

**SPECIFICAȚII TEHNICE
pentru IMSP Spitalul de Stat**

Numărul procedurii de achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1663229457072 / 21063756	din 07 octombrie 2022
Obiectul de achiziției:	Reagenții, seturi pentru diagnostic, materiale consumabile de laborator, accesorii conform necesităților IMSP Spitalul de Stat pentru anul 2023	

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	
0	1		2	3	4	5		6	7
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul biochimic automat „Humalyzer 4000”, Human, Germania (system închis)								
1.1	33696200-7	Albumin	Albumin liquicolor	Germania	Human	Set 4 x 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer 4000”	Set 4 x 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.2	33696200-7	Alfa-Amylase	Alpha-Amylase liquicolor	Germania	Human	Set 6 x 50 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer 4000”	Set 6 x 50 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.3	33696200-7	Alkaline Phosphatase	Alkaline Phosphatase	Germania	Human	Set 4x25ml ;1x 25ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 4x25ml ;1x 25ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.4	33696200-7	Autocalibrator universal	Autocal	Germania	Human	Set 4 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer 4000”	Set 4 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.5	33696200-7	Cholesterol	Cholesterol liquicolor	Germania	Human	Set 4 x 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer 4000”	Set 4 x 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.6	33696200-7	Creatinine	Creatinine liquicolor	Germania	Human	Set 1 x 100ml; 1 x 100ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 1 x 100ml; 1 x 100ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.7	33696200-7	Creatinkinase totale	CK NAC liquiUV	Germania	Human	Set 10 x 8 ml; 2 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 10 x 8 ml; 2 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.8	33696200-7	Creatinkinase-MB	CK MB liquiUV	Germania	Human	Set 10 x 8ml; 2 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 10 x 8ml; 2 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.9	33696200-7	Direct Bilirubin	auto-Bilirubin-D liquicolor	Germania	Human	Set 3 x 100ml; 1 x 75ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 3 x 100ml; 1 x 75ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1		2	3	4	5	6	7
1.10	33696200-7	GOT (AST)	GOT (ASAT) liqui UV	Germania	Human	Set 8 x 40ml; 8 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 8 x 40ml; 8 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO
1.11	33696200-7	GPT (ALT)	GPT (ALAT) liqui UV	Germania	Human	Set 8 x 40ml; 8 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 8 x 40ml; 8 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO
1.12	33696200-7	Gamma-GT	γ-GT liquicolor	Germania	Human	Set 10 x 8ml; 2 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 10 x 8ml; 2 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO
1.13	33696200-7	Glucose	Glucose liquicolor	Germania	Human	Set 1 x 1000ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 1 x 1000ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO
1.14	33696200-7	HDL-Cholesterol (fără sedimentare)	HDL Cholesterol direct liquicolor	Germania	Human	Set 1 x 60ml ; 1 x 20ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 1 x 60ml ; 1 x 20ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO
1.15	33696200-7	Humatrol-N	Humatrol N	Germania	Human	Set 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO
1.16	33696200-7	Humatrol-P	Humatrol P	Germania	Human	Set 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO
1.17	33696200-7	Iron	Iron liquicolor	Germania	Human	Set 2 x 100ml; 1 x 5ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 2 x 100ml; 1 x 5ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO
1.18	33696200-7	LDH	LDH liquiUV	Germania	Human	Set 10 x 8ml; 2 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 10 x 8ml; 2 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO
1.19	33696200-7	LDL-Cholesterol (fără sedimentare)	LDL Cholesterol direct liquicolor	Germania	Human	Set 1 x 60ml; 1 x 20ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 1 x 60ml; 1 x 20ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO
1.20	33696200-7	Lipase	Lipase liquicolor	Germania	Human	Set 6 x 20ml; 6 x 5ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 6 x 20ml; 6 x 5ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO
1.21	33696200-7	Pancreatic amilaza	Pancreas-Amylase liquicolor	Germania	Human	Set 6 x 20ml; 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 6 x 20ml; 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	
0	1		2	3	4	5		6	7
1.22	33696200-7	Total Bilirubin	auto-Bilirubin-T liquicolor	Germania	Human	Set 3 x 100ml; 1 x 75ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 3 x 100ml; 1 x 75ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.23	33696200-7	Total Protein	Total Protein liquicolor	Germania	Human	Set 4 x100ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 4 x100ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.24	33696200-7	Triglicerides	Triglicerides GPO liq.	Germania	Human	Set 4 x 100ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 4 x 100ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.25	33696200-7	Urea	Urea liquiUV	Germania	Human	Set 8 x 40ml; 8 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 8 x 40ml; 8 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.26	33696200-7	Serodos	Serodos	Germania	Human	Set 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.27	33696200-7	Uric Acid	Uric acid liquicolor	Germania	Human	Set 4 x 100ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Set 4 x 100ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.28	33696200-7	Soluție detergent	Special wash solution	Germania	Human	Flacoane 1* 1000 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Flacoane 1* 1000 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.29	33696200-7	Flow Cell Cleaner (18006)	Flow Cell Cleaner	Germania	Human	Flacoane 1x100ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer 4000”	Flacoane 1x100ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”	CE, ISO	
1.30	33696200-7	Microalbumin	Microalbumin	Germania	Human	2x12 ml. Ambalaj standart pentru aparatul Humalyzer4000	Set 2x12 ml. Ambalaj standart pentru aparatul Humalyzer4000.	CE, ISO	
1.31	33696200-7	Calibrator microalbumin	Microalbumin Calibrator	Germania	Human	1x2 ml. Ambalaj standart pentru aparatul Humalyzer4000	Set 1x2 ml. Ambalaj standart pentru aparatul Humalyzer4000.	CE, ISO	
1.32	33696200-7	Control microalbumina	Microalbumin Control	Germania	Human	1x2 ml. Ambalaj standart pentru aparatul Humalyzer4000	Set 1x2 ml. Ambalaj standart pentru aparatul Humalyzer4000.	CE, ISO	
3	Regenți, calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Sysmex, Japonia (sistem închis)								
3.1	33696200-7	Cellclean	Cellclean	Japonia	Sysmex	Flacon 50ml. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».	Flacon 50ml. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Produs este original de la producator analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	
0	1		2	3	4	5		6	7
3.2	33696200-7	Cellpack	Cellpack	Japonia	Sysmex	Cartuș cu reagenți pentru doluție 20 litri. Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».	Cartuș cu reagenți pentru doluție 20 litri . Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Produs este original de la producator analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
3.3	33696200-7	Eightcheck-3WP L	Eightcheck-L	Japonia	Sysmex	Flacon 1,5ml. Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».	Flacon 1,5ml. Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Produs este original de la producator analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
3.4	33696200-7	Eightcheck-3WP N	Eightcheck-N	Japonia	Sysmex	Flacon 1,5ml. Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».	Flacon 1,5ml. Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Produs este original de la producator analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
3.5	33696200-7	Eightcheck-3WP H	Eightcheck-H	Japonia	Sysmex	Flacon 1,5ml. Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».	Flacon 1,5ml. Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Produs este original de la producator analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
3.6	33696200-7	Stromatolyzer-WH	Stromatolyzer-WH	Japonia	Sysmex	Cartuș cu reagenți pentru lizarea 3x500ml. Ambalaj standard pentru anali-zatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».	Cartuș cu reagenți pentru lizarea 3x500ml. Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Produs este original de la producator analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
7	Accesorii / consumabile / piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat „BS 200”, China (sistem închis)								
7.1	33140000-3	Cuve	Reaction cuvette	China	Mindray	Cuve de măsurare 10 x 1000 buc. Compatibil cu aparatul „BS 200”.	Cuve de măsurare 10 x 1000 buc.Compatibila cu aparatul „BS 200”. Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO	
7.2	33140000-3	Eprubete	Sample tube	China	Mindray	Eprubete pentru probe 12 x 400 buc. Compatibile cu aparatul „BS 200”.	Eprubete pentru probe 12 x 400 buc. Compatibile cu aparatul „BS 200”. Produs este original de la producator.	CE, ISO	
7.3	33140000-3	Filtru	Water filter	China	Mindray	Filtru de apă 1 x 2 buc.Compatibil cu aparatul „BS 200”.	Filtru de apă 1 x 2 buc. Compatibila cu aparatul „BS 200”. Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO	
7.4	33140000-3	Lampa	Photometer lamp	China	Mindray	Lampa fotometrică 20W. Compatibila cu aparatul „BS 200” .	Lampa fotometrică 20W. Compatibila cu aparatul „BS 200”. Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO	
7.5	33140000-3	Supapa de reținere	Return valve	China	Mindray	Compatibila cu aparatul BS 200” .	Compatibila cu aparatul „BS 200”. Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO	
7.6	33140000-3	Seringa de dozare	Syringe piston	China	Mindray	Compatibila cu aparatul „BS 200” .	Compatibila cu aparatul „BS 200”. Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO	
7.7	33140000-3	Ac de dozare a probelor	Sample probe	China	Mindray	Compatibila cu aparatul „BS 200” .	Compatibila cu aparatul „BS 200”. Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO	
7.8	33140000-3	Container pentru reagenți cu capac, 20ml	Container for reagent, 20 ml	China	Mindray	Compatibila cu aparatul „BS 200”.	Compatibila cu aparatul „BS 200”. Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO	

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	
0	1		2	3	4	5		6	
7	8		9						10
7.9	33140000-3	Container pentru reagenți cu capac, 40ml	Container for reagent, 40 ml	China	Mindray	Compatibila cu aparatul „BS 200”.	Compatibila cu aparatul „BS 200”. Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO	
8	Accesorii / consumabile / piese de schimb pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Sysmex, Japonia (sistem închis)								
8.1	33140000-3	Transducer №.3 în complex (RBC) p/u KX-21N	Transducer №.3 (RBC)	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia. Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
8.2	33140000-3	Transducer №.8 în complex (WBC) p/u KX-21N	Transducer №.8 (WBC)	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia. Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
8.3	33140000-3	Bellows with Metal №7	Bellows with metal №7	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia. Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
8.4	33140000-3	Needle valve №2	Needle valve №2	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia. Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
8.5	33140000-3	Sponge izolator №36	Sponge izolator №36	Japonia	Sysmex	Ambalaj – 10 buc. Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia	Ambalaj – 10 buc. Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia. Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
8.6	33140000-3	Filtru №8	Filter №8	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia. Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
8.7	33140000-3	Nipple No.73 p/u KX-21N	Nipple No.73	Japonia	Sysmex	Ambalaj – 10 buc. Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia	Ambalaj – 10 buc. Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia. Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
8.8	33140000-3	Silicon tube F739-8 p/u KX-21N	Silicon tube F739-8	Japonia	Sysmex	Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia. Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO	
12	Regenți,calibratori , material de control si consumabile/accesorii pentru analizatorul imunologic automat «CLIA CL-900i », China (sistem inchis)								
12.1	33696200-7	HBS Ag	HBsAg	China	Mindray	2 x 50 teste. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i”	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 2x50 teste	CE, ISO	
12.2	33696200-7	Anti-HCV	Anti-HCV	China	Mindray	2 x 50 teste. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i” .	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 2x50 teste	CE, ISO	

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1		2	3	4	5	6	7
12.3	33696200-7	Anti-HBc	Anti-HBc	China	Mindray	2 x 50 teste. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i” .	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 2x50 teste	CE, ISO
12.4	33696200-7	Anti-HBs	Anti-HBs	China	Mindray	2 x 50 teste. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i” .	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 2x50 teste	CE, ISO
12.5	33696200-7	FT3	FT3	China	Mindray	2 x 50 teste. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i” .	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 2x50 teste	CE, ISO
12.6	33696200-7	FT4	FT4	China	Mindray	2 x 50 teste. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i” .	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 2x50 teste	CE, ISO
12.7	33696200-7	TSH	TSH	China	Mindray	2 x 50 teste. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i”	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 2x50 teste	CE, ISO
12.8	33696200-7	Anti TPO	Anti TPO	China	Mindray	2 x 50 teste. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i”	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 2x50 teste	CE, ISO
12.9	33696200-7	TPSA	TPSA	China	Mindray	2 x 50 teste. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i”	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 2x50 teste	CE, ISO
12.10	33696200-7	25-OH-Vitamin D total	25-OH-Vitamin D total	China	Mindray	1 x 50 teste. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i”	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 1x50 teste	CE, ISO
12.11	33696200-7	Ferritin	Ferritin	China	Mindray	2 x 50 teste. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i”	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 2x50 teste	CE, ISO
12.12	33696200-7	HBS Ag Calibrators	HBsAg calibrators	China	Mindray	3 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.13	33696200-7	Anti-HCV Calibrators	Anti-HCV Calibrators	China	Mindray	2 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 2x2 ml	CE, ISO
12.14	33696200-7	Anti-HBcor Calibrators	Anti-HBcor Calibrators	China	Mindray	2 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 2x2 ml	CE, ISO

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1		2	3	4	5	6	7
12.15	33696200-7	Anti-HBs Calibrators	Anti-HBs Calibrators	China	Mindray	3 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.16	33696200-7	Free T3 Calibrators	Free T3 Calibrators	China	Mindray	3 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.17	33696200-7	Free T4 Calibrators	Free T4 Calibrators	China	Mindray	3 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.18	33696200-7	TSH Calibrators	TSH Calibrators	China	Mindray	3 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.19	33696200-7	Anti TPO Calibrators	Anti TPO Calibrators	China	Mindray	3 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.20	33696200-7	Total PSA Calibrators	Total PSA Calibrators	China	Mindray	3 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.21	33696200-7	25-OH-Vitamin D total Calibrators	25-OH-Vitamin D total Calibrators	China	Mindray	3 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.22	33696200-7	Ferritin Calibrators	Ferritin Calibrators	China	Mindray	3 x 2 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” . Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i.	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.23	33696200-7	HBs Ag Positive Control	HBs Ag Positive Control	China	Mindray	6 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 6x2 ml	CE, ISO
12.24	33696200-7	HBs Ag Negative Control	HBs Ag Negative Control	China	Mindray	6 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 6x2 ml	CE, ISO
12.25	33696200-7	Anti- HCV Positive Control	Anti- HCV Positive Control	China	Mindray	6 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 6x2 ml	CE, ISO
12.26	33696200-7	Anti- HCV Negative Control	Anti- HCV Negative Control	China	Mindray	6 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 6x2 ml	CE, ISO

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1		2	3	4	5	6	7
12.27	33696200-7	Anti- HBc Positive Control	Anti- HBc Positive Control	China	Mindray	3 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.28	33696200-7	Anti- HBc Negative Control	Anti- HBc Negative Control	China	Mindray	3 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.29	33696200-7	Anti- HBs Positive Control	Anti- HBs Positive Control	China	Mindray	3 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.30	33696200-7	Anti- HBs Negative Control	Anti- HBs Negative Control	China	Mindray	3 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x2 ml	CE, ISO
12.31	33696200-7	Thyroid Function Multi Control (L)	Thyroid Function Multi Control (L)	China	Mindray	3 x 5,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x5 ml	CE, ISO
12.32	33696200-7	Thyroid Function Multi Control (H)	Thyroid Function Multi Control (H)	China	Mindray	3 x 5,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x5 ml	CE, ISO
12.33	33696200-7	Anti Thyroid Antibodies Control (L)	Anti-thyroid Antibodies Control (L)	China	Mindray	6 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 6x2 ml	CE, ISO
12.34	33696200-7	Anti Thyroid Antibodies Control (H)	Anti-thyroid Antibodies Control (H)	China	Mindray	6 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 6x2 ml	CE, ISO
12.35	33696200-7	Tumor Market Multi Control (L)	Tumor Marker Multi Control (L)	China	Mindray	3 x 5,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x5 ml	CE, ISO
12.36	33696200-7	Tumor Market Multi Control (H)	Tumor Marker Multi Control (H)	China	Mindray	3 x 5,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 3x5 ml	CE, ISO
12.37	33696200-7	Metabolic Multi Control (L)	Metabolic Multi Control (L)	China	Mindray	6 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 6x2 ml	CE, ISO
12.38	33696200-7	Metabolic Multi Control (H)	Metabolic Multi Control (H)	China	Mindray	6 x 2,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producătorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 6x2 ml	CE, ISO

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0		1	2	3	4	5	6	7
12.39	33696200-7	Reaction Cuvettes	Reaction Cuvettes	China	Mindray	3696 pcs/box Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 21x2x88 buc	CE, ISO
12.40	33696200-7	Substrat solution	Substrate Solution	China	Mindray	4 x 75,0 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 4x75 ml	CE, ISO
12.41	33696200-7	Wash buffer	Wash Buffer	China	Mindray	Ambalaj standart 10 l pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „ CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 10 L	CE, ISO
12.42	33696200-7	Detergent C	Detergent C	China	Mindray	12 x 17 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „CLIA CL-900i” .Compatibil cu aparatul „CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i Ambalaj standart p/u aparat: 12x17 ml	CE, ISO
12.43	33696200-7	Cuve conice	Sample cups	China	Mindray	Compatibil cu aparatul „ CLIA CL-900i.	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i	CE, ISO
12.44	33696200-7	Ac pentru substrat	Substrate pierce needle assembly	China	Mindray	Compatibil cu aparatul „ CLIA CL-900i	Conform cerințelor; produs este original de la producatorul analizatorului automat de imunologie prin chemiluminiscenta CL-900i	CE, ISO
16	33140000-3	Hîrtie termică pentru analizatorul hematologic „Sysmex KX-21N”	Paper thermal	Japonia	Sysmex	lățimea -56 mm, pentru analizatorul hematologic „Sysmex KX-21N”	lățimea -56 mm, pentru analizatorul hematologic „Sysmex KX-21N”	CE, ISO
31	33696300-8	Vârfuri 0-10 mkl (alb) cu indicarea lotului și termenului de valabilitate	Pipette Tips tip Eppendorf	China	Gong Dong		Vârfuri 0-10 mkl (alb) cu indicarea lotului și termenului de valabilitate	CE, ISO
33	33140000-3	Container nesteril din polipropilen pentru colectarea urinei, cu etichetă, capac filetabil, volumul 100 ml	Container specimen	China	SKG Medical		Container nesteril din polipropilen pentru colectarea urinei, cu etichetă, capac filetabil, volumul 100-120 ml	CE, ISO
42		Hîrtie termică						
42.1	33696200-7	Hîrtie termică	Paper thermal	Germania	Human	lățimea - 80 mm	lățimea - 80 mm	CE, ISO
42.2	33696200-7	Hîrtie termică	Paper thermal	Germania	Human	lățimea - 37 mm	lățimea - 37 mm	CE, ISO
46	33140000-3	Cutii Petri din polisterol, diametru 90-100mm	Petri Dish	China	Gong Dong		diametru 90 mm	CE, ISO
47	33140000-3	Eprubete conice pentru sedimentul urinar din masa plastică	Test Tube	China	Gong Dong		Eprubete conice pentru sedimentul urinar din masa plastică, 12ml	CE, ISO

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

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

Adresa: **str.Valea Trandafirilor 24"B" of.2-7**