

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea Medii nutritive, suplimente, reagenți și seruri pentru încercări în cadrul LÎPA
prin procedura de achiziție : Licitatie Publică

1. Denumirea autorității contractante: I.P.Centrul Republican de Diagnostic Veterinar
2. IDNO: 1005600030818
3. Adresa : MD-2051, mun. Chișinău, str. Murelor, 3 sec. Buiucani
4. Numărul de telefon/fax: 022 74 23 11/ 022 74 25 00
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: crdv@ansa.gov.md
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială 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, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): Instituție publică la autofinanțare, în care Agentia Națională pentru Siguranța Alimentelor (ANSA) exercită funcția de fondator.
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1. LOT de medii pentru determinarea Listeria monocytogenes. Se va achizitiona tot impreuna de la acelasi producator.						
1.1	3310 0000-1	LOT 1.1 Mediu semi FRAZER pentru selecția primară cu suplimente de la același producător : supliment selectiv pentru mediul Frazer	kg	44	Compozitia: peptonă de carne (tesut animal digerat peptic) 5,0g; tripton[(cazeină digerat peptic 5,0g, extract de drojdii 5,0g, clorură de sodiu 20,0g, fosfat disodic dihidrat 12,0g, fosfat monopotasic 1,35g, esculina 1,0g Borcan de max 500g Supliment selectiv pentru mediul Frazer Feric ammonium citrate 112,5mg, nalidixic acid 2,25 mg, acriflavine 2,8125 mg, Cutii a câte 10 flacoane. NOTĂ: cantitatea de supliment trebuie sa corespundă cu cantitatea mediului de bază solicitată Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C Conditii de pastrare a suplimentelor:2-8 °C	230 000
1.2	3310 0000-1	LOT 1.2 Mediu FRAZER pentru selecția secundară cu suplimente de la același producător : supliment selectiv pentru mediul Frazer	kg	4	Compozitia: peptonă de carne (tesut animal digerat peptic) 5,0g, triptonă (cazeină digerat peptic) 5,0g, extract de carne 5,0g, extract de drojdii 5,0g, clorură de sodiu 20,0g, fosfat disodic dihidrat 12,0g, fosfat monopotasic 1,35 g, esculina 1,0 g Borcan de max 500g Supliment selectiv pentru mediul Frazer Feric ammonium citrate 250mg, nalidixic acid 10mg, acriflavine 12,5mg NOTA: Cantitatea de supliment trebuie sa corespunda cu cantitatea mediului baza Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C Conditii de pastrare a suplimentelor:2-8 °C12,5mg	12 000
1.3	3310 0000-1	LOT 1.3 Agar Oxford de bază (Oxford agar) cu	kg	8	Compozitia: Columbia agar cu singe base 39g; Aesculin 1.0 g, Feric amoniu citrate 0,5g, Lithiu hloride 15g. Borcan de max 500g	48 000

		supliment de la același producător: supliment selectiv pentru Listeria cu formula de oxford			Supliment selectiv pentru Listeria cu formula de oxford: Cicloheximid 200,0mg, colistin sulfat 10mg, acriflavin 2,5mg, cefotetan 1,0mg, fosfomicin 5mg. NOTA: Cantitatea de supliment trebuie sa corespunda cu cantitatea mediului baza solicitata. Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C Conditii de pastrare a suplimentelor:2-8 °C	
1.4	3310 0000- 1	LOT 1.4 Agar ALOA mediu de bază cu supliment de la același producător: selectiv + supliment diferențial	kg	7	Compozitia: digest enzimatic de țesuturi animale 18,0g, digest enzimatic de caseină 6,0g, extract de drojdii 10,0g, piruvat de sodiu 2,0g, glucoză 2,0g, magnesium glicerofosfat 1,0g, magnesium sulfat (dihidratat) 0,5g, clorură de sodiu 5,0g, clorură de litiu 10g, fosfat disodic dihidrat 12 g, 5-bromo-4clor-3-indolil-β-D-glucopiranosid 0,05 g, agar 12-18 g. Borcan de max 500g Supliment selectiv de OCLA (ISO) : Nalidixic acid 10mg, polimixin B 38,350 IU, amphotericin 5mg, ceftazidime 10 mg. Cutii a cite 10 flacoane Supliment diferential de OCLA (ISO): L-α-phosphatidylinositol solutie de 20ml. Cutii a cite 10 flacoane NOTA: Cantitatea de supliment trebuie sa corespunda cu cantitatea mediului baza solicitata Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C Conditii de pastrare a suplimentelor:2-8 °C	98 000
					Total LOT 1	388 000

2. LOT de medii pentru determinarea Salmonella. Se va achizitiona tot impreuna de la acelasi producator.

2.1	3310 0000- 1	Apă peptonată	kg	14	Compozitia: digest enzimatic de țesuturi animale 10g, clorură de sodiu 5,0g, disodiu hidrogen fosfat dodecahidrat (Na ₂ HPO ₄ ·12H ₂ O) 9,0 g, potasium dihidrogen fosfat(KH ₂ PO ₄) 1,5g Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C	14 000
2.2	3310 0000- 1	Mediu Muller-Kaufmann tetrinat cu novobiocin cu suplimente de la acelasi producator	kg	4	Compozitia: Extract de carne 4,3g, digest enzimatic de cazeina 8,6g, clorură de sodiu 2,6g, calcium carbonat (CaCO ₃) 38,7g, sodium tiosulfat pentahidrate (Na ₂ S ₂ O ₃ ·5H ₂ O) 47,8g, Ox bila 4,78g, verde de brilliant 9,6mg. Supliment 1 – solutie de novobiocina Novobiocin : novobiocin 10mg. Cutii a cite 10 flacoane. NOTA: Cantitatea de supliment trebuie sa corespunda cu cantitatea mediului baza solicitata. Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C Conditii de pastrare a suplimentelor:2-8 °C	48 000
2.3	3310 0000- 1	Mediul Rappaport-Vasiliadis cu soia	kg	4	Compozitia: digest enzimatic de soia 4,5g, clorură de sodiu 7,2g, potasiu dihidrogen fosfat (KH ₂ PO ₄)1,44g, dipotasiu hidrogen fosfat (K ₂ HPO ₄) 0,2g, magnesiul hlorid hexahidrat (MgCl ₂ ·6H ₂ O) 28,6g, verde malahit oxalat 0,036g Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C	21 000
2.4	3310 0000- 1	Bismut sulfat agar	kg	1	Compozitia Borcan de max 500g Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C	2 000
2.5	3310 0000- 1	Mediu cu xiloza, lizin decarboxiloza (XLD agar)	kg	24	Compozitia: extract de drojdii 3g, clorură de sodiu 5g, xiloză 3,75g, lactoză 7,5g, zaharoză 7,5g, l-lisina hidrohlorid 5g, sodiu tiosulfat 6,8g, citrat de amoniu iron (III) 0,8g, rosu de fenol 0,08g, sodiu deoxicolat 1g, agar 9-18g. Borcan de max 500g. Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C	48 000

26	3310 0000- 1	Agar hromogenic pentru identificare a speciilor de Salmonella cu supliment de la acelasi producator	kg	13	Compozitia: inhibigen mix 14g, chromogenic mix 25 g, agar 15g. Borcan de max 500g Supliment: Novobiocin 5 mg, cefsulodin 12 mg NOTA: Cantitatea de supliment trebuie sa corespunda cu cantitatea mediului baza solicitata. Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C Conditii de pastrare a suplimentelor:2-8 °C	169 000
Total LOT 2						
3	3310 0000- 1	mCCd agar (ISO 10272-2:2018)	kg	10	Compozitia: Meat extract 10.0g, Enzymatic digest of animal tissues 10.0g, sodium chloride 5.0g, activated charcoal 4.0g, enzymatic digest of casein 3.0g, sodium deoxycholate 1.0g, Iron (II) sulfate hydrate 0.25g, sodium pyruvate 0.25g, agar 8-18g. Borcan de max 500g . Suplimente: Cefperazone sodium salt 0.032 g Amphotericin 0.01g NOTA: Cantitatea de supliment trebuie sa corespunda cu cantitatea mediului baza solicitata. Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C Conditii de pastrare a suplimentelor:2-8 °C	71 000
4	3310 0000- 1	Columbia blood agar (ISO 10272-2:2018)	kg	5	Compozitia: Enzymatic digest of animal tissues 23.0g, starch soluble 1.0g, sodium chloride 5.0g, agar 8-18.0g Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C	25 000
5	3310 0000- 1	Tryptone soya yeast extract agar (TSYEA)	kg	2	Compozitia: enzimatic digest de caseina 17g, papaic digest de soyabean meal 3g, extract de drojdii 6g, glucoza 2,5g, dipotassium hydrogen fosfat 2,5g, agar 12-18g. Borcan de max 500g Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C	4 000
6	3310 0000- 1	Tryptone soya agar (TSA)	kg	1,5	Compozitia: digest pancreatic de caseina 15 g, digest enzimatic de soia bean 5,0 g, clorura de sodium 5,0 g, agar 15,0 g. Borcan de max 500g Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C	2 000
7	3310 0000- 1	Solutie salina peptonata	kg	9	Compozitia: digest enzimatic de caseina-1,0g, clorura de sodiu-8,5g. Borcan de max 500g Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15-30 °C	10 800
8	3310 0000- 1	L-Rhamnoza-disc	Flacon	20	L-Rhamnoza-disc. Flacon cite 50 discuri imbibate cu L-Rhamnoza, flacoane	3 300
9	3310 0000- 1	D-Xyloza-disc	Flacon	30	D-Xyloza-disc. Flacon cite 50 discuri imbibate cu D-Xyloza, flacoane	2 400
10	3310 0000- 1	Glycerol HI-LR	l	2	1,2,3-Propanetriol, Glycerin, Propane-1,2,3-triol Flacon cite 1 L	2 400
11	3310 0000- 1	Plasma de iepure liofilizata 6x5ml (detectia coagulazei stafilococice)	cut	20	Plasma de iepure liofilizata 6x5ml (detectia coagulazei stafilococice)	8 000
12	3310 0000- 1	Stripuri cu reactiv pentru reactie oxidaza Compozitia: N,N,N,N,-tetrametil-	cutii	35	Stripuri cu reactiv pentru reactie oxidaza. Cutie cite max 100 stripuri Compozitia: N,N,N,N,-tetrametil-fenilendiamina dihidroclorica-1,0g.	10 500

		fenilendiamina dihidroclorica-1,0g.				
13	3310 0000- 1	Agar medium Plate Count agar	kg	5	Compozitia : triptonă - 5,0g, extract de drojdii – 2,5 g, glucoza 1,0g, agar – 9-18g Borcan de max 500g Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15- 30 °C	6000
14	3310 0000- 1	Agar medium Milk Plate Count agar	kg	9	Compozitia : triptonă - 5,0g, extract de drojdii – 2,5 g, glucoza 1,0g, antibiotic Free Skim Milk – 1,0g, agar – 10,0g Borcan de max 500g Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15- 30 °C	10 800
15	3310 0000- 1	Acid clorhidric HCl	L	10	Ch.p.a, ambalat cutii de sticla	2000
16	3310 0000- 1	Clorura de sodiu NaCl	Kg	10	Ch.p.a, ambalat cutii de plastic cite 1 kg	2200
17	3310 0000- 1	Fosfat dipotasic K ₂ HPO ₄	Kg	3,0	Ch.p.a, ambalat cutii de plastic	3000
18	3310 0000- 1	Apa oxigenata (peroxid de hidrogen) H ₂ O ₂ 33-35 %	L	35	Ch.p.a, ambalat cutii de plastic	1400
19	3310 0000- 1	Clorura de potasiu KCl	Kg	0,5	Ch.p.a, ambalat cutii de plastic	200
20	3310 0000- 1	Hidroxid de sodiu NaOH	Kg	0,4	Ch.p.a, ambalat cutii de plastic	1 200
21	3310 0000- 1	Iodura de potasiu KI	Kg	1,0	Ch.p.a, ambalat cutii de plastic	1 700
22	3310 0000- 1	Iod cristalic I	Kg	0,2	Ch.p.a, ambalat cutii de plastic	1 000
23	3310 0000- 1	Sulfit de sodiu Na ₂ SO ₃	Kg	1,0	Ch.p.a, ambalat cutii de plastic	1 000
24	3310 0000- 1	Clorura de fier FeCl ₃	Kg	1,0	Ch.p.a, ambalat cutii de plastic	1 400
25	3310 0000- 1	Indicator chimic pentru controlul sterilizarii cu abur la 121 ⁰ C / 15 min	Set	6	Indicator chimic pentru controlul sterilizarii cu abur la 121 ⁰ C / 15 min Set a cite 1000 buc.	3 000
26	3310 0000- 1	Indicator chimic pentru controlul sterilizarii cu abur la 121 ⁰ C / 20 min	Set	6	Indicator chimic pentru controlul sterilizarii cu abur la 121 ⁰ C / 20 min Set a cite 1000 buc.	3 300
27	3310 0000- 1	Indicator chimic pentru controlul sterilizarii cu abur la 132 ⁰ C / 20 min	Set	8	Indicator chimic pentru controlul sterilizarii cu abur la 132 ⁰ C / 20 min Set a cite 1000 buc.	4 400
28	3310 0000- 1	Indicator chimic pentru controlul sterilizarii cu aer la 180 ⁰ C / 60 min	Set	6	Indicator chimic pentru controlul sterilizarii cu aer la 180 ⁰ C / 60 min Set a cite 1000 buc.	3 300

29	3310 0000- 1	Indicator biologic pentru controlul sterilizării autoclavului (stripuri cu spori Bacillus stearothermophilus)	Flacon	4	Indicator biologic pentru controlul sterilizării autoclavului - stripuri cu spori Bacillus stearothermophilus. Flacon minim 25 stripuri.	16 000
30	3310 0000- 1	Gazpachete pentru Campylobacter	set	30	gazpachete pentru producerea mediului microaerofil (0.5% O ₂ , 10% CO ₂ în 30 min) pentru Campylobacter – pentru 300 de încărcări (Set 10-20 pacet, 1 pacet/2,5 litr,	21000
31	3310 0000- 1	Anaero Gen 2,5L	set	4	gazpachete pentru producerea anaerobiozei (Set 10-20 pacet, 1 pacet/2,5 litr, *AN0025A Anaerogen 2.5L N10	2 800
32	3310 0000- 1	Egg yolk emulsion	flacon	40	Flacon cite 100 ml	6 000
33	3310 0000- 1	Supliment telurit 1% pentru mediul Gioliti cantoni	flacon	40	Flacon cite 10 ml	5 000
34	3310 0000- 1	Set McFarland Standard (1,2,3,4)	set	3	Set de Standard de turbiditate McFarland latex echivalent 1,2,3,4, pentru măsurarea suspensiei bacteriene, tub 16x100 mm, cite 8 ml. Suspensiile de standard trebuie să fie în fiolele originale, sigilate.	3 000
35	3310 0000- 1	Set pentru vopsirea pe gram	set	2	Violet cristal, soluție de iod, safranin 0,5% , soluție de decolorare	2 500
36	3310 0000- 1	Ecocid C	kg	6	Pulbere în forma granulară de culoare roz-cenușiu, cu un miros slab de lămâie; ușor solubil în apă. Compoziția: peroximonosulfat de potasiu (triplă sare) 500 mg. Ambalat în pungi de folie laminate a cite 2,5 kg.	800
37	3310 0000- 1	Standard Buffer pH 4,0 ± 0,01, cu certificat trasabil	l	2	pH 4,0 ± 0,01 (20 °C) în ambalaj original, cu certificat trasabil la SI	1 600
38	3310 0000- 1	Standard Buffer pH 7,0 ± 0,01, cu certificat trasabil	l	2	pH 7,0 ± 0,01 (20 °C) în ambalaj original, cu certificat trasabil la SI	1 600
39	3310 0000- 1	Standard Buffer pH 10,0 ± 0,01, cu certificat trasabil	l	2	pH 10,0 ± 0,01 (20 °C) în ambalaj original, cu certificat trasabil la SI	1 600
40	3310 0000- 1	Cloramina	kg	1	Cloramina să conțină 25-29% clor activ (cloramina B) Acțiune: bactericidă, virulică. Efect asupra florei microbiene gram pozitive și gram negative; în concentrații mari distruge M. tuberculosis.	100
41	3310 0000- 1	Anaerobic indicator (N100)	cutie	3	Anaerobic indicator (resazurin) cutie cite 100 buc	4 320
42	3310 0000- 1	Agar pentru mobilitate	kg	0,5	Compoziție: Peptonă de caseină- 20,0g ; peptonă de carne-6,1 g; Agar-3,5 g; Condiții de păstrare 15 ^o -30 ^o C	780
43	3310 0000- 1	TSYEB Broth (Tryptone soy yeast extract broth 0,5 kg	kg	0,5	Compoziție: Casein peptone-17 , yeast extract -6,0 , sodium chloride – 5,0 , soy peptone-3,0, dipotassium phosphate-2,5, D-glucose-2,5 Condiții de păstrare a mediului deshidratat 15 ^o -30 ^o C	900
44	3310 0000- 1	Cooked M Medium (R.C. Medium)	kg	6,0	Compoziție: infuzie de inimă de bovină - 454g, proeazopepton -20,0g, glucoză- 2,0g, clorura de sodiu 5,0g. Borcan max 500g. Condiții de păstrare a mediului de bază deshidratat 15-30 °C.	27000

45	3310 0000- 1	Set Lacticyte somatic counter test pentru determinarea numarului celulelor somatice Set	set	5	Set contine: Lacticyte test cartridges tip X4-100 buc, fiole cu colorant liofilizat -400 buc, vârfuli pentru pipete-800 buc	55 000
46	3310 0000- 1	Set de 5 Standarde cu numarul celulelor somatice iofilizat (Liofilized long-term cell count standards)	set	3	Set trebuie sa contina 5 standarde cu numarul cunoscut de celule somatice(Liofilized long-term cell count standards Set SCC1-SCC5)	18 000
47	3310 0000- 1	Iodin iodid solution pentru mediu Mediu Muller-Kaufmann tetratonat cu novobiocin ISO 6579	flacon	20	Supliment – solutie de iodine iodid pentru mediu Mediu Muller-Kaufmann tetratonat cu novobiocin, ISO 6579 1 flacon = 50 ml; Componenta: Iod 10 g Iodid de potasiu 25 g Apă 100 ml 14000	14 000
48	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella A-E+Vi	flacon	2	Antiser diagnostic pentru salmonella A-E+Vi flacon cite 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	7000
49	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella OMA	flacon	3	Antiser diagnostic pentru salmonella OMA flacon cite 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	7000
50	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella OMB	flacon	3	Antiser diagnostic pentru salmonella OMB flacon cite 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	7000
51	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella OMC	flacon	1	Antiser diagnostic pentru salmonella OMC flacon cite 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	2500
52	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella HMA	flacon	3	Antiser diagnostic pentru salmonella HMA flacon cite 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	7000
53	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella HMB	flacon	3	Antiser diagnostic pentru salmonella HMB flacon cite 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	7000
54	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella HMC	flacon	3	Antiser diagnostic pentru salmonella HMC flacon cite 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	7000
55	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella HMD	flacon	3	Antiser diagnostic pentru salmonella HMD flacon cite 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	7000
56	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella O:4	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	2500
57	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella O:6	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	2500
58	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella O:7	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	2500
59	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella O:8	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	2500
60	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella O:9	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	2500

61	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella O:12	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	2200
62	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella H:G	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	7000
63	3310 0000- 1	Antiser diagnostic pentru salmonella H:r	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	4500
64	3310 0000- 1	Tryptone soya bulion (TSB)	kg	2	Compozitia: digest pancreatic de caseină 17 g, digest enzimatic de soia bean 3,0 g, clorura de sodium 5,0 g, dipotassium hydrogen phosphate 2,5 g, glucose monohidrat 2,5 g. Borcan de max 500g Conditii de pastrare a mediului de baza deshidratat 15- 30 °C	4000
65	3310 0000- 1	Acetonitril	L	40.0	Ambalaj original, hypergrade for LC-MS puritatea >99,9%	20000
66	3310 0000- 1	Material de referinta : Methyl cis-13 docosenoate	ml	2	Standard analitic . Product Number: 45659: puritatea: ≥ 99.0% (GC) densitatea 0.870g/ml at 20°C (lit.)	4000
67	3310 0000- 1	<i>Roxithromicina d7</i>	mg	50	Puritatea ≥98.0% Ambalaj original certIFICATE de calitate trasabil la SI	20000
68	3310 0000- 1	<i>Prednisolone d8</i>	mg	10	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original certIFICATE de calitate trasabil la SI	20000
69	3310 0000- 1	<i>Cortisone d8</i>	mg	10	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original certIFICATE de calitate trasabil la SI	30000
70	3310 0000- 1	<i>Dexamethasone d5</i>	mg	10	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original certIFICATE de calitate trasabil la SI	20000
71	3310 0000- 1	<i>Isoflupredone d3</i>	mg	10	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original certIFICATE de calitate trasabil la SI	20000
72	3310 0000- 1	<i>Triamcinolone acetamid d6</i>	mg	20	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original certIFICATE de calitate trasabil la SI	10000
73	3310 0000- 1	InfinityLab Poroshell 120 SB C-18	buc.	2	InfinityLab Poroshell 120 SB C-18 2.1 x 100mm, 2.7 Micron Compatibil cu sistemele Agilent LCMS Ultivo.	35000
74	3310 0000- 1	Set anual consumabile generatorul de azot	Set	2	Set anual pentru generatorul de azot Peak Genius XE, compatibil cu sistemului Agilent LCMS Ultivo.	40000
75	3310 0000- 1	Chloramphenicol- D5	Mg	10	Puritatea ≥97.0% Ambalaj original certIFICATE de calitate trasabil la SI	40000
76	3310 0000- 1	Solutie pentru dezinfectarea miinilor	l	20	Solutie cu actiune: bactericida, virulicida	2500
77	3310 0000- 1	Alcool	l	80	Ch.p.a. ambalat in borcane de plastic a cite 1000 ml	4000
78	3310 0000- 1	Saci autoclavabile, dim. 415x600	buc	3000	Saci autoclavabile, saci din polietilena dim. 415x600	15000

79	3310 0000- 1	Manusi, marimea L	cutii	30	Manusi din nitril, marimea L, ambalate in cutie a cite 100 buc	5000
80	3310 0000- 1	Manusi, marimea M	cutii	65	Manusi din nitril, ambalate in cutie a cite 100 buc	10400
81	3310 0000- 1	Manusi, marimea S	cutii	10	Manusi din nitril, ambalate in cutie a cite 100 buc	5000
Valoarea estimativă totală						1 442 300,00

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora : nu se aplică.
10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):
- 1) Pentru mai multe loturi;
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admit .
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitate:
- 30 zile lucratoare de la incheierea contractului :
- Termenul de valabilitate (la momentul livrării) restant va constitui nu mai puțin de 60% din cel initial pentru produsele cu valabilitate de 2 și mai mulți ani;
- Termenul de valabilitate (la momentul livrării) restant va constitui nu mai puțin de 80 % din cel initial pentru produsele cu valabilitate de pînă la 2 ani.
13. Termenul de valabilitate a contractului: 31 decembrie 2023
14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplica
16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. de	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/ Obligativitate a
1.	DUAE	Semnat electronic	Obligativiu
2.	Cerere de participare, conform anexei nr.7	Semnat electronic conform anexei nr.7 din Documentația standard aprobată prin ordinul MF nr.115 din 15.09.2021	Obligativiu
3.	Specificația tehnică, conform anexei nr. 22	Semnat electronic Specificații tehnice conform Anexei nr. 22 din Documentația standard aprobată prin ordinul MF nr.115 din 15.09.2021, completat integral, cu denumirea modelului (model/cod de referință care asigură identificarea unică a produsului în urma consultării cataloagelor/broșurilor producătorului), producător, țară de origine, specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant. Necompletarea, lipsa rubricilor menționate sau completarea necorespunzătoare a Anexei va atrage după sine respingerea ofertei; *În ofertă se va indica codul/modelul/denumirea comercială a produsului pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	Obligativiu

	Specificația de preț, conform anexei nr. 23	Specificații de preț conform Anexei nr. 23 din Documentația standard aprobată prin ordinul MF nr.115 din 15.09.2021, completat integral, inclusiv rubrica "Termenul de livrare", semnat electronic de către operatorul economic. Necompletarea sau lipsa rubricii menționate, va atrage după sine respingerea ofertei; Semnat electronic	Obligatori
5.	Certificat de calitate CE sau echivalentul ce confirmă calitatea(conformitate) ,trasabil. și proveniența bunurilor	Semnat electronic	Obligatori
6.	Garanția pentru ofertă	1 % din valoarea ofertei, fără TVA, sub formă de transfer la contul bancar al Autorității contractante, ordin de plată, semnat electronic de către operatorul economic;	Obligatori
7	DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei	Anexa nr. 8 la Documentația standard aprobată prin ordinul MF nr.115 din 15.09.2021 ,semnat electronic	Obligatori
8	Dovada înregistrării în „Lista producătorilor” de produse supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorilor, deținută de Agenția de Mediu	Numărul de înregistrare din „Lista producătorilor” conform Regulamentului privind deșeurile de echipamente electrice și electronice aprobat prin H.G. nr. 212 din 07.03.2018 (Se prezinta doar la procedurile si pentru loturile unde se solicita pozitiile privind echipamente electrice și electronice)	Obligatori (doar pu pozitiile care cad sub incidenta)
!	Notă	* Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA "RSAP" Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot oferat. Informațiile din cadrul platformei SIA "RSAP" Mtender (suma fără TVA per fiecare lot în parte) trebuie să coincidă cu informațiile din Specificațiile de preț (propunerea financiară). În caz contrar, oferta depusă pentru lotul la care vor fi depistate divergențe va fi respinsă. * Contractul semnat si completat cu anexele corespunzatoare cât și informația despre ofertant ,conform modelului transmis odata cu decizia de atribuire ,va fi prezentat în decurs de 3 zile, după expirarea termenului de așteptare(6 zile de la informarea cu privire la decizia grupului de lucru /evaluare) . În cazul în care acesta nu va fi însoțit de garanția de bună execuție – autoritatea contractantă își rezervă dreptul să facă uz de pct. 93 din prezenta documentație standard. Anexa nr.10 din Documentația standard aprobată prin ordinul MF nr.115 din 15.09.2021	Obligatori la semnarea contractului

17. Garanția pentru ofertă, cuantumul 1% din valoarea ofertei fără TVA, sub formă de transfer la contul bancar al Autorității contractante.

Ministerul Finanțelor, Trezoreria de Stat

Cod: TREZMD2X

IBAN: MD64TRPCCC518430A00412AA

Cod fiscal: 1005600030818

cu nota " Pentru garanția pentru ofertă la procedura de achiziție publică nr. ___ din _____ "

18. Garanția de bună execuție a contractului , cuantumul 5 % din valoarea contractului, sub formă de transfer la contul bancar al Autorității contractante.

Ministerul Finanțelor, Trezoreria de Stat

Cod: TREZMD2X

IBAN: MD64TRPCCC518430A00412AA

Cod fiscal: 1005600030818

cu nota " Pentru garanția de bună execuție a contractului la procedura de achiziție publică nr. ___ din _____ "

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz : nu se aplică

1. 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.
21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): nu se aplică
22. Ofertele se prezintă în lei moldovenești, MLD .
23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: Evaluarea va fi efectuată per lot la prețul cel mai scăzut fără TVA, cu corespunderea tuturor cerințelor.
pretul cel mai scăzut

24. 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%

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: Conform SIA RSAP
- pe: [data] Conform SIA RSAP

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

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

27. Termenul de valabilitate a ofertelor : 30 zile .

28. Locul deschiderii ofertelor : SIA RSAP

Ofertele întârziate vor fi respinse.

29. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor: *Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.*

30. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba de stat.

31. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene:
Nu se aplică .

32. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agencia 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

33. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): nu se aplică

34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică

35. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: nu a fost publicat .

36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: Conform SIA RSAP.

37. 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	Da
Sistemul de comenzi electronice	Nu
Facturarea electronică	Da
Plățile electronice	Da

38. 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

39. Alte informații relevante: nu sunt .

Conducătorul grupului de lucru: _____

Ștefan Porcu

