

**Invitație la procedura de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de
participare din data de 17.04.2024**

1. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Agencia Națională pentru Siguranța Alimentelor
Localitate	mun. Chișinău
IDNO	1013601000082
Adresa	MD2009 mun. Chișinău, str. Kogălniceanu, 63
Număr de telefon	022-26-46-48
E-mail	iuliana.prisacari@ansa.gov.md info@ansa.gov.md
Adresa de internet	www.ansa.gov.md
Persoana de contact	Iuliana Prisacari, +373 22 26-46-48

2. Date cu privire la procedura de atribuire:

Tipul procedurii de atribuire aplicate	<i>Negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare</i>
Tipul obiectului contractului de achiziție/acordului-cad	Servicii
Obiectul de achiziție	Servicii de laborator
Cod CPV	71900000-7
Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare:	limba română/engleză
Numărul minim de ofertanți pentru selectare	1
Modul și data limită de prezentare a ofertei	prin email la adresa electronică și pe suport de hârtie la adresa autorității contractante : iuliana.prisacari@ansa.gov.md cristina.burlac@ansa.gov.md , mun. Chișinău, str. M. Kogălniceanu 63 Data limită: 25.04.2024, ora 10.00
Data de deschidere a ofertelor, locul.	25.04.2024, ora 11.00, la sediul autorității.
Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului:	cel mai mic preț
Sursa de finanțare	Buget de stat
Valoarea estimată (lei MD, inclusiv TVA)	2211685,00 lei MD

2. Criterii privind eligibilitatea operatorilor economici:

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	<i>Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice/olografice</i>	da

2	Specificații tehnice	<i>conform (anexei nr.22), cu prezentarea specificației tehnice depline, confirmate prin aplicarea semnăturii electronice/olografice</i>	da
3	Specificații de preț	<i>conform (anexei nr.23), confirmate prin aplicarea semnăturii electronice/olografice</i>	da
4	Scrisoare oficială de confirmare a rechizitelor bancare semnată și șampilată.	<i>Copie confirmată prin semnătură electronică/olografică.</i>	da
5	Certificat de acreditare ISO IEC 17025 și anexe	<i>Copie confirmată prin semnătură electronică/olografică.</i>	da

4. Condiții speciale de îndeplinire a contractului: Efectuarea analizelor de laborator în timp (max. 20 de zile) din momentul recepționării probelor. Personal calificat relevant domeniului pentru serviciile oferite.

5. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind prestarea următoarelor servicii: conform anexelor atașate.

Anexa 1 – servicii de laborator în domeniul siguranței produselor alimentare de origine animală;

– servicii de laborator în domeniul Direcției inspectare la frontieră;

– servicii de laborator în domeniul siguranța produselor alimentare de origine nonanimală;

- servicii de laborator în domeniul controlul utilizării și plasării pe piață a produselor de uz fitosanitar și a fertilizanților;

- servicii de laborator în domeniul controlul siguranței și calității produselor vitivinicole, alcoolului etilic și producției alcoolice;

- servicii de laborator în domeniul control medicamente de uz veterinar și hrană pentru animale.

6. Prețul ofertei v-a fi acceptat în valută străină : Lei/ Euro/ Roni.

7. Achitarea se va efectua : conform facturii fiscale.

8. Termenul de prestare : pe parcursul anului bugetar 2024.

9. Termenul de valabilitate a ofertelor : 30 de zile.

Președintele grupului de lucru pentru achiziții:



Alexandr MANCIU

Executor: Iuliana Prisacari

Tel: +373 22-26-46-48;

E-mail: iuliana.prisacari@ansa.gov.md

Anexa 1 – servicii de laborator în domeniul siguranței produselor alimentare de origine animală

Nr. lot	Denumirea serviciilor Produs	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință Indicatori Planificati	Cantitatea Probe planificate	Valoarea estimativă în lei MDL	Valoarea estimativă în EURO
<i> Direcția siguranța produselor alimentare de origine animală </i>					
1	Nitrofurani	Nitrofurantoin metabolite, Furaltadone metabolite, AOZ, AMAZ, SEM, AHD Carne de pasăre (2 probe) Lapte (2 probe) Ouă (2 probe) Miere (2 probe) Lapte de ovină (2 probe) Pește (1 probă)	11 probe	18000,00	948,00
2	Nitroimidazole	Ronidazole, Dimetridazole, HMMNI=RNZOH=DMZO, MNZ-OH, Metronidazole Ipronidazole, Ipronidazole-OH Carne de pasăre (17 probe) Lapte (8 probe) Lapte de ovină (1 proba) Ouă (5 probe) Miere (17 probe) Pește (1 probă)	49 probe	72000,00	3790,00
3	Grupa Stilbene	Grupa Stilbene (dienestrol, dietilstilbestrol, hexestrol, benztâestrol) Carne de bovină (2 probe) Carne de ovină (2 probe) Carne de porcină (2 probe)	6 probe	12 000,00	632,00
4	Grupa Lactone acid resorcilic	Reziduuri Grupa Lactone acid resorcilic (alfa zeranol, beta zearalenol, zearalenol, zearalanona) Carne de bovină (2 probe) Carne de ovină (2 probe) Carne de porcină (2 probe)	6 probe	15600,00	822,00
5	Carbadox, Qlaquidox	Carbadox, Qlaquidox Ouă (2 probe)	2 probe	3600,00	190,00
6	Amitraza	Amitraza Miere (20 probe)	20 probe	13000,00	685,00
7	Grupa Coloranti	Grupa B3e Coloranti Malachite green, Crystal violet, Malachite green leuco, Crystal violet leuco, Brilliant Green, Suma de Malachite green si Malachite green Leuco pește (1 probă)	1 proba	1240,00	66,00
8	Steroizi	Steroizi (17 alfa trenbolon, 17 beta trenbolon, stanozolol, 16 beta hidroxistanozolol, 17 alfa boldenon,	3 probe	10000,00	526,00

		17 beta boldenon, 17 alfa nortestosteron, 17 beta norstesteron, metilboldenon, metiltestosteron, 17 alfa testosteron, 17 beta testosteron, clorandrostenedion, clormadinon acetat, megestrol acetat, medroxiprogesteron acetat, melengestrol acetat) Carne de bovină (1 proba) Carne de ovină (1 proba) Carne de porcină (1 proba)			
9	Dioxins and dioxin-like PCBs	Suma dioxinelor (OMS-PCDD/F-TEQ) Suma dioxinelor (OMS-PCDD/F-PCB-TEQ) Carne de pasăre (1probe) Pește (1probă) Ouă (1 probe) Miere (1 probe) Lapte (1 probe) Lapte de ovină (1 probe)	6 probe	63000,00	3315,00
10	Cefalosporine	Cefalosporine: (cefalexina, cefazolina, cefoperazona, ceftiofur, benzpencilina, fenoximetilpencilina, cloxacilina, dicloxacina, nafcilina, desacetilcefapirin) Carne de pasăre (2 probe) Lapte (3probe) Ouă (2probe) Lapte de ovină (1probe)	8 probe	23000,00	1210,00
11	Aminoglycosides	Aminoglycosides gentamicina, neomicina, streptomycină, spectinomycină, lincomicina, kanamicina, dihidrostreptomycină Carne de pasăre (2 probe) Lapte (2 probe) Ouă (2 probe) Miere (6probe) Lapte de ovină (1probe)	13 probe	13800,00	726,00
12	Lincosamide Pleuromutiline Amphenicoli	Lincosamide: Lincomicin, Pirlimicin Pleuromutiline: Tiamulin, 8- alfa-Hidroxi-mutilin, Valnemulin Tiamfenicol, florfenicol Carne de pasăre (3probe) Lapte (5probe) Ouă (2probe) Lapte de ovină (1 probe) Pește (1probă) Carne de bovină (1 proba) Carne de ovină (1proba) Carne de porcină (1 proba)	15 probe	53000,00	2780,00
13	Polipeptide	Colistin Carne de pasăre (1probe) Lapte (1probe) Ouă (1probe)	4 probe	2100,00	110,00

		Lapte de ovină (1 probe)			
14	Pesticide	<p>Diazinon, Malathion, Pirimiphos methyl Parathion methyl, Chlorpyrifos methyl Parathion, Chlorpyrifos, Profenofos Methidathion, Triazophos, Ethion Coumaphos, Pyrazophos Grupa B3a Organoclorurate: α-HCH, β-HCH, γ-HCH, p, p-DDE, o,p,-DDT, p,p,-DDD,p,p,-DDT, Aldrin, Dieldrin, Endrin, Endrin aldehida, Endrinketona, HCB, Heptaclor Heptaclorendoepoxid, α Clordan, γ Clordan, Oxiclordan, αEndosulfan, β Endosulfan, Endosulfan sulfat, Clorobenzilat, Metoxiclor Bromopropylate, Diflubenzuron Peretroide: Bifenthrin, Cyfluthrin Cypermethrin, Fenvalerat/Esfenvarat Sum Permethrine-cis and Permethrin-trans Sum Permethrine- cis and Permethrin-trans, Resmethrin, DiflubenzuronBrompropilat, Lambda-cyhalothrin Deltamethrin Carbaril, Carbofuran Carne de pasăre (9 probe) Lapte (3 probe) Miere (5 probe) Lapte de ovină (1 proba) Carne de bovină (2 probe) Carne de ovină (2 probe) Carne de porcină (2 probe)</p>	24 probe	135000,00	6315,00
15	Contaminanți	<p>PCB-uri-28, 52, 101, 138, 153, 180 Carne de pasăre (5 probe) Lapte (7 probe) Ouă (5 probe) Miere (4 probe)</p>	21 probe	115000,00	6050,00
16	Coccidiostatice	<p>Monensin, salinomycin, nicarbasin, lasalocid, narasin, maduramicin, robenidin, diclazuril, semduramicin, halofuginona, decoquinate, tolrazuril Carne de pasăre (5 probe) Ouă (11 probe)</p>	16 probe	79500,00	4180,00
17	Antihelmintice Avermectine	<p>Avermectine: moxidectin, abamectin, doramectin, ivermectin, eprinomectin) Carne de pasăre (4 probe) Lapte (2 probe) Lapte de ovină (1 probe) Pește (1 probă) Carne de porc (2 probă)</p>	17 probe	34700,00	1820,00

		Carne de bovină (2 probă) Carne de ovină (2 probă) Carne de iepure (2 probă) Ouă (1 probe)			
18	Dapsone Ormetoprim Trimetoprim	Dapsone Ormetoprim Trimetoprim Carne de pasăre (5 probe) Lapte de bovină (5 probe) Lapte de ovină (1 probe) Miere (4 probe) Pește (1 probă)	16 probe	65000,00	3400,00
19	Glifosat	Glifosat Lapte de bovină (2 probe) Lapte de ovină (1 probe) Miere (1 probe)	4 probe	14400,00	758,00
20	Macrolide	Clindamycin, Eritromicina, Josamycin, Lincomicina, Roxithromycin, Spiramicina, Tiamulina, Tilmicosin, Tulathromycin , Tilozina Miere (5 probe)	5 probe	15000,00	790,00
21	Chinolone	Cinoxacin, Ciprofloxacin, Danofloxacin, Difloxacin, Enoxacin, Enrofloxacin, Flumequin, Lomefloxacin, Marbofloxacin , Nalidixic acid ,Norfloxacin, Ofloxacin, Oxolinic acid, Sarafloxacin Miere (5 probe)	5 probe	17 400,00	915,00
22	Peniciline	Peniciline Miere (5 probe)	5 probe	15000,00	789,00
23	Perchlorat și Chlorat	Clorat, Perclorat Carne de pasăre (1 probă) Lapte de bovină (3 probe) Lapte de ovină (1proba)	5 probe	13200,00	695,00
24	Ciromazin	Ciromazin Carne de pasăre (1 probă)	1 proba	2000,00	105,00
25	Metamizole	Metamizole Carne de pasăre (1 probă)	1 probe	2000,00	105,00
26	Cymiazole	Cimiazole Ouă (1 probă) Miere (4 probă)	5 probe	30000,00	1578,00
27	Acetaminophen	Acetaminophen Lapte de bovină (1proba) Lapte de ovină (1proba)	2 probe	4000,00	210,00
28	Pyrrolizidine alkaloids	Pyrrolizidine alkaloids Miere (1 probă)	1 proba	4000,00	210,00
29	PAH Benzantrancen, Benzo(b)fluoranten, Benzo(a)piren, Crisen, Suma de PAH-uri 4	Benzantrancen, Benzo(b)fluoranten, Benzo(a)piren, Crisen, Suma de PAH-uri 4 Carne afumată (5 probe) Pește afumat (5)	10 probe	24000,00	1263,00

Direcția inspectare la frontieră

30	Antihelmintice Avermectine	Avermectine: moxidectin, abamectin, doramectin, ivermectin, eprinomectin) Carne de bovină (10 probe) Carne de porc (10 probe) Carne de pasăre (10 probe) Ouă (10 probe)	40 probe	85000,00	4470,00
31	Benzo(a)pyrene (produse afumate) din import	Benzo(a)pyrene (produse afumate) în: carne și organe comestibile afumate (3 probe); pește uscat, sărat, afumat (3 probe); nevertebrate acvatice altele decât crustaceele și moluștele (2 probe); produse din pește (3 probe).	11 probe	35000,00	1840,00

 Direcția siguranța produselor alimentare de origine nonanimală

32	Cereale pentru mic dejun, inclusiv sub formă de fulgi	Toxinele T-2 și HT-2 în cereale și produsele pe bază de cereale	5 probe	6250,00	328,00
33	Pâine (inclusiv produse de panificație mici), produse de patiserie, biscuiți, batoane de cereale, paste făinoase	Toxinele T-2 și HT-2 în cereale și produsele pe bază de cereale	5 probe	6250,00	328,00
34	Produse alimentare pe bază de cereale pentru sugari și copii de vîrstă mică	Toxinele T-2 și HT-2 în cereale și produsele pe bază de cereale	5 probe	6250,00	328,00
35	Uleiuri și grăsimi (cu excepția untului de cacao și a uleiului din nucă de cocos) destinate consumului uman direct sau folosirii ca ingrediente alimentare	Hidrocarburi policiclice aromatice	5 probe	10420,00	548,00
36	Ierburi aromatice uscate	Hidrocarburi policiclice aromatice	3 probe	12000,00	630,00
37	Preparate pe bază de cereale prelucrate și alimente pentru sugari și copii de vîrstă mică	Hidrocarburi policiclice aromatice	5 probe	18200,00	957,00
38	Uleiuri și grăsimi vegetale	Dioxine și bifenili policlorurați	5 probe	40000,00	2100,00
39	Sîmburi de caise neprelucrați, întregi, măcinați, zdrobiți, spărți sau tocați, introduși pe piață pentru consumatorul final	Acid cianhidric	5 probe	18000,00	947,00
40	Produse alimentare de origine non-animală	Acrilamida	40 probe	60500,00	3184,00

41	Produse alimentare de tip fast-food și prăjite în ulei	Acrilamida	10 probe	15200,00	800,00
42	Uleiuri și grăsimi vegetale	Suma dintre 3-monoclorpropandiol (3-MCPD) și esteri ai acizilor grași de 3-MCPD, exprimată ca 3-MCPD	5 probe	40000,00	2100,00
43	Pate vegetal, salam vegetal	E 620-625	10 probe	19000,00	1000,00
44	Pate vegetal, salam vegetal	E 210-213	10 probe	16000,00	840,00
45	Pate vegetal, salam vegetal	E 338-341, E 343, E 450-452	10 probe	19000,00	1000,00
46	Pâine fabricată cu sare alimentara iodată	Conținutul de iod	5 probe	13500,00	710,00
47	Băuturi răcoritoare nealcoolice	Coloranți sintetici: E 102; E 104; E 110; E 122; E 124; E 129	5 probe	11000,00	578,00
48	Produse alimentare de origine nonanimală	Coloranți sintetici: E 102; E 104; E 110; E 122; E 124; E 129	5 probe	11000,00	578,00
49	Uleiuri vegetale (floarea soarelui, porumb, masline, de semințe de struguri, susan, dovleac, de miez de nucă, de arahide etc.)	Autenticitatea	10 probe	100000,00	5263,00
50	Condimente, ierburi aromatice uscate	Autenticitatea	15 probe	150000,00	7890,00
51	Semințe și fructe oleaginoase	Reziduuri de pesticide (min. 350 substanțe active)	10 probe	23330,00	1220,00
52	Cereale	Reziduuri de pesticide (min. 350 substanțe active)	10 probe	23330,00	1220,00
53	Semințe oleaginoase (susan, chimen.)	Oxid de etilenă	5 probe	15000,00	790,00

Direcția controlul utilizării și plasării pe piață a produselor de uz fitosanitar și a fertilizanților

54	Determinarea azotului amoniacal și nitric	Selitră amoniacală- 8 probe Nitroamofosca- 8 probe	16 probe	25200,00	1320,00
55	Determinarea azotului total (amoniacal, nitric, ureic)	KAS-32	7 probe	15750,00	828,00
56	Determinarea azotului total din uree	Carbamid/uree	7 probe	11025,00	580,00
57	Determinarea fosforului prin metoda gravimetrică	Nitroamofosca	8 probe	19800,00	1042,00
58	Determinarea potasiului prin metoda gravimetrică	Nitroamofosca	8 probe	19800,00	1042,00

Direcția controlul siguranței și calității produselor vitivinicole, alcoolului etilic și producției alcoolice

60	Natura botanică a alcoolului (raportul izotopic $^{13}C/^{12}C$ corelată cu distribuția Determinarea distribuției de Deuteriu în molecula etanolului)	-Vinuri (seci, d/s, d/d, dulci), inclusiv IGP – 5 probe; -Distilate de origine agricolă – 10 probe; -Divin, rachiu de vin, whisky, gin, rom – 25 probe.	40 probe	144000,00	7578,00
61	Natura botanică de proveniență a zahărurilor reziduale în vinuri d/d, dulci	Vinuri (seci, d/s, d/d, dulci), inclusiv IGP	10 probe	36000,00	1894,00
62	Autenticitatea soiului de struguri	Vinuri (seci, d/s, d/d, dulci), inclusiv IGP	10 probe	85000,00	4473,00
63	Reziduuri de pesticide	Vinuri (seci, d/s, d/d, dulci), inclusiv IGP	10 probe	28000,00	1473,00
 Direcția control medicamente de uz veterinar și hrană pentru animale 					
64	A5 Beta Agonists (clenbuterol Brombuterol, fenoterol, actopamine Zilpaterol, salbutamol, bromchlorbuterol, cimaterol, cimbuterol, izoxuprine, mabuterol, mapenterol, tulobuterol, terbutaline, salmeterol, ritodrin, clenproperol, clenpenterol, clenclorhexerol, hydroxymethyl-clenbuterol)	Apă potabilă	10 probe	28720,00	1511,00
65	A6 Substances included in Table 2 to Annex of Regulation (EU) 37/2010 (chloramphenicol)	Apă potabilă	5 probe	11710,00	616,00
66	A6 Substances included in Table 2 to Annex of Regulation (EU) 37/2010 (Nitrofurans and their metabolites: furaltadone (AMOZ), furazolidone (AOZ), nitrofurantoin (AHD), nitrofurazon (SEM))	Apă potabilă	5 probe	14260,00	750,00
67	Amoxicilină 80%, pulbere	Determinarea concentrației substanței active Amoxicilin	1 proba	8200,00	431,00
68	Amoxicilină 15%, suspensie injectabilă	Determinarea concentrației substanței active Amoxicilin	1 proba	8200,00	431,00
69	Enrofloxacină 10%, soluție injectabilă	Determinarea concentrației substanței active Enrofloxacin	1 proba	8200,00	431,00

70	Fenbendazol 22,2%, granulat	Determinarea concentrației substanței active Fenbendazol	1 proba	8200,00	431,00
71	Gentamicină 10%, soluție injectabilă	Determinarea concentrației substanței active Gentamicina sulfat	1 proba	4100,00	215,00
72	Ivermectină, pulbere	Determinarea concentrației substanței active Ivermectin	1 proba	8200,00	431,00
73	Levamisol 8%, pulbere	Determinarea concentrației substanței active Levamisol	1 proba	8200,00	431,00
74	Tilan 20%, soluție injectabilă	Determinarea concentrației substanței active Tilozin tartrat	1 proba	4100,00	215,00
75	Tilan, pulbere	Determinarea concentrației substanței active Tilozin tartrat	1 proba	4100,00	215,00
76	Medigal T, comprimate	Determinarea concentrației substanței active Tilozin tartrat Sulfametoxazol	1 proba	12320,00	648,00
77	Medigal O, comprimate	Determinarea concentrației substanței active Oxitetraciclina HCl Sulfametoxazol	1 proba	16400,00	863,00
78	Colivetoprim, pulbere hidrosolubilă	Determinarea concentrației substanței active Trimetoprim Colistin sulfat	1 proba	12310,00	647,00
79	Vitametoprim, pulbere	Determinarea concentrației substanței active Trimetoprim Sulfametoxazol	1 proba	16400,00	863,00
80	Mediseptol, pulbere	Determinarea concentrației substanței active Sulfatiazol Trimetoprim Oxitetracilin Tilozin tartrat	1 proba	28720,00	1511,00
TOTAL, inclusiv TVA			-	2211685,00	116404,00

Lei MDL

EURO