

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea Utilaj și precursori pentru determinări prin metoda imunoenzimatică (Elisa) .

**prin procedura de achiziție COP
(tipul procedurii de achiziție)**

33694000-1

- 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/lu crărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1		Fotometru microplaci ce permite citirea placilor cu pana la 96 godeuri. Recomandat pentru analize ELISA, analiza enzimelor, analiza proteinelor.	buc	1	Cititor de plăci cu microtitrare ,cu filtru primar cu lungimea de unda 450nm,si filtru diferential cu lungimea de unda 630nm. Program special SOFT pentru evaluarea automatizata a rezultatelor compatibil cu echipamentul Operarea se face cu ajutorul Softului extern instalat in PC si elaborarea rezultatelor se printeaza	150 000,00

					Calculator si imprimanta inclusa in set. * Transportul, instalarea ,instruirea si deservirea pentru perioada de garantie de un an sunt incluse in pret.	
2		<i>Dozator (dispenser repetativ) cu volum variabil pentru dozarea lichidelor cu vârfuri-seringi 300buc.</i>	Buc.	1	<p>Dozator:</p> <p>Pipeta repetativa mecanica laborator cu diapazon de 1-5000 µl. Volumele de la 1 µL la 5 ml pot fi distribuite, în funcție de volumul selectat.</p> <p>Compatibil cu seringi din polipropilenă cu volumul de la 0,05 pînă la 50ml, cu 5 regime de dozare.</p> <p>Vârfuri /Syringe Volum 2.5ml – 300buc.</p> <p>Volumul vîrfului 2.5ml, diapazon dozare 50-250µl, acuratețea 0.7%, certificat de conformitate EU.</p> <p>Proces de dozat la intervale de până la o secundă, operare excelenta cu o singura mana.</p>	3000,00
3		<i>Vârfuri pentru dozator (pipetă) cu volumul 1-200µl</i>	Buc	3000	<p>Vîrfuri pentru pipetă cu volumul 1-200µl</p> <p>Material: PP (polipropilenă)</p>	400,00
4		<i>Dozator Multi-canal</i>	Buc	1	<p>Cu 8 (opt) canale.</p> <p>Cu volum variabil 30-300 µl.</p> <p>Precizie: ± 3,0 la 300 µl</p> <p>± 1,5 la 30 µl.</p> <p>Ușurință de utilizare, design special de mâner cu posibilitatea de a roti modulul multi-canal al dozatorului la 360°</p>	5000,00

					<p>Dispune de contor ce indică volumul setat, cu mecanism pentru reglarea volumului dozării.</p> <p>Pipetă echipată cu un ejector de vârfuri.</p> <p>Ușurința de întreținere și calibrare.</p> <p>Compatibilitatea cu vârfuri pentru dozare volumului pînă 300 µL.</p>	
5		<p><i>Set pentru determinarea Aflotoxina B1, prin metoda imunoenzimatică (ELISA)</i></p>	Set	3	<p>Pentru 96 determinări.</p> <p>Placă de microtitrare cu 96 de godeuri (12 benzi cu câte 8 godeuri fiecare).</p> <p>Placă de microtitrare - gata de utilizare 96 de godeuri.</p> <p>Fiecare set conține suficiente materiale pentru 96 de analize (inclusiv standarde).</p> <p>Fiecare set conține suficiente materiale pentru 96 de analize (inclusiv standarde).</p> <p>6 soluții standarde gata de utilizare cu concentrația:</p> <p>0 µg / L,</p> <p>1 µg / L,</p> <p>5 µg / L,</p> <p>10 µg / L,</p> <p>20 µg / L,</p> <p>50 µg / L.</p> <p>Tampon Tween,</p> <p>Conjugat soluție gata de utilizare,</p> <p>Anticorp soluție gata de utilizare,</p> <p>Substrat / cromogen soluție gata de utilizare,</p> <p>Stop soluție gata de utilizare soluție cu volum.</p>	28 800,00

					<p>Limita de detecție:</p> <p>Cereale $\leq 1 \mu\text{g} / \text{kg}$ (ppb),</p> <p>Soia $\leq 1,7 \mu\text{g} / \text{kg}$,</p> <p>Furaje (probe reprezentative, de ex. p/u bovine, porci, păsări de curte, furaj pentru cai, iepuri)</p> <p>$\leq 4 \mu\text{g} / \text{kg}$,</p> <p>Mâncare uscată pentru pisici</p> <p>$\leq 2 \mu\text{g} / \text{kg}$.</p> <p>Rata de recuperare: $93 \pm 10\%$</p> <p>Specificitate:</p> <p>Aflatoxină B1 min.100%</p> <p>Certificat pentru curba de calibrare.</p>	
6		<p><i>Set pentru determinarea summei Aflotoxinelor</i></p> <p>(Aflatoxina B1, Aflatoxina B2, Aflatoxina G1, Aflatoxina G2), prin metoda imunoenzimatică (ELISA)</p>	set	3	<p>Pentru 96 determinări.</p> <p>Placă de microtitrare cu 96 de godeuri (12 benzi cu câte 8 godeuri fiecare).</p> <p>Placă de microtitrare - gata de utilizare 96 de godeuri.</p> <p>Fiecare set conține suficiente materiale pentru 96 de analize (inclusiv standarde).</p> <p>6 soluții standarde gata de utilizare cu concentrația:</p> <p>$0 \mu\text{g} / \text{L}$,</p> <p>$0,05 \mu\text{g} / \text{L}$,</p> <p>$0,15 \mu\text{g} / \text{L}$,</p> <p>$0,45 \mu\text{g} / \text{L}$,</p> <p>$1,35 \mu\text{g} / \text{L}$,</p> <p>$4,05 \mu\text{g} / \text{L}$.</p> <p>Volumul soluție standart,</p> <p>Tampon Tween,</p> <p>Conjugat soluție gata de utilizare,</p>	28 800,00

					<p>Anticorp soluție gata de utilizare, Substrat / cromogen soluție gata de utilizare, Stop soluție gata de utilizare. Limita de detecție: Cereale și furaje: $\leq 1,75$ ppb Rata de recuperare: $85\pm 15\%$ Certificat pentru curba de calibrare.</p>	
7		<p><i>Set pentru determinarea micotoxinei Deoxinivalenol (DON), prin metoda imunoenzimatică (ELISA)</i></p>	Set	3	<p>Pentru 96 determinări. Placă de microtitrare cu 96 de godeuri (12 benzi cu câte 8 godeuri fiecare). Placă de microtitrare - gata de utilizare 96 de godeuri. Fiecare set conține suficiente materiale pentru 96 de analize (inclusiv standarde). acoperite cu anticorpi de captură 5 6 soluții standarde gata de utilizare cu concentrația: 0 ppb (zero standard), 3,7 ppb, 11,1 ppb, 33,3 ppb, 100 ppb deoxinivalenol în apă gata de folosire Tampon Tween, Tampon de spălare (sare)pentru prepararea unui tampon fosfat 10 mM (pH 7,4) Conjugat soluție gata de utilizare, Anticorp soluție gata de utilizare,</p>	28 800,00

					<p>Substrat / cromogen soluție gata de utilizare,</p> <p>Stop soluție gata de utilizare,</p> <p>Limita de detecție:</p> <p>Cereale și furaje: $\leq 1,75$ ppb</p> <p>Rata de recuperare: $85 \pm 15\%$</p> <p>Limita de detecție:</p> <p>Cereale, malț, furaje $\leq 18,5$ ppb</p> <p>Rata de recuperare: în cereale, furaje (85 – 110) \pm %</p> <p>Specificitate: determinată prin analiza reactivităților încruțișate la micotoxine corespunzătoare.</p> <p>Deoxinivalenol min. 100 %.</p> <p>Certificat pentru curba de calibrare.</p>	
8		<i>Set pentru determinarea micotoxinei Zearalenona (ZON) prin metoda imunoenzimatică (ELISA)</i>	Set	3	<p>Pentru 48 determinări.</p> <p>Placă de microtitrare cu 48 de godeuri (6 benzi cu câte 8 godeuri fiecare).</p> <p>Placă de microtitrare - gata de utilizare 48 de godeuri.</p> <p>Fiecare set conține suficiente materiale pentru 48 de analize (inclusiv standarde).</p> <p>Fiecare set conține suficiente materiale pentru până la 43 de analize (plus 5 standard analize). 1 x placă Microtiter cu 48 de godeuri (6 benzi cu 8 godeuri detașabile fiecare)</p>	14 400,00

					<p>acoperite cu anticorpi de captură</p> <p>5 standard gata de utilizare cu concentrația:</p> <p>Zearalenonă *),</p> <p>0 ppb (zero standard),</p> <p>50 ppb,</p> <p>100 ppb,</p> <p>200 ppb,</p> <p>400 ppb.</p> <p>Tampon Tween,</p> <p>Tampon de spălare (sare)</p> <p>pentru prepararea unui tampon fosfat 10 mM (pH 7,4),</p> <p>Conjugat soluție gata de utilizare,</p> <p>Anticorp soluție gata de utilizare,</p> <p>Substrat / cromogen soluție</p> <p>gata de utilizare,</p> <p>Stop soluție gata de utilizare,</p> <p>Limita de detecție:</p> <p>$\leq 17 - 41 \mu\text{g} / \text{kg}$ (ppb).</p> <p>Limita de qantificare:</p> <p>$\leq 50 \mu\text{g} / \text{kg}$ (ppb).</p> <p>Recuperările corespunzătoare între 64 și 97%, cu valori CV sub 20%.</p> <p>Certificat pentru curba de calibrare.</p>	
9		<i>Set pentru determinarea micotoxinei Ochratoxin A (OTA), prin metoda imunoenzimatică (ELISA)</i>	Set	3	<p>Pentru 96 determinări:</p> <p>Placă de microtitrare cu 96 de godeuri (12 benzi cu câte 8 godeuri fiecare).</p> <p>Placă de microtitrare - gata de utilizare 96 de godeuri.</p> <p>Fiecare set conține suficiente materiale</p>	28 800,00

					<p>pentru 96 de analize (inclusiv standarde).</p> <p>6 soluții standarde gata de utilizare cu concentrația:</p> <p>0 µg / L ,</p> <p>0,03 µg / L,</p> <p>0,1 µg / L,</p> <p>0,3 µg / L,</p> <p>1 µg / L,</p> <p>3 µg / L .</p> <p>Tampon Tween,</p> <p>Conjugat soluție gata de utilizare,</p> <p>Anticorp soluție gata de utilizare,</p> <p>Substrat / cromogen soluție</p> <p>gata de utilizare,</p> <p>Stop soluție gata de utilizare,</p> <p>Limita de detectare:</p> <p>Porumb \leq0,5 µg / kg (ppb)</p> <p>Grâu \leq0,5 µg / kg (ppb)</p> <p>Orz \leq0,4 µg / kg (ppb)</p> <p>Secară\leq1,2 µg / kg (ppb)</p> <p>Orez \leq0,8 µg / kg (ppb)</p> <p>Hrana p/u animale \leq1,6 µg / kg (ppb)</p> <p>Rata de recuperare:</p> <p>Porumb.. (90 – 130) \pm 10 %</p> <p>Grâu.(90 - 140) \pm 10 %</p> <p>A hrani....(50 - 100) \pm 10 %</p> <p>Orz(80 - 100) \pm 10 %</p> <p>Secară(100 - 130) \pm 10 %</p> <p>Orez(75 - 130) \pm 10 %</p> <p>A hrani (60 - 100) \pm 10 %.</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					Recuperarea: substanței din matrice eșantion respectivă.: Ocratoxină A aproximativ 100% Certificat pentru curba de calibrare.	
Valoarea estimativă TOTAL						288 000,00

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

1) Pentru un singur lot;

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

(indicați se admite sau nu se admite)

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicități: 20 zile de la încheierea contractului

12. Termenul de valabilitate a contractului: 25 decembrie 2020

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	DUAЕ	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 finanțiară	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 șiu stampila 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, 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): 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	Pondere%

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 întîrziate 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 cînd 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: _____

