

**SPECIFICAȚII TEHNICE**  
**pentru IMSP Asociația Medicală Teritorială Buiucani**

<b>Numărul procedurii de achiziție</b> ocds-b3wdp1-MD-1731411503086 / 21309779	<b>din 11 decembrie 2024</b>
<b>Obiectul de achiziției Reagenți și consumabile de laborator pentru anul 2025 (sistem închis)</b>	

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
		<b>Lotul 2. Analizatorul hematologic automat SYSMEX XS-500i</b>						
2.1	33696500-0	Reagent Cellpack pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare.	Cellpack	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 20 L Componența: Sodium chloride 0,64%, Boric acid 0,10%, Sodium tetraborate - 0,02%, EDTA-2K 0,02%. Compatibil cu analizator SYSMEX XS-500i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-500i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 20 L; Produsul este original de la producatorul analizatorului XS-500i DM000374789	CE, ISO
2.2	33696500-0	Reagent Stromatolyser-4DL pentru lizarea eritrocitelor și trombocitelor și diluarea leucocitelor.	Stromatolyser-4DL	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 5 L Componența: Non-ionic surfactant 0,18%, Organic quaternary ammonium salt 0,08%. Compatibil cu analizator SYSMEX XS-500i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-500i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 5 L; Produsul este original de la producatorul analizatorului XS-500i DM000374795	CE, ISO
2.3	33696500-0	Reagent Stromatolyser-4DS pentru colorarea structurii interne a leucocitelor din probele diluate și lizate în prealabil.	Stromatolyser-4DS	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 42 ml Componența: Polymethine dye 0,002%, Methanol 3,00%, Ethylene glycol 96,90%. Compatibil cu analizator SYSMEX XS-500i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-500i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 42 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XS-500i DM000374794	CE, ISO
2.4	33696500-0	Reagent Sulfolyser pentru lizarea eritrocitelor și măsurarea hemoglobinei.	Sulfolyser	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 3x500 ml Componența: Sodium lauryl sulphate 0,17%. Compatibil cu analizator SYSMEX XS-500i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-500i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 3x500 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XS-500i DM000374793	CE, ISO
2.5	33696500-0	Detergent Cellclean pentru îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului.	Cellclean	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 50 ml Componența: Sodium hypochlorite 5,00%. Compatibil cu analizator SYSMEX XS-500i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-500i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 50 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XS-500i DM000374790	CE, ISO
2.6	33696500-0	Materialul de control patologic E-Check (XS) L1 (nivel scăzut).	E-Check (XS) L1	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XS-500i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-500i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 1,5 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XS-500i DM000437965	CE, ISO

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
2.7	33696500-0	Materialul de control E-Check (XS) L2 (nivel normal).	E-Check (XS) L2	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XS-500i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-500i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 1,5 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XS-500i DM000437966	CE, ISO
2.8	33696500-0	Materialul de control patologic E-Check (XS) L3 (nivel înalt).	E-Check (XS) L3	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XS-500i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-500i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 1,5 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XS-500i DM000437967	CE, ISO
<b>Lotul 3. Analizator hematologic automat SYSMEX XP-300</b>								
3.1	33696500-0	Reagent Cellpack pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare.	Cellpack	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 20 L Componența: Sodium chloride 0,64%, Boric acid 0,10%, Sodium tetraborate - 0,02%, EDTA-2K 0,02%. Compatibil cu analizator SYSMEX XP-300. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XP-300 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 20 L; Produsul este original de la producatorul analizatorului XP-300 DM000374789	CE, ISO
3.2	33696500-0	Reagent Stromatolyser-WH pentru lizarea eritrocitelor în scopul enumerării exacte a leucocitelor.	Stromatolyser-WH	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 3x500 ml Componența: Organic quaternary ammonium salt 0,85%, Sodium chloride 0,05%. Compatibil cu analizator SYSMEX XP-300. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XP-300 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 3x500 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XP-300 DM000374796	CE, ISO
3.3	33696500-0	Detergent Cellclean pentru îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului.	Cellclean	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 50 ml Componența: Sodium hypochlorite 5,00%. Compatibil cu analizator SYSMEX XP-300. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XP-300 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 50 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XP-300 DM000374790	CE, ISO
3.4	33696500-0	Materialul de control patologic Eighcheck-3WP L (nivel scăzut).	Eighcheck-3WP L	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XP-300. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XP-300 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 1,5 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XP-300 DM000437968	CE, ISO
3.5	33696500-0	Materialul de control Eighcheck-3WP N (nivel normal).	Eighcheck-3WP N	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XP-300. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XP-300 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 1,5 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XP-300 DM000437969	CE, ISO
3.6	33696500-0	Materialul de control patologic Eighcheck-3WP H (nivel înalt).	Eighcheck-3WP H	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XP-300. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XP-300 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 1,5 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XP-300 DM000437970	CE, ISO

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
		<b>Lotul 4.Peagenti p/u analizatorul hematologic XN-330</b>						
4.1	33696500-0	Cellpack DCL	Cellpack DCL	Japonia	Sysmex	Reagent pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare; Ambalaj 20L; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-330. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-330 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 20 L; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-330 DM000437955	CE, ISO
4.2	33696500-0	Sulfolyser	Sulfolyser	Japonia	Sysmex	Reagent pentru determinarea automată a concentrației de hemoglobină din sânge; Ambalaj 3x500 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-330.Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-330 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 3x500 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-330 DM000374793	CE, ISO
4.3	33696500-0	Lysercell WDF	Lysercell WDF	Japonia	Sysmex	Reagent pentru lizarea eritrocitelor pentru efectuarea enumerării ulterioare a neutrofilelor, limfocitelor, monocitelor și eozinofilelor; Ambalaj 2L; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-330.Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-330 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 2 L; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-330 DM000616654	CE, ISO
4.4	33696500-0	Fluorocell WDF	Fluorocell WDF	Japonia	Sysmex	Reagent pentru marcarea leucocitelor din proba de sânge diluat și lizat în vederea stabilirii numărului diferențiat pe 4 tipuri de leucocite din sânge; Ambalaj 2x22 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-330.Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-330 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 2x22 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-330 DM000437959	CE, ISO
4.5	33696500-0	Cellclean	Cellclean	Japonia	Sysmex	Detergent pentru îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului; Ambalaj 50 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-330.Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-330 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 50 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-330 DM000374790	CE, ISO
4.6	33696500-0	XN CAL	XN CAL	Japonia	Sysmex	Calibrator pentru calibrarea instrumentului; Ambalaj 3 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-330.Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-330 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 3 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-330 DM000437972	CE, ISO

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
4.7	33696500-0	XN-L Check L1	XN-L Check L1	Japonia	Sysmex	Material de control (nivel scăzut); Ambalaj 3 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-330.Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-330 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 3 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-330 DM000371169	CE, ISO
4.8	33696500-0	XN-L Check L2	XN-L Check L2	Japonia	Sysmex	Material de control (nivel normal); Ambalaj 3 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-330.Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-330 eliberat de către producătorul analizatorului	Conform cerințelor; Ambalaj 3 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-330 DM000371170	CE, ISO
4.9	33696500-0	XN-L Check L3	XN-L Check L3	Japonia	Sysmex	Materialul de control (nivel înalt); Ambalaj 3 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-330.Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XN-330 eliberat de către producătorul analizatorului..	Conform cerințelor; Ambalaj 3 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-330 DM000371171	CE, ISO
<b>Lotul 7. Analizatorul imunologic AFIAS-6</b>								
7.1	33696500-0	Feritin	AFIAS Ferritin	Coreea	Boditech Med	Compatibil cu analizatorul AFIAS	Conform cerințelor; Ambalaj 24 teste; Produsul este original de la producatorul analizatorului AFIAS-6 DM000271171	CE, ISO
7.2	33696500-0	HCG	AFIAS Total βhCG	Coreea	Boditech Med	Compatibil cu analizatorul AFIAS	Conform cerințelor; Ambalaj 24 teste; Produsul este original de la producatorul analizatorului AFIAS-6 DM000271159	CE, ISO
7.3	33696500-0	test Anti-HCV	AFIAS Anti-HCV	Coreea	Boditech Med	Compatibil cu analizatorul AFIAS	Conform cerințelor; Ambalaj 24 teste; Produsul este original de la producatorul analizatorului AFIAS-6	CE, ISO

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

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: **"ECHIPAMED - PLUS" SRL** Adresa: **str.Valea Trandafirilor 24"B" of.2-7**