

**SPECIFICAȚII TEHNICE**  
**pentru IMSP Spitalul de Stat**

Numărul procedurii de achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1696575949979 / 21097758	din 26 octombrie 2023
Obiectul de achiziție:	Achiziționarea reagenților, seturilor pentru diagnostic, materialelor consumabile de laborator, accesoriilor conform necesităților IMSP Spitalul de Stat pentru anul 2024 (repetat)	

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		<b>Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul biochimic automat „Humalyzer 4000”, Human, Germania (sistem închis)</b>						
1.1	33696200-7	Albumin	Albumin liquicolor	Germania	Human	Set 4 x 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	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 pen-tru aparatul „ Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	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 10 x 8 ml; 2 x 10 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „ Humalyzer4000”.	Set 10 x 8 ml; 2 x 10 ml. 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 „ Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	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 pen-tru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	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 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 1 x 100 ml; 1 x 100 ml. 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 10 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 10 x 8 ml; 2 x 10 ml. 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 8 ml; 2 x 10 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 10 x 8 ml; 2 x 10 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
1.9	33696200-7	Creatinkinase-MB control	CK-MB Control	Germania	Human	Set 4x 2 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 2 x 2 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	
1.10	33696200-7	Direct Bilirubin	auto-Bilirubin-D liquicolor	Germania	Human	Set 3 x 100 ml; 1 x 75 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 3 x 100 ml; 1 x 75 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.11	33696200-7	GOT (AST)	GOT (ASAT) liqui UV	Germania	Human	Set 8 x 40 ml; 8 x 10 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 8 x 40 ml; 8 x 10 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.12	33696200-7	GPT (ALT)	GPT (ALAT) liqui UV	Germania	Human	Set 8 x 40 ml; 8 x 10 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 8 x 40 ml; 8 x 10 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.13	33696200-7	Gamma-GT	γ-GT liquicolor	Germania	Human	Set 10 x 8 ml; 2 x 10 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 10 x 8 ml; 2 x 10 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.14	33696200-7	Glucose	Glucose liquicolor	Germania	Human	Set 1 x 1000 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	Set 1 x 1000 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.15	33696200-7	HDL-Cholesterol (fără sedimentare)	HDL Cholesterol direct liquicolor	Germania	Human	Set 1 x 60 ml; 1 x 20 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 1 x 60 ml ; 1 x 20 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-N	Humatrol N	Germania	Human	Set 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	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	Humatrol-P	Humatrol P	Germania	Human	Set 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	Set 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.18	33696200-7	Iron	Iron liquicolor	Germania	Human	Set 2 x 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 2 x 100 ml; 1 x 5ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.19	33696200-7	LDH	LDH liquiUV	Germania	Human	Set 10 x 8ml; 2 x 10 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 10 x 8 ml; 2 x 10 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								
1.20	33696200-7	LDL-Cholesterol (fără sedimentare)	LDL Cholesterol direct liquicolor	Germania	Human	Set 1 x 60 ml; 1 x 20 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 1 x 60 ml; 1 x 20 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.21	33696200-7	Lipase	Lipase liquicolor	Germania	Human	Set 6 x 20 ml; 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	Set 6 x 20 ml; 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.22	33696200-7	Pancreatic amilaza	Pancreas-Amylase liquicolor	Germania	Human	Set 6 x 20 ml; 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 6 x 20 ml; 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.23	33696200-7	Total Bilirubin	auto-Bilirubin-T liquicolor	Germania	Human	Set 3 x 100 ml; 1 x 75 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 3 x 100 ml; 1 x 75 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.24	33696200-7	Total Protein	Total Protein liquicolor	Germania	Human	Set 4 x100 ml Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”	Set 4 x100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.25	33696200-7	Triglicerides	Triglicerides GPO liq.	Germania	Human	Set 4 x 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	Set 4 x 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.26	33696200-7	Urea	Urea liquiUV	Germania	Human	Set 8 x 40 ml; 8 x 10 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	Set 8 x 40 ml; 8 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.27	33696200-7	Serodos	Serodos	Germania	Human	Set 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	Set 6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.28	33696200-7	Uric Acid	Uric acid liquicolor	Germania	Human	Set 4 x 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	Set 4 x 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.29	33696200-7	Microalbumin	Microalbumin	Germania	Human	Set 2 x 12 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”.	Set 2x12 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.30	33696200-7	Calibrator microalbumina	Microalbumin Calibrator	Germania	Human	Set 1 x 2 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”.	Set 1x2 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.31	33696200-7	Control microalbumina	Microalbumin Control	Germania	Human	Set 1 x 2 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”.	Set 1x2 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „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
1.32	33696200-7	Soluție detergent	Special wash solution	Germania	Human	Flacoane 1 x 1000 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul „Humalyzer4000”.	Flacoane 1* 1000 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
1.33	33696200-7	Flow Cell Cleaner (18006)	Flow Cell Cleaner	Germania	Human	Flacoane 1 x 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer4000”. Compatibil cu aparatul “Humalyzer4000”.	Flacoane 1x100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Humalyzer 4000”. Produs este original de la producator analizatorului biochimic automat „Humalyzer 4000”.	CE, ISO
<b>2</b>	<b>Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat «XP-300», Sysmex, Japonia (sistem închis)</b>							
2.1	33696200-7	Cellclean	Cellclean	Japonia	Sysmex	Flacon 50ml. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat «XP-300». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «XP-300».	Flacon 50ml. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat XP-300. Produs este original de la producator analizatorului hematologic automat XP-300.	CE, ISO
2.2	33696200-7	Cellpack	Cellpack	Japonia	Sysmex	Cartuș cu reagenți pentru duduție 20 litri. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat «XP-300». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «XP-300».	Cartuș cu reagenți pentru duduție 20 litri . Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat XP-300. Produs este original de la producator analizatorului hematologic automat XP-300.	CE, ISO
2.3	33696200-7	Eightcheck-3WP L	Eightcheck-L	Japonia	Sysmex	Flacon 1,5 ml. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat«XP-300». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «XP-3000».	Flacon 1,5ml. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat XP-300. Produs este original de la producator analizatorului hematologic automat XP-300.	CE, ISO
2.4	33696200-7	Eightcheck-3WP N	Eightcheck-N	Japonia	Sysmex	Flacon 1,5 ml. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat«XP-300». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «XP-300».	Flacon 1,5ml. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat XP-300. Produs este original de la producator analizatorului hematologic automat XP-300.	CE, ISO
2.5	33696200-7	Eightcheck-3WP H	Eightcheck-H	Japonia	Sysmex	Flacon 1,5 ml. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat«XP-300». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «XP-300».	Flacon 1,5ml. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat XP-300. Produs este original de la producator analizatorului hematologic automat XP-300.	CE, ISO
2.6	33696200-7	Stromatolyzer-WH	Stromatolyzer-WH	Japonia	Sysmex	Cartuș cu reagenți pentru lizarea . Set 3 x 500 ml. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat «XP-300». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «XP-300».	Cartuș cu reagenți pentru lizarea 3x500ml. Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat XP-300. Produs este original de la producator analizatorului hematologic automat XP-300.	CE, ISO
<b>4</b>	<b>Accesorii / consumabile / piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat „BS 200”, China (sistem închis)</b>							
4.1	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. Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO
4.2	33140000-3	Eprubete	Sample tube	China	Mindray	Eprubete pentru probe 400 buc. Compatibile cu aparatul „BS 200”.	Eprubete pentru probe 400 buc. Produs este original de la producator.	CE, ISO
4.3	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. Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO
4.4	33140000-3	Lampa	Photometer lamp	China	Mindray	Lampa fotometrică 20W. Compatibila cu aparatul „BS 200”.	Lampa fotometrică 20W. 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
4.5	33140000-3	Supapa de reținere	Return valve	China	Mindray	Compatibila cu aparatul „BS 200”.	Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO
4.6	33140000-3	Seringa de dozare	Syringe piston	China	Mindray	Compatibila cu aparatul „BS 200”.	Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO
4.7	33140000-3	Ac de dozare a probelor	Sample probe	China	Mindray	Compatibil cu aparatul „BS 200”.	Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO
4.8	33140000-3	Container pentru reagenti cu capac, 20ml	Container for reagent, 20 ml	China	Mindray	Compatibil cu aparatul „BS 200”.	Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO
4.9	33140000-3	Container pentru reagenti cu capac, 40ml	Container for reagent, 40 ml	China	Mindray	Compatibil cu aparatul „BS 200”.	Produs este original de la producatorul analizatorului.	CE, ISO
<b>5</b>		<b>Accesorii / consumabile / piese de schimb pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Sysmex, Japonia (sistem închis)</b>						
5.1	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	Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO
5.2	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	Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO
5.3	33140000-3	Bellows with Metal №7	Bellows with metal №7	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia	Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO
5.4	33140000-3	Needle valve №2	Needle valve №2	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia	Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO
5.5	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. Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO
5.6	33140000-3	Filtru №8	Filter №8	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Japonia	Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO
5.7	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. Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO
5.8	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	Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N».	CE, ISO
<b>6</b>		<b>Regenți pentru analizatorul automat imunologic AFIAS-6 (sistem închis)</b>						
6.1	33696200-7	D-Dimer	AFIAS D-Dimer	Coreea	Boditech Med	Set 1x 24 Teste. Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 1x 24 Teste. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.2	33696200-7	Troponina I	AFIAS Tn-I Plus	Coreea	Boditech Med	Set 1x 24 Teste. Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 1x 24 Teste. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.3	33696200-7	Procalcitonina	AFIAS PCT	Coreea	Boditech Med	Set 1x 24 Teste. Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 1x 24 Teste. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.4	33696200-7	NT-proBNP	AFIAS NT-proBNP	Coreea	Boditech Med	Set 1x 24 Teste. Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 1x 24 Teste. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.5	33696200-7	CRP	AFIAS CRP	Coreea	Boditech Med	Set 1x 24 Teste. Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 1x 24 Teste. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producăto- rul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1		2	3	4	5	6	7
6.6	33696200-7	Vitamin D	AFIAS Vitamin D	Coreea	Boditech Med	Set 1x 24 Teste. Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 1x 24 Teste. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.7	33696200-7	Ferritin	AFIAS Ferritin	Coreea	Boditech Med	Set 1x 24 Teste. Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 1x 24 Teste. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.8	33696200-7	HbA1c	AFIAS HbA1c	Coreea	Boditech Med	Set 1x 24 Teste. Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 1x 24 Teste. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.9	33696200-7	Cardiac Triple	AFIAS Cardiac Triple	Coreea	Boditech Med	Set 1x 24 Teste. Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 1x 24 Teste. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.10	33696200-7	Microalbumin	AFIAS Microalbumin	Coreea	Boditech Med	Set 1x 24 Teste. Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 1x 24 Teste. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.11	33696200-7	Control D-Dimer	D-Dimer control	Coreea	Boditech Med	Set 2 x 0,5ml . Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 2 x 0,5ml. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.12	33696200-7	Control Troponina I	Tn-I Plus control	Coreea	Boditech Med	Set 2 x 1 ml . Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 2 x 1 ml. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.13	33696200-7	Control Procalcitonina	PCT control	Coreea	Boditech Med	Set 2 x 1 ml . Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 2 x 1 ml. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.14	33696200-7	Control NT-proBNP	NT-proBNP control	Coreea	Boditech Med	Set 2 x 1 ml . Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 2 x 1 ml. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.15	33696200-7	Control CRP	CRP control	Coreea	Boditech Med	Set 2 x 0,5 ml . Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 2 x 0,5 ml. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.16	33696200-7	Control Vitamin D	Vitamin D control	Coreea	Boditech Med	Set 2 x 0,5 ml . Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 2 x 0,5 ml. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.17	33696200-7	Control Ferritin	Ferritin control	Coreea	Boditech Med	Set 2 x 0,5 ml . Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 2 x 0,5ml. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.18	33696200-7	Control HbA1c	HbA1c control	Coreea	Boditech Med	Set 2 x 0,5 ml . Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 2 x 0,5ml. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.19	33696200-7	Control Cardiac Triple	Cardiac Tripple control	Coreea	Boditech Med	Set 3 x 2x 0,25 ml . Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 3 x 2x 0,25 ml. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
6.20	33696200-7	Control Microalbumin	Microalbumin control	Coreea	Boditech Med	Set 1 x 0,5 ml . Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 1 x 0,5ml. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	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								
6.21	33696200-7	Cartus de spalare	Washing cartridge	Coreea	Boditech Med	Set 1x 100. Compatibil cu analizatorul AFIAS-6.	Set 1x 100. Produs este original de la producatorul analizatorului automat imunologic AFIAS-6.	CE, ISO
<b>8</b>	<b>Regenți, calibratori , material de control si consumabile/accesorii pentru analizatorul imunologic automat «CLIA CL-900i », China (sistem inchis)</b>							
8.1	33696200-7	HBS Ag	HBsAg	China	Mindray	Set 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
8.2	33696200-7	Anti-HCV	Anti-HCV	China	Mindray	Set 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
8.3	33696200-7	Anti-HBc	Anti-HBc	China	Mindray	Set 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
8.4	33696200-7	Anti-HBs	Anti-HBs	China	Mindray	Set 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
8.5	33696200-7	FT3	FT3	China	Mindray	Set 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
8.6	33696200-7	FT4	FT4	China	Mindray	Set 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
8.7	33696200-7	TSH	TSH	China	Mindray	Set 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
8.8	33696200-7	Anti TPO	Anti TPO	China	Mindray	Set 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
8.9	33696200-7	TPSA	TPSA	China	Mindray	Set 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
8.10	33696200-7	HBS Ag Calibrators	HBsAg calibrators	China	Mindray	Set 3 x 2 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

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
8.11	33696200-7	Anti-HCV Calibrators	Anti-HCV Calibrators	China	Mindray	Set 2 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: 2x2 ml	CE, ISO
8.12	33696200-7	Anti-HBc Calibrators	Anti-HBcor Calibrators	China	Mindray	Set 2 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: 2x2 ml	CE, ISO
8.13	33696200-7	Anti-HBs Calibrators	Anti-HBs Calibrators	China	Mindray	Set 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
8.14	33696200-7	Free T3 Calibrators	Free T3 Calibrators	China	Mindray	Set 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
8.15	33696200-7	Free T4 Calibrators	Free T4 Calibrators	China	Mindray	Set 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
8.16	33696200-7	TSH Calibrators	TSH Calibrators	China	Mindray	Set 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
8.17	33696200-7	Anti TPO Calibrators	Anti TPO Calibrators	China	Mindray	Set 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
8.18	33696200-7	Total PSA Calibrators	Total PSA Calibrators	China	Mindray	Set 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
8.19	33696200-7	HBs Ag Positive Control	HBs Ag Positive Control	China	Mindray	Set 6 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: 6x2 ml	CE, ISO
8.20	33696200-7	HBs Ag Negative Control	HBs Ag Negative Control	China	Mindray	Set 6 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: 6x2 ml	CE, ISO
8.21	33696200-7	Anti- HCV Positive Control	Anti- HCV Positive Control	China	Mindray	Set 6 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: 6x2 ml	CE, ISO
8.22	33696200-7	Anti- HCV Negative Control	Anti- HCV Negative Control	China	Mindray	Set 6 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: 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
8.23	33696200-7	Anti- HBc Positive Control	Anti- HBc Positive Control	China	Mindray	Set 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
8.24	33696200-7	Anti- HBc Negative Control	Anti- HBc Negative Control	China	Mindray	Set 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
8.25	33696200-7	Anti- HBs Positive Control	Anti- HBs Positive Control	China	Mindray	Set 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
8.26	33696200-7	Anti- HBs Negative Control	Anti- HBs Negative Control	China	Mindray	Set 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
8.27	33696200-7	Thyroid Function Multi Control ( L)	Thyroid Function Multi Control (L)	China	Mindray	Set 3 x 5 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
8.28	33696200-7	Thyroid Function Multi Control ( H)	Thyroid Function Multi Control (H)	China	Mindray	Set 3 x 5 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
8.29	33696200-7	Anti Thyroid Antibodies Control (L)	Anti-thyroid Antibodies Control (L)	China	Mindray	Set 6 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: 6x2 ml	CE, ISO
8.30	33696200-7	Anti Thyroid Antibodies Control (H)	Anti-thyroid Antibodies Control (H)	China	Mindray	Set 6 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: 6x2 ml	CE, ISO
8.31	33696200-7	Tumor Market Multi Control (L)	Tumor Marker Multi Control (L)	China	Mindray	Set 3 x 5 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
8.32	33696200-7	Tumor Market Multi Control (H)	Tumor Marker Multi Control (H)	China	Mindray	Set 3 x 5 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
8.33	33696200-7	Reaction Cuvettes	Reaction Cuvettes	China	Mindray	Set . Ambalaj x 3696 buc. 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: 21x2x88 buc	CE, ISO
8.34	33696200-7	Substrat solution	Substrate Solution	China	Mindray	Set 4 x 75 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: 4x75 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
8.35	33696200-7	Wash buffer	Wash Buffer	China	Mindray	10 L. 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: 10 L	CE, ISO	
8.36	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	
8.37	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	
8.38	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	
<b>12</b>	<b>Accesorii / consumabile / piese de schimb pentru analizatorul hematologic “XP-300”, Japonia (sistem închis)</b>								
12.1	33140000-3	Transducer №.3 în complex (RBC) p/u XP-300	Transducer №.3 (RBC)	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic “XP-300”, Japonia.	Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat “XP-300”	CE, ISO	
12.2	33140000-3	Transducer №.8 în complex (WBC) p/u XP-300	Transducer №.8 (WBC)	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic “XP-300”, Japonia.	Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat “XP-300”	CE, ISO	
12.3	33140000-3	Bellows with Metal №7 p/u XP-300	Bellows with metal №7	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic “XP-300”, Japonia.	Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat “XP-300”	CE, ISO	
12.4	33140000-3	Needle valve №2 p/u XP-300	Needle valve №2	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic “XP-300”, Japonia.	Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat “XP-300”	CE, ISO	
12.5	33140000-3	Sponge izolator №36 p/u XP-300	Sponge izolator №36	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic “XP-300”, Japonia.	Ambalaj – 10 buc. Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat “XP-300”	CE, ISO	
12.6	33140000-3	Filtru №8 p/u XP-300	Filter №8	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic “XP-300”, Japonia.	Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat “XP-300”	CE, ISO	
12.7	33140000-3	Nipple No.73 p/u XP-300	Nipple No.73	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic “XP-300”, Japonia.	Ambalaj – 10 buc. Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat “XP-300”	CE, ISO	
12.8	33140000-3	Silicon tube F739-8 p/u XP-300	Silicon tube F739-8	Japonia	Sysmex	Compatibila cu analizatorul hematologic “XP-300”, Japonia.	Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic automat “XP-300”	CE, ISO	

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

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: **"ECHIPAMED - PLUS" SRL**

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