

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea **Kituri și utilaj pentru metode screening din domeniul siguranță alimentară(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 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	331000 00-1	LOT 1 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a NITROFURANULUI AHD.	kit	1	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); oua;lapte.	14 000
2	331000 00-1	LOT 2 Set pentru determinarea a NITROFURANULUI SEM.	kit	1	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0.019ng/ml; 0.056ng/ml; 0.167ng/ml; 0.5ng/ml; 1.5ng/ml; 4.5ng/ml) (gata pentru folosire); Sample dilution buffer (40ml) Rinsing buffer (30ml, 20xconcentrated) Substrate solution (12ml) Stop solution (15ml) Conjugate solution (100µl), 100times concentrated) Dilution buffer (15ml) SEM stock solution (1ml 100ng/ml for spiking samples) Zero standard (2ml) Recuperare: 70% - 120% Limita de detectie: Tesut, peste, miere ≤0.2ppb Crevete, lapte, oua ≤0.1ppb; Matrice: tesut (carne – porc/vita/pui, peste, crevete), oua, lapte	14 000

3	331000 00-1	LOT 3 Set pentru determinarea cantitativa si calitativa a NITROFURANULUI AMOZ	kit	2	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0.0625 nf/ml ; 0.125ng/ml ; 0.25ng/ml ; 0.50ng/ml ; 1.0ng/ml si 2.0ng/ml gata pentru folosire); Sample dilution buffer (40ml) Rinsing buffer (30ml, 20xconcentrated) Substrate solution (12ml) Stop solution (15ml) Conjugate solution (100µl, 100 times concentrated) Dilution buffer (15ml) AMOZ stok solution (1ml, 100ng/ml for spiking samples) Zero standard (2ml) Recuperare: 70% - 120% Limita de detectie: lapte miere oua, crevete, tesut/peste ≤ 0.15ppb Matrice: lapte oua, crevete, tesut/peste .	28 000
4	331000 00-1	LOT 4 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a NITROFURANULUI AOZ.	Kit	3	Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0.01 nf/ml ; 0.026ng/ml ; 0.064ng/ml ; 0.16ng/ml ; 0.40ng/ml si 1.0ng/ml gata pentru folosire); Sample dilution buffer (40ml) Rinsing buffer (30ml, 20xconcentrated) Substrate solution (12ml) Stop solution (15ml) Conjugate solution (200µl, 100 times concentrated) Dilution buffer (15ml) AOZ stok solution (1ml, 100ng/ml for spiking samples) Zero standard (2ml) Recuperare: 70% - 120% Limita de detectie: lapte miere, oua, crevete, tesut/peste ≤0.06ppb. Matrice: lapte, oua, crevete, tesut/peste	40 000
5	331000 00-1	LOT 5 Set pentru determinarea STREPTOMICINEI.	kit	2	Set pentru 96 teste cu 7 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0 ng/ml; 0.25ng/ml; 0.5ng/ml; 1.0ng/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.	28 000
6	331000 00-1	LOT 6 Set pentru determinarea NITROIMIDAZOLES.	kit	1	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);	17 000

					<p>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>	
7	331000 00-1	<p>LOT 7 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa Alfatoxin B1</p>	kit	8	<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 R1211. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: ≥90%. Limita de detectie: Cereals 1 µg/kg. Feed 1 µg/kg Matrice: cereals, feed</p>	120 000
8	331000 00-1	<p>LOT 8 Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al CLORAMFENICOL.</p>	kit	5	<p>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 R1599. 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.</p>	65 000
9	331000 00-1	<p>LOT 9 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa Alfatoxin Total</p>	kit	6	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite pentru utilizare in procedura de lucru (0 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 foloire) Substrat/Chromogen (gata pentru folosire); Stop solution(gata pentru folosire); . RIDA Alfatoxin Total Spiking Solution R4701. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: 80-85%. Limita de detectie: Cereals , feed 1.75 µg/kg. Matrice: cereals, feed</p>	95 000

10		LOT 10 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa Zearalenon	kit	4	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	65 000
11		LOT 11 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa Alfatoxin M1	kit	2	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); . 1xWashin buffer(salt)Tween Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: 100-104%. Limita de detectie: Lapte1 µg/kg, lapte praf 10 µg/kg Matrice: Lapte, lapte praf.	28 000
12		LOT 12 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa Deoxynivalenol (DON)	kit	4	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	63 000
13		LOT 13 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a PENICILIN G.	kit	1	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 control (1ppm); Enzim conjugate(gata pentru folosire);; Antibody Solution(gata pentru folosire); Solution A(gata pentru folosire); Solution B(gata pentru folosire); Stop solution(gata pentru folosire); 20X Wash concentrate solution,2 X Concentrated extraction solution. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperare: 70% ±10% Limita de detectie: Miere: 0.1ppb; Matrice: miere. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)	16 000
14		LOT 14 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa	kit	1	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);	16 000

		a NITROFURANULUI AOZ.			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.	
15		LOT 15 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a NITROFURANULUI SEM.	kit	1	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) (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 ±20%. Limita de detectie: Miere : 0.2ppb Matrice: miere.	16 000
16		LO 16 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a NITROFURANULUI AHD	kit	1	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 enzime conjugate ; Enzime 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%. Limita de detectie: Miere:- 0.05ppb Matrice: miere.	16 000
17		LOT 17 Cartuse strata X-33u, 200mg/6ml	buc	1000	Strata X RP C18, 200mg/6mL, Phase: Surface modified styrene divinylbenzene	100 000
18		LOT 18 Coloana pu gaz cromatografie 7890B 100m	buc	1	Coloana pu GC 7890B 100m , 0.25mm 0.2µm 50C to225C (240C) CP-SII 88 for FAME	50 000
19		LOT 19 Tuburi de digestie pentru cuptorul de digestie cu microunde Master Sineo 16	set	2	Tub intern Tip GP-100, Compozitie – material TFM, volum 100ml, 16 buc in set	50 000
20		LOT 20 Congelator de laborator	buc	1	Congelator cu interval de temperatură: -14°C/-30°C sau mai larg. Volum net: 190-200 litri. O ușă cu posibilitate de încuiere. Suprafata interioara din Thermoformed ABS. Suprafata	50 000

					<p>exterioara din Galvanized pre-painted steel sheet.</p> <p>Cel puțin 6 rafturi din transparent ABS.</p> <p>Grosimea izolației, minim 150 mm (spumă PUR). Controler electronic, PL ADV sau similar. Dual LED display.</p> <p>2 picioare din față reglabile și 2 roți în spate.</p> <p>Posibilitate de setare a parolei pentru accesarea funcțiilor controlerului.</p> <p>Modul Wi-Fi integrat cu posibilitate de programare wireless a parametrilor de control.</p> <p>Posibilitatea de primire a alarmelor prin email.</p> <p>Data logger integrat cu înregistrare automată a datelor de temperatură și a alarmelor timp de minim 1 an.</p> <p>Alarmer audio/vizuale pentru următorii parametri:</p> <p>Pana de curent;</p> <p>Temperatura prea înaltă sau prea joasă (limite setate de utilizator);</p> <p>Probe de temperatură defecte;</p> <p>Ușă deschisă;</p> <p>Defecțiunea bateriei;</p> <p>Eroare de sincronizare a compresorului;</p> <p>Baterie de rezervă pentru controler ce oferă de o autonomie de minim 36 ore în cazul paniei de curent. Alimentare: 230V/50Hz.</p>	
21		LOT 21 Frigider de laborator	buc	1	<p>Frigider de laborator avand domeniul de temperatura cuprins intre + 2 °C si + 8 °C</p> <p>Volum net: 200-300 litri. O ușă cu posibilitate de încuiere. Cel puțin 6 rafturi din transparent ABS. Decongelare automata. Agent de răcire R600a, Afisaj - LCD</p> <p>Alarmer audio/vizuale pentru următorii parametri:</p> <p>Alarma pentru temperaturi ridicate si scazute</p> <p>Alarma pentru intreruperea alimentarii</p> <p>Alarma pentru eroare a termostatului</p> <p>Alarma pentru usa deschisa</p> <p>Accesorii incluse: Microprocesor, Display LED, Lampa LED, Port USB</p> <p>Accesorii optionale: Dispozitiv de inregistrare a temperaturilor</p> <p>Port de acces la sonda</p> <p>Alimentare: 230V, 50/60Hz.</p>	45 000
22		LOT 22 Moară de laborator	buc	1	<p>Volumul buncărului de încărcare, min 100 ml</p> <p>Volumul buncărului primitiv al produsului de măcinat, min 200 ml</p> <p>Cea mai mică masă a produsului măcinat din moară, min 10g</p> <p>Cea mai mare masă a produsului măcinat în același timp, max 100 g</p> <p>Diametrul găurilor sitelor (3 buc), 0,8 mm; 1,0; 2.5.</p> <p>Frecvența de rotație a corpului de lucru, min rpm 15000.</p> <p>Consum de energie, W 300.</p> <p>Durata lucrului continuu, min 10.</p>	13 000
23		LOT 23 Moara de laborator	buc	1	<p>Viteza de rotație cel puțin 23.000 rpm.</p> <p>Consumul de energie 230 W.</p> <p>Tensiune, frecvență, curent, V / Hz / A 220/50 / 1,0.</p> <p>Timp de măcinare pentru o probă care cântărește 20 g max 45 sec.</p> <p>Mod de operare ciclic .</p> <p>Masa produsului măcinat nu mai mult de 50 – 100g</p>	2500

24		LOT 24 Combina frigorifica	buc	1	<p>Domeniu de temperatură: Frigider: reglabil între 0 °C și max +15 °C Congelator: reglabil între -5 °C și -20 °C Capacitate Frigider bruta/neta: min. 200/180 lit. Congelator bruta/neta: min. 150/130 lit. Sistem de racire: 2 circuite separate Nr. de uși: 2 Nr. de compartimente: 2 Alimentare / Tensiune: 220-230V; 1/50 ph/Hz Compartiment / frigider: min 4 rafturi (optional 8) ușor detașabile și reglabile în înălțime. Compartiment / Congelator: 3 coșuri de depozitare (optional 6), care sunt prevăzute cu o parte frontală din plastic, cu închiderea spațiului dintre ele, pentru a evita pierderea aerului rece la deschiderea ușii. Coșurile sunt susținute de rafturi din sticlă calită. Sistem de decongelare: Frigider și Congelator: complet automat; apa condensată este canalizată automat într-o tavă încălzită, pentru evaporarea automată a apei condensate Panouri de control: 2 panouri câte unul pentru fiecare compartiment,</p>	75 000
Valoarea estimativă totală						1026500,00

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 2024

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	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	Obligativiu

		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.	
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 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 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 cît 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. prețul 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:
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: _____ .

