

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea **REACTIVE CHIMICE ȘI MRC / LDSA**

prin procedura de achiziție : **Achiziții cu Costuri Mici**

- 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	3310000 0-1	Acetonă	3	l	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥ 99,5% recipient de sticlă, cu certificate de analiză	600,00
2	3310000 0-1	Acetonitril	20	l	Gradul HPLC , puritatea 99,9+ cu certificate de analiză	6400,00
3	3310000 0-1	Acid acetic glacial	2	l	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥99,5% cu certificate de analiză	120,00
4	3310000 0-1	Acid citric monohidrat	100	g	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥99,5% cu certificate de analiză	200,00
5	3310000 0-1	Acid boric	1	kg	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥99,5% cu certificate de analiză	60,00
6	3310000 0-1	Acid tioglicolic	0,5	l	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥99,5% cu certificate de analiză	1200,00
7	3310000 0-1	Amoniac 25%	1	l	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥99,5% cu certificate de analiză	40,00
8	3310000 0-1	Alcool benzilic	1	l	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥99,5% cu certificate de analiză	80,00
9	3310000 0-1	Acetat de zinc x 2 H2O	500	g	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥ 99,5% recipient de sticlă, cu certificate de analiză	120,00
10	3310000 0-1	Aminobenzol sulfamid	10	g	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥ 99,5% recipient de sticlă, cu certificate de analiză	110,00
11	3310000 0-1	N-1 Naftiletilendiamin dihidroclori	3	g	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥ 99,5% recipient de sticlă, cu certificate de analiză	110,00
12	3310000 0-1	Benzină de aviație B70	1	l	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥ 99,5% recipient de sticlă, cu certificate de analiză	250,00

13	3310000 0-1	Buffer pH10.00±0.01	1	l	pH 10.00±0.01(20 ⁰ C) solutie colorată, culoara albastră, ambalaj original, cu certificate trasabil	1200,00
14	3310000 0-1	Buffer pH 4.00±0.01	1	l	pH 4.00±0.01(20 ⁰ C) solutie colorată, culoarea roșie, ambalaj original, cu certificate trasabil	1200,00
15	3310000 0-1	Buffer pH 7.00±0.01	1	l	pH 7.00±0.01(20 ⁰ C) solutie colorată, culoara galbenă, ambalaj original, cu certificate trasabil	1200,00
16	3310000 0-1	Clorura de amoniu	500	g	Ambalaj original, p.p.a., puritatea≥ 99,5% recipient de sticlă, cu certificate de analiză	110.00
17	3310000 0-1	Carbonat de sodiu	100	g	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥99,5% cu certificate de analiză	25.00
18	3310000 0-1	Clorură de calciu	5	kg	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥99,5% cu certificate de analiză	1000,00
19	3310000 0-1	Clorura de bariu	1	kg	Ambalaj original, p.p.a., puritatea≥ 99,5% recipient de sticlă, cu certificate de analiză	110.00
20	331000 00-1	Cloroform	1	l	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥99,5% cu certificate de analiză	70,00
21	331000 00-1	Clorura de potasiu 3 mol/l 3N (electrolit standard p/u pH-metru)	6X50	ml	Ambalaj original recipient de sticlă, cu certificate de analiză	1200,00
22	331000 00-1	Dihidrogenofosfat de potasiu	100	g	Ambalaj original recipient de sticlă, cu certificate de analiză	110.00
23	331000 00-1	Dihidrogenofosfat de sodiu	100	g	Ambalaj original recipient de sticlă, cu certificate de analiză	150.00
24	331000 00-1	Dimetilformamid	1	l	Ambalaj original recipient de sticlă, cu certificate de analiză	800.00
25	331000 00-1	Heptansulfonat de sodiu	200	g	Ambalaj original recipient de sticlă, cu certificate de analiză	5000.00
26	331000 00-1	Hexacianoferrat de potasiu	200	g	Ambalaj original recipient de sticlă, cu certificate de analiză	110.00
27	331000 00-1	Hexan	1	l	Ambalaj original recipient de sticlă, cu certificate de analiză	500.00
28	331000 00-1	Hidroxd de potasiu	500	g	Ambalaj original recipient de sticlă, cu certificate de analiză	100.00
29	331000 00-1	2-metil-2-propanol	500	g	Ambalaj original recipient de sticlă, cu certificate de analiză	400.00
30	3310000 0-1	Metalftaleină	50	g	Ambalaj original recipient de sticlă, cu certificate de analiză	1000.00
31	3310000 0-1	Metanol	20	l	Gradul HPLC , puritatea 99,9+ recipient de sticlă, cu certificate de analiză	8000,00
32	3310000 0-1	Nessler reagent	0,5	l	Ambalaj original, p.p.a., puritatea≥ 99,5% recipient de sticlă, cu certificate de analiză	4020.00
33	3310000 0-1	Nitrit de sodiu	50	g	Ambalaj original, p.p.a., puritatea≥ 99,5% recipient de sticlă, cu certificate de analiză	15.00
34	3310000 0-1	Peroxid de hidrogen 35%	5	l	Ambalaj original, p.p.a., puritatea≥ 99,5% recipient de sticlă, cu certificate de analiză	2000,00
35	3310000 0-1	Propanol – 2/iso-Propanol	5	l	Gradul HPLC , puritatea 99,8+ recipient de sticlă, cu certificate de analiză	1750.00
36	3310000 0-1	R-v Griss	0,25 x 4	l	Ambalaj original, cu certificate de analiză	2500,00
37	3310000 0-1	Sulfatul de aluminiu și potasiu	100	g	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥99,5% cu certificate de analiză	100.00
38	3310000 0-1	Tartrat de K și Na	1	kg	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥99,5% cu certificate de analiză	1500,00
39	3310000 0-1	Tetraborat de potasiu x 10 H ₂ O	200	g	Ambalaj original, p.p.a., puritatea ≥99,5% cu certificate de analiză	140.00

40	3310000 0-1	Tetrabutylamoniu hidrogen sulfat	100	g	Ambalaj original, p.p.a., puritatea $\geq 99,5\%$ cu certIFICATE DE ANALIZĂ	600.00
41	3310000 0-1	Tiosulfat de sodiu fixanal	1	buc	Ambalaj original recipient de sticlă, cu certificate de analiză	280.00
42	3310000 0-1	Tiosulfat de sodiu 5 H ₂ O	100	g	Ambalaj original, p.p.a., puritatea $\geq 99,5\%$ cu certIFICATE DE ANALIZĂ	80.00
43	3310000 0-1	Trilon B (EDTA)	500	g	Ambalaj original, p.p.a., puritatea $\geq 99,5\%$ cu certIFICATE DE ANALIZĂ	1100.00
44	3310000 0-1	Trilon B (EDTA) fix 10mmol/l	2	buc	Ambalaj original, p.p.a., puritatea $\geq 99,5\%$ cu certIFICATE DE ANALIZĂ	2340.00
45	3310000 0-1	Trietilamina	1	l	Ambalaj original, p.p.a., puritatea $\geq 99,5\%$ cu certIFICATE DE ANALIZĂ	2340.00
46	3310000 0-1	Material de referință certificat trasabil pentru pH - metrie: - pH 4,000 \pm 0,010; - pH 7,000 \pm 0,010; - pH 10,000 \pm 0,010	1 x 500 1 x 500 1 x 500	ml ml ml	MRC produs de un INM/ Institut Desemnat și inclus în baza de date (KCDB) a BIPM sau MRC produs de un Producător de Materiale de Referință (PRM), acreditat conform ISO/IEC 17034 Ambalaj original	2790.00
47	3310000 0-1	Material de referință certificat trasabil pentru determinarea amoniului în apă: - C = 1,000g/l - C = 0,200 mg/l; - C = 1,000 mg/l; - C = 3,000 mg/l	3 x 100 3 x 100 3 x 100 3 x 100l	ml ml ml ml	MRC produs de un INM/ Institut Desemnat și inclus în baza de date (KCDB) a BIPM sau MRC produs de un Producător de Materiale de Referință (PRM), acreditat conform ISO/IEC 17034 Ambalaj original	12200.00
48	3310000 0-1	Material de referință certificat trasabil pentru determinarea nitriților în apă: - C = 1,0 g/l - C = 0,0100 mg/l; - C = 0,1000 mg/l; - C = 0,3000 mg/l	3. x 100 3. x 100 3 x 100 3. x 100	ml ml ml ml	MRC produs de un INM/ Institut Desemnat și inclus în baza de date (KCDB) a BIPM sau MRC produs de un Producător de Materiale de Referință (PRM), acreditat conform ISO/IEC 17034 Ambalaj original	16200.00
49	3310000 0-1	Material de referință certificat trasabil pentru determinarea durtății în apă: C=1,000mmol/L(0,00 1 M); C=50,000mmol/L (0,05 M); C = 100,000 mmol/L (0,1 M)	5 x 100 5 x 100 5 x 100	ml. ml ml	MRC produs de un INM/ Institut Desemnat și inclus în baza de date (KCDB) a BIPM sau MRC produs de un Producător de Materiale de Referință (PRM), acreditat conform ISO/IEC 17034 Ambalaj original	9500,00
50	3310000 0-1	Material de referință certificat trasabil Albendazole puritate 99,9 %	1,0	g.	MRC produs de un INM/ Institut Desemnat și inclus în baza de date (KCDB) a BIPM sau MRC produs de un Producător de Materiale de Referință (PRM), acreditat conform ISO/IEC 17034 Ambalaj original	3270,00
51	3310000 0-1	Material de referință certificat trasabil Doxycycline hyclate puritate 99,9 %	1,0	g	MRC produs de un INM/ Institut Desemnat și inclus în baza de date (KCDB) a BIPM sau MRC produs de un Producător de Materiale de Referință (PRM), acreditat conform ISO/IEC 17034 Ambalaj original	4680,00
52	3310000 0-1	Material de referință certificat trasabil Enrofloxacin puritate 99,9 %	0,200	g	MRC produs de un INM/ Institut Desemnat și inclus în baza de date (KCDB) a BIPM sau MRC produs de un Producător de Materiale de Referință (PRM), acreditat conform ISO/IEC 17034 Ambalaj original	2450,00

53	3310000 0-1	Material de referință certificat trasabil Ivermectin puritate 99,9 %	0,25	g	MRC produs de un INM/ Institut Desemnat și inclus în baza de date (KCDB) a BIPM sau MRC produs de un Producător de Materiale de Referință (PRM), acreditat conform ISO/IEC 17034 Ambalaj original	2630,00
54	3310000 0-1	Material de referință certificat trasabil Tylosin tartrate puritate 99,9 %	1,0	g	MRC produs de un INM/ Institut Desemnat și inclus în baza de date (KCDB) a BIPM sau MRC produs de un Producător de Materiale de Referință (PRM), acreditat conform ISO/IEC 17034 Ambalaj original	3960,00
55	3310000 0-1	Material de referință certificat trasabil Amoxicilina puritate 99,9 %	1,0	g	MRC produs de un INM/ Institut Desemnat și inclus în baza de date (KCDB) a BIPM sau MRC produs de un Producător de Materiale de Referință (PRM), acreditat conform ISO/IEC 17034 Ambalaj original	9840,00
56	3310000 0-1	Material de referință certificat trasabil Gentamicin puritate 99,9 %	0.20	g	MRC produs de un INM/ Institut Desemnat și inclus în baza de date (KCDB) a BIPM sau MRC produs de un Producător de Materiale de Referință (PRM), acreditat conform ISO/IEC 17034 Ambalaj original	3300,00
57	3310000 0-1	Cuve din cuarț	10	buc	Grosimea stratului optic 10mm	9000.00
58	3310000 0-1	Creuzet de porțelan	10	buc	V=20 ml	550.00
59	3310000 0-1	Balon cotat clasa A, capac V - 50 ml	20	buc	de sticla cu slif cu dop plastic cu git larg de clasa A, blue scale, certificate conform/ISOLAB pe lot, termorezistente, toleranta ± 0,06	1340.00
60	3310000 0-1	Balon cotat clasa A, cu capac V – 100 ml	10	buc	de sticla cu slif cu dop plastic cu git larg de clasa A, blue scale, certificate conform/ISOLAB pe lot, termorezistente, , toleranta ± 0,1	390.00
61	3310000 0-1	Balon cotat clasa A, cu capac V – 1000 ml	5	buc	de sticla cu slif cu dop plastic cu git larg de clasa A, blue scale, certificate conform/ISOLAB pe lot, termorezistente, toleranta ± 0,15	1250.00
62	3310000 0-1	Microbiureta cu robinet PTFE drept , din sticla , de 1 ml Clasa A cu certificat de lot	4	buc	Sticla borosilicat cu robinet intermediar din teflon, cu Capacitate de : 25,0 ml Aciuratețe : ± 0,05 ml Gradatie: 0,05 ml, albasru sau maro bine evidentiata.	300.00
63	3310000 0-1	Biureta cu robinet PTFE drept , din sticla , de 25 ml Clasa A cu certificat de lot	4	buc	Sticla borosilicat cu robinet intermediar din teflon, cu Capacitate de : 25,0 ml Aciuratețe : ± 0,05 ml Gradatie: 0,05 ml, albasru sau maro bine evidentiata.	300.00
64	3310000 0-1	Biureta cu robinet PTFE drept , din sticla , de 10 ml Clasa A cu certificat de lot	4	buc	Sticla borosilicat cu robinet intermediar din teflon, cu Capacitate de : 10,0 ml Aciuratețe : ± 0,05 ml Gradatie: 0,05 ml, albasru sau maro bine evidentiata.	280.00
65	3310000 0-1	Baloane conice Erlenmeyer, termorezistente, fara slif, gura larga	10	buc	Baloane conice Erlenmeyer, termorezistente, fara slif, sticla Borosilicat 3.3, cu V-250 ml , gura larga Diametru git 32 mm, diametru exterior balon 85 mm, inaltime 140 mm	600.00
66	3310000 0-1	Baloane conice Erlenmeyer, termorezistente, fara slif, gura larga	10	buc	Baloane conice Erlenmeyer, termorezistente, fara slif, sticla Borosilicat 3.3, cu V-100 ml , gura larga Diametru git 32 mm, diametru exterior balon 65 mm, inaltime 110 mm	600.00
67	3310000 0-1	Cilindre gradate clasa A V=100 ml	5	buc	de sticlă V=100 ml	500.00
68	3310000 0-1	Ochelari de protective de laborator	4	buc	Transparent Anti fog Lens de lucru in laborator de protectie	200.00

69	3310000 0-1	Excicator 1-210 cu capac și placă der porțelam perforată	2	buc	Volumul 4,4 litre	800.00
70	3310000 0-1	Excicator 1 - 180 cu capac și placă der porțelam perforată	4	buc	Volumul 3 litre	1600.00
71	3310000 0-1	Filtre pentru seringi PTFE 0.45μm	1	Set	Set de 100 de bucăți de filtre de seringi pentru pregătirea mostrelor in aplicatii de HPLC. Material: PTFE (politetrafluoretilenă).Dimensiuni pori: 0.45 μm Diametru: 25 mm	2000.00
72	3310000 0-1	Pahar de plastic	5	buc	Capacitate 500 ml	125.00
73	3310000 0-1	Pipeta Mor clasa A , V-10 ml cu certificat	10	buc	sticla,clasa A, cu certificat conform ISOLAB pe lot, toleranta ± 0,02	457.00
74	3310000 0-1	Pipeta Mor clasa A , V-20 ml cu certificat	10	buc	sticla, clasa A, cu certificat conform ISOLAB pe lot, toleranta ± 0,03	1180.00
75	3310000 0-1	Pipeta Mor clasa A , V-50 ml cu certificat	6	buc	sticla,clasa A, cu certificat conform ISOLAB pe lot, toleranta ± 0,03	816.00
76	3310000 0-1	Pahar Berzelius , forma inalta cu cioc V-50 ml	10	buc	gradate cu cioc de scurgere termorezistente forma inalta Sticla Boro 3.3 V-50 ml	350.00
77	3310000 0-1	Pahar Berzelius , forma inalta cu cioc V-25 ml	10	buc	gradate cu cioc de scurgere termorezistente forma inalta Sticla Boro 3.3 V-600 ml	250.00
78	3310000 0-1	Pahar Berzelius , forma inalta cu cioc V-100 ml	4	buc	gradate cu cioc de scurgere termorezistente forma inalta Sticla Boro 3.3 V-1000 ml	360.00
79	3310000 0-1	Pahar Berzelius , forma inalta cu cioc V-1000 ml	3	buc	gradate cu cioc de scurgere termorezistente forma inalta Sticla Boro 3.3 V-2000 ml	450.00
80	3310000 0-1	Pahar Berzelius , forma inalta cu cioc V-600 ml	10	buc	gradate cu cioc de scurgere termorezistente forma inalta Sticla Boro 3.3 V-600 ml	675.00
81	3310000 0-1	Pipete gradate de clasa A, V-1 ml	10	buc	sticla,clasa A, certificat conform ISOLAB pe lot, toleranta ± 0,01	750.00
82	3310000 0-1	Pipete gradate de clasa AV-2 ml	10	buc	sticla,clasa A, certificat conform ISOLAB pe lot, toleranta ± 0,02	405.00
83	3310000 0-1	Pipete gradate de clasa A, V- 5 ml	10	buc	sticla,clasa A, certificat conform ISOLAB pe lot, toleranta ± 0,05	750.00
84	3310000 0-1	Pipete gradate de clasa A, V- 10 ml	10	buc	sticla,clasa A, certificat conform ISOLAB pe lot, toleranta ± 0,05	750.00
85	3310000 0-1	Vialuri	2	Set	Set 100 buc Mărimea: Diametru sticla 11,6 mm, inaltime 32 mm; Diametru șaiba 9 mm, grosime 1 mm; Diametru capac 9 mm, Orificiu 6 mm. Culoare: transparent Materiale: Viala din sticla, filet 9-425, sticla transparenta cu eticheta si linii de umplere. Septa: PTFE roșu/silicon alb, dimensiune 9*1mm. Caracteristici septei: rezistent la acizi, alcalini, temperaturi, antiaderenți	2280.00
Valoarea estimativă totală						150468,00

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 pînă 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 (DUAЕ, documentație):

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	DUAЕ	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 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.	Obligativiu
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	Obligativiu
5.	Certificat de calitate CE sau echivalentul ce confirmă calitatea(conformitate) ,trasabil, și proveniența bunurilor	Semnat electronic	Obligativiu
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;	Obligativiu
7	DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei	Anexa nr. 8 la Documentația standard aprobată prin ordinul MF nr.115 din 15.09.2021 ,semnat electronic	Obligativiu
8	Dovada înregistrării în „Lista producătorilor” de produse supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorilor, deținută	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	Obligativiu (doar pu pozițiile care

	de Agenția de Mediu	(Se prezinta doar la procedurile si pentru loturile unde se solicita pozitiile privind echipamente electrice și electronice)	cad sub incidenta)
!	Notă	<p>* Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA “RSAP” Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot oferat. 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.</p> <p>* 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</p>	Obligatoriu 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: _____ .