

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție **ocds-b3wdp1-MD-1604499994297** din „**21**” decembrie 2020

Denumirea procedurii de achiziție: **Reactivi și consumabile pentru laboratorul CSRGM, pentru 2021**

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	
16	33600000-6	Tuburi non sterile de 15 ml cu capac, fond conic	TYA03-D Tuburi din plastic cu volumul de 15 ml și fond conic, cu capac, împachetate individual, sterile. Pentru extragerea de ADN.	China	NTL Co., Ltd	Tuburi din plastic cu volumul de 15 ml și fond conic, cu capac, împachetate individual, sterile. Pentru extragerea de ADN.	Tuburi din plastic cu volumul de 15 ml și fond conic, cu capac, împachetate individual, sterile. Pentru extragerea de ADN.	CE, ISO
27.1	33600000-6	Pipete gradate din polisteren, 25 mlx2/10	MSP2501 Pipete serologice, 25ml, sterile, ambalate individual	China	JHM Co., Ltd	Pentru investigații citogenetice	Pipete serologice, 25ml, sterile, ambalate individual	CE, ISO
27.2	33600000-6	Pipete serologice 1,0 ml, sterile, apirogene, ambalaj individual, gradate	MSP0101 Pipete serologice, 1ml, sterile, ambalate individual	China	JHM Co., Ltd	Pentru investigații citogenetice	Pipete serologice, 1ml, sterile, ambalate individual	CE, ISO
27.3	33600000-6	Pipete serologice 5,0 ml, sterile, apirogene, ambalaj individual, gradate	MSP0501 Pipete serologice, 5ml, sterile, ambalate individual	China	JHM Co., Ltd	Pentru investigații citogenetice	Pipete serologice, 5ml, sterile, ambalate individual	CE, ISO
27.4	33600000-6	Pipete serologice 10,0 ml, sterile, apirogene, ambalaj individual, gradate	MSP1001 Pipete serologice, 10ml, sterile, ambalate individual	China	JHM Co., Ltd	Pentru investigații citogenetice	Pipete serologice, 10ml, sterile, ambalate individual	CE, ISO
28.1	33600000-6	Pipeta 8-canal, cu volum schimbator 20-200μl (cu metrologie)	A3047 Pipeta 8-canal, cu volum schimbator 50-300μl	China	NTL Co., Ltd	Pentru determinarea concentrației fenilalanine din petele sanguine, cu prezentarea mostrelor	Pipeta 8-canal, cu volum schimbator 50-300μl, precizie ±1,8 – ±2,2; CV % 1,5 – 3,0	CE, ISO
28.2	33600000-6	Set micropipete automate 0,1-2,5mkl, 0,5-1,0mkl, 2-20mkl, 10-100mkl, 20-200mkl, 100-1000mkl, 500-5000mkl. (cu metrologie)	A3021 Dozator automat cu volum variabil 0,1-2,5mkl A3022 Dozator automat cu volum variabil 0,5-10,0mkl A3023 Dozator automat cu volum variabil 2-20mkl A3025 Dozator automat cu volum variabil 10-100mkl	China	NTL Co., Ltd	Pentru analiza I-FISH	Dozator automat cu volum variabil 0,1-2,5mkl, precizie ±3,0 – ±12,0; CV % 13,0 – 16,0 (cu metrologie) Dozator automat cu volum variabil 0,5-10,0mkl, precizie ±3,0 – ±10,0; CV % 2,0 – 3,0 (cu metrologie) Dozator automat cu volum variabil 2-20mkl, precizie ±3,0 – ±10,0; CV	CE, ISO

			<p>A3026 Dozator automat cu volum variabil 20-200mkl</p> <p>A3028 Dozator automat cu volum variabil 100-1000 mkl</p> <p>A3030 Dozator automat cu volum variabil 1000-5000 mkl</p>				<p>% 1,5 – 3,0 (cu metrologie)</p> <p>Dozator automat cu volum variabil 10-100mkl, precizie $\pm 1,5 - \pm 3,0$; CV % 1,0 – 2,0 (cu metrologie)</p> <p>Dozator automat cu volum variabil 20-200mkl, precizie $\pm 1,5 - \pm 3,0$; CV % 1,0 – 1,5 (cu metrologie)</p> <p>Dozator automat cu volum variabil 100-1000 mkl, precizie $\pm 1,2 - \pm 1,5$; CV % 0,5 – 1,0 (cu metrologie)</p> <p>Dozator automat cu volum variabil 1000-5000 mkl, precizie $\pm 1,0 - \pm 1,2$; CV % 0,5 (cu metrologie)</p>	
29	33600000-6	Tips 200mkl, universale, tip Gilson material PP, gradate, nesterile, ambalaj de la producător, 1000 unit	TYC03 Vîrfuri 200mkl, universale, tip Gilson material PP, gradate, nesterile, ambalaj de la producător, 1000 unit	China	NTL Co., Ltd	Pentru determinarea concentrației fenilalanine din petele sanguine, cu prezentarea mostrelor	Vîrfuri 200mkl, universale, tip Gilson material PP, gradate , nesterile, ambalaj de la producător, 1000 unit	CE, ISO
30	33600000-6	Eprubete conice din plastic cu capac, sterile, gradate, volum 15ml, 120x15mm ambalaj individual	TYA03-D Eprubete conice din plastic cu capac, sterile, gradate, volum 15ml, 120x15mm ambalaj individual	China	NTL Co., Ltd	Pentru determinarea cariotipului din culturi amniotice fetale	Eprubete conice din plastic cu capac, sterile, gradate, volum 15ml, 120x15mm ambalaj individual. Pentru determinarea cariotipului din culturi amniotice fetale	CE, ISO
46.1	33600000-6	Sonda ginecologica universala sterile (p/u colectarea materialului biologic din uretra si canalul cervical), termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual	TYJ10-2 Bețișoare din masă plastică (dur), cu vată, endocervical si uretral 20cm, termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual	China	NTL Co., Ltd	Pentru colectarea materialului biologic din uretra și canal cervical	Bețișoare din masă plastică (dur), cu vată, endocervical si uretral 20cm, termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual (p/u colectarea materialului biologic din uretra si canalul cervical)	CE, ISO
46.2	33600000-6	Periuta citologica sterilă (pentru colectarea materialului biologic din uretră și canalul cervical la femei), termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual	03050 Cito-periute, sterile, ambalaj individual, termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual	China	NTL Co., Ltd	Pentru colectarea materialului biologic din uretra și canal cervical	Periuta citologica sterilă (pentru colectarea materialului biologic din uretră și canalul cervical la femei), termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual	CE, ISO
46.3	33600000-6	Anze 10 mkl albastre, sterile (pentru colectarea materialului biologic din uretră și vagin la femei), termenul de valabilitate indicat pe ambalaj	TYE15A Anze 10 mkl, sterile pentru colectarea frotiurilor urogenitale, în ambalaj-individual (ascuțite dintr-o parte și cu ineluş mare altă parte), termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual	China	NTL Co., Ltd	Pentru colectarea materialului biologic din uretra și canal cervical	Anze 10 mkl, sterile pentru colectarea frotiurilor urogenitale, în ambalaj-individual (ascuțite dintr-o parte și cu ineluş mare altă parte), termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual	CE, ISO

		individual						
53	33600000-6	Pipeta 8-canal, cu volum schimbator 50-300 μ l, cu metrologie, din plastic calitativ, dur.	A3047 Pipeta 8-canale, cu volum schimbator 50-300 μ l	China	NTL Co., Ltd	Pentru efectuarea analizei prin metoda imunoenzimatica	Pipeta 8-canale, cu volum schimbator 50-300 μ l, precizie \pm 1,8 – \pm 2,2; CV % 1,5 – 3,0	CE, ISO
56.1	33600000-6	Lamele de sticla 24x24 mm pre cleaned (gata de lucru, superwhite) pentru analize microscopice (fără impurități), cu prezentarea mostrelor	TYI2424 Lamele de sticla 24x24 mm pre cleaned (gata de lucru, superwhite) pentru analize microscopice (fără impurități), cu prezentarea mostrelor	China	NTL Co., Ltd	Pentru analize microscopice	Lamele de sticla 24x24 mm pre cleaned (gata de lucru, superwhite) pentru analize microscopice (fără impurități), cu prezentarea mostrelor	CE, ISO
56.2	33600000-6	Lamele pentru frotiuri, 76x26 mm, teșite, degasate, gata de lucru, cu 3 dispărături (лунки), cu prezentarea mostrelor	TYI7105 Lame de sticla, pentru frotiuri, cu bandă marcată, 76,2mm*25,4mm*1-1,2mm	China	NTL Co., Ltd	Pentru analize microscopice	Lame de sticla, pentru frotiuri, cu bandă marcată, 76,2mm*25,4mm*1-1,2mm	CE, ISO
56.3	33600000-6	Lamele 76x26 mm, teșite, degasate, gata de lucru transparente fără impurități	TYI7101 Lame de sticla fără bandă marcată, 76,2mm*25,4mm*1-1,2mm transparente fără impurități	China	NTL Co., Ltd	Pentru analize microscopice	Lame de sticla fără bandă marcată, 76,2mm*25,4mm*1-1,2mm transparente fără impurități	CE, ISO

Semnat: Numele, Prenumele: **Andrei Ionașcu** În calitate de: **Director Comercial**

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