

**SPECIFICAȚII TEHNICE**  
**pentru IMSP Institutul Mamei și Copilului**

<b>Numărul procedurii de achiziție:</b>	<b>ocds-b3wdp1-MD-1666875610350 / 21066280</b>	<b>din 05 decembrie 2022</b>
<b>Obiectul de achiziției : Reactivi și consumabile pentru investigații clinic diagnostice și biochimice, bacteriologice și imunologice - sistem închis, pentru anul 2023</b>		

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		<b>Reactivi și consumabile compatibili cu analizatorul BS 240 (Mindray)</b>						
1	33600000-0	Soluție detergent	Concentrated detergent	Polonia	Cormay	Soluție detergent	Conform cerințelor; ambalaj 1 L; Produce este compatibil cu analizatorul BS-240	CE, ISO
2	33600000-0	Cuve pentru probe	Sample tube	China	Mindray	Cuve pentru probe	Conform cerințelor; ambalaj 400 buc; Produce este compatibil cu analizatorul BS-240	CE, ISO
3	33600000-0	Cuve de reacție (8 segmente în set)	Reaction cuvettes	China	Mindray	Cuve de reacție (8 segmente în set)	Conform cerințelor; ambalaj 8 segmente; Produce este compatibil cu analizatorul BS-240	CE, ISO
4	33600000-0	Filtru de apă	Water filter	China	Mindray	Filtru de apă	Conform cerințelor; ambalaj 2 buc; Produce este compatibil cu analizatorul BS-240	CE, ISO
5	33600000-0	Lampă fotometrică 12V, 20W	Photometer lamp	China	Mindray	Lampă fotometrică 12V, 20W	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produce este compatibil cu analizatorul BS-240	CE, ISO
5		<b>Reactivi și consumabile compatibili cu analizatorul electrolitilor Humalyt Plus</b>						
1	33600000-0	Reagent electroliti, ambalaj 1 l	Reagent pack	Germania	Human	Reagent electroliti, ambalaj 1 l	Conform cerințelor; ambalaj 1000 ml; Produce este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
2	33600000-0	Soluție de control	Control solution	Germania	Human	Soluție de control	Conform cerințelor; Produce este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
3	33600000-0	Electrod K	K electrode	Germania	Human	Electrod K	Conform cerințelor; Produce este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
4	33600000-0	Electrod Na	Na electrode	Germania	Human	Electrod Na	Conform cerințelor; Produce este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
5	33600000-0	Electrod Ca	Ca electrode	Germania	Human	Electrod Ca	Conform cerințelor; Produce este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	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	33600000-0	Electrod PH	pH electrode	Germania	Human	Electrod PH	Conform cerințelor; Produs este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
7	33600000-0	Electrod de referință	Ref electrode	Germania	Human	Electrod de referință	Conform cerințelor; Produs este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
8	33600000-0	Tub pentru pompa peristaltică	Pump tube	Germania	Human	Tub pentru pompa peristaltică	Conform cerințelor; Produs este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
9	33600000-0	Membrana pentru electrod de referință	Reference membrane (10 pcs.)	Germania	Human	Membrana pentru electrod de referință	Conform cerințelor; Produs este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
10	33600000-0	Soluție pentru electrod de calciu (fl 100 ml)	Ca filling solution	Germania	Human	Soluție pentru electrod de calciu (fl 100 ml)	Conform cerințelor; ambalaj 100 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
11	33600000-0	Soluție pentru electrod de Na/Cl/pH (fl 100 ml)	Na/Cl/pH filling solution	Germania	Human	Soluție pentru electrod de Na/Cl/pH (fl 100 ml)	Conform cerințelor; ambalaj 100 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
12	33600000-0	Soluție pentru electrod de K (fl 100 ml)	K filling solution	Germania	Human	Soluție pentru electrod de K (fl 100 ml)	Conform cerințelor; ambalaj 100 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
13	33600000-0	Soluție pentru electrod de referință (fl 100 ml)	Reference filling solution	Germania	Human	Soluție pentru electrod de referință (fl 100 ml)	Conform cerințelor; ambalaj 100 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
14	33600000-0	Soluție de curățare după probile lipemice (fl 100 ml)	Daily Cleaning solution	Germania	Human	Soluție de curățare după probile lipemice (fl 100 ml)	Conform cerințelor; ambalaj 100 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
15	33600000-0	Soluție de curățare săptăminală (fl 100 ml)	Weekly cleaning solution	Germania	Human	Soluție de curățare săptăminală (fl 100 ml)	Conform cerințelor; ambalaj 100 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
16	33600000-0	Na condiționar (fl 100 ml)	Na conditioner	Germania	Human	Na condiționar (fl 100 ml)	Conform cerințelor; ambalaj 100 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
17	33600000-0	Soluție QC (fl 100 ml)	QC solution	Germania	Human	Soluție QC (fl 100 ml)	Conform cerințelor; ambalaj 100 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului Humalyte Plus 5	CE, ISO
<b>6</b>		<b>Reactivi și consumabile compatibile cu Analizatorul ABL 825</b>						
1	33600000-0	Tub de pompă pentru pompa de deșeuri	Pump tube for waste pump	Danemarca	Radiometer	Tub de pompă pentru pompa de deșeuri	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
2	33600000-0	Tub de pompă pentru pompa de soluții	Pump tube for solution pump	Danemarca	Radiometer	Tub de pompă pentru pompa de soluții	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	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	33600000-0	Tub de pompă pentru modulul de electrozi	Pump tube for electrode modules	Danemarca	Radiometer	Tub de pompă pentru modulul de electrozi	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
4	33600000-0	Inlet gasket	Inlet gasket	Danemarca	Radiometer	Inlet gasket	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
5	33600000-0	Hîrtie termică	Thermal paper	Danemarca	Radiometer	Hîrtie termică	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
6	33600000-0	Membrane box p/u Ref electrod cu 4 unități	Ref membrane box	Danemarca	Radiometer	Membrane box p/u Ref electrod cu 4 unități	Conform cerințelor; ambalaj 4 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
7	33600000-0	Membrane box p/u pO2 electrod cu 4 unități	pO2 membrane box	Danemarca	Radiometer	Membrane box p/u pO2 electrod cu 4 unități	Conform cerințelor; ambalaj 4 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
8	33600000-0	Membrane box p/u Glu electrod cu 4 unități	Glu membrane box	Danemarca	Radiometer	Membrane box p/u Glu electrod cu 4 unități	Conform cerințelor; ambalaj 4 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
9	33600000-0	Membrane box p/u Lac electrod cu 4 unități	Lac membrane box	Danemarca	Radiometer	Membrane box p/u Lac electrod cu 4 unități	Conform cerințelor; ambalaj 4 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
10	33600000-0	Membrane box pentru K electrod cu 4 unitati	K membrane box	Danemarca	Radiometer	Membrane box pentru K electrod cu 4 unitati	Conform cerințelor; ambalaj 4 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
11	33600000-0	Membrane box pentru Na cu 4 unitati	Na membrane box	Danemarca	Radiometer	Membrane box pentru Na cu 4 unitati	Conform cerințelor; ambalaj 4 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
12	33600000-0	Membrane box pentru Ca enectrod cu 4 unitati	Ca membrane box	Danemarca	Radiometer	Membrane box pentru Ca enectrod cu 4 unitati	Conform cerințelor; ambalaj 4 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
13	33600000-0	Gaz pentru calibrare 1, 34 bar	Calibration gas 1	Danemarca	Radiometer	Gaz pentru calibrare 1, 34 bar	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
14	33600000-0	Gaz pentru calibrare 2, 34 bar	Calibration gas 2	Danemarca	Radiometer	Gaz pentru calibrare 2, 34 bar	Conform cerințelor; ambalaj 1 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
15	33600000-0	Soluție pentru curățare, 175 mL	Cleaning solution	Danemarca	Radiometer	Soluție pentru curățare, 175 mL	Conform cerințelor; ambalaj 175 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
16	33600000-0	Soluție pentru calibrare 1, 200 mL	Calibration solution 1	Danemarca	Radiometer	Soluție pentru calibrare 1, 200 mL	Conform cerințelor; ambalaj 200 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
17	33600000-0	Soluție pentru calibrare 2, 200 mL	Calibration solution 2	Danemarca	Radiometer	Soluție pentru calibrare 2, 200 mL	Conform cerințelor; ambalaj 200 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	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
18	33600000-0	Soluție pentru spălare, 600 mL	Rinse solution	Danemarca	Radiometer	Soluție pentru spălare, 600 mL	Conform cerințelor; ambalaj 600 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
19	33600000-0	AutoCheck 5+, nivel 2	QUALICHECK 5+	Danemarca	Radiometer	AutoCheck 5+, nivel 2	Conform cerințelor; ambalaj 30 fl; Produs este original de la producatorul analizatorului ABL-825	CE, ISO
7		<b>Reactivi și consumabile compatibili cu Analizatorul Sismex CS-2100</b>						
1	33600000-0	Dade inovin 12x20 ml, B4212-100	Innovin	Germania	Siemens	Dade inovin 12x20 ml, B4212-100	Conform cerințelor; ambalaj 12x20 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
2	33600000-0	Owrens veronal buffer, 10*15 ml	Owren's Veronal Buffer	Germania	Siemens	Owrens veronal buffer, 10*15 ml	Conform cerințelor; ambalaj 10x15 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
3	33600000-0	Dade thrombin reagent, 10*5 ml	Thrombin (100NIH)	Germania	Siemens	Dade thrombin reagent, 10*5 ml	Conform cerințelor; ambalaj 10x5 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
4	33600000-0	Ca clean II, 500 ml	CA Clean II	Japonia	Sysmex	Ca clean II, 500 ml	Conform cerințelor; ambalaj 500 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului CS-2100	CE, ISO
5	33600000-0	Cuve de reactii SUC - 400A (3000 buc)	SUC-400A	Japonia	Sysmex	Cuve de reactii SUC - 400A (3000 buc)	Conform cerințelor; ambalaj 3000 buc; Produs este original de la producatorul analizatorului CS-2100	CE, ISO
6	33600000-0	Ci-trol 1-E 10x1 mm. Compatibil cu Sismex CS-2100	Citrol 1	Germania	Siemens	Ci-trol 1-E 10x1 mm. Compatibil cu Sismex CS-2100	Conform cerințelor; ambalaj 10x1 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
7	33600000-0	Ci-trol 2-E 10x1 mm. Compatibil cu Sismex CS-2100	Citrol 2	Germania	Siemens	Ci-trol 2-E 10x1 mm. Compatibil cu Sismex CS-2100	Conform cerințelor; ambalaj 10x1 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
8	33600000-0	Ca clean I, 50 ml	CA Clean II	Japonia	Sysmex	Ca clean I, 50 ml	Conform cerințelor; ambalaj 50 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului CS-2100	CE, ISO
9	33600000-0	Actin Fs 10x10 ml	Actin FS	Germania	Siemens	Actin Fs 10x10 ml	Conform cerințelor; ambalaj 10x10 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
10	33600000-0	Test Trombin 10x5 ml	Test Thrombin (3NIH)	Germania	Siemens	Test Trombin 10x5 ml	Conform cerințelor; ambalaj 10x5 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
11	33600000-0	CaCl Ch Hlorid 25mm, 10x15 ml	Calcium Chloride	Germania	Siemens	CaCl Ch Hlorid 25mm, 10x15 ml	Conform cerințelor; ambalaj 10x15 ml; Produs este compatibil cu analizatorul CS-2100	CE, ISO
8		<b>Reactivi și consumabile compatibili cu Analizatorul XP-300</b>						

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	33600000-0	Cellpack, 20 l	CELLPACK	Japonia	Sysmex	Cellpack, 20 l	Conform cerințelor; ambalaj 20 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
2	33600000-0	Stromatolyzer-WH, 3x500ml	STROMATOLYZER-WH	Japonia	Sysmex	Stromatolyzer-WH, 3x500ml	Conform cerințelor; ambalaj 3x500 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
3	33600000-0	Cellclean, 50 ml	CELLCLEAN	Japonia	Sysmex	Cellclean, 50 ml	Conform cerințelor; ambalaj 50 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
4	33600000-0	Eightcheck-3WP L, 1,5 ml	EIGHTCHECK-3WP L	Japonia	Sysmex	Eightcheck-3WP L, 1,5 ml	Conform cerințelor; ambalaj 1,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
5	33600000-0	Eightcheck-3WP N, 1,5 ml	EIGHTCHECK-3WP N	Japonia	Sysmex	Eightcheck-3WP N, 1,5 ml	Conform cerințelor; ambalaj 1,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
6	33600000-0	Eightcheck-3WP H, 1,5 ml	EIGHTCHECK-3WP H	Japonia	Sysmex	Eightcheck-3WP H, 1,5 ml	Conform cerințelor; ambalaj 1,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
<b>9</b>	<b>Reactivi și consumabile compatibile cu Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000.</b>							
1	33600000-0	CELLPACK DCL	CELLPACK DCL	Japonia	Sysmex	CELLPACK DCL	Conform cerințelor; ambalaj 20 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-2000	CE, ISO
2	33600000-0	SULFOLYSER	SULFOLYSER	Japonia	Sysmex	SULFOLYSER	Conform cerințelor; ambalaj 3x500 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-2000	CE, ISO
3	33600000-0	LYSERCELLWNR	LYSERCELL WNR	Japonia	Sysmex	LYSERCELLWNR	Conform cerințelor; ambalaj 5 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-2000	CE, ISO
4	33600000-0	LYSERCELL WDF	LYSERCELL WDF	Japonia	Sysmex	LYSERCELL WDF	Conform cerințelor; ambalaj 2 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-2000	CE, ISO
5	33600000-0	FLUOROCELL WNR	FLUOROCELL WNR	Japonia	Sysmex	FLUOROCELL WNR	Conform cerințelor; ambalaj 2x82 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-2000	CE, ISO
6	33600000-0	FLUOROCELL WDF	FLUOROCELL WDF	Japonia	Sysmex	FLUOROCELL WDF	Conform cerințelor; ambalaj 2x22 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-2000	CE, ISO
7	33600000-0	CELLCLEAN	CELLCLEAN	Japonia	Sysmex	CELLCLEAN	Conform cerințelor; ambalaj 50 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-2000	CE, ISO
8	33600000-0	XN CHECK L1	XN CHECK L1	Japonia	Sysmex	XN CHECK L1	Conform cerințelor; ambalaj 3 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-2000	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
9	33600000-0	XN CHECK L2	XN CHECK L2	Japonia	Sysmex	XN CHECK L2	Conform cerințelor; ambalaj 3 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-2000	CE, ISO
10	33600000-0	XN CHECK L3	XN CHECK L3	Japonia	Sysmex	XN CHECK L3	Conform cerințelor; ambalaj 3 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-2000	CE, ISO
11	33600000-0	XN CAL	XN CAL	Japonia	Sysmex	XN CAL	Conform cerințelor; ambalaj 3 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XN-2000	CE, ISO

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

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

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

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