

# ANUNȚ DE PARTICIPARE

**privind achiziționarea: Medii de cultură pentru anul 2023**

(se indică obiectul achiziției)

**prin procedura de achiziție Licitație deschisă**

(tipul procedurii de achiziție)

- 1. Denumirea autorității contractante: Agenția Națională Pentru Sănătate Publică**
- 2. IDNO: 1018601000021**
- 3. Adresa: mun.Chișinău, str. Gh. Asachi, nr. 67 A**
- 4. Numărul de telefon/fax: 022-574-519**
- 5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: achizitii@ansp.gov.md, www.ansp.md**
- 6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP***
- 7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, menținerea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): autoritate publică în domeniul sănătății publice.**
- 8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea următoarelor bunuri:**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1.	33600000-6	Lot 1. Acetamide broth	kg.	0,1	Ambalaj - 0.1 kg.	389
2.	33600000-6	Lot 2. Agar-agar	kg	0,5	Ambalaj - 0.5 kg.	910
3.	33600000-6	Lot 3. Agar cu extract de drojdii (Yeast Extract Agar)	kg	3	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: peptone-5,0, yeast extract-3,0 agar-15,0, pH 7,2±0,2	3900
4.	33600000-6	Lot 4. Agar cu extract de carne (Nutrient Agar)	kg	7	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: peptone-5g/l Beff extract-3g/l, agar-15g/l pH-6,9-7,1	7700
5.	33600000-6	Lot 5. Agar Sabouraud cu cloramfenicol si dextroza	kg	12	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: enzymatic digest of casein-5,0 enzymaticdigest of animal tissue-5,0 glucose (dextrose)-40,0 chloramphenicol-0,5 agar-15,0, pH-5,6±0,2	11040
6.	33600000-6	Lot 6. Agar sulfat de fier conform ISO 15213	kg	2,5	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: digerat enzimatic de cazeină 15, digerat pancreatic de soia 5, extract de drojdie 5, disulfit de sodiu (Na <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) 4 sau sodium metabsulphite 1,, citrat de fier (II) amoniu 1, agar 9-18	3000
7.	33600000-6	Lot 7. Apă peptonată tamponată	kg	11	Ambalaj - 0.5 kg Compoziția g/l: Peptonă-10, sodium chloride-5, fosfat acid de sodic dodecahidrat (NA <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> 12H <sub>2</sub> O)-9, potassiu de hidrogen fosfat (KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> )-1,5, ph-7,0±0,2	10450
8.	33600000-6	Lot 8. Apă peptonată (Peptone water) pentru determinarea indol	kg	3,5	Ambalaj - 0.5 kg Compoziția g/l:digest enzimatic de cazeină-10sodium chloride-5 ph-7,3±0,2	2800
9.	33600000-6	Lot 9. Buffered sodium chloride peptone	kg	4	Ambalaj - 0.5 kg Compoziția g/l:	3200

		solution, Ph 7,0 conform Framacopeia Europeană			peptonă-1, sodium chloride-4,3, potassium phosphate-3,6, monobasic sodium phosphate dibasic-7,1, ph- 7,3±0,2	
10.	33600000-6	Lot 10. Brilliant Green Agar pentru izolare selectiva Salmonella spp.	kg	8	Ambalaj - 0.5 kg.	9120
11.	33600000-6	Lot 11. Benzi indicatoare pentru determinarea pH în soluții (5,4 - 7,8)	buc	11	Bucata= set 100/200 benzi indicatoare	1430
12.	33600000-6	Lot 12. Bilă uscată, purificată	kg	0,3	Ambalaj - 0.1 kg.	3000
13.	33600000-6	Lot 13. Bile Esculin Azide Agar	kg	2,5	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: triptonă -17,0, peptonă- 3,0, extract de drojdie-5,0, bilă de bou - 10,0, clorură de sodiu (NaCl)-5,0, esculină-1,0, citrat de amoniu și fier (III) - 0,5 azidă de sodiu (NaN3) - 0,15 Agar - 15,0, pH 7,1±0,2	5000
14.	33600000-6	Lot 14. Bulion nutritiv	kg	1,5	Ambalaj - 0.5 kg.	1125
15.	33600000-6	Lot 15. Bulion biliat (Bile Broth)	kg	1,5	Ambalaj - 0.5 kg.compoziția g/lPeptone - 20.000Sodium taurocholate - 5.000Sodium chloride - 5.000Final pH (at 25°C) 7.6±0.2	3375
16.	33600000-6	Lot 16. Brain-Heart Infusion Broth Pentru cultivarea unei varietati de microorganisme	kg.	1	Ambalaj - 0.5 kg.	1600
17.	33600000-6	Lot 17. Bulion pentru Bifidobacterii, modificat cu 0.1% agar	kg	2,5	Ambalaj - 0.5 kg.	7750
18.	33600000-6	Lot 18. Bulion selenit	kg	5	Ambalaj - 0.5 kg.	6500
19.	33600000-6	Lot 19. Bulion Sabouraud cu glucoza dehidratat	kg	7	Ambalaj - 0.5 kg.	5390
20.	33600000-6	Lot 20. Bulion bilă-lactoză cu verde de brilian	kg	3,5	Ambalaj - 0.5 kg.Peptone 10.0 Lactose 10.0 Ox-bile dried 20.0 Brilliant green 0.0133 ph-7,3±0,2	3500
21.	33600000-6	Lot 21. Bulion lactozat EC	kg	1,5	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția: digerat enzimatic de caseină 20g, lactoză 5g, săruri biliare 1.5g, fosfat dipotasic 4g, fosfat monopotasic 1.5g, clorură de sodiu 5g.	2700
22.	33600000-6	Lot 22. Sticlă de cultură BACT/ALERT FA PLUS Aerobic	buc.	200	Bucată = o sticlă, conține 30 ml de mediu complex suplimentat	27000
23.	33600000-6	Lot 23. Sticlă de cultură BACT/ALERT FN PLUS Anaerobic	buc.	200	Bucată = o sticlă, conține 40 ml de mediu complex suplimentat	27000
24.	33600000-6	Lot 24. Sticlă de cultură BACT/ALERT PF PLUS Aerobic pediatric	buc.	100	Bucată = o sticlă, conține 30 ml de mediu complex suplimentat	13500
25.	33600000-6	Lot 25. Coagulaza plasmă (Coagulase Plasma)	flacon	222	Ambalaj- flacon cu 3/5 ml substanță lichidă inițial sau după rehidratare.	23310
26.	33600000-6	Lot 26. Cromogenic Cronobacter identification Agar (CCI Agar) conform ISO 22964	kg	0,5	Ambalaj - 0.5 kg.	4400
27.	33600000-6	Lot 27. Disc cu optochin (5 mcg) pentru diferențierea S. pneumoniae	flacon	32	Ambalaj = flacon 50 discuri.	2240

28.	33600000-6	<b>Lot 28. Disc cu Bacitracina pentru identificarea S. pyogenes</b>	flacon	29	Ambalaj- flacon 50 discuri.	1305
29.	33600000-6	<b>Disc cu Bile esculin pentru determinarea hidrolizei esculinei în prezență bilei</b>	flacon	10	Ambalaj = flacon 50 discuri.	1600
30.	33600000-6	<b>Lot 30. Disc cu novobiocină</b>	flacon	11	Ambalaj = flacon 25 discuri	880
31.	33600000-6	<b>Lot 31. Discuri cu glucide</b>				13460
31.1		31.1 disc cu adonitol	flacon	4	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.2		31.2. disc cu arabinoză	flacon	10	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.3		31.3. disc cu celobioză	flacon	2	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.4		31.4. disc cu dulcitol	flacon	4	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.5		31.5. disc cu galactoză	flacon	2	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.6		31.6. disc cu glucoză	flacon	6	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.7		31.7. disc cu inozitol	flacon	6	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.8		31.8. disc cu inulin	flacon	2	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.9		31.9. disc cu lactoză	flacon	6	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.10		31.10. disc cu maltoză	flacon	6	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.11		31.11. disc cu manitol	flacon	6	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.12		31.12. disc cu manoză	flacon	10	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.13		31.13. disc cu ramnoză	flacon	7	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.14		31.14. disc cu rafinoză	flacon	4	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.15		31.15. disc cu sorbitol	flacon	6	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.16		31.16. Disc cu zaharoză (sucroză)	flacon	10	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.17		31.17. disc cu salicină	flacon	4	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.18		31.18. disc cu tregaloză	flacon	2	Ambalaj = flacon 25 discuri	
31.19		31.19. disc cu xiloză	flacon	7	Ambalaj = flacon 25 discuri	
32.	33600000-6	<b>Lot 32. Discuri cu aminoacizi</b>				6750
32.1		32.1. disc cu arginină	flacon	9	Ambalaj = flacon 25 discuri	
32.2		32.2. disc cu lizină	flacon	9	Ambalaj = flacon 25 discuri	
32.3		32.3. disc cu ornitină	flacon	9	Ambalaj = flacon 25 discuri	
33.	33600000-6	<b>Lot 33. D- (+) Mannoza</b>	kg.	0,75	Ambalaj - 0.25 kg	11100
34.	33600000-6	<b>Lot 34. Dey-Engley (D/E) Neutralizing Broth (without Bromo cresol purple)</b>	kg.	0,5	Ambalaj - 0.5 kg.	1500
35.	33600000-6	<b>Lot 35. Diagnostic cu antitoxină difterică purificată prin fermentație și sorbie specifică uscată</b>	flacon	7	Ambalaj -flacon/fiola căte 1 ml, reagent liofilizat	2450
36.	33600000-6	<b>Lot 36. Decarboxylase Broth Base, Moeller pentru diferențierea bacteriilor pe baza</b>	kg.	0,5	Ambalaj - 0.5 kg.Compoziția g/lPeptone - 5.000HM peptone B - 5.000Dextrose (Glucose)- 0.500Bromocresol purple -	2900

		capacității lor de a decarboxila aminoacizii			0.010Cresol red- 0.005Pyridoxal - 0.005Final pH ( at 25°C) - 6.0±0.2	
37.	33600000-6	Lot 37. Emulsia de gălbenuș de ouă	flacon	201	Ambalaj -flacon 100 ml.	43215
38.	33600000-6	Lot 38. EMB Agar, Levine (Levine-Eosin Methylene Blue Agar Medium)	kg.	2,5	Ambalaj - 0.5 kg.	3000
39.	33600000-6	Lot 39. Endo Agar, special	kg.	24	Ambalaj - 0.5 kg.	24960
40.	33600000-6	Lot 40. Eugonic LT 100 Broth Base w/o Tween 80 pentru detectare m/o in produse cosmetice	kg	2	Ambalaj - 0.5 kg.	5000
41.	33600000-6	Lot 41. Filtre de membrană de nitrat de celuloză, albe cu grila verde/negru d 50 mm, diametru pori -0,45 µm, sterile, în ambalaj individual	buc.	3500	Bucată = filtru.	42000
42.	33600000-6	Lot 42. Giolitti-Cantoni bullion pentru stafilococi	kg	1,5	Ambalaj - 0.5 kg.	2100
43.	33600000-6	Lot 43. Geloză nutritivă cu 1% glucoză (Plate Count Agar with dextroza)	kg.	6	Ambalaj - 0.5 kg.	9000
44.	33600000-6	Lot 44. Haemoglobin Powder	flacon	2	Bucată (ambalaj) = flacon 50 grame	1520
45.	33600000-6	Lot 45. Hugh Leifson Medium Pentru determinarea scindării glucozei: aerobă sau anaerobă (Glucose OF mediu)	kg.	3,5	Ambalaj - 0.5 kg.	3500
46.	33600000-6	Lot 46. Kit latex pentru identificarea streptococilor gr. A, B, C, D, F, G	buc.	23	Bucată = kit (6x50 teste)	43700
47.	33600000-6	Lot 47. Latex test pentru detectia Str. gr. B, H. infl. Tip B, S. pneumoniae, N. meningitidis	buc.	2	Bucată= set (30 teste).	11000
48.	33600000-6	Lot 48. Leptospira Medium Base, Korthof, Modified	kg	0,5	Ambalaj -0.5 kg.	1700
49.	33600000-6	Lot 49. Lactobacillus MRS Broth	kg	3,5	Ambalaj - 0.5 kg.	5250
50.	33600000-6	Lot 50. Lauryl Tryptose Broth (Lauryl Sulphate broth)	kg.	5,5	Ambalaj - 0.5 kg.	6050
51.	33600000-6	Lot 51. M-BCG Yeast and Mould Agar pentru detectarea fungilor în analiza de rutină a băuturilor folosind tehnica de filtrare cu membrană	kg.	0,5	Ambalaj - 0.5 kg.	1250
52.	33600000-6	Lot 52. Mediu cromogen diferencial pentru Vibrio spp., inclusiv V. cholerae	kg.	0,5	Ambalaj - 0.5 kg	4125
53.	33600000-6	Lot 53. MacConkey bulion cu bromerezol purpur de 0.01g/l, pentru produse farmaceutice (mediu G broth)	kg	5	Ambalaj - 0.5 kg.	6250
54.	33600000-6	Lot 54. MR-VP Medium	kg	0,3	Ambalaj - 0.1 kg.	315

55.	33600000-6	<b>Lot 55. Muller-Hinton agar cu 2% glucoza si albastru de metilen</b>	kg.	2,5	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: breef infusion from- 300,0g/l, acid hydrolylate of casein-17,5g/l, starch soluble-1,5g/l glucose-20,0g/l, methylene blue-0,0005g/l agar-17,0g/l, final pH-7,3±0,1	5000
56.	33600000-6	<b>Lot 56. MRS agar cu pH seazut 5.7 (ISO)</b>	kg	7,5	Ambalaj - 0.5 kg.	15000
57.	33600000-6	<b>Lot 57. Malonate bulion</b>	kg	1	Ambalaj - 0.5 kg.	3500
58.	33600000-6	<b>Lot 58. Mediu EE Broth, Mossel cultivare si imbogatire enterobacterii</b>	kg.	2	Ambalaj - 0.5 kg.	3000
59.	33600000-6	<b>Lot 59. Mannitol Salt Agar</b>	kg.	26,5	Ambalaj - 0.5 kg.	19875
60.	33600000-6	<b>Lot 60. Mediu hromogen Coliform Agar (CCA) pentru apă</b>	kg.	3	Ambalaj - 0.5 kg.	25500
61.	33600000-6	<b>Lot 61. Mediu pentru Yersinia enterocolitica cu supliment</b>				
61.1		61.1. Yersinia Selective Agar Base	kg	0,5	Ambalaj - 0.5 kg.	
61.2		61.2. Yersinia Selective Supplement	flacon	15	Ambalaj -flacon.Compoziția per flacon: Cefsulodin 7.500mg, triclosan/irgasan 2mg, novobiocin 1.250mg	
62.	33600000-6	<b>Lot 62. Mediu pentru Clostridium difficile cu suplimente</b>				
62.1		62.1. Clostridium difficile agar baza	kg	1	Ambalaj - 0.5 kg.	
62.2		62.2. Supliment selectiv	flacon	28	Ambalaj -flacon cu D-cycloserine, Cefoxitin	
62.3		62.3. Defibrinated Horse Blood	flacon	18	Ambalaj -flacon 50 ml	
63.	33600000-6	<b>Lot 63. Mediu pentru numararea Bifidobacterii cu supliment</b>				
63.1		63.1. TOS propionate agar (BSC propionate agar)	kg	1,5	Ambalaj - 0.5 kg.	
63.2		63.2. Supliment selectiv pentru TOS propionate agar	flacon	42	Ambalaj -- flacon.	
64.	33600000-6	<b>Lot 64. Mediu pentru izolarea selectivă a C. perfringens cu supliment</b>				
64.1		64.1. Perfringens Agar Base pentru izolarea selectivă a C. perfringens (TSC agar base)	kg	1	Ambalaj - 0.5 kg.	
64.2		64.2. Supliment selectiv pentru Perfringens Agar Base	flacon	20	Ambalaj -flacon. Compoziția per flacon: D- cycloserină 200 mg.	
65.	33600000-6	<b>Mediu cromogen pentru Candida spp. cu supliment</b>				
65.1		65.1. Brilliance Candida agar	kg	6	Ambalaj - 0.5 kg.	
65.2		65.2. Brilliance Candida selective supplement	flacon	148	Ambalaj -flacon.	
66.	33600000-6	<b>Mediu Diphtheria Agar cu supliment pentru determinarea toxigenității</b>				
66.1		66.1. Diphtheria Agar Base pentru determinarea toxigenității	kg	0,5	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l Proteose peptone - 20.000 Sodium chloride - 2.500 Agar - 15.000 Final pH ( at 25°C) 7.8±0.2	

66.2		66.2. KL Virulence Enrichment pentru Diphtheria Agar Base	flacon	1	Ambalaj -flacon 20 ml. Compoziția: Casein acid hydrolysate 10g, Glycerol 10ml, Polysorbate 80 10ml.	
67.	33600000-6	<b>Mediu Fraser cu suplimente</b>				4550
67.1		67.1. Bulion Fraser de baza	kg	1	Ambalaj - 0.5 kg.	
67.2		67.2. Fraser Selective Supplement	flacon	30	Ambalaj-flacon. Compoziția: Ferric ammonium citrate- 0,25g; Nalidixic acid – 10 mg; Acriflavine hydrochloride- 12,5 mg.	
67.3		67.3. semi Fraser Selective Supplement	flacon	20	Ambalaj-flacon. Compoziția: Ferric ammonium citrate- 112,5 mg, Nalidixic acid – 2,25 mg; Acriflavine hydrochloride- 2,8125 mg.	
68.	33600000-6	<b>Lot 68. Mediu PALCAM agar cu supliment</b>				1835
68.1		68.1. Listeria Identification Agar (PALCAM)	kg.	0,5	Ambalaj - 0.5 kg.	
68.2		68.2. Supliment selectiv pentru listerii PALCAM	flacon	14	Ambalaj-flacon. Compoziția per flacon: Polymyxin B sulfat 5000 IU/5mg, Acriflavine hydrochloride -2.5 mg, Ceftazidime - 10.0mg.	
69.	33600000-6	<b>Lot 69. Mediu cromogen pentru diferențierea Listeria spp. cu suplimente</b>				7000
69.1		69.1. Listeria Agar Cromogen ( ISO)	kg.	1	Ambalaj - 0.5 kg.	
69.2		69.2. Supliment Selectiv (ISO)	flacon	10	Ambalaj-flacon. Compoziția per flacon: Nalidixic acid 10 mg, Polymyxin B 38.350 IU, Ceftazidime 10 mg, Amphotericin 5 mg.	
69.3		69.3. Supliment diferențiar (ISO)	flacon	10	Ambalaj-flacon. Compoziția per flacon: L- $\alpha$ -phosphatidylinositol 20 ml.	
70.	33600000-6	<b>Mediu pentru Neisseria spp. cu suplimente</b>				2845
70.1		70.1. Meningococ agar (Thayer Martin Medium Base)	kg	0,5	Ambalaj -0.5 kg.	
70.2		70.2. V.C.N. Supliment pentru Thayer Martin Medium Base	flacon	5	Ambalaj flacon.Compozitia per flacon Vancomycin, Colistin methane sulphonate, Nystatin	
70.3		70.3. GC Supplement with Antibiotics	flacon	5	Ambalaj - flacon. Compoziția per flacon: Yeast autolysate, Colistin methane sulphonate, Dextrose, Trimethoprim, Sodium bicarbonate, Nystatin, Vancomycin	
71.	33600000-6	<b>Lot 71. Mediu Tetratrationat Muller-Kauffmann cu novobiocină 40 mg în componența mediului (mediu MKTTn)</b>	kg	5,5	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: Meat extract -4.300 Enzymatic digest of casein -8.600 Ox bile for bacteriological use- 4.780 Sodium chloride (NaCl) -2.600 Calcium carbonate (CaCO <sub>3</sub> ) - 38.700 Sodium thiosulphate anhydrous (equivalent to 47,8 g of Sodium thiosulphate pentahydrate ) - 30,97, Novobiocin-0,04 Brilliant green- 0.0096 Final pH ( at 25°C) 8.0	5500
72.	33600000-6	<b>Lot 72. Selective Supplement Tetrathionate Iodine-Iodide</b>	flacon	90	Ambalaj - flacon Compoziția: Iodine-2,0 g/vial potassium iodide - 2,5g/vial	8550
73.	33600000-6	<b>Lot 73. Mediu cromogen pentru Salmonella spp. cu supliment</b>				13535

73.1		73.1. Brilliance Salmonella Agar bază	kg	1	Ambalaj - 0.5 kg.	
73.2		73.2. Salmonella selectiv supliment	flacon	41	Ambalaj - flacon. Compoziția per flacon: novobiocin 2.5mg, cefisulodin 6 mg	
74.	33600000-6	<b>Lot 74. Baird Parker Agar Bază ISO pentru determinarea stafilococilor coagulazopozitivi</b>	kg	14,5	Ambalaj - 0.5 kg.	21750
75.	33600000-6	<b>Lot 75. Emulsia de gălbenuș de ouă cu telurit de potasiu</b>	flacon	93	Bucată (ambalaj) = flacon 50 ml.	14880
76.	33600000-6	<b>Lot 76. Novobiocin selectiv supplement</b>	flacon	58	Ambalaj- flacon cu Novobiocină 40 mg.	5800
77.	33600000-6	<b>Lot 77. Neutralizing fluid mediu pentru neutralizarea activitatii agentilor antimicrobieni conform Farmacopeae Europeană</b>	kg	1	Ambalaj - 0.5 kg. Compozitia g/l: Peptone (meat or casein) 1.000 Egg lecithin 3.000 Histidine hydrochloride 1.000 Sodium chloride 4.300 Potassium dihydrogen phosphate 3.600, Disodium hydrogen phosphate dihydrate 7.200	3200
78.	33600000-6	<b>Lot 78. ONPG</b>	flacon	5	Ambalaj = flacon 50 discuri.	800
79.	33600000-6	<b>Lot 79. Pepton fermentativ</b>	kg	6,5	Ambalaj - 0.5 kg.	7800
80.	33600000-6	<b>Lot 80. Phenylalanine Agar</b>	kg	0,9	Ambalaj - 0.1 kg.	1800
81.	33600000-6	<b>Lot 81. Pseudomonas CN Agar Base cu 0,2g/l cetrimidă încorporat în mediu pentru identificarea Pseudomonas aeruginosa prin tehnica de filtrare prin membrană conform ISO 16266</b>	kg	2	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: Bacteriological agar 13, Cetrimide 0,2, Gelatin peptone 16, Magnesium chloride anhydrous 1,4, Nalidixic acid 0,015, Casein hydrolysate 10, Anhydrous potassium sulfate 10.	8000
82.	33600000-6	<b>Lot 82. PSEUDOMONAS CETRIMIDE AGAR cu 0,3g/l cetrimidă (bromură de cetyltrimetilamoniu) incorporat în mediu conform USP, EP, ISO 22717</b>	kg	1	Gelatin peptone- 20 g., Magnesium Chloride- 1,4g., Potassium Sulphate- 10g., Cetrimide- 0,3g., agar 13-14g., pH 7,2 ± 0,2	2500
83.	33600000-6	<b>Lot 83. Rhenol Red Broth Base p/u studierea fermentării a glucidelor</b>	kg	2	Ambalaj - 0.5 kg.	2300
84.	33600000-6	<b>Lot 84. Rappoport-Vassiliadis Soya Peptone bulion</b>	kg	7,5	Ambalaj - 0.5 kg.	7125
85.	33600000-6	<b>Lot 85. Sistema de transport cu mediul Stuart (Transport Swabs w/Stuart Transport medium)</b>	buc.	930	Bucată (ambalaj) = tub polosterol/polipropilen	190650
86.	33600000-6	<b>Lot 86. Sistema de transport cu mediu Thioglycollate modificat pentru Campylobacterii</b>	buc.	10	Bucată (ambalaj) = tub polosterol/polipropilen	220
87.	33600000-6	<b>Lot 87. Sistem universal aerobi, anaerobi și microaerofili pentru hemocultură cu mediu lichid 80 ml și indicator, flacon unic maturi și copii (Signal Blood Culture System)</b>	buc.	414	Bucată (ambalaj) = flacon cu mediu respectiv	41400

88.	33600000-6	Lot 88. Strip cu reagent Kovac	flacon	60	Ambalaj = flacon 25 stripuri.	5220
89.	33600000-6	Lot 89. Sabouraud Dextrose Agar	kg	21,5	Ambalaj - 0.5 kg.	20640
90.	33600000-6	Lot 90. Slanetz and Bartley Medium pentru enterococi + TTC (Enterococcus Agar)	kg	8	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: tryptoze-20,0 glucoze-2,0 yeast extract-5,0 dipotassium phosphate-4,0 sodium azide-0,4 triphenyltetrazolium chloride (TTC)-0,1, agar - 13,0-15,0 final pH7,2±0,1	9600
91.	33600000-6	Lot 91. SS Agar (Salmonella Shigella Agar)	kg	22	Ambalaj - 0.5 kg.	26400
92.	33600000-6	Lot 92. Stripuri/discuri pentru testarea oxidasei	flacon	78	Ambalaj = flacon 50 discuri/stripuri impegname cu N,N-dimethyl-1,4-phenylene-diammonium dichloride 0.1µmol și α-naphthol 1.0 µmol.	7800
93.	33600000-6	Lot 93. Ser fetal de bovine (FBS)	flacon	17	Ambalaj- flacon 100 ml. Ser filtrat steril. Perioada de valabilitate: 12 luni de la data fabricației.	39950
94.	33600000-6	Lot 94. Strip biochimic pentru identificarea Enterobacteriacea și altor bacili Gram-negativi nepretențioși (oxidaza "-" și "+") , minim 20 teste cu medii deshidratate în complet cu toți reagenții/Strip format, intrepretare electronica.	buc	1025	Bucată = strip format	205000
95.	33600000-6	Lot 95. TTC solution pentru mediu compatibil cu media Slanetz and Bartley Base (BIOLAB SLA20500)	flacon	4	Ambalaj - flacon 10 ml Compoziția: triphenyltetrazolium chloride (TTC)-5% solvent- distilled water,	480
96.	33600000-6	Lot 96. Soluție Ringers 1/4 X (BR0052G)	buc	1	Bucata= ambalaj 100 tablete de 1/4 concentrație . Compozitia: calcium chloride, 0.12 g/L; potassium chloride, 0.105 g/L; sodium bicarbonate, 0.05 g/L; sodium chloride, 2.25 g/L	1000
97.	33600000-6	Lot 97. Sterile Minerale Oil	flacon	10	Ambalaj = flacon 100ml.	3000
98.	33600000-6	Lot 98. Telurit de potasiu 1%	flacon	91	Ambalaj -flacon 10 ml. Compoziția: Potassium Tellurite - 0,10g apă distillată - 10,0ml	9555
99.	33600000-6	Lot 99. Telurit de potasiu 3,5%	flacon	25	Ambalaj- flacon.	2000
100.	33600000-6	Lot 100. Tween 80 pentru utilizare cu scop microbiologic	flacon	3	Ambalaj- flacon 1 litru	4800
101.	33600000-6	Lot 101. Tryptone Soya Yeast Extract Agar (TSYEA)	kg	2,5	Ambalaj - 0.5 kg.	3000
102.	33600000-6	Lot 102. Tryptone bile glucuronic medium (TBX) pentru E. coli beta glucuronidaza pozitive	kg	1	Ambalaj - 0.5 kg.	2500
103.	33600000-6	Lot 103. Teste rapide de diagnosticare pentru detectarea carbapenemzelor Resist-5	buc	5	Imipenem + Phenylboronic acid	32450

		<b>OXA-48, KPC, NDM, VIM, IMP din cultura bacteriană</b>				
104.	33600000-6	<b>Lot 104. Test rapid imuno Cromatografic C. difficile GDH+Toxină A+B, card combo pentru detectarea calitativă a glutamat dehidrogenazei (GDH), a toxinei A și a toxinei B la C. difficile în mase fecale.</b>	buc	16	Bucată=kit/ 20 teste de detecție de la: 0.10 ng/mL C. difficile GDH, 0.25 ng/mL C. difficile Toxina A, 0.19 ng/mL C. difficile Toxina B Control pozitiv GDH, Tox A/B - prezent in kit. Sensibilitate >97% și specificitate >95%, rezultat în maxim 15 min.	Limita 32000
105.	33600000-6	<b>Lot 105. Vancomycin Supplement</b>	flacon	5	Ambalaj -flacon. Compoziția per flacon: vanomicina 10 mg	1650
106.	33600000-6	<b>Lot 106. VP Reagent pentru testul Voges-Proskauer, în flacoane cu picurător</b>	buc	7	Bucată = set	2520
107.	33600000-6	<b>Lot 107. V factor</b>	buc	1	Bucată (ambalaj) = flacon/cartridge=50 discuri	145
108.	33600000-6	<b>Lot 108. Violet Red Bile (Lactose) Agar</b>	kg	2,5	Ambalaj - 0.5 kg.	3750
109.	33600000-6	<b>Lot 109. Violet Red Bile Glucose Agar</b>	kg	2	Ambalaj - 0.5 kg.	2800
110.	33600000-6	<b>Lot 110. Urea 40%</b>	flacon	120	Ambalaj - flacon.	5400
111.	33600000-6	<b>Lot 111. Xylose-Lysine Deoxycholate Agar (XLD Agar)</b>	kg	10,5	Ambalaj - 0.5 kg.	15225
112.	33600000-6	<b>Lot 112. X factor</b>	buc	3	Bucată (ambalaj) = flacon/cartridge=50 discuri	390
113.	33600000-6	<b>Lot 113. X + V factor</b>	buc	3	Bucată (ambalaj) = flacon/cartridge=50 discuri	390
114.	33600000-6	<b>Lot 114. Reactivi/ consumabile pentru Vitek</b>				187826
114.1		114.1. Card Vitek 2 GN pentru identificarea m/o Gram negative fermentative și nefermentative	buc	5	Bucata= set/ 20 carduri	
114.2		114.2. Card Vitek 2 GP pentru identificarea m/o Gram pozitive	buc	5	Bucata= set/ 20 carduri cu 43 de teste biochimice	
114.3		114.3. Card Vitek 2 ANC pentru identificarea bacteriilor anaerobe și specii de Corynebacteriu, Clostridium	buc	2	Bucata= set/ 20 carduri	
114.4		114.4. Card Vitek 2 AST-N75 pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram Negative, ESBL confirm	buc	15	Bucata= set/ 20 carduri	
114.5		114.5. Card Vitek 2 AST-N204 pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram Negative, ESBL confirm	buc	5	Bucata= set/ 20 carduri	
114.6		114.6. Card Vitek 2 AST N-397 pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram Negative rezistente	buc	1	Bucata= set/ 20 carduri	
114.7		114.7. Card Vitek 2 AST N-222/ pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram Negative rezistente	buc	2	Bucata= set/ 20 carduri	

114.8		114.8. Card Vitek 2 AST-P592 pentru testarea sensibilitatii bacteriilor Gram pozitive (Staph, Enterococcus, S. agalactiae)	buc	4	Bucata= set/ 20 carduri	
114.9		114.9. Card Vitek 2 NH pentru identificarea speciilor de Actinobacillus, Campylobacter, Capnocytophaga, Haemophilus, Kingella, Neisseria, etc	buc	1	Bucata= set/ 20 carduri	
114.10		114.10. Card Vitek 2AST-ST03 pentru testarea sensibilitatii la antibiotice a speciilor de Streptococcus pneumoniae, Streptococi beta hemolitici si streptococi Viridans	buc	2	Bucata= set/ 20 carduri	
114.11		114.11. Card Vitek AST-YS08 pentru testarea sensibilitatii fungilor	set	1	Set=20 carduri	
114.12		114.12. Card Vitek YST identificare fungi	set	1	Set=20 carduri	
114.13		114.13. Soluție salină sterilă (pH 4.5-7) pentru prepararea inoculului, necesar la identificare și testarea sensibilității microorganismelor cu ajutorul cardurilor Vitek 2	set	3	Set = 3 flacoane de pastic câte 500 ml	
114.14		114.14. VITEK MS-CHCA	set	3	5x0,5 ml	
114.15		114.15. VITEK MS-FA	set	1	5x0,5 ml	
114.16		114.16. VITEK MS-DS SLIDE	set	2	8x4 slide	
114.17		114.17. VITEK PIKME NBS	set	1	18x96 vârfuri	
<b>115.</b>	<b>33600000-6</b>	<b>Lot 115. Vidas reactivi</b>				<b>124565</b>
115.1		115.1. VIDAS CD GDH 60 teste	kit	6	Kit-60 teste	
115.2		115.2. VIDAS CD Toxina A/B 60 teste	kit	4	Kit-60 teste	
115.3		115.3. Quality Control Vidas	set	3	Set=60 teste	
		<b>TOTAL</b>				<b>1725330,00</b>

**9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta): nu se aplică**

- 1) Pentru un singur lot;
- 2) Pentru mai multe loturi;
- 3) Pentru toate loturile;
- 4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași oferent La cel mai mic preț pentru fiecare lot în parte și corespunderea cerintelor expuse în documentele de licitație.

**10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:** nu se admite \_\_\_\_\_  
(indicați se admite sau nu se admite)

**11.Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicități:** Timp de 45 zile de la înregistrarea contractului la Trezorerie de stat, cu transportul, descărcarea și depozitarea Vânzătorului.

**12.Termenul de valabilitate a contractului:** 31.12.2023

**13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz):** nu

(indicați da sau nu)

**14. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz):** nu se aplica

(se menționează respectivele acte cu putere de lege și acte administrative)

**15. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):**

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	DUAE	Original. Semnat electronic de către participant.	Obligatoriu
2.	Cerere de participare (anexa nr. 7)	Original. Semnat electronic de către participant.	Obligatoriu
3.	Specificații tehnice (anexa nr. 22)	Original. Semnat electronic de către participant.	Obligatoriu
4.	Specificații de preț (anexa nr. 23)	Original. Semnat electronic de către participant.	Obligatoriu
5.	Extras de înregistrare a întreprinderii emis de ASP.	Copie. Semnat electronic de către participant.	Obligatoriu
6.	Garanția pentru ofertă în valoare de 1% din valoarea ofertei fără TVA	Valabilă pe perioada de valabilitate a ofertelor, Anexa nr.9, garanție emisă de o bancă comercială sau transfer la contul autărății contractante prin aplicarea semnăturii electronice a operatorului economic. Garanția pentru ofertă prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare: AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SANATATE PUBLICĂ Chisinau str. Gh. Asachi, 67A Cod fiscal : 1018601000021 CONT BANCAR: 226301 IBAN: MD91TRPCAA518410A01513AA MF-TR Chișinău Bugetul de Stat TREZMD2X.	Obligatoriu
7.	Garanția de bună execuție a Contractului în valoare de 5% din suma contractului	Garanția de bună execuție prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare: AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SANATATE PUBLICĂ Chisinau str. Gh. Asachi, 67A Cod fiscal : 1018601000021 CONT BANCAR: 226301 IBAN: MD70TRPCAA518440B01513AA MF-TR Chișinău Bugetul de Stat TREZMD2X. Sau Garanția de bună execuție conform Anexei nr. 10 din documentația standard (se va prezenta doar de către ofertantul declarant cîștiigator odată cu semnarea Contractului).	Obligatoriu
8.	Certificat de atribuire a contului bancar, eliberat de banca deținătoare.	Copie. Semnat electronic de către participant.	Obligatoriu
9.	Formularul informativ despre ofertant.	Original. Semnat electronic de către participant.	Obligatoriu
10.	Certificatul CE	Copie. Certificatul de conformitate cu anexa/anexe respectivă(e) confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către participant.	Obligatoriu

11.	Certificatul de calitate	Certificatul de calitate se va prezenta la momentul livrării bunurilor, de către operatorul economic desemnat cîștigător. Copie. Semnat electronic de către participant.	Obligatoriu
12.	IVD	Copie. Semnat electronic de către participant	Obligatoriu
13.	Termenul de valabilitate restant a bunurilor la momentul livrării	Va constitui nu mai puțin de 90% din cel inițial pentru loturile: 11; 22-25; 27-32; 35; 37; 44; 54; 46-47; 61-70 (pentru suplimente la mediile de cultură de bază); 72-73; 75-76; 78; 85-88; 92-96; 98-99; 103-107; 110; 112-115. Vă constituie nu mai puțin de 75% din cel inițial pentru loturile: 1-10; 12-21; 26; 33-34; 36; 38-43; 45; 48-60; 61-70 (pentru mediile de cultură de bază); 71; 73-74; 77; 79-84; 89-91; 97; 100-102; 108-109; 111.	Obligatoriu

**NOTĂ!** In cazul in care ANSP, potrivit prevederilor art. 20 alin. (8) din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice, va solicita prezentarea unui document justificativ, operatorul economic este obligat sa le prezinte in termen de 3 zile lucratoare, conform prevederilor DUAE si cadrului normativ in vigoare. In cazul neprezentarii documentelor justificative in termenul-limita stabilit, operatorul economic va fi descalificat.

In cazul in care documentele ofertelor incarcate in sistemul MTender nu vor fi semnate cu semnatura electronica, ofertele vor fi respinse, potrivit cadrului normativ in vigoare. Semnatura electronica va fi aplicata de catre conducatorul operatorului economic sau alta persoana imputernicita de acesta.

Totodata, ANSP va solicita dupa deschiderea ofertelor actul/documentul de imputernicire privind confirmarea imputernicirilor persoanei, alta decat organul de conducere (administratorul), de a depune oferta prin semnatura electronica in sistemul MTender.

Dupa etapa finalizarii licitatiei electronice, daca aceasta a avut loc, in cazul micsorarii preturilor initiale, conform rundelor desfasurate, urmeaza a fi prezentat formularul Anexa nr.23 actualizat in format electronic, cu semnatura electronica, pe adresa indicata in documentatia de atribuire.

**16. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrînse și al procedurii negociate), după caz \_\_\_\_\_ nu se aplică**

**17. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): nu se aplică.**

**18. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): nu se aplică**

**19. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului:** La cel mai mic preț pentru fiecare lot în parte și corespunderea cerințelor expuse în documentele de licitație.

**20. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:**

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Pondere%
	nu se aplică	

**21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:**

- până la: /ora exactă/ indicată în SIA RSAP \_\_\_\_\_
- pe: /data/ indicată în SIA RSAP \_\_\_\_\_

**22. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:**

*Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP*

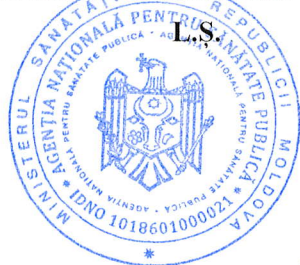
**23. Termenul de valabilitate a ofertelor:** 60 zile

**24. Locul deschiderii ofertelor:** indicată în SIA RSAP  
(SIA RSAP sau adresa deschiderii)

*Ofertele întîrziate vor fi respinse.*

25. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:  
*Oferanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului cînd ofertele au fost depuse prin SIA "RSAP".*
26. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: Limba de Stat.
27. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică  
 (se specifică denumirea proiectului și/sau programului)
28. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:  
*Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor  
 Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;  
 Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md*
29. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul): Nu se aplică
30. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: Nu se aplică
31. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: \_\_\_\_\_
32. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 19.04.2023
33. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:
- | Denumirea instrumentului electronic                              | Se va utiliza/accepta sau nu |
|--|------------------------------|
| depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare | accepta                      |
| sistemul de comenzi electronice                                  | Nu se acceptă                |
| facturarea electronică   | accepta                      |
| plățile electronice  | accepta                      |
34. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): nu  
 (se specifică da sau nu)
35. Alte informații relevante: \_\_\_\_\_

Conducătorul grupului de lucru: Nicolae JELAMSCHI Nicolae JELAMSCHI



*Sh*

