

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)
pentru IMSP Institutul Mamei și Copilului

Nr. Licităției: ocds-b3wdp1-MD-1570797014808	Data: 04 noiembrie 2019
Denumirea Licităției: Reactivi și consumabile pentru laboratorul clinic-diagnostic	

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	33600000-0	Lotul 1/ ASAT (GOT)	ASAT	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 8x50 ml	CE, ISO
2	33600000-0	Lotul 2/ ALAT (GPT)	ALAT	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 8x50 ml	CE, ISO
4	33600000-0	Lotul 4/ Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase)	Alkaline Phosphatase	Austria	Dialab	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 5x100 ml	CE, ISO
5	33600000-0	Lotul 5/ alfa-Amilaza (alfa-Amylase)	alfa-Amylase	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 6x50 ml	CE, ISO
8	33600000-0	Lotul 8/ Calciu (Calcium)	Calcium	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 2x100 ml	CE, ISO
9	33600000-0	Lotul 9/ Cholesterol total (Cholesterol)	Cholesterol	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 4x100 ml	CE, ISO
10	33600000-0	Lotul 10/ Creatinina (Creatinine)	Creatinine	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 2x100 ml	CE, ISO
11	33600000-0	Lotul 11/ Gamma-GT (Gamma-GT)	Gamma-GT	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 8x50 ml	CE, ISO
12	33600000-0	Lotul 12/ Glucoza (Glucose)	Glucose	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 4x100 ml	CE, ISO
13	33600000-0	Lotul 13/ Fier (Iron)	Iron	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 2x100 ml	CE, ISO
14	33600000-0	Lotul 14/ LDH (LDH)	LDH	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 8x50 ml	CE, ISO
15	33600000-0	Lotul 15/ Magneziu (Magnesium)	Magnesium	Austria	Dialab	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 5x100 ml	CE, ISO
16	33600000-0	Lotul 16/ Proteina Totală (Total Protein)	Total Protein	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 4x100 ml	CE, ISO
17	33600000-0	Lotul 17/ Trigliceride (Triglycerides)	Triglycerides	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 4x100 ml	CE, ISO
23	33600000-0	Lotul 23/ Țoliclon Anti A	Anti-A monoclonal	Austria	Dialab	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 10 ml/ 200teste	CE, ISO
24	33600000-0	Lotul 24/ Țoliclon Anti B	Anti-B monoclonal	Austria	Dialab	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 10 ml/ 200teste	CE, ISO
25	33600000-0	Lotul 25/ Țoliclon Anti D Super	Anti-D IgM /IgG monoclonal	Austria	Dialab	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 10 ml/ 200teste	CE, ISO
		Lotul 27: Reactivi și consumabile compatibile cu analizatorul de sistem închis ABL 825						
35	33600000-0	Tub de pompă pentru pompa de deșeuri Compatibil cu analizatorul ABL 825	Pump tube for waste pump	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
36	33600000-0	Tub de pompă pentru pompa de soluții Compatibil cu analizatorul ABL 825	Pump tube for solution pump	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
37	33600000-0	Tub de pompă pentru modulul de electrozi Compatibil cu analizatorul ABL 825	Pump tube for electrode modules	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
38	33600000-0	Inlet gasket Compatibil cu analizatorul ABL 825	Inlet gasket	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO

Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9
39	33600000-0	Hirtie termică, Compatibil cu analizatorul ABL 825	Thermal paper	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
40	33600000-0	Membrane box p/u Ref electrod cu 4 unități Compatibil cu analizatorul ABL 825	Ref membrane box	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 4 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
41	33600000-0	Membrane box p/u pCO2 electrod cu 4 unități Compatibil cu analizatorul ABL 825	pCO2 membrane box	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 4 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
42	33600000-0	Membrane box p/u pO2 electrod cu 4 unități Compatibil cu analizatorul ABL 825	pO2 membrane box	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 4 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
43	33600000-0	Membrane box p/u Glu electrod cu 4 unități Compatibil cu analizatorul ABL 825	Glu membrane box	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 4 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
44	33600000-0	Membrane box p/u Lac electrod cu 4 unități Compatibil cu analizatorul ABL 825	Lac membrane box	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 4 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
45	33600000-0	Gaz pentru calibrare 1, 34 bar Compatibil cu analizatorul ABL 825	Calibration gas 1	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
46	33600000-0	Gaz pentru calibrare 2, 34 bar Compatibil cu analizatorul ABL 825	Calibration gas 2	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
47	33600000-0	Soluție pentru curățare, 175 mL Compatibil cu analizatorul ABL 825	Cleaning solution	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 175 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
48	33600000-0	Soluție pentru calibrare 1, 200 mL Compatibil cu analizatorul ABL 825	Calibration solution 1	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 200 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
49	33600000-0	Soluție pentru calibrare 2, 200 mL Compatibil cu analizatorul ABL 825	Calibration solution 2	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 200 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
50	33600000-0	Soluție pentru spălare, 600 mL Compatibil cu analizatorul ABL 825	Rinse solution	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 600 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
51	33600000-0	Soluție deproteinizantă hipohlorid, 100 ml Compatibil cu analizatorul ABL 825	Hypochlorite solution	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 100 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
52	33600000-0	AutoCheck 5+, nivel 2. Compatibil cu analizatorul ABL 825	AutoCheck 5+	Danemarca	Radiometer	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 30 fl; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Lotul 30: Reactivi și consumabile compatibile cu analizatorul de sistem închis Sismex CS-2100						
117	33600000-0	Dade inovin 12x20 ml, B4212-100 Compatibil cu Sismex CS-2100,	Dade Inovin	Germania	Siemens	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 12x20 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
118	33600000-0	Owrens veronal buffer, 10*15 ml Compatibil cu Sismex CS-2100,	Owren's Veronal Buffer	Germania	Siemens	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 10x15 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
119	33600000-0	Dade thrombin reagent, 10*5 ml Compatibil cu Sismex CS-2100,	Dade Thrombin	Germania	Siemens	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 10x5 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
120	33600000-0	Ca clean II, 500 ml Compatibil cu Sismex CS-2100,	CA Clean II	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 500 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului CS-2100	CE, ISO
121	33600000-0	Cuve de reactii SUC - 400A (3000 buc) Compatibil cu Sismex CS-2100,	SUC-400A	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 3000 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului CS-2100	CE, ISO
122	33600000-0	Reactiv pentru determinarea Factorului VIII, 8x1 ml Compatibil cu Sismex CS-2100,	Factor VIII deficient plasma	Germania	Siemens	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 8x1 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
123	33600000-0	Reactiv pentru determinarea Factorului IX, 8x1 ml Compatibil cu Sismex CS-2100,	Factor IX deficient plasma	Germania	Siemens	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 8x1 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
124	33600000-0	Lampă halogenă SB 12V 24W F6/SSM. Compatibil cu Sismex CS-2100	Halogen lamp	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului CS-2100	CE, ISO
125	33600000-0	Ci-trol 1-E 10x1 mm. Compatibil cu Sismex CS-2100	Citrol 1	Germania	Siemens	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 10x1 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
126	33600000-0	Ci-trol 2-E 10x1 mm. Compatibil cu Sismex CS-2100	Citrol 2	Germania	Siemens	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 10x1 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
		Lotul 33: Reactivi și consumabile compatibile cu analizatorul de sistem închis XP-300						
139	33600000-0	Cellpack, 20 l Compatibile cu analizatorul XP-300	CELLPACK	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 20 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
140	33600000-0	Stromatolyzer-WH, 3x500ml Compatibile cu analizatorul XP-300	STROMATOLYZER-WH	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 3x500 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
141	33600000-0	Cellclean, 50 ml Compatibile cu analizatorul XP-300	CELLCLEAN	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 50 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
142	33600000-0	Eightcheck-3WP L, 1,5 ml Compatibile cu analizatorul XP-300	EIGHTCHECK-3WP L	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
143	33600000-0	Eightcheck-3WP N, 1,5 ml Compatibile cu analizatorul XP-300	EIGHTCHECK-3WP N	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
144	33600000-0	Eightcheck-3WP H, 1,5 ml Compatibile cu analizatorul XP-300	EIGHTCHECK-3WP H	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
		Lotul 34: Reactivi și consumabile compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX XN-2000						
145	33600000-0	Flacon CELLPACK DCL. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX XN-2000	CELLPACK DCL	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 20 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-1000	CE, ISO
146	33600000-0	Set SULFOLYSER. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX XN-2000	SULFOLYSER	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 3x500 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-1000	CE, ISO
147	33600000-0	Flacon LYSERCELLWNR. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX XN-2000	LYSERCELL WNR	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 5 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-1000	CE, ISO
148	33600000-0	Flacon LYSERCELL WDF. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX XN-2000	LYSERCELL WDF	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 2 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-1000	CE, ISO
149	33600000-0	Set FLUOROCELL WNR. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX XN-2000	FLUROCELL WNR	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 2x82 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-1000	CE, ISO
150	33600000-0	Set FLUOROCELL WDF. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX XN-2000	FLUROCELL WDF	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 2x22 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-1000	CE, ISO
151	33600000-0	Flacon CELLCLEAN. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX XN-2000	CELLCLEAN	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 50 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-1000	CE, ISO
152	33600000-0	Flacon. XN CHECK L1. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX XN-2000	XN CHECK L1	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 3 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-1000	CE, ISO
153	33600000-0	Flacon. XN CHECK L2. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX XN-2000	XN CHECK L2	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 3 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-1000	CE, ISO
154	33600000-0	Flacon. XN CHECK L3. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX XN-2000	XN CHECK L3	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 3 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-1000	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
155	33600000-0	Flacon. XN CAL . Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX XN-2000	XN CAL	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 3 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-1000	CE, ISO
		Lotul 36: Reactivi și consumabile compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000						
162	33600000-0	Flacon. UX II SHEATH. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	UX II SHEATH	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 20 L; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
163	33600000-0	Flacon. UX II PACK-SED. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	UX II PACK-SED	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 2,1 L; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
164	33600000-0	Flacon. UX II PACK-BAC. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	UX II PACK-BAC	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 2,1 L; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
165	33600000-0	Flacon. UX II SEARCH-SED. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	UX II SEARCH-SED	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 29 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
166	33600000-0	Flacon. UX II SEARCH-BAC. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	UX II SEARCH-BAC	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 25 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
167	33600000-0	Set. UX CLEAN-C. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	UX CLEAN-C	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 5x1 L; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
168	33600000-0	Set. MEDITAPE II 9U. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	MEDITAPE II 9U	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 100 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
169	33600000-0	Set. UF II CONTROL. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	UF II CONTROL	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 2x47 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
170	33600000-0	Set. UF II CALIBRATOR. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	UF II CALIBRATOR	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 2x47 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
171	33600000-0	Set. MEDITAPE CHECK 1. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	MEDITAPE CHECK 1	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 5x10 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
172	33600000-0	Set. MEDITAPE CHECK 2. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	MEDITAPE CHECK 2	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 5x10 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
173	33600000-0	Flacon. GRAVITY STANDARD SOLUTION. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	GRAVITY STANDARD SOLUTION	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1 fl; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
174	33600000-0	Flacon. TURBIDITY STANDARD SOLUTION. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	TURBIDITY STANDARD SOLUTION	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1 fl; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
175	33600000-0	Flacon. HB STANDARD SOLUTION. Compatibile cu analizatorul de sistem închis SYSMEX UX-2000.	HB STANDARD SOLUTION	Japonia	Sysmex	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 1 fl; Produs este original de la producatorul analizatorului UX-2000	CE, ISO
176	33600000-0	Lotul 37/ Set de control "N", 3ml	Humatrol N	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 6x5 ml	CE, ISO
177	33600000-0	Lotul 38/ Set de control "P", 3ml	Humatrol P	Germania	Human	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 6x5 ml	CE, ISO
189	33600000-0	Lotul 50/ Fosfor	Phosphorus Inorganic, Molybd.	Austria	Dialab	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; ambalaj 5x100 ml	CE, ISO
191	33600000-0	Lotul 52/ Test combină-2, min.50 teste -max.100 teste	Urine Strip 2	Austria	Dialab	Vezi lista de invitatie	Test combină-2 - glucoza, keton; ambalaj 100 teste	CE, ISO
199	33600000-0	Lotul 60/ Lampă 20W 12V. Termen de exploatare nu mai puțin de 2000 ore.	OSRAM, 20W, 12V	Germania	OSRAM	Vezi lista de invitatie	Conform cerințelor; Lampă 20W, 12V	CE, ISO

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

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

Semnat: _____



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