

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea **Kituri ELISA pentru determinarea reziduurilor de medicamente și micotoxine/LÎPA**

prin procedura de achiziție : Cererea Ofertelor de Prețuri

1. Denumirea autorității contractante: I.P. „CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR”
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 Agenția 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	33100 000-1	Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al CLORAMFENICOL .	kit	2	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0 ng/l; 25ng/l; 50ng/l; 100 ng/l; 250 ng/l; 750 ng/l) (gata pentru folosire);Sare tampon de spalare (Tween); Conjugate (gata pentru folosire); Antibody(gata pentru folosire) ; Substrate/Chromogen (gata pentru folosire); Stop solution(gata pentru folosire); . RIDA CHLORAMPHENICOL Spiking SOLUTION. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta). Recuperare : Miere: aproximativ 106% ; Lapte- aproximativ 93%; Tesut- aproximativ 91%; Oua - aproximativ 83%. Limita de detectie: Miere: aproximativ 25 ng/kg; Lapte: aproximativ 24 ng/L; Tesut : aproximativ 5ng/kg; Oua : aproximativ 15 ng/kg. Matrice: miere, lapte, tesut (carne, peste, crevete), oua.	34000
2	33100 000-1	Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al	kit	1	Set pentru 96 teste cu 7 concentratii de standard pregatite pentru	17000

		STREPTOMICINEI.			<p>utilizare in procedura de lucru (0 ng/ml; 0.25ng/ml; 0.5ng/ml; .0ng/m;2.0ng/ml;10ng/ml;20ng/ml) ; (gata pentru folosire); Sample dilution buffer(gata pentru folosire); Rinsing buffer (gata pentru folosire); Substrate solution (gata pentru folosire); Stop solution (gata pentru folosire); Conjugat (lyophilised); Antibodi (lyophilised); Standard solution 100ng/ml. (Spiking). Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta). Recuperare: Miere;tesut;lapte;oua – 70 – 120%. Limita de detectie: Miere : 5 ppb; Tesut: 10 ppb; Lapte: 4 ppb; Oua: 2ppb. Matrice: miere; tesut;lapte;oua.</p>	
3	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a NITROFURANULUI AHD.	kit	4	<p>Set pentru 96 teste cu 7 concentratii de standard pregatite (0ng/ml; 0.0625ng/ml; 0.125ng/ml; 0.25ng/ml; 0.5ng/ml; 1.0ng/ml 2.0ng/ml) (gata pentru folosire) AHD-NP; AHD- Stoc solution (100ng/ml for spiking samples); Sample dilution buffer (gata pentru folosire); Rinsing buffer (20X concentrated); Substrat solution (gata pentru folosire); Stop solution(gata pentru folosire); Conjugat solution (100times concentrated); Dilution buffer (gata pentru folosire). Recuperare: 70% - 120% Limita de detectie: Tesut (carne si produse de mare); miere;oua;lapte: - 0.2ppb. Matrice: tesut (carne, peste si produse de mare); miere;oua;lapte.</p>	68000
4	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a NITROFURANULUI AHD.	kit	1	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.025ppb; 0.075ppb; 0.225ppb, 0.675ppb; 2.025ppb) (gata pentru folosire); Spiking standard solution (100ppb) (gata pentru folosire); Concentrated enzyme conjugate ; Enzyme conjugate dilution solution(gata pentru folosire); Solution A(gata pentru folosire); ; Solution B(gata pentru folosire); 20X concentrated wash solution; 2Xconcentrated extraction solution; 2-nitrobenzaldehyde 15.1 mg ; Stop Solution. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta). Recuperarea: 100±30%.</p>	17000

					Limita de detectie: Miere:- 0.05ppb Matrice: miere.	
5	33100 000-1	Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al a NITROFURANULUI SEM.	kit	4	Set pentru 96 teste cu 7 concentratii de standard SEM - NP pregatite (1ml ,100ng/ml for spiking samples). (0ng/ml; 0.019ng/ml; 0.056ng/ml; 0.167ng/ml, 0.50ng/ml; 1.50ng/ml; 4.5ng/ml); Sample solution buffer(gata pentru folosire); Rinsing buffer (gata pentru folosire); Substrate solution (gata pentru folosire); Stop solution (gata pentru folosire); Conjugat Solution (100 times concentrated); SEM - Stock Solution (100 ng/ml for spiking samples); Dilution buffer (gata pentru folosire). Raport de control al calitatii (graphic: concentratie –absorbanta). Recuperare: Tesut: (carne, peste si produse de mare); lapte;oua;miere:-70 – 120%. Limita de detectie: Tesut (muscle,liver) – 0.2ppb ; Strimps – 0.1ppb ; Fish – 0.2ppb ; Egg – 0.1ppb ; Lapte – 0.1ppb ; Miere – 0.2ppb. Matrice: miere, tesut (carne, peste si produse de mare), oua,lapte.	68000
6	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a NITROFURANULUI SEM.	kit	1	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) (gata pentru folosire); Enzim conjugate(gata pentru folosire); Antibody Solution (gata pentru folosire); Substrate Solution A(gata pentru folosire); Substrate Solution B(gata pentru folosire); Stop solution, 20X Concentrated wash solution ; 2X Concentrated extraction solution ; 2-nitrobenzaldehyde 15.1mg. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta). Recuperare : 90 ±30%. Limita de detectie: Miere : 0.1ppb Matrice: miere.	17000
7	33100 000-1	Set pentru determinarea cantitativa si calitativa a NITROFURANULUI AMOZ.	kit	5	Set pentru 96 teste cu 7 concentratii de standard AMOZ – stosk solution (1ml - 100ng/ml for spiking samples). (0ng/ml; 0.0625ng/ml; 0.125ng/ml; 0.25ng/ml, 0.50ng/ml;	85000

					<p>1.00ng/ml; 2.0ng/ml); Sample dilution buffer(gata pentru folosire); Rinsing buffer (gata pentru folosire); Substrate solution (gata pentru folosire); Stop solution (gata pentru folosire); Conjugat Solution (100 times concentraited); AMOZ - Stock Solution (100 ng/ml for spiking samples); Dilution buffer (gata pentru folosire). Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta). Recuperare: Tesut: (carne, peste si produse de mare) ;lapte ;oua : - 70 – 120%. Limita de detectie: Tesut (carne, peste si produse de mare);lapte; oua - 0.1ppb. Matrice: miere, tesut (carne, peste si produse de mare), oua, lapte.</p>	
8	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a NITROFURANULUI AMOZ	kit	1	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.1ppb; 0.3ppb; 0.9ppb, 2.7ppb; 8.1ppb) (gata pentru folosire); Spiking standard solution (100ppb), Enzim conjugat (gata pentru folosire); Antibody solution (gata pentru folosire); Solution A (gata pentru folosire); Solution B (gata pentru folosire); Stop Solution(gata pentru folosire); 20Xconcentrated wash solution, 2 Xconcentrated extraction solution;; 2-nitrobenzaldehyde 15.1 mg. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: 90 ± 20% Limita de detectie: Miere: 0.2ppb Matrice: miere</p>	17000
9	33100 000-1	Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al NITROFURANULUI AOZ.	kit	5	<p>Set pentru 96 teste cu 7 concentratii de standard AOZ – stosk solution (1ml 100ng/ml for spiking samples). (0ng/ml; 0.01ng/ml; 0.026ng/ml; 0.064ng/ml, 0.16ng/ml; 0.40ng/ml; 1.0ng/ml); Sample dilution buffer(gata pentru folosire); Rinsing buffer (gata pentru folosire); Substrate solution (gata pentru folosire); Stop solution (gata pentru folosire); Conjugat Solution (100 times concentraited); AOZ - Stock Solution (100 ng/ml for spiking samples); Dilution buffer (gata pentru folosire). Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta). Recuperare: Tesut: (carne, peste si produse de mare) ;lapte ;oua : - 70 – 120%.</p>	85000

					<p>Limita de detectie: Tesut (carne, peste si produse de mare);lapte; oua - 0.05ppb. Matrice: miere, tesut (carne, peste si produse de mare), oua,LAPTE.</p>	
10	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a NITROFURANULUI AOZ.	kit	1	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.025ppb; 0.075ppb; 0.225ppb, 0.675ppb;2.025 ppb) (gata pentru folosire); Spiking standard solution 100ppb(gata pentru folosire); Concentrated Enzim conjugate; Enzim dilution solution(gata pentru folosire); Solution A(gata pentru folosire);, solution B, Stop solution, 20Xconcentrated wash solution, 2 Xconcentrated extraction solution;; 2-nitrobenzaldehyde 15.1 mg. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperarea: Miere -100 ± 20%. Limita de detectie: Miere - 0.1ppb. Matrice: miere.</p>	17000
11	33100 000-1	Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al NITROIMIDAZOLES.	kit	1	<p>Set pentru 96 teste cu 5 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.05ppb; 0.15ppb; 0.45ppb, 1.35ppb;) (gata pentru folosire); Enzime conjugate (gata pentru folosire); Antibody solution (gata pentru folosire); Substrat solution A (gata pentru folosire); Substrat solution B (gata pentru folosire); Stop solution (gata pentru folosire); 20X concentrated wash solution(gata pentru folosire); Extraction solution; Spiking Standard Solution 100ppb Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperarea: Miere – 100 ± 15%. Limita de detectie: Miere – 0.1ppb. Matrice: Miere.</p>	17000
12	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa Alfatoxin B1	kit	5	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0 ng/l; 1.0µg/l; 5µg/l; 10 µg/l; 20 µg/l; 50 µg/l) (gata pentru folosire); Sare tampon de spalare (Tween); Conjugate (gata pentru folosire); Antibody (gata pentru folosire); Substrat/Chromogen (gata pentru folosire); Stop solution(gata pentru folosire); RIDA Alfatoxin B1 Spiking SOLUTION. Raport de control al calitatii</p>	85000

					(graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: ≥90%. Limita de detectie: Cereals 1 µg/kg. Feed 1 µg/kg Matrice: cereals, feed	
13	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa Alfatoxin B1(CARNE)	kit	2	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0 ng/l; 0.02 ng/l; 0.06 ng/l, 0.2 ng/l 0.6 ng/l 1.5 ng/l) (gata pentru folosire); Antibody *1(gata pentru folosire); HRP Conjugate Antibody *2 20X Wash Solution 10X Sample Dilution Buffer Stop Buffer TMB Substrate Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: 75-125% . Limita de detectie: tesut 1 µg/kg. Matrice: tesut	34000
14	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa Ochratoxin A	kit	5	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0 ng/l; 0.03µg/l; 0.1µg/l; 0.3µg/l.0 µg/l; 3.0 µg/l; (gata pentru folosire); Wash buffer (Tween); Conjugate (gata pentru folosire); Substrat/Chromogen (gata pentru folosire); Stop solution(gata pentru folosire); RIDA Ochratoxin A 1 Spiking Solution. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: 60-130% . Limita de detectie: Cereals 0.5 µg/kg. Feed 1.6 µg/kg Matrice: cereals, feed	85000
15	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa Ochratoxin A	kit	1	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0 ng/l; 0.1 ng/l; 0.3 ng/l, 0.9 ng/l 2.7 ng/l 8.1 ng/l) (gata pentru folosire); Antibody *1(gata pentru folosire); HRP Conjugate Antibody *2 20X Wash Solution Stop Buffer TMB Substrate Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: 80-120% . Limita de detectie: tesut 1 µg/kg. Matrice: tesut	17000
16	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa	kit	4	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0	68000

		Alfatoxin Total			ng/l; 0.05µg/l; 0.15µg/l; 0.45µg/l 1.35 µg/l; 4.05 µg/l) (gata pentru folosire); Wash buffer (Tween); Conjugate (gata pentru folosire); Antibody (gata pentru foloie) Substrat/Chromogen (gata pentru folosire); Stop solution(gata pentru folosire); RIDA Alfatoxin Total Spiking Solution. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: 80-85%. Limita de detectie: Cereals , feed 1.75 µg/kg. Matrice: cereals, feed	
17	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa Zearalenon	kit	3	Set pentru 96 teste cu 5 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0 ppb; 50ppb, 100ppb, 200ppb, 400ppb) (gata pentru folosire); Conjugate (gata pentru folosire); Anti-zearalenon antibody Substrat/Chromogen (gata pentru folosire); Stop solution(gata pentru folosire); RIDA Zearalenon Spiking Solution R5502 Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: 80-100%. Limita de detectie: Cereals , feed 17-41 µg/kg. Matrice: cereals, feed	51000
18	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa Deoxynivalenol (DON)	kit	2	Set pentru 96 teste cu 5 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0 ppb; 3,7ppb, 11,1ppb, 33,3ppb, 100ppb) (gata pentru folosire); Conjugate (gata pentru folosire); Anti-deoxynivalenol antibody Substrat/Chromogen (gata pentru folosire); Stop solution(gata pentru folosire); 1xWashin buffer(salt) Tween Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: 85-110%. Limita de detectie: Cereals , feed, malt 18,5 µg/kg. Matrice: cereals, feed, malt	34000
19	33100 000-1	Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa AlfatoxinM1	kit	3	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0 ng/l; 5,0 ng/l, 10,0 ng/l, 20,0 ng/l, 40,0 ng/l,80 ng/l) (gata pentru folosire); Conjugate (gata pentru folosire); Antibody(gata pentru folosire Substrat/Chromogen (gata pentru folosire); Stop solution(gata pentru folosire);	51000

					. 1x Washin buffer(salt) Tween Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: 100-104%. Limita de detectie: Lapte 1 µg/kg, lapte praf 10 µg/kg Matrice: Lapte, lapte praf.
Valoarea estimativă totală					867 000,00

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 solicitați:

30 zile de la încheierea 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 până la 2 ani.

13. Termenul de valabilitate a contractului: 31 decembrie 2025

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. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/ Obligativitatea
1.	DUAE	Semnat electronic	Obligatori
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	Obligatori
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.	Obligatori
4.	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	Semnat electronic	Obligatori

	proveniența bunurilor		
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 ofertat. 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

20. 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 anunțului de participare. pretul cel mai scăzut

24. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: NU SE APLICĂ

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%

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:

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

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: _____ .

