

SPECIFICAȚII TEHNICE**Solicitant: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE**

Numărul procedurii de achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1777035666679 / 21611812	din 04 iunie 2026
Obiectul de achiziție:	Privind încheierea acordului-cadru - Achiziționarea Investigațiilor Biochimice și Hematologice cu Analizatoare conform necesităților IMSP CS Strășeni	

Nr	Cod CPV /	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	
1		Hemoleucograma completa cu Analizator hematologic automat donat							
1.1	33100000-1	Hemoleucograma completa				Hemoleucograma completa pentru dispozitivul medical oferit în lot	Hemoleucograma completa pentru dispozitivul medical oferit în lot		
1	33100000-1	Cellpack DCL, 20L	Cellpack DCL / CT661628	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 20 L	CE, ISO DM000437955	
2	33100000-1	Sulfolyser, 3x500 ml	Sulfolyser / 90411317	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 3x500 ml	CE, ISO DM000374793	
3	33100000-1	Lysercell WNR, 5L	Lysercell WNR / BL121531	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 5 L	CE, ISO DM000437963	
4	33100000-1	Lysercell WDF, 2L	Lysercell WDF / BG689680	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 2 L	CE, ISO DM000437962	
5	33100000-1	Fluorocell WNR , 2x82 ml	Fluorocell WNR / CP066715	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 2x82 ml	CE, ISO DM000437960	
6	33100000-1	Fluorocell WDF, 2x22 ml	Fluorocell WDF / AA325279	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 2x22 ml	CE, ISO DM000437959	
7	33100000-1	CELLPACK DFL, 1L	Cellpack DFL / AR829995	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 1 L	CE, ISO DM000437956	
8	33100000-1	Fluorocell RET, 2x12 ml	Fluorocell RET / BN337547	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 2x12 ml	CE, ISO DM000437958	
9	33100000-1	Cellclean, 50 ml	Cellclean / 83401621	Sysmex	Japonia		Solutie de spalare. Ambalaj: 50 ml	CE, ISO DM000374790	
10	33100000-1	XN Check L1, 3 ml	XN Check L1 / 213484	Sysmex	Japonia		Material de control. Ambalaj: 3 ml	CE, ISO DM000437973	
11	33100000-1	XN Check L2, 3 ml	XN Check L2 / 213485	Sysmex	Japonia		Material de control. Ambalaj: 3 ml	CE, ISO DM000437974	
12	33100000-1	XN Check L3, 3 ml	XN Check L3 / 213486	Sysmex	Japonia		Material de control. Ambalaj: 3 ml	CE, ISO DM000437975	

Nr	Cod CPV /	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7	8
13	33100000-1	XN CAL, 3 ml	XN CAL / 213523	Sysmex	Japonia		Calibrator. Ambalaj: 3 ml	CE, ISO DM000437972
14	33100000-1	Set de mentenanța	Set de mentenanța	Sysmex	Japonia		Set de mentenanța anual pentru analizator XN-1000	ISO Nu este DM
1.2	33100000-1	Analizator hematologic automat minim 5 diff donat	XN-1000 / SE000510	Sysmex	Japonia	conform Anunțului de Participare	Vezi Anexa 1 La Specificația Tehnică	CE, ISO Nr.înregistrare DM000616885
2		Hemoleucograma completa cu Analizator hematologic automat în comodat (ALTERNATIVĂ)						
2.1	33100000-1	Hemoleucograma completa				Hemoleucograma completa pentru dispozitivul medical oferit în lot	Hemoleucograma completa pentru dispozitivul medical oferit în lot	
1	33100000-1	Cellpack DCL, 20L	Cellpack DCL / CT661628	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 20 L	CE, ISO DM000437955
2	33100000-1	Sulfolyser, 3x500 ml	Sulfolyser / 90411317	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 3x500 ml	CE, ISO DM000374793
3	33100000-1	Lysercell WNR, 5L	Lysercell WNR / BL121531	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 5 L	CE, ISO DM000437963
4	33100000-1	Lysercell WDF, 2L	Lysercell WDF / BG689680	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 2 L	CE, ISO DM000437962
5	33100000-1	Fluorocell WNR , 2x82 ml	Fluorocell WNR / CP066715	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 2x82 ml	CE, ISO DM000437960
6	33100000-1	Fluorocell WDF, 2x22 ml	Fluorocell WDF / AA325279	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 2x22 ml	CE, ISO DM000437959
7	33100000-1	CELLPACK DFL, 1L	Cellpack DFL / AR829995	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 1 L	CE, ISO DM000437956
8	33100000-1	Fluorocell RET, 2x12 ml	Fluorocell RET / BN337547	Sysmex	Japonia		Reagent. Ambalaj: 2x12 ml	CE, ISO DM000437958
9	33100000-1	Cellclean, 50 ml	Cellclean / 83401621	Sysmex	Japonia		Soluție de spălare. Ambalaj: 50 ml	CE, ISO DM000374790
10	33100000-1	XN Check L1, 3 ml	XN Check L1 / 213484	Sysmex	Japonia		Material de control. Ambalaj: 3 ml	CE, ISO DM000437973
11	33100000-1	XN Check L2, 3 ml	XN Check L2 / 213485	Sysmex	Japonia		Material de control. Ambalaj: 3 ml	CE, ISO DM000437974
12	33100000-1	XN Check L3, 3 ml	XN Check L3 / 213486	Sysmex	Japonia		Material de control. Ambalaj: 3 ml	CE, ISO DM000437975
13	33100000-1	XN CAL, 3 ml	XN CAL / 213523	Sysmex	Japonia		Calibrator. Ambalaj: 3 ml	CE, ISO DM000437972
14	33100000-1	Set de mentenanța	Set de mentenanța	Sysmex	Japonia		Set de mentenanța anual pentru analizator XN-1000	ISO Nu este DM

Nr	Cod CPV /	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7	8
2.2	33100000-1	Analizator hematologic automat minim 5 diff în comodat	XN-1000 / SE000510	Sysmex	Japonia	conform Anunțului de Participare	Vezi Anexa 2 La Specificația Tehnică	CE, ISO Nr.înregistrare DM000616885

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

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

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