

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul licitației:	LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1778153801715	Data: „ 29 ” mai 2026	Alternativa nr.: Nu se oferă
Denumirea licitației:	Achiziționarea centralizată a Consumabilelor de Laborator conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice- IMSP- pentru anul 2026 - Repetat II		Pagina: 1 din 2

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33100000-1	9	Lamă histologică superfrost, margine galbăină (006187)	Lamă histologică superfrost, margine galbăină (006187)	TYI-7109Y Lamă de microscopie margine galbenă	China	NTL Co., Ltd.	Lamă histologică superfrost, margine galbăină (006187), Lamă de microscopie 25 (±0,5) X 76 (±0,5) mm, grosime 1,00-1,20 mm, margine galbăină, până la 50 bucăți per cutie, Bucată	Lame din sticlă, 25,4x76,2mm, ambalate câte 50 bucăți, grosimea 1-1.2mm, cu margine pentru marcaj de culoare galbenă. (Vezi pagina 59 din catalogul producătorului)	Numărul de înregistrare AMDM DM000381212
33100000-1	10	Lamă histologică superfrost, margine șlefuită (006188)	Lamă histologică superfrost, margine șlefuită (006188)	TYI-7105 Lamă din sticlă, șlefuite 25x75x1-1,2mm	China	NTL Co., Ltd	Lamă histologică superfrost, margine șlefuită (006188), Lamă de microscopie 25 (±0,5) X 76 (±0,5) mm, grosime 1,00-1,20 mm, superfrost, margine șlefuită până la 50 bucăți per cutie., Bucată	Lame din sticlă, bine șlefuite, 25,4x76,2mm, ambalate câte 50 bucăți, grosimea 1-1.2mm, cu margine pentru enumerare. (Vezi pagina 59 din catalogul producătorului)	Numărul de înregistrare AMDM DM000381212
33100000-1	12	Lame de microscopie margine galbăină (006191)	Lame de microscopie margine galbăină (006191)	TYI-7109Y Lamă de microscopie margine galbenă	China	NTL Co., Ltd.	Lame de microscopie margine galbăină (006191), Lamă de microscopie 25x75(±1,0 mm) grosime 1.0-1.2mm superfrost. margine galbenă. până la 50 lame/cutie, Bucată	Lame din sticlă, 25,4x76,2mm, ambalate câte 50 bucăți, grosimea 1-1.2mm, cu margine pentru marcaj de culoare galbenă. (Vezi pagina 59 din catalogul producătorului)	Numărul de înregistrare AMDM DM000381212
33100000-1	22	Lamele histologice de acoperire 50x24mm (006206)	Lamele histologice de acoperire 50x24mm (006206)	TYI-2450C Lamele 24x50mm	China	NTL Co., Ltd	Lamele histologice de acoperire 50x24mm (006206), Foarte transparent și achromatic practic fără culoare, deformare; omogenitate optică ridicată practic fără incluziuni, dungii, bule etc.; transmisie spectrală înaltă; planaritate bună; stabilitate chimică foarte bună; indicele de refracție ajustat pentru microscopie; fabricate din sticlă borosilicată; destinate pentru aparate de acoperire automatizată; dim. 50x24mm/0,13-0,17mm (#1,5), dispuse în cosuri a câte maxim 500 bucati/cos, preambalate și sigilate de la producator Compatibile cu Thermo scientific Gemini AS și Thermo scientific ClearVue. 50 de lame ca mostre pentru analiza, Bucată	Lamele pentru acoperire 24x50mm, grosimea 0,13-0,17 mm, transparente, fabricate din sticlă borosilicat 3.3. fara culoare si deformare; omogenitate optica ridicata; transmisie spectrala inalta; stabilitate chimica foarte buna; indicele de refractie ajustat pentru microscopie (min 1,51); grosimea 0.13-0.17 mm. Ambalare câte 100 lamele/cutie-lamele calitate pentru montator automat, curățate și degresate. (Vezi pagina 60 din catalogul producătorului)	Numărul de înregistrare AMDM DM000381208
33100000-1	29	Sistem de recoltare singe ac + holter (006360)	Sistem de recoltare singe ac + holter (006360)	TYJ1403 Sistem de recoltare singe ac + holder	China	NTL Co., Ltd	Sistem de recoltare singe ac + holter (006360), 1. Sistem de recoltare a sangelui venos cu ac preinstalat in holter, steril, in ambalaj individual, securizat, marime ac punctie venoasa 21G x 1 1/2", 0,80 x 38 mm. 2. Cu scut rotativ de siguranta, care poate fi activat pentru a acoperi acul imediat dupa punctia venoasa. 3. Baza acului din plastic transparent 4. Punctat pe capacul acului pentru indicarea locației țesăturii acului. 5. Scutul sa se rotească în poziția preferată pe suportul în care se află și să rămână stabil în timpul punctiei venoase. 6. Scutul sa fie dotat cu clama de siguranta, cu clic audibil la inchidere pentru siguranta utilizatorului și scutul a fost activat corect și complet, imposibilitate de a deschide scutul repetat. 7. Pe ambalajul individual sa fie marcat: Reful, numarul lotului și termenul de extrirare, simbolurile CE, sterilitate 8. Certificate de calitate: ISO 9001:2015, marca CE. EN ISO 13485. 9. Prezentarea obligator a mostrelor la CRDM., Bucată	Sistem de recoltare singe ac + holder, cu ac preinstalat in holter, steril, in ambalaj individual, securizat, marime ac punctie venoasa 21G x 1 1/2", 0,80 x 38 mm. Cu scut rotativ de siguranta, care poate fi activat pentru a acoperi acul imediat dupa punctia venoasa. Baza acului din plastic transparent. Punctat pe capacul acului pentru indicarea locației țesăturii acului. Scutul sa se rotească în poziția preferată pe suportul în care se află și să rămână stabil în timpul punctiei venoase. Scutul este dotat cu clama de siguranta, cu clic audibil la inchidere pentru siguranta utilizatorului și scutul a fost activat corect și complet, imposibilitate de a deschide scutul repetat. (Vezi pagina 81 din catalogul producătorului)	CE, ISO
33100000-1	42	tub tip 10x75 mm (un) (006026)	tub tip 10x75 mm (un) (006026)	TYG01-1 Eprubetă (tub) tip, din sticlă 10x75mm	China	NTL Co.,Ltd	Destinație: pentru realizarea examinărilor imunohematologice, metoda în tub. Proprietăți: dimensiuni 10mmx75mm, fără gel/soluții de conservare și/sau anticoagulanți. Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, termen de valabilitate, condiții de păstrare). - Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM. - Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului; - Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; - prezentarea a 5 mostre, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.	Destinație: pentru realizarea examinărilor imunohematologice, metoda în tub. Proprietăți: dimensiuni 10mmx75mm, fără gel/soluții de conservare și/sau anticoagulanți. Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, termen de valabilitate, condiții de păstrare). - Declarație de conformitate CE și Certificat de conformitate CE. - Se vor prezenta instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului; - Se va prezenta certificatul de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; - Se va prezenta 5 mostre, acestea fiind însoțite de certificate de calitate. (Vezi pagina 31 din catalogul producătorului)	CE, ISO Numărul de înregistrare AMDM DM000381063
33100000-1	44	Eprubete tip Ependorf 0,2 ml pentru PCR	Eprubete tip Ependorf 0,2 ml pentru PCR	TYG102 Eprubetă tip Ependorf 0,2 ml pentru PCR	China	NTL Co.,Ltd	Eprubete tip Ependorf, sterile, din polipropilen virgin, sigilate, libere de: ADN uman; DN-aze și RN-aze ARN/ADN; Pyrogen -free; inhibitori PCR. Cu pereți subțiri, incolore, transparente, cu suprafața internă șlefuită, pentru PCR, capac bombat, rezistente la temperaturi înalte +95C – cu închidere etanșă, fără deformare și fără evaporarea soluțiilor din interior, compatibile cu Rotor Gene Q, Quant Studio 5, declarație de conformitate, IVD, marca CE, ISO 9001, ISO13485.	Eprubete tip Ependorf, sterile, din polipropilen virgin, sigilate, libere de: ADN uman; DN-aze și RN-aze ARN/ADN; Pyrogen -free; inhibitori PCR. Cu pereți subțiri, incolore, transparente, cu suprafața internă șlefuită, pentru PCR, capac bombat, rezistente la temperaturi înalte +95C – cu închidere etanșă, fără deformare și fără evaporarea soluțiilor din interior, compatibile cu Rotor Gene Q, Quant Studio 5, declarație de conformitate, IVD, marca CE, ISO 9001, ISO13485.	CE, ISO Numărul de înregistrare AMDM DM000381080
33100000-1	45	Eprubete - strip 4 tuburi, cu capace 0,1 ml pentru PCR	Eprubete - strip 4 tuburi, cu capace 0,1 ml pentru PCR	TYG104 Eprubete - strip 4 tuburi, cu capace 0,1 ml pentru PCR	China	NTL Co.,Ltd	Eprubete - strip 4 tuburi, cu capace 0,1 ml pentru PCR. Sterile, din polipropilen virgin, sigilate, libere de: ADN uman, DN-aze și RN-aze ARN/ADN; Pyrogen -free; inhibitori PCR. Cu pereți subțiri, incolore, transparente, cu suprafața internă șlefuită, pentru PCR, cu capace, rezistente la temperaturi înalte +95C – cu închidere etanșă, fără deformare și fără evaporarea soluțiilor din interior, cite 4 bucăți în strip, compatibile cu Rotor Gene Q – rotor de 72 locuri, declarație de conformitate, IVD, marca CE, ISO 9001, ISO13485.	Eprubete - strip 4 tuburi, cu capace 0,1 ml pentru PCR. Sterile, din polipropilen virgin, sigilate, libere de: ADN uman, DN-aze și RN-aze ARN/ADN; Pyrogen -free; inhibitori PCR. Cu pereți subțiri, incolore, transparente, cu suprafața internă șlefuită, pentru PCR, cu capace, rezistente la temperaturi înalte +95C – cu închidere etanșă, fără deformare și fără evaporarea soluțiilor din interior, cite 4 bucăți în strip, compatibile cu Rotor Gene Q – rotor de 72 locuri, declarație de conformitate, IVD, marca CE, ISO 9001, ISO13485.	Numărul de înregistrare AMDM DM000381094
33100000-1	53	Vărfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR.libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 1000 mkl (006279)	Vărfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR.libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 1000 mkl (006279)	TYC311 Vărfuri universale cu filtru in stative, pentru PCR, libere de DN-aze și RN-aze, Pyrogen -free, sterile 1000 mkl	China	NTL Co., Ltd.	Vărfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR.libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 1000 mkl (006279), Vărfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR.libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 1000 mkl 1. tip: universal cu stativ 2. steril 3.cu filtru 4.compatibil cu PCR 1000 mkl 5.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet. Ambalate până la 96 bucăți. O bucată= Un Vărf., Bucată	Vărfuri universale cu filtru in stative, volum 1000mkl, pentru PCR, libere de DN-aze și RN-aze, Pyrogen -free, sterile, ce corespund pipetelor tip Eppendorf, Hamilton și Lenppipet, câte 96 bucăți în stativ. (Vezi pagina 17 din catalogul producătorului)	Numărul de înregistrare AMDM DM000381192

33100000-1	56	Eprubetă cu citrat de natriu 3.2% (2-3 ml) (006117)	Eprubetă cu citrat de natriu 3.2% (2-3 ml) (006117)	TYK114 Eprubetă vacumată, cu citrat de natriu 3,2% , volum sânge 2 ml.	China	NTL Co., Ltd.	Eprubetă cu citrat de natriu 3.2% (2-3 ml) (006117), Eprubeta vacumata. cu Citrat de sodiu. 3.2% (raport 1-9) 1. Cu vacuum 2. Volumul de sânge: 2-3 ml 4. Material: PET 5. Cu etichetă 6. Capac Vacuum, albastru. Diametru capacului să nu depășească 15 mm. 7. Ambalarea până la 100 bucăți 8. Indice pentru nivelul sângelui, Bucată	Eprubetă vacumată, 13x75mm, PET, cu Citrat de sodiu, 3,2% (raport 1-9), volum 2,0 ml. Capac din 3 componente. Capac albastru, diametrul capacului nu depășește 15mm. Cu etichetă pentru marcare cu indice pentru nivelul sângelui. Ambalate câte 100 bucăți. (Vezi pagina 88 din catalogul producătorului)	Numărul de înregistrare AMDM DM000381273
------------	----	---	---	---	-------	---------------	---	--	---

Semnăt: Numele, Prenumele: **Andrei Ionașcu** în calitate de: **Administrator**

Ofertantul: „**LifeMed Group**” SRL Adresa: **MD-3733, mun.Chișinău, com.Trușeni, str.Răzeșilor, 9**