	4. Set p/u determinarea fibrinogenului metoda Klauss	ml	1000	54,20	58,54	54 200,00	58 536,00	
12.5	33696300-8	5. Plasma de control normală	ml	120	64,00	69,12	7 680,00	8 294,40	
12.6	33696300-8	6. Plasma de control patologică	ml	120	69,20	74,74	8 304,00	8 968,32	
12.7	33696300-8	7. Cuve de reacție	buc	40000	1,17	1,40	46 800,00	56 160,00	
12.8	33696300-8	8. Cuve conice 1,5 ml	buc	10000	0,69	0,83	6 900,00	8 280,00	
12.9	33696300-8	9. Cuve conice 4 ml	buc	100	3,20	3,84	320,00	384,00	
12.10	33696300-8	10. Soluție de curățare	buc	50	550,00	660,00	27 500,00	33 000,00	
		<b>Total pe Lot 12:</b>					<b>218 864,00</b>	<b>246 155,52</b>	
		<b>Lotul 15: Analizator electroliților automat Humalyte Plus 5, Germania</b>							
15.1	33696300-8	1. Reagent pack p/u Humalyte Plus 5	buc	13	3 780,00	4 082,40	49 140,00	53 071,20	
15.2	33696300-8	2. Solutie p/u mentinerea K+ p/u Humalyte Plus 5	buc	1	582,00	698,40	582,00	698,40	
15.3	33696300-8	3. Solutie p/u mentinerea Na+ / Cl-/pH p/u Humalyte Plus 5	buc	1	576,00	691,20	576,00	691,20	
15.4	33696300-8	4. Solutie p/u mentinerea Ca2+ p/u Humalyte Plus 5	buc	1	733,00	879,60	733,00	879,60	
15.5	33696300-8	5. Solutie p/u mentinerea Ref p/u Humalyte Plus 5	buc	1	576,00	691,20	576,00	691,20	
15.6	33696300-8	6. Na+ conditioner p/u Humalyte Plus 5	buc	1	743,00	891,60	743,00	891,60	
15.7	33696300-8	7. Solutie QC p/u Humalyte Plus 5	buc	5	595,00	714,00	2 975,00	3 570,00	
15.8	33696300-8	8. Solutie de curatare p/u Humalyte Plus 5	buc	1	576,00	691,20	576,00	691,20	
		<b>Total pe Lot 15:</b>					<b>55 901,00</b>	<b>61 184,40</b>	
		<b>Lotul 16: Materiale de control al calității</b>							
16.1	33696300-8	1. Ser normal p/u controlul calității investigațiilor biochimice	ml	120	26,500	28,620	3 180,00	3 434,40	
16.2	33696300-8	2. Ser patologic p/u controlul calității investigațiilor biochimice	ml	120	27,000	29,160	3 240,00	3 499,20	
16.3	33696300-8	3. Calibrator universal p/u indicii biochimici	ml	50	30,000	32,400	1 500,00	1 620,00	
		<b>Total pe Lot 16:</b>					<b>7 920,00</b>	<b>8 553,60</b>	
		<b>Lotul 18: Set reagenți p/u investigații imunologice</b>							
18.4	33696300-8	4.CRP	buc	1000	1,960	2,117	1 960,00	2 116,80	
18.5	33696300-8	5.ASLO	buc	1000	2,380	2,570	2 380,00	2 570,40	
18.6	33696300-8	6.RF	buc	1000	1,420	1,534	1 420,00	1 533,60	
18.7	33696300-8	7.Lupus erimatos	buc	20	23,500	25,380	470,00	507,60	

Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA, lei	Suma cu TVA, lei	Termenul de livrare /prestate	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
18.11	33696300-8	11. Test rapid la Helicobacter P. Ab	buc	50	23,000	24,840	1 150,00	1 242,00	La comandă după necesități , timp de 24 ore după efectuarea comenzii	
18.12	33696300-8	12. Test rapid la Occult Blood	buc	100	25,600	27,648	2 560,00	2 764,80		
18.13	33696300-8	13. Test rapid la HBsAg	buc	100	10,000	10,800	1 000,00	1 080,00		
18.14	33696300-8	14. Test rapid la Anti-HCV	buc	100	14,000	15,120	1 400,00	1 512,00		
18.15	33696300-8	15. Test rapid la HIV 1 - 2.	buc	1000	15,200	16,416	15 200,00	16 416,00		
18.16	33696300-8	16. Test rapid la TP-syphilis	buc	100	8,500	9,180	850,00	918,00		
<b>Total pe Lot 18:</b>							<b>28 390,00</b>	<b>30 661,20</b>		
<b>Lotul 19: Reagenți p/u investigații hematologice și clinice generale</b>										
19.5	33696300-8	5. Reagent monoclonal - Țoliclon anti-A	mililitru	2800	4,80	5,184	13 440,00	14 515,20		
19.8	33696300-8	8. Reagent monoclonal - Țoliclon anti-B	mililitru	2800	4,80	5,184	13 440,00	14 515,20		
19.9	33696300-8	9. Reagent monoclonal - Țoliclon anti-AB	mililitru	250	6,30	6,804	1 575,00	1 701,00		
19.11	33696300-8	11. Reagent monoclonal - Țoliclon anti-D IgM + Ig G	mililitru	2000	6,50	7,020	13 000,00	14 040,00		
19.13	33696300-8	13. Soluție LISS	mililitru	1000	8,00	8,640	8 000,00	8 640,00		
<b>Total pe Lot 19:</b>							<b>49 455,00</b>	<b>53 411,40</b>		
<b>Lotul 21: Veselă și articole de ustensilă</b>										
21.17	33696300-8	17. Hârtie termică	bucată	300	16,00	19,200	4 800,00	5 760,00		
21.18	33696300-8	18. Hârtie termică	bucată	600	4,90	5,880	2 940,00	3 528,00		
<b>Total pe Lot 21:</b>							<b>7 740,00</b>	<b>9 288,00</b>		
<b>Lotul 24: Veselă p/u laboratorul bacteriologic și alte consumabile</b>										
24.13	33696300-8	13. Eprubetă	bucată	10000	0,34	0,408	3 400,00	4 080,00		
<b>Total pe Lot 24:</b>							<b>3 400,00</b>	<b>4 080,00</b>		
<b>TOTAL pe oferta:</b>							<b>2 307 419,40</b>	<b>2 598 661,73</b>		

Termenul de valabilitate a ofertei este de 60 zile.

Ofertantul: **"Echipamed - Plus" SRL**

Semnat: \_\_\_\_\_



Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

Adresa: **str.Valea Trandafirilor 24"B"**

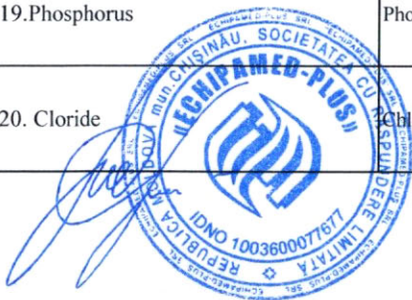
**SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)**  
**pentru IMSP Institutul de Medicina Urgenta**



Nr. Licitației: <b>ocds-b3wdp1-MD-1549285713567</b>	<b>Data: 15 martie 2019</b>
<b>Denumirea Licita</b> <b>Reactive și consumabile de laborator</b>	

Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
<b>Lotul 1: Analizator biochimic automat DIRUI CS-T 240</b>									
1.1	33696300-8	1. AST (GOT)	GOT (ASAT) liqui UV	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	10x100 ml	CE, ISO
1.2	33696300-8	2. ALT (GPT)	GPT (ALAT) liqui UV	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	10x100 ml	CE, ISO
1.3	33696300-8	3. Albumin	Albumin liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	4x100 ml	CE, ISO
1.4	33696300-8	4. Fosfataza Alcaină	Alkaline Phosphatase, mod.IFCC	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	10x50 ml	CE, ISO
1.5	33696300-8	5. alfa-Amylase	Alpha-Amylase liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	6x50 ml	CE, ISO
1.6	33696300-8	6. Calciu	Calcium	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	4x50 ml	CE, ISO
1.7	33696300-8	7. Cholesterol total	Cholesterol liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	8x50 ml	CE, ISO
1.8	33696300-8	8. Creatinine	Creatinine liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	4x50 ml	CE, ISO
1.9	33696300-8	9. Gamma-GT	γ-GT liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	10x10 ml	CE, ISO

Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
1.10	33696300-8	10. Glucose GOD	Glucose liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	10x100 ml	CE, ISO
1.11	33696300-8	11. Total Protein	Total Protein liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	10x100 ml	CE, ISO
1.12	33696300-8	12.Trigliceride	Triglicerides GPO liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	8x50 ml	CE, ISO
1.13	33696300-8	13. Urea	Urea liquiUV	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	8x50 ml	CE, ISO
1.14	33696300-8	14. Uric Acid	Uric acid liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	8x50 ml	CE, ISO
1.15	33696300-8	15. LDL Colesterol	LDL Colesterol direct liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	1x80 ml	CE, ISO
1.16	33696300-8	16. HDL Colesterol	HDL Colesterol direct liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	1x80 ml	CE, ISO
1.17	33696300-8	17. CK Creatinfosfokinaza	CK NAC liquiUV	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	10x10 ml	CE, ISO
1.18	33696300-8	18. CK Creatinfosfokinaza MB	CK-MB liquiUV	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	10x10 ml	CE, ISO
1.19	33696300-8	19.Phosphorus	Phosphorus liquirapid	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	4x50 ml	CE, ISO
1.20	33696300-8	20. Cloride	Cloride liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	10x50 ml	CE, ISO





Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6	7		9	
1.21	33696300-8	21. Iron	Iron liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	4x50 ml	CE, ISO
1.22	33696300-8	22.LDH	LDH liquiUV	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	8x50 ml	CE, ISO
1.23	33696300-8	23. Magneziu	Magnesium liquicolor	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	4x50 ml	CE, ISO
1.24	33696300-8	24. Anti-bacterial detergent, fără fosfor	Anti-bacterial detergent	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	3x35 ml	CE, ISO
1.25	33696300-8	25. Alkaline detergent	Alkaline detergent	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	3x35 ml	CE, ISO
1.26	33696300-8	26. Acidic detergent	Acidic detergent	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	3x35 ml	CE, ISO
1.27	33696300-8	27. Set de cuve pentru disc de reacție din plastic 20 cuve x 6 grup	Reaction cuvettes	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: set 20 cuve x 6 grup. (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	6x20 buc	CE, ISO
1.28	33696300-8	28. Cuve standarde pentru probe	Sample tubes	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: cuve compatibile cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	1000 buc	CE, ISO
1.29	33696300-8	29. Multicalibrator nivel I	Autocal 1	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	4x5 ml	CE, ISO
1.30	33696300-8	30. Multicalibrator nivel II	Autocal 2	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	4x5 ml	CE, ISO
1.31	33696300-8	31. Material de control nivel I	Humatrol N	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	6x5 ml	CE, ISO
1.32	33696300-8	32. Material de control nivel II	Humatrol P	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Protocol de adoptare (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	6x5 ml	CE, ISO
1.33	33696300-8	33. Filtru de apă	Water filter	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: filtru compatibile cu aparat (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	2 buc	CE, ISO



Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
1.34	33696300-8	34. Lampa fotometrica	Photometer lamp	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: lampa compatibile cu aparat (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator DIRUI CS-T 240	1 buc	CE, ISO
<b>Lotul 2: Analizator biochimic automat MINDRAY BS 200</b>									
2.1	33696300-8	1. AST (GOT)	ASAT	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	2x43,7 5 ml	CE, ISO
2.2	33696300-8	2. ALT (GPT)	ALAT	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	2x43,7 5 ml	CE, ISO
2.3	33696300-8	3. Albumin	ALBUMIN	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1x34 ml	CE, ISO
2.4	33696300-8	4. Fosfataza Alcaină	ALP	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1x38,5 ml	CE, ISO
2.5	33696300-8	5. alfa-Amylase	AMYLASE	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	2x30 ml	CE, ISO
2.6	33696300-8	6. Calciu	CALCIUM	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	2x36 ml	CE, ISO
2.7	33696300-8	7. Cholesterol total	CHOLESTEROL	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	4x35 ml	CE, ISO
2.8	33696300-8	8. Creatinine	CREATININE	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	4x18,7 5 ml	CE, ISO
2.9	33696300-8	9. Gamma-GT	GGT	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1x38 ml	CE, ISO
2.10	33696300-8	10. Glucose GOD	GLUCOSE	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	4x35 ml	CE, ISO



Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6	8		9	
2.11	33696300-8	11. Iron	IRON	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	2x56,5 ml	CE, ISO
2.12	33696300-8	12. LDH	LDH	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1x38 ml	CE, ISO
2.13	33696300-8	13. Magneziu	MG	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1x31 ml	CE, ISO
2.14	33696300-8	14. Total Protein	TOTAL PROTEIN	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	3x28,5 ml	CE, ISO
2.15	33696300-8	15. Trigliceride	TG	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	6x31 ml	CE, ISO
2.16	33696300-8	16. Urea	UREA	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	2x37,5 ml	CE, ISO
2.17	33696300-8	17. Uric Acid	UA	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	2x37,5 ml	CE, ISO
2.18	33696300-8	18. LDL Colesterol	LDL CHOLESTEROL	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1x42 ml	CE, ISO
2.19	33696300-8	19. HDL Colesterol	HDL CHOLESTEROL	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	2x34 ml	CE, ISO
2.20	33696300-8	20. Calibrator HDL, LDL colesterol	HDL/LDL CALIBRATOR	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1 ml	CE, ISO
2.21	33696300-8	21. CK	CK	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1x37 ml	CE, ISO
2.22	33696300-8	22. CK-MB	CK-MB	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1x37 ml	CE, ISO



Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
2.23	33696300-8	23. Calibrator CK-MB	CK-MB CALIBRATOR	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1 ml	CE, ISO
2.24	33696300-8	24. Phosphorus	PHOSPHORUS	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1x32 ml	CE, ISO
2.25	33696300-8	25. Bilirubina totala	BILIRUBIN DIRECT	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	2x55 ml	CE, ISO
2.26	33696300-8	26. Bilirubina directa	BILIRUBIN TOTAL	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	2x32,7 5 ml	CE, ISO
2.27	33696300-8	27. Chloride	CHLORIDE	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	10x50 ml	CE, ISO
2.28	33696300-8	28. Alkaline detergent	Alkaline Washing Solution	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	3x35 ml	CE, ISO
2.29	33696300-8	29. Acidic detergent	Acid Washing Solution	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	3x35 ml	CE, ISO
2.30	33696300-8	30. Bloc de reacție de 10 cuve pentru disc de reacție din plastic optical	Reaction cuvettes	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: bloc din 10 cuve compatibil cu analizor (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	2500 buc	CE, ISO
2.31	33696300-8	31. Cuve standarde pentru probe	Sample tubes	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: cuve compatibile cu analizor (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1000 buc	CE, ISO
2.32	33696300-8	32. Filtru de apă	Water filter	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: filtru compatibile cu aparat (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	2 buc	CE, ISO
2.33	33696300-8	33. Lampa fotometrica	Photometer lamp	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: lampa compatibile cu aparat (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	1 buc	CE, ISO
2.34	33696300-8	34. Multicalibrator nivel I	Multicalibrator Level 1	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	4x5 ml	CE, ISO
2.35	33696300-8	35. Multicalibrator nivel II	Multicalibrator Level 2	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	4x5 ml	CE, ISO
2.36	33696300-8	36. Material de control nivel I	CORMAY SERUM HN	Polonia	Cormay	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; compatibil cu analizator BS -200	4x5 ml	CE, ISO





Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6		8		9
3.11	33696300-8	11.Creatinine	CREATININE	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	1x275 teste	CE, ISO
3.12	33696300-8	12.Cuve pentru probe	Sample cups	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: cuve pentru probe compatibile cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	400 buc	CE, ISO
3.13	33696300-8	13.Fosfataza Alcalină	ALP	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	2x150 teste	CE, ISO
3.14	33696300-8	14.Gamma-GT	GGT	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	3x250 teste	CE, ISO
3.15	33696300-8	15.Glucose GOD	GLUCOSE	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	6x210 teste	CE, ISO
3.16	33696300-8	16.Diluent	DILUENT	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	4x20 ml	CE, ISO
3.17	33696300-8	17.Material de control nivel Normal	SERODOS (R)	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	6x5 ml	CE, ISO
3.18	33696300-8	18.Material de control nivel Patologic	SERODOS PLUS (R)	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	6x5 ml	CE, ISO
3.19	33696300-8	19.Multicalibrator	AUTOCAL	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	4x5 ml	CE, ISO
3.20	33696300-8	20.Set de cuve pentru disc de reacție	REACTION CUVETTES	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: set de cuve pentru disc de reacție compatibil cu analizor(confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	200 buc	CE, ISO
3.21	33696300-8	21.Soluție pentru spălare specială I	SPECIAL WASH SOLUTION	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	12x30 ml	CE, ISO
3.22	33696300-8	22.Soluție pentru spălare specială II	SPECIAL WASH SOLUTION 2	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	6x50 ml	CE, ISO



Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6		8		9
3.23	33696300-8	23.Total Protein	TOTAL PROTEIN	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	6x210 teste	CE, ISO
3.24	33696300-8	24.Trigliceride	TG	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	3x210 teste	CE, ISO
3.25	33696300-8	25.Urea	UREA	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	5x250 teste	CE, ISO
3.26	33696300-8	26.Uric Acid	UA	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon-cartridge cu bar cod compatibil cu analizor. Protocol de adoptare (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	5x250 teste	CE, ISO
3.27	33696300-8	27.Lampa fotometrică	Photometer lamp	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: lampa compatibila cu analizor (confor anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului biochimic automat HUMASTAR 300SR	1 buc	CE, ISO
<b>Lotul 6: Analizator imunoenzimatic automat ELISYS UNO, Human Germania</b>									
6.1	33696300-8	1. HBsAg Elisa	HBsAg	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon compatibil cu locașele analizorului (conform anexei 17 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului imunoenzimatic automat Elisys Uno	96 teste	CE, ISO
6.2	33696300-8	2. Anti-HBsAg Elisa	anti-HBs	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon compatibil cu locașele analizorului (conform anexei 17 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului imunoenzimatic automat Elisys Uno	96 teste	CE, ISO
6.3	33696300-8	3. Anti HCV sumar Elisa	anti-HCV	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon compatibil cu locașele analizorului (conform anexei 17 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului imunoenzimatic automat Elisys Uno	96 teste	CE, ISO
6.4	33696300-8	4. PSA Elisa	PSA	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon compatibil cu locașele analizorului (conform anexei 17 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului imunoenzimatic automat Elisys Uno	96 teste	CE, ISO
<b>Lotul 7: Analizator hematologic automat SYSMEX KX-21N, Japan</b>									
7.1	33696300-8	1. Reagent p/u diluarea tuturor fracțiilor celulare. Componența: Sodium clorid - 6,4g/l, Boric Acid - 1,0g/l, Sodium tetraborat - 0,2g/l, EDTA-2K - 0,2g/l.	Cellpack	Japonia	Sysmex	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: canistra 20 l compatibile cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex KX-21N	20 L	CE, ISO



Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6		8	9	
7.2	33696300-8	2. Reagent p/u lizarea eritrocitelor, trombocitelor și diluarea leucocitelor p/u efectuarea enumerării ulterioare a leucocitelor 3 diff. Componenta: Ammoniumsalt organice cuaternar 8,5g/l. Sodium chloride 0,5g/l.	Stromatolyzer-WH	Japonia	Sysmex	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: set 3x500 ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex KX-21N	3x500 ml	CE, ISO
7.3	33696300-8	3. Detergent p/u îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului. Componenta: Sodium Hypochlorite - 5,00%.	Cellclean	Japonia	Sysmex	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon 50 ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex KX-21N	50 ml	CE, ISO
7.4	33696300-8	4. Material de control patologic (nivel scăzut)	Eightcheck-3WP L	Japonia	Sysmex	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon 1,5 ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex KX-21N	1,5 ml	CE, ISO
7.5	33696300-8	5. Material de control normal (nivel normal)	Eightcheck-3WP N	Japonia	Sysmex	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon 1,5 ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex KX-21N	1,5 ml	CE, ISO
7.6	33696300-8	6. Material de control patologic (nivel înalt)	Eightcheck-3WP H	Japonia	Sysmex	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon 1,5 ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex KX-21N	1,5 ml	CE, ISO
<b>Lotul 8: Analizator hematologic automat SYSMEX XN-1000i, Japan</b>									
8.1	33696300-8	1.Reagent DCL pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare 20 L	Cellpack DCL	Japonia	Sysmex	Componenta: Polymethine dye 0,03%, Methanol 7,9%, Ethilene glycol 99,9% . Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: canistra 20 l compatibila cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex XN-1000i	20 L	CE, ISO
8.2	33696300-8	2.Reagent Fluorocell WDFp/u colorarea structurii interne a leucocitelor din probele diluate și lizate în prealabil. Servește la efectuarea enumerării 4 diff (limfocite, monocite, eozinofile, neutrofile + bazofile) 2x22ml	Fluorocell WDF	Japonia	Sysmex	Componenta: Polymethine dye - 0,002%, Methanol - 3,00%, Ethylene glycol - 96,90%. Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: set 2x22ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex XN-1000i	2x22 ml	CE, ISO
8.3	33696300-8	3.Reagent Lysercell WDF p/u lizarea eritrocitelor în scopul determinării a leucocitelor 4diff (limfocite, monocite, eozinofile, neutrofile+bazofile) 2L	Lysercell WDF	Japonia	Sysmex	Componenta: Organic quaternary amonium salts 0,07%, nonionic surfactant 0,17%. Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex XN-1000i	2 L	CE, ISO
8.4	33696300-8	4.Reagent Sulfolyser pentru determinarea automată a concentrației de hemoglobină din sânge 3x500 ml	Sulfolyser	Japonia	Sysmex	Componenta: Sodium Lauryl Sulphate - 1,7 g/l. Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex XN-1000i	3x500 ml	CE, ISO



Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6		8		9
8.5	33696300-8	5.Reagent Fluorocell WNR p/u colorarea structurii interne celulelor nucleate din probele diluate și lizate în prealabil. Servește la efectuarea enumerării a bazofilelor, leucocitelor și eritrocitelor nucleate 2x82ml	Fluorocell WNR	Japonia	Sysmex	Compoziția: Organic quaternary amonium salts 0,07%, nonionic surfactant 0,17%. Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex XN-1000i	2x82 ml	CE, ISO
8.6	33696300-8	6.Reagent Lysercell WNR p/u lizarea eritrocitelor în scopul determinării a bazofilelor,leucocitelor și eritrocitelor nucleate,5L	Lysercell WNR	Japonia	Sysmex	Compoziția: Organic quaternary amonium salts 0,20%, nonionic surfactant 0,10%. Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex XN-1000i	5 L	CE, ISO
8.7	33696300-8	7. Detergent p/u îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului.	Cellclean	Japonia	Sysmex	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon 50 ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex XN-1000i	50 ml	CE, ISO
8.8	33696300-8	8. Materialul de control patologic (nivel scăzut).	XN CHECK L1	Japonia	Sysmex	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex XN-1000i	3 ml	CE, ISO
8.9	33696300-8	9. Materialul de control (nivel normal).	XN CHECK L2	Japonia	Sysmex	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex XN-1000i	3 ml	CE, ISO
8.10	33696300-8	10. Materialul de control patologic (nivel înalt).	XN CHECK L3	Japonia	Sysmex	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex XN-1000i	3 ml	CE, ISO
8.11	33696300-8	11. Calibrator Hemoglobina 3x3 ml	XN CAL	Japonia	Sysmex	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat Sysmex XN-1000i	3x3 ml	CE, ISO
<b>Lotul 9: Analizator balanței acido-bazică automat ABL-825, Radiometer Dania</b>									
9.1	33696300-8	1. Soluție pentru curățare	Cleaning solution	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box 175 ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	175 ml	CE, ISO
9.2	33696300-8	2. Soluție pentru calibrare 1	Calibration solution 1	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box 200 ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	200 ml	CE, ISO
9.3	33696300-8	3. Soluție pentru calibrare 2	Calibration solution 2	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box 200 ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	200 ml	CE, ISO



Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6		8	9	
9.4	33696300-8	4. Soluție pentru spălare "Rinse"	Rinse solution	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box 600 ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	600 ml	CE, ISO
9.5	33696300-8	5. Soluție deproteinizantă hipoclorid	Hypochloride solution	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box 100 ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	100 ml	CE, ISO
9.6	33696300-8	6. Gaz pentru calibrare 1	Calibration gas 1	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: balon cu gaz 34 bar compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	34 bar	CE, ISO
9.7	33696300-8	7. Gaz pentru calibrare 2	Calibration gas 2	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: balon cu gaz 34 bar compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	34 bar	CE, ISO
9.8	33696300-8	8. Soluție pentru calibrare tHb, S7770	Calibration solution tHb	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: Set 4 fiole compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	4 fl	CE, ISO
9.9	33696300-8	9. AutoCheck 5+, nivel 2	AutoCheck 5+, level 2	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: Set 30 fiole compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	30 fl	CE, ISO
9.10	33696300-8	10. Membrane box p/u Ref electrod	Membrane box Ref	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box cu 4 membrane compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	4 buc	CE, ISO
9.11	33696300-8	11. Membrane box p/u pCO2 electrod	Membrane box pCO2	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box cu 4 membrane compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	4 buc	CE, ISO
9.12	33696300-8	12. Membrane box p/u pO2 electrod	Membrane box pO2	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box cu 4 membrane compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	4 buc	CE, ISO
9.13	33696300-8	13. Membrane box p/u K electrod	Membrane box K	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box cu 4 membrane compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	4 buc	CE, ISO
9.14	33696300-8	14. Membrane box p/u Na electrod	Membrane box Na	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box cu 4 membrane compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	4 buc	CE, ISO
9.15	33696300-8	15. Membrane box p/u Ca electrod	Membrane box Ca	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box cu 4 membrane compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	4 buc	CE, ISO



Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6		8		9
9.16	33696300-8	16. Membrane box p/u Cl electrod	Membrane box Cl	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box cu 4 membrane compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	4 buc	CE, ISO
9.17	33696300-8	17. Membrane box p/u Glu electrod	Membrane box Glu	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box cu 4 membrane compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	4 buc	CE, ISO
9.18	33696300-8	18. Membrane box p/u Lactat electrod	Membrane box Lactate	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box cu 4 membrane compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	4 buc	CE, ISO
9.19	33696300-8	19. Container de unică folosință pentru deșeuri	Disposable waste container	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: container 600 ml compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825	600 ml	CE, ISO
9.20	33696300-8	20. Hârtie termică	Thermal paper	Danemarca	Radiometer	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: hirtie 110 mm compatibil cu analizor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului balanței acido-bazic automat ABL-825		CE, ISO
<b>Lotul 11: Coagulometru optic HUMANCLOT IUNIOR, Germania</b>									
11.1	33696300-8	1. Set p/u detrmnarea timpului trombinic TT	Hemostat Thrombin Time	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**, Marcaj CE, Prezentarea: Protocolul de adoptare a setului de reagenți la coagulometru Humaclot Iunilor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul coagulometru optic HumaClot Junior	3x3 ml	CE, ISO
11.2	33696300-8	2. Set p/u detrmnarea protrombinei Tromboplastin cu CaCl2 0,025M liofilizat cu sensibilitatea și stabilitatea înaltă atestat ISI - 1,1-1,15	HemoStat Thromboplastin	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**, Marcaj CE, Prezentarea: Protocolul de adoptare a setului de reagenți la coagulometru Humaclot Iunilor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul coagulometru optic HumaClot Junior	6x10 ml	CE, ISO
11.3	33696300-8	3. PTT-EL reagent p/u detrmnarea timpului de tromboplastină parțial activat cu calciu clorid 0,025M	Hemostat aPTT-EL	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**, Marcaj CE, Prezentarea: Protocolul de adoptare a setului de reagenți la coagulometru Humaclot Iunilor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul coagulometru optic HumaClot Junior	6x4 ml	CE, ISO
11.4	33696300-8	4. Set p/u determinarea fibrinogenului metoda Klauss - trombina bovină, cu imidazol bufer și plasma de referință	Hemostat Fibrinogen	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**, Marcaj CE, Prezentarea: Protocolul de adoptare a setului de reagenți la coagulometru Humaclot Iunilor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul coagulometru optic HumaClot Junior	5x2 ml	CE, ISO
11.5	33696300-8	5. Plasma de control normală 4 parametri	HemoStat Control Plasma N	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**, Marcaj CE, Prezentarea: Protocolul de adoptare a setului de reagenți la coagulometru Humaclot Iunilor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul coagulometru optic HumaClot Junior	6x1 ml	CE, ISO
11.6	33696300-8	6. Plasma de control patologică 4 parametri	HemoStat Control Plasma P	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**, Marcaj CE, Prezentarea: Protocolul de adoptare a setului de reagenți la coagulometru Humaclot Iunilor (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul coagulometru optic HumaClot Junior	6x1 ml	CE, ISO



Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
15.1	33696300-8	1. Reagent pack p/u Humalyte Plus 5	Reagent pack for Humalyte Plus 5	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: box - 1000ml (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului electroliților automat Humalyte Plus 5	1000 ml	CE, ISO
15.2	33696300-8	2. Solutie p/u mentinerea K+ p/u Humalyte Plus 5	K Filling Solution	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon - 100ml (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului electroliților automat Humalyte Plus 5	100 ml	CE, ISO
15.3	33696300-8	3. Solutie p/u mentinerea Na+ / Cl-/pH p/u Humalyte Plus 5	Na/Cl/pH Filling Solution	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon - 100ml (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului electroliților automat Humalyte Plus 5	100 ml	CE, ISO
15.4	33696300-8	4. Solutie p/u mentinerea Ca2+ p/u Humalyte Plus 5	Ca Filling Solution	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon - 100ml (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului electroliților automat Humalyte Plus 5	100 ml	CE, ISO
15.5	33696300-8	5. Solutie p/u mentinerea Ref p/u Humalyte Plus 5	Reference Filling Solution	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon - 100ml (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului electroliților automat Humalyte Plus 5	100 ml	CE, ISO
15.6	33696300-8	6. Na+ conditioner p/u Humalyte Plus 5	Na Conditioner	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon - 100ml (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului electroliților automat Humalyte Plus 5	100 ml	CE, ISO
15.7	33696300-8	7. Solutie QC p/u Humalyte Plus 5	QC Solution	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon - 100ml (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului electroliților automat Humalyte Plus 5	100 ml	CE, ISO
15.8	33696300-8	8. Solutie de curatare p/u Humalyte Plus 5	Weekly Cleaning solution	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Ambalaj standart p/u aparat: flacon - 100ml (conform anexei 17,18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului electroliților automat Humalyte Plus 5	100 ml	CE, ISO
<b>Lotul 16: Materiale de control al calității</b>									
16.1	33696300-8	1. Ser normal p/u controlul calității investigațiilor biochimice	Serodos (R)	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale**+Nota**. Marcaj: CE. Tipul reagenților: Ser liofilizat, Matrița umană. Caracteristice tehnice: ALB;ALP;GPT;GOT;AMY;P-AMY;BILE;DBIL;TBIL;CA;CHE;CL;CHOL;H-COL;L-COL;CK;CK-MB;CREA;FE;GGT;GLDH;GLUC;LACT;LDH;MG;SOD;POT;FOSF;TG;TP;UA;UREA;LIP;CUPR. Ambalaj: Flacoane cu volum 3-5ml (conform anexei 19 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor	6x5 ml	CE, ISO





Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6		8		9
16.2	33696300-8	2. Ser patologic p/u controlul calității investigațiilor biochimice	Serodos Plus (R)	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**. Marcaj: CE. Tipul reagenților: Ser liofilizat, Matrița umană. Caracteristice tehnice: ALB;ALP;GPT;GOT;AMY;P-AMY;BILE;DBIL;TBIL;CA;CHE;CL;CHOL;H-COL;L-COL;CK;CK-MB;CREA;FE;GGT;GLDH;GLUC;LACT;LDH;MG;SOD;POT;FOSF;TG;TP;UA;UREA;LIP;CUPR. Ambalaj: Flacoane cu volum 3-5ml (conform anexei 19 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor	6x5 ml	CE, ISO
16.3	33696300-8	3. Calibrator universal p/u indicii biochimici	Autocal	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**. Marcaj: CE. Tipul reagenților: Ser liofilizat, Matrița umană, cu estimarea incertitudinii de măsurare. Caracteristice tehnice: ALB;ALP;GPT;GOT;AMY;P-AMY;BILE;DBIL;TBIL;CA;CHE;CL;CHOL;H-COL;L-COL;CK;CK-MB;CREA;FE;GGT;GLDH;GLUC;LACT;LDH;MG;SOD;POT;FOSF;TG;TP;UA;UREA;LIP;CUPR. Ambalaj: Flacoane cu volum 3-5ml (conform anexei 19 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014).	Conform cerințelor	4x5 ml	CE, ISO
<b>Lotul 18: Set reagenți p/u investigații imunologice</b>									
18.4	33696300-8	4.CRP	Humatex CRP	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**. Metoda: LATEX-TEST (conform anexei 2 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Conform cerințelor	100 teste	CE, ISO
18.5	33696300-8	5.ASLO	Humatex ASO	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**. Metoda: LATEX-TEST (conform anexei 2 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Conform cerințelor	100 teste	CE, ISO
18.6	33696300-8	6.RF	Humatex RF	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**. Metoda: LATEX-TEST (conform anexei 2 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Conform cerințelor	100 teste	CE, ISO
18.7	33696300-8	7.Lupus erimatos	SLE Latex Test	Germania	Human	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**. Metoda: LATEX-TEST (conform anexei 2 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Conform cerințelor	20 teste	CE, ISO
18.11	33696300-8	11. Test rapid la Helicobacter P. Ab	H.pylori Cassette	Austria	Dialab	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**. Metoda: Imunocromatografie (conform anexei 2 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Conform cerințelor	30 teste	CE, ISO
18.12	33696300-8	12. Test rapid la Occult Blood	FOB Cassette	Austria	Dialab	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**. Metoda: Imunocromatografie.	Conform cerințelor	25 teste	CE, ISO
18.13	33696300-8	13. Test rapid la HBsAg	HBsAg Cassette	Austria	Dialab	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**. Metoda: Imunocromatografie.	Conform cerințelor	30 teste	CE, ISO
18.14	33696300-8	14. Test rapid la Anti-HCV	HCV Ab Cassette	Austria	Dialab	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**. Metoda: Imunocromatografie.	Conform cerințelor	30 teste	CE, ISO
18.15	33696300-8	15. Test rapid la HIV 1 - 2.	HIV Plus Cassette	Austria	Dialab	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**. Metoda: Imunocromatografie.	Conform cerințelor	25 teste	CE, ISO
18.16	33696300-8	16. Test rapid la TP-syphilis	Syphilis-Dipstick	Austria	Dialab	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**. Metoda: Imunocromatografie.	Conform cerințelor	25 teste	CE, ISO
<b>Lotul 19: Reagenți p/u investigații hematologice și clinice generale</b>									

Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standarde de referință
								Ambalaj	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
19.5	33696300-8	5. Reagent monoclonal - Țoliclon anti-A	Anti-A monoclonal	Austria	Dialab	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**, Aviditate până la 60sec, Titrul anticorpilor nu mai mic de 1:32. Metoda: Apreciere pe suprafață (conform anexei 3 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Conform cerințelor	10 ml	CE, ISO
19.8	33696300-8	8. Reagent monoclonal - Țoliclon anti-B	Anti-B monoclonal	Austria	Dialab	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**, Aviditate până la 60sec, Titrul anticorpilor nu mai mic de 1:32. Metoda: Apreciere pe suprafață (conform anexei 3 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Conform cerințelor	10 ml	CE, ISO
19.9	33696300-8	9. Reagent monoclonal - Țoliclon anti-AB	Anti-AB monoclonal	Austria	Dialab	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**, Aviditate până la 60sec, Titrul anticorpilor nu mai mic de 1:32. Metoda: Apreciere pe suprafață (conform anexei 3 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Conform cerințelor	10 ml	CE, ISO
19.11	33696300-8	11. Reagent monoclonal - Țoliclon anti-D IgM + Ig G	Anti-D IgM /IgG monoclonal	Austria	Dialab	Cerințele p/u test: Cerințe generale*+Nota**, Aviditate până la 60sec, Titrul anticorpilor nu mai mic de 1:64. Metoda: Apreciere pe suprafață (conform anexei 3 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Conform cerințelor	10 ml	CE, ISO
19.13	33696300-8	13.Soluție LISS	LISS Solution	Austria	Dialab	Cerințele p/u test: Cerințe generale*, Ambalaj: flacoane 10ml (conform anexei 3 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Conform cerințelor	10 ml	CE, ISO
<b>Lotul 21: Veselă și articole de ustensilă</b>									
21.17	33696300-8	17. Hârtie termică	Thermal paper	Germania	Human	Mărime: 110mm x 30m / rulon (conform anexei 3 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Mărime: 110mm x 30m / rulon		CE, ISO
21.18	33696300-8	18. Hârtie termică	Thermal paper	Germania	Human	Mărime: 57mm x 30m / rulon (conform anexei 3 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Mărime: 57mm x 30m / rulon		CE, ISO
<b>Lotul 24: Veselă p/u laboratorul bacteriologic și alte consumabile</b>									
24.13	33696300-8	13. Eprubetă		China	GongDong	Marcaj CE G1005 test tube. Marime : 12x75 Volum : 5ml. PS	G 1005 test tube. Mărimi: 12x75mm. Volum: 5ml. PS		CE, ISO

Ofertantul: **"Echipamed - Plus" SRL**

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

Semnat:



Adresa: **str.Valea Trandafirilor 24"B"**