

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea **Reactivi și consumabile de laborator.**

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție: **COP.**

(tipul procedurii de achiziție)

1. Denumirea autorității contractante: **IMSP Spitalul Raional Ocnița.**
2. IDNO: **1003604150806.**
3. Adresa: **or.Ocnița, str.Sănătății nr.20.**
4. Numărul de telefon/fax: **0271/26043; 067614477.**
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: **srocnița@ms.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): **IMSP.**
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)
		Lotul 1 Reagenți pentru analizatorul biochimic automat Selectra Pro S (tip închis)				45 000 lei
1	33696500-0	Bilirubin total 2 x125 ml	set	5,000	Reagent pentru determinarea bilirubinei totale, compatibil cu Selectra Pro S. Ambalaj: 2 flacoane x 125 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor. Toate componentele lotului trebuie produse de același producător.	

2	33696500 -0	Bilirubin direct, 1 x125 ml	set	10,000	Reagent pentru determinarea bilirubinei directe, compatibil cu Selectra Pro S, Elitech, Franța. Ambalaj: 1 flacon x 125 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor. Toate componentele lotului trebuie produse de același producător.
3	33696500 -0	Glucoza PAP SL 4x250ml, cu standard	set	2,000	Reagent pentru determinarea glucozei, compatibil cu Selectra Pro S, Elitech, Franța. Ambalaj: 4 flacoane x 250 ml, include standard. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor. Toate componentele lotului trebuie produse de același producător.
4	33696500 -0	Amilaza SL, 2x50ml	set	8,000	Reagent pentru determinarea amilazei, compatibil cu Selectra Pro S, Elitech, Franța. Ambalaj: 2 flacoane x 50 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor. Toate componentele lotului trebuie produse de același producător.
5	33696500 -0	ALAT4+1 SL 5x125ml	set	2,000	Reagent pentru determinarea alanin aminotransferazei (ALAT), compatibil cu Selectra Pro S, Elitech, Franța. Ambalaj: 5 flacoane x 125 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor. Toate componentele lotului trebuie produse de același producător.
6	33696500 -0	ASAT 4+1SL, 5x125ml			Reagent pentru determinarea aspartat aminotransferazei (ASAT), compatibil cu Selectra Pro S, Elitech, Franța. Ambalaj: 5 flacoane x 125 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea,

					numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor. Toate componentele lotului trebuie produse de același producător.	
7	33696500 -0	Cholesterol SL 4x250ml, cu standard	set	1,000	Reagent pentru determinarea colesterolului, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 4 flacoane x 250 ml, include standard. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor. Toate componentele lotului trebuie produse de același producător.	
8	33696500 -0	Acid uric Mono SL 6x100 ml cu standard	set	1,000	Reagent pentru determinarea acidului uric, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 6 flacoane x 100 ml, include standard. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor. Toate componentele lotului trebuie produse de același producător.	
9	33696500 -0	Urea UV SL 5x125ml cu standard	set	2,000	Reagent pentru determinarea ureei, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 5 flacoane x 125 ml, include standard. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor. Toate componentele lotului trebuie produse de același producător.	
10	33696500 -0	Creatinin Jaffe 2x125, cu standard	set	5,000	Reagent pentru determinarea creatininei prin metoda Jaffe, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 2 flacoane x 125 ml, include standard. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor. Toate componentele lotului trebuie produse de același producător.	

11	33696500 -0	LDL Cholesterol	set	1,000	Reagent pentru determinarea colesterolului LDL, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: specificat de producător. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor. Toate componentele lotului trebuie produse de același producător.
12	33696500 -0	HDL Cholesterol 240 ml	set	1,000	Reagent pentru determinarea colesterolului HDL, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 240 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor. Toate componentele lotului trebuie produse de același producător.
13	33696500 -0	HDL LDL calibrator, 1 ml	fl.	1,000	Calibrator pentru determinarea colesterolului HDL și LDL, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Volum: 1 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele componentelor.
14	33696500 -0	ALP (DEA) SL, 4x62.5ml	set	1,000	Reagent pentru determinarea fosfatazei alcaline (ALP) cu metoda DEA, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 4 flacoane x 62.5 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor.
15	33696500 -0	Trigliceride MONO 6x100+std	set	1,000	Reagent pentru determinarea trigliceridelor, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 6 flacoane x 100 ml, inclusiv standard. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor.

16	33696500 -0	Proteina totala plus, 2x125ml	set	1,000	Reagent pentru determinarea proteinei totale, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 2 flacoane x 125 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor.
17	33696500 -0	Albumin 2x125ml	set	1,000	Reagent pentru determinarea albuminei, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 2 flacoane x 125 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor.
18	33696500 -0	HbA1C 1x32ml	set	1,000	Reagent pentru determinarea HbA1C, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 1 flacon x 32 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele reactivilor.
19	33696500 -0	HbA1C calibrator set, 4x0.5ml	set	1,000	Set de calibrare pentru determinarea HbA1C, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 4 flacoane x 0.5 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele componentelor.
20	33696500 -0	HbA1C Control L+H, 4x0.5ml	set	1,000	Control pentru determinarea HbA1C, niveluri L (scăzut) și H (ridicat), compatibil cu analizatorul biochimic automat Selectra Pro S. Ambalaj: 4 flacoane x 0.5 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele componentelor.

21	33696500 -0	Elitrol I, 5ml	Fl.	12,000	Control de calitate pentru utilizare în diagnostic in vitro, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 5 ml (flacon). Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele componentelor.	
22	33696500 -0	Elitrol II, 5ml	Fl.	12,000	Control de calitate pentru utilizare în diagnostic in vitro, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 5 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele componentelor.	
23	33696500 -0	Elical 2, 3ml	Fl.	6,000	Calibrator pentru utilizare în diagnostic in vitro, compatibil cu Selectra Pro S (Elitech). Ambalaj: 3 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele componentelor.	
24	33696500 -0	Soluție cleaning pentru sistemă 1000ml	unit	3,000	Soluție pentru curățarea sistemului de analiză, compatibilă cu analizatorul biochimic automat Selectra Pro S. Ambalaj: 1000 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
25	33696500 -0	Soluție acidă de hipoclorid 1l	Fl.	1,000	Soluție acidă de hipoclorit pentru curățarea și decontaminarea sistemului, compatibilă cu analizatorul biochimic automat Selectra Pro S. Ambalaj: 1 l. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	

26	33696500 -0	Soluție sistem, 1000 ml	set	3,000	Soluție pentru întreținerea și curățarea sistemului, compatibilă cu analizatorul biochimic automat Selectra Pro S. Ambalaj: 1000 ml. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, numărul lotului, seria, valabilitatea, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
27	33696500 -0	HCl	unit	2,000	Soluție de acid clorhidric, utilizată în diverse aplicații de laborator pentru analizatorul biochimic automat Selectra Pro S. Ambalaj: specificat de producător, de obicei în recipiente de plastic sau sticlă, etanșe. Certificat CE. Informațiile privind denumirea, concentrația, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului	
		Lotul 2 Consumabile pentru Analizatorul Biochimic Automat Selectra PRO S				13 900 lei
1	33696500 -0	Rotor cuveta set (3 rotori in set), p-u ProM, 6002-706	set	1,000	Set de 3 rotori cuveta pentru utilizare cu analizatorul biochimic automat Selectra Pro S. Cod produs: 6002-706. Ambalaj: 3 rotori pe set. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, codul produsului, termenul de valabilitate, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele componentelor.	
2	33696500 -0	Adaptare pentru cuve pediatrice 65 x 15 mm (10 unit) 6002-828, Elitech	Set	2,000	Set de 10 adaptoare pentru cuve pediatrice, compatibile cu analizatorul biochimic automat Selectra Pro S. Cod produs: 6002-828, Elitech. Ambalaj: 10 unități. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, codul produsului, termenul de valabilitate, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele componentelor.	
3	33696500 -0	Cuva p-u ser 2 ml, PS, d. 16x24 mm, 1022/V, Aptaca	Buc.	15.000,000	Cuve pentru ser, capacitate 2 ml, din polistiren (PS), dimensiuni 16 x 24 mm, compatibile cu analizatorul biochimic automat Selectra Pro S. Cod produs: 1022/V, Aptaca. Ambalaj:	

					specificat de producător. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, codul produsului, termenul de valabilitate, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele componentelor.	
		Lotul 3				64 590 lei
		Reagenți pentru analizatorul hematologic H30 Pro Series				
1	33696500 -0	Diluent 20 l, HD310, Edan	13,00	unit	Diluent pentru utilizare cu analizatorul hematologic H30 Pro Series. Ambalaj: 20 litri. Cod produs: HD310, Edan. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, codul produsului, termenul de valabilitate, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
2	33696500 -0	Lyse 500 ml, HL310, Edan	26,00	unit	Reagent de liza pentru utilizare cu analizatorul hematologic H30 Pro Series. Ambalaj: 500 ml. Cod produs: HL310, Edan. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, codul produsului, termenul de valabilitate, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
3	33696500 -0	Cleaner HC310, 50 ml Edan	26,00	unit	Soluție de curățare pentru utilizare cu analizatorul hematologic H30 Pro Series. Ambalaj: 50 ml. Cod produs: HC310, Edan. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, codul produsului, termenul de valabilitate, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
4	33696500 -0	CBC-3D Control 3x2ml, Edan	4,00	unit	Control pentru analiza hemogramei în trei dimensiuni, compatibil cu analizatorul hematologic H30 Pro Series. Ambalaj: 3 flacoane x 2 ml. Producător: Edan. Certificat CE. Data de valabilitate minimă: 12 luni. Informațiile (denumirea, codul produsului, termenul	

					de valabilitate, condițiile de păstrare) trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
		Lotul 4				41 320 lei
		Set complet de consumabile și reagenți pentru diagnostic clinic și teste biochimice				
1	33696500 -0	Virf p-u dozator 0.1-10 mkl	unit	2.000,0 00	Vârfuri de dozator pentru volume cuprinse între 0.1 și 10 µl. Compatibile cu dozatoarele standard. Ambalaj: specificat de producător. Certificat CE. Informațiile privind denumirea, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
2	33696500 -0	Container p-u urina 150 ml, PP	buc.	6.000,0 00	Container din polipropilenă (PP) cu capacitate de 150 ml, destinat colectării și transportului probelor de urină. Ambalaj: specificat de producător. Certificat CE. Informațiile privind denumirea, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
3	33696500 -0	Azopiram p-u diagnostica singelui occult, 50ml	set.	2,000	Reagent utilizat pentru diagnosticarea prezenței sângelui occult în probele de fecale. Ambalaj: 50 ml. Certificat CE. Informațiile privind denumirea, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
4	33696500 -0	CRP Latex Kit, 100 teste	buc.	3,000	Kit pentru determinarea proteinei C reactive (CRP) prin metoda latex, destinat pentru 100 de teste. Ambalaj: specificat de producător. Certificat CE. Informațiile privind denumirea, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	

5	33696500 -0	Virf p-u dozator 0-200 UL	buc.	5,000	Vârf pentru dozator utilizat pentru volume între 0 și 200 µL. Compatibil cu diverse tipuri de dozatoare. Ambalaj: specificat de producător. Certificat CE. Informațiile privind denumirea, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.
6	33696500 -0	Eprubeta 10 ml, cu fund conic, 16x102 mm, PP	buc.	5,000	Eprubetă conică cu capacitate de 10 ml, din polipropilenă (PP), dimensiuni 16x102 mm. Potrivită pentru diverse aplicații de laborator. Ambalaj: specificat de producător. Certificat CE. Informațiile privind denumirea, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.
7	33696500 -0	Eprubeta cu citrat de natriu 0.3 ml 13x75, PP		2,000	Eprubetă pentru colectarea și prelucrarea probei de sânge, cu adăugare de citrat de sodiu, cu capacitate de 0.3 ml, din polipropilenă (PP), dimensiuni 13x75 mm. Ambalaj: specificat de producător. Certificat CE. Informațiile privind denumirea, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.
8	33696500 -0	Fibrinogen 50 Clauss	set	3,000	Reagent pentru determinarea nivelului de fibrinogen în sânge, utilizând metoda Clauss. Potrivit pentru aproximativ 50 de teste. Ambalaj: specificat de producător. Certificat CE. Informațiile privind denumirea, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.
9	33696500 -0	Tromboplastin L 10 ml	set	20,000	Reagent pentru determinarea timpului de protrombină (Timp Quick) în sânge, utilizând metoda tromboplastinei. Ambalaj: specificat de producător. Certificat CE. Informațiile privind denumirea, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe

					ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
10	33696500 -0	Cuva p-u coagulometru Quatron	buc.	4.000,0 00	Cuva special concepută pentru utilizarea cu coagulometrul Quatron, destinată analizelor de coagulare în laborator. Ambalaj: specificat de producător. Certificat CE. Informațiile privind denumirea, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
11	33696500 -0	Troponin I, 20 teste	set	15,000	Kit de teste pentru determinarea Troponin I în serul pacientului, potrivit pentru 20 de teste. Ambalaj: specificat de producător. Certificat CE. Informațiile privind denumirea, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
12	33696500 -0	Hirtie termica 50x20	buc.	5,000	Hârtie termică utilizată în laborator pentru diverse aplicații, având dimensiunile de 50x20 cm. Este destinată pentru înregistrarea rezultatelor și datelor în procesele de laborator. Ambalaj: specificat de producător. Certificat CE (dacă este cazul). Informațiile privind denumirea, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare trebuie indicate pe ambalaj și să coincidă cu etichetele produsului.	
Valoarea estimativă totală						164 810 lei

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 un singur lot;

2) Pentru mai multe loturi;

3) Pentru toate loturile;

4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant _____

11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite.

(indicați se admite sau nu se admite)

12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: 6 luni.

13. Termenul de valabilitate a contractului: **15.07.2024 - 31.12.2024.**

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

(indicați da sau nu)

15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): **nu.**

(se menționează respectivele acte cu putere de lege și acte administrative)

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.	Oferta (specificații de preț)	ORIGINAL – confirmate prin aplicarea semnăturii electronice a ofertantului: Specificații de preț.	Obligatoriu
2.	Cerere de participare	copie semnat electronic	Obligatoriu
3.	Certificat de atribuire a contului bancar	copie semnat electronic	Obligatoriu
4.	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	copie semnat electronic	Obligatoriu
5.	Informații generale despre ofertant	copie semnat electronic	Obligatoriu
6.	Certificate de calitate a bunurilor	copie semnat electronic	Obligatoriu
7.	DUAЕ	copie semnat electronic	Obligatoriu

17. Garanția pentru ofertă, după caz nu se aplică, cuantumul _____.

18. Garanția de bună execuție a contractului, după caz **nu se aplică**, cuantumul _____.

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul COP, 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): COP.

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

22. Ofertele se prezintă în valuta: nu.

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: prețul cel mai mic.

24. 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%

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP /până la: *[ora exactă]* _____
- pe: *[data]* _____

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.

(SIA RSAP sau adresa deschiderii)

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: de stat.

31. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu.

(se specifică denumirea proiectului și/sau programului)

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.

34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu.

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: **25.07.2024**

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	
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

(se specifică da sau nu)

39. Alte informații relevante: _____

Conducătorul grupului de lucru: Punga Dumitru .