

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea **REZIDUURI ȘI PRODUSE METABOLICE**.

prin procedura de achiziție COP
(tipul procedurii de achiziție)

33600000-6

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 de internet a autorității contractante: **crdv@ansa.gov.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, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): **Instituție publică**
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standard de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1		LOT 1 Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al tetraciclinei	Kit	3	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0 ng/l; 0.5µg/l; 1.5µg/l; 3 µg/l; 6 µg/l; 18 µg/l), solutie de spalare Tween; Conjugate; Antibody; Chromogen; Stop solution. Soluția RIDA Tetracycline Spiking R3599. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: Miere 90%-100%, lapte 90%-115%, tesut 95%-105%, oua 70%-80%, limita de detectie: lapte ≤ 0.9 µg/l; miere ≤ 3.7 µg/kg; tesut ≤ 1.5 µg/kg; oua ≤ 2.8 µg/kg	36 000.00

					Matrice: miere, lapte, tesut (carne, peste, crevete), oua	
2		<p>LOT 2</p> <p>Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al cloramphenicol</p>	Kit	9	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0 ng/l; 25 ng/l; 50 ng/l; 100 ng/l; 250 ng/l; 750 ng/l), solutie de spalare Tween; Conjugate; Chromogen; Stop solution, Solutia RIDA Chloramphenicol Spiking R1599. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare : Miere 97%-107%, lapte 80%-100%, tesut 90%-100%, oua 80%-90%</p> <p>limita de detectie: lapte ≤ 24 ng/l; miere ≤ 25 ng/kg; tesut ≤ 8 ng/kg; oua ≤ 15 ng/kg</p> <p>Matrice: miere, lapte, tesut (carne, peste, crevete), oua</p>	86 400.00
3		<p>LOT 3</p> <p>Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa streptomicinei cu coloane de purificare</p>	Kit	2	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0.25 ng/ml; 0.5 ng/ml; 1.0 ng/ml; 2.0 ng/ml; 10ng/ml si 20 ng/ml), dilution buffer; rinsing buffer; substrate solution; stop solution Conjugate; Antibody. Standard solution 100 ng/ml, SPE colum</p> <p>Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: 75% - 110% limita de detectie: Miere ≤ 6 ppb, lapte ≤ 4ppb tesut ≤ 10ppb, oua ≤ 2ppb Matrice: miere, lapte, tesut, oua</p>	25 600.00
4		<p>LOT 4</p> <p>Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa streptomicinei cu coloane de purificare</p>	Kit	3	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0.25 ng/ml; 0.5 ng/ml; 1.0 ng/ml; 2.0 ng/ml; 10ng/ml si 20 ng/ml), dilution buffer; rinsing buffer; substrate solution; stop solution Conjugate; Antibody.</p>	28 800.00

					<p>Standard solution 100 ng/ml, SPE colum</p> <p>Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare: lapte $\leq 110\%$, tesut – 75%-95%, miere $\leq 87\%$</p> <p>limita de detectie: lapte $\leq 4\text{ppb}$ tesut $\leq 10\text{ppb}$, miere $\leq 6\text{ppb}$ Matrice: miere, lapte, tesut,</p>	
5		<p>LOT 5</p> <p>Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a oxitetraciclinei</p>	Kit	3	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite, Antibody, HRP-Conjugated, 20 X solutie de spalare, stop buffer, sample dilution, TMB substrate. Standard solution 100 ng/ml ,Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperarea: 75% - 120%</p> <p>limita de detectie: $\leq 2\text{ppb}$</p> <p>Matrice: miere, lapte, tesut (carne, peste, crevete), oua</p>	36 000.00
6		<p>LOT 6</p> <p>Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a clortetraciclinei</p>	Kit	3	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite Antibody, Conjugated, Wash buffer, stop solution, sample dilution, Standard solution 100 ng/ml, TMB substrate. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperarea 75%-120%</p> <p>limita de detectie: $\leq 3\text{ppb}$</p> <p>Matrice: miere, lapte, tesut (carne, peste, crevete), oua</p>	36 000.00
7		<p>LOT 7</p> <p>Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa al sulfonamidelor</p>	Kit	3	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ng/ml; 0.5ng/ml; 1.0ng/ml; 10 ng/ml; 50 ng/ml; 250ng/ml), Anti-sulphonamides Antibody, Enzyme conjugate, Enzyme conjugate diluent, washing</p>	38 400.00

					<p>buffer, developing solution, dilution buffer, stop solution. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare 80%-120%</p> <p>limita de detectie: lapte \leq 0.25ppb,</p> <p>oua, miere, tesut \leq 0.5ppb;</p> <p>Matrice: lapte, tesut (carne, peste, crevete), oua, miere</p>	
8		<p>LOT 8</p> <p>Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a Benzil Penicilin</p>	Kit	2	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.1ppb; 0.3ppb; 0.9ppb; 2.7ppb; 8.1ppb), Spiking standard control (1ppm, 1ml), enzyme conjugate, antibody, solution A, solution B, stop solution, concentrated washsolution, concentrated extraction solution. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare : lapte 60% - 110%, miere 60% - 80%</p> <p>Limita de detectie: lapte \leq 2ppb, miere \leq 0.1ppb;</p> <p>Matrice: lapte, miere</p>	27 200.00
9		<p>LOT 9</p> <p>Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a Benzil Penicilin</p>	Kit	2	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite, Spiking standard control (1ppm, 1ml), dilution buffer, rinsing buffer, substrate solution, stop solution, conjugate, antibody. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare Tesut \leq 100%</p> <p>Limita de detectie: Tesut \leq 5ppb;</p> <p>Matrice: tesut</p>	25 600.00
10					<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.2ppb; 0.6ppb; 1.8ppb; 5.4ppb; 16.2ppb), Spiking standard</p>	24 000.00

		<p>LOT 10</p> <p>Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a Ampicilinei</p>	Kit	2	<p>control (1ppm, 1ml), enzyme conjugate, antibody, solution A, solution B, stop solution, wash concentrate solution, concentrated extraction solution. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare 70% - 110%</p> <p>Limita de detectie: tesut \leq 4ppb, lapte \leq 8ppb, miere \leq 0.5ppb;</p> <p>Matrice: lapte, tesut (carne), miere</p>	
11		<p>LOT 11</p> <p>Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a Amoxicilinei</p>	Kit	2	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 1.5ppb; 4.5ppb; 13.5ppb; 40.5ppb; 121.5ppb), Spiking standard control (1ppm, 1ml), enzyme conjugate, antibody, solution A, solution B, stop solution, concentrated wash solution, concentrated extraction solution. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperarea 70% - 110%</p> <p>Limita de detectie: tesut \leq 15ppb, lapte \leq 6ppb, oua \leq 9ppb;</p> <p>Matrice: lapte, tesut (carne), oua</p>	22 400.00
12		<p>LOT 12</p> <p>Set pentru determinarea cantitativa si calitativa a nitrofuranului AHD</p>	Kit	3	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0 ppb; 0.03 ppb; 0.1 ppb; 0.3 ppb; 0.9ppb si 2.7ppb), Enzyme conjugate, Antibody; Wash buffer concentrate; Assay diluent concentrate; Standard solution (100ppb, 1.0 ml); Derivative reagent; TMB solution; Stop solution Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare 70% - 120%</p> <p>limita de detectie: tesut, miere, lapte \leq 0.06 ppb</p> <p>Matrice: tesut (carne, peste si produse de mare), miere, lapte</p>	28 800.00

13	LOT 13 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a nitrofuranului AHD	Kit	2	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.025ppb; 0.075ppb; 0.225ppb, 0.675ppb; 2.025ppb), Spiking standard solution (100ppb) , conjugate, conjugate dilution solution, solution A, solution B, stop solution, solutie de spalare, solutie de extractie, 2- nitrobenzaldehyde 15.1 mg. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperarea 70% - 130% limita de detectie: miere \leq 0.05ppb Matrice: miere	27 200.00
14	LOT 14 Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al a nitrofuranului SEM	Kit	3	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0 ppb; 0.03 ppb; 0.1 ppb; 0.3 ppb; 0.9ppb si 2.7ppb), Enzime conjugate, Antibody; Wash buffer concentrate; Assay diluent concentrate; Standard solution (100ppb, 1.0 ml); Derivative reagent; TMB solution; Stop solution Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare 70% - 120% limita de detectie: tesut, miere, lapte \leq 0.06 ppb Matrice: tesut (carne, peste si produse de mare), miere, lapte	28 800.00
15	LOT 15 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a nitrofuranului SEM	Kit	2	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.1ppb; 0.3ppb; 0.9ppb, 2.7ppb; 8.1ppb), Spiking standard solution (100ppb), enzyme conjugate, antibody, substrate solution A, substrate solution B, stop solution, concentrated wash solution, concentrated extraction solution 2-nitrobenzaldehyde 15.1mg Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare 70% - 110% limita de detectie: miere \leq 0.1ppb Matrice: miere	27 200.00

16	LOT 16 Set pentru determinarea cantitativa si calitativa a nitrofuranului AMOZ	Kit	4	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0.0625ng/ml; 0.125ng/ml; 0.25ng/ml; 0.50ng/ml; 1.0ng/ml; 2.0ng/ml), AMOZ Stock solution 100 ng/ml 1ml, Sample dilution buffer, rinsing buffer, substrate solution, stop solution, conjugate solution, dilution buffer, zero standard. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare 70% - 110%</p> <p>limita de detectie: tesut, miere, oua, lapte, peste ≤ 0.1ppb</p> <p>Matrice: tesut (carne, peste), miere, oua, lapte</p>	48 000.00
17	LOT 17 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a nitrofuranului AMOZ	Kit	2	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.1ppb; 0.3ppb; 0.9ppb, 2.7ppb; 8.1ppb), Spiking standard solution (100ppb 1ml), enzyme conjugate, antibody solution, solution A, solution B, stop solution, concentrated wash solution, concentrated extraction solution, 2-nitrobenzaldehyde 15.1 mg. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare 70% - 110%</p> <p>limita de detectie: miere ≤ 0.2ppb</p> <p>Matrice: miere</p>	27 200.00
18	LOT 18 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a nitrofuranului AOZ	Kit	2	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.025ppb; 0.075ppb; 0.225ppb, 0.675ppb; 2.025ppb), Spiking standard solution (100ppb 1 ml), enzyme conjugate, enzyme dilution solution, solution A, solution B, stop solution, concentrated wash solution, concentrated extraction solution, 2-nitrobenzaldehyde 15.1 mg. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperarea 70% - 130%</p> <p>limita de detectie: miere, tesut ≤ 0.1ppb</p>	27 200.00

					Matrice: miere, tesut (carne, ficat)	
19		LOT 19 Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al nitrofuranului AOZ	Kit	4	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ng/L; 25 ng/L; 50 ng/L; 100 ng/L, 200 ng/L; 400ng/L), 2-nitrobenzaldehyde 100 mg, wash buffer salt Tween, Conjugate, Antibody, Chromogen, Stop solution AOZ Stoc solution (100 ng/ml 1 ml), Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperarea 70% - 100% limita de detectie: peste lapte ≤ 0.050 ppb tesut, oua ≤ 0.1 ppb Matrice: tesut (carne, peste), lapte oua	38 400.00
20		LOT 20 Set Lacticyte somatic counter test pentru determinarea numarului celulelor somatice	Kit	10	Set contine: Lacticyte test cartridges tip X4-100 buc, fiole cu colorant liofilizat -400 buc, vârfuli pentru pipete-800 buc	100 000,00
21		LOT 21 Set de 5 Standarde cu numarul celulelor somatice iofilizat (Liofilized long-term cell count standards) Set	Kit	10	Set trebuie sa contina 5 standarde cu numarul cunoscut de celule somatice(Liofilized long-term cell count standards Set SCC1-SCC5)	60 000,00
Valoarea estimativă TOTAL						799 200.00

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

1) Pentru mai multe loturi ;

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admit ;

(indicați se admite sau nu se admite)

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: 30 zile de la încheierea contractului

12. Termenul de valabilitate a contractului: 30 decembrie 2021

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

(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):

(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	Formular standard completat, confirmat prin semnatura electronică ofertantului	da
2	Propunerea tehnică	F4.1 Confirmat prin semnătura electronică a persoanei autorizate al ofertantului, de asemenea, ofertantul va include documentație de specialitate, desene, extrase din cataloage și alte date tehnice justificative	da
3	Propunerea financiară	F4.2 Confirmat prin semnătura electronică a persoanei autorizate al ofertantului	da
4	Garanția pentru ofertă, 1% din valoarea ofertei fără TVA	Garanție bancară - Original confirmat prin semnatura și ștampila băncii emițătoare de cont (se prezintă la sediul autorității contractante în perioada de depunere a ofertelor) sau ordin de plată pentru transfer la contul autorității contractante MD64TRPCCC518430A00412AA	da

16. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse 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): COP

18. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):

19. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: cel mai mic preț pe lot

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	Ponderea%
---------	----------------------------------	-----------

21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor: conform datelor din SIA RSAP
 - până la: [ora exactă] _____
 - pe: [data] _____
22. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare: crdv@ansa.gov.md
Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP
23. Termenul de valabilitate a ofertelor: 35 de zile calendaristice
24. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
 (SIA RSAP sau adresa deschiderii)
- Ofertele întârziate vor fi respinse.*
25. 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".
26. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: de stat
27. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu
 (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): _____
30. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: _____
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:
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	Da
sistemul de comenzi electronice	Nu
facturarea electronică	Da
plățile electronice	Da

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: nu sunt

Conducătorul grupului de lucru: _____


