

Formularul F 2.2

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE

privind achiziționarea **Reactivi și consumabile pentru LCCM microbiologic - relicitație**
prin procedura de achiziție **Cerere a ofertelor de prețuri**

1. Denumirea autorității contractante: **Agencia Medicamentului și Dispozitivelor Medicale**
2. IDNO: **1006601004002**
3. Adresa: **MD-2028, Republica Moldova, Chișinău, str. Korolenko 2/1**
4. Numărul de telefon/fax: **tel. (+373 22) 88-43-01 fax (+373 22) 88-43-55**
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: **office@amdm.gov.md,
www.amdm.gov.md**
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: **documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP**
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): **Autoritate administrativă centrală, obiectul principal de activitate fiind reglementarea și supravegherea în domeniul medicamentelor, activității farmaceutice și dispozitivelor medicale**
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1.	33696500-0	Buffere Sodium Chloride-Peptone Soution pH 7.0 + neutralizant+suplimente(lecitna +histitina+polisorbato	kg	3	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate	5500
2.	33696500-0	Buffere Sodium Chloride-Peptone Soution pH 7.0 + neutralizant+ tiosulfat	kg	3	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate	3500
3.	33696500-0	Buffer, Reference Standard, pH 10.01±0.02 pH la 25°C	L	0,5	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate	1200
4.	33696500-0	Mediul B (Pentru dozare AB)	kg	0,1	Conform Ph.Eur.2.7.2, Certificat de conformitate	1500

5.	33696500-0	Izopropyl Myristate 98%	L	1	<i>Conform Ph Eur. 2.6.1 ;2.6.13; 2.6.12; Certificat de conformitate</i>	900
6.	33696500-0	Sodium Hydroxide Solution, 0.1N endotoxin, free (NaOH)	flac(100 ml)	1	<i>Conform Ph Eur. 2.6.14; 5.1.10 Certificat de conformitate</i>	3000
7.	33696500-0	Hydrochloric acid solution volumetric, 0.1 M HCl (0.1N), endotoxin free	flac(100 ml)	1	<i>Conform Ph Eur. 2.6.14; 5.1.10 Certificat de conformitate</i>	3000
8.	33696500-0	Indicator biologic Bacillus atrophaeus ATCC 9372	fiole	100	<i>Certificat de conformitate</i>	6000
9.	33696500-0	Eprubete apirogene,10 mm in diametru	buc	3000	<i>P/u BET test Ph.Eur. 2.6.14,din sticla ,sterile, apirogene. Certificat de calitate pe lot</i>	7500
10.	33696500-0	Eprubete apirogene,13 mm in diametru	buc	3000	<i>P/u BET test Ph.Eur. 2.6.14,din sticla ,sterile, apirogene. Certificat de calitate pe lot</i>	7400
11.	33696500-0	Staphylococcus aureus ATCC 6538ATCC 10231 (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	kit	1	<i>Bucată=anse/disk/KWIK-STIK Ambalaj=cutie/flacon /pachet cu minim 2 buc - maxim 10 buc. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an ,se acceptată livrarea a 5buc. I semestru și 5 buc al II-lea semestru</i>	8300
12.	33696500-0	Bacillus subtilis ATCC 6633(CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	kit	1	<i>Bucată=anse/disk/KWIK-STIK Ambalaj=cutie/flacon /pachet cu minim 2 buc - maxim 10 buc. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an ,se acceptată livrarea a 5buc. I semestru și 5 buc al II-lea semestru</i>	9000
13.	33696500-0	E.Coli ATCC 8739(CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	kit	1	<i>Bucată=anse/disk/KWIK-STIK Ambalaj=cutie/flacon /pachet cu minim 2 buc - maxim 10 buc. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate. Termen de valabilitate min 1an ,se acceptată livrarea a 5buc. I semestru și 5 buc al II-lea semestru</i>	9000
14.	33696500-0	Candida tropicalis CIP 1433-83/ NCYC1393	buc	2	<i>Candida tropicalis CIP 1433-83/ NCYC1393</i>	3200
15.	33696500-0	Micrococcus luteus ATCC 9341	buc	2	<i>Micrococcus luteus ATCC 9341</i>	3200
16.	33696500-0	Clostridium sporogenes ATCC 19404(CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	kit	1	<i>Bucată=anse/disk/KWIK-STIK. Ambalaj=cutie/flacon /pachet cu minim 2 buc - maxim 10 buc. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate</i>	9000
17.	33696500-0	Bifidobacterium bifidum ATCC 15696	buc	2	<i>Bucată=anse/disk/KWIK-STIK. Ambalaj=cutie/flacon</i>	2200

					<i>/pachet. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate</i>	
18.	33696500-0	Crio bile cu toate materialele necesare și datele necesare reconstituirii tulpinii ATCC stocare la congelator să asigure păstrarea paramerilor de performanță și puritate pentru tulpini	set	1	<i>Materiale necesare:cutie criogenica cu capac pentru criotuburi cu 25-50 locuri. Sa fie compatibile cutuburi de 2ml. Stativ cu capaci pentru criotuburi 2ml max-100 locuri. Fabricat din polipropilena cu rezistenta mecanica ridicata si notate aflanumerica pe rindurile tuburilor si pe capac pentru a fi usor de identificat tuburile</i>	5200
19.	33696500-0	Filtre din celuloză pură de bumbac	cut (100buc)	1	<i>Filtre nesterile din celuloză pură de bumbac . Discuri cu diametru 45mm Certificat de calitate</i>	400
20.	33696500-0	Soluție dezinfectanta pentru dezinfecția si curățirea suprafețelor	L	10	<i>În containere de 1l. Concentrat. Termen minim de valabilitate 4 ani. Cu termen de valabilitate a solutiei de lucru 30 zile .Certificat de conformitate, fără aldehide și fenoli pentru curățarea și dezinfectarea suprafețelor din laborator,cu eficiență microbiană extinsă. Să nu deterioreze suprafețele dezinfectate. Certificat de conformitate</i>	2900
21.	33696500-0	Psipete (pipete Pasteur) 5ml	bic	1000	<i>De 5ml,sterile,de unica folosnta,ambalate individual Certificat de conformitate</i>	2200
22.	33696500-0	Pungi autosigilante pentru sterilizare cu aburi 300x500mm	buc	1000	<i>Dimensiuna unei pungi aproximativ 300mm x 500mm; Banda adeziva fara ajutorul aparatelor profesionale de sigilare, - Rezistenta la explozie - Transparente - continutul pungilor este vizibil, - Sigilare cu 3 straturi cu canale impermeabile si uniforme pentru o protectie antimicrobiana inalta; Dotate cu martor de sterilizare - culoarea se schimba atunci cand sterilizarea s-a efectuat cu succes; Cerneala speciala, pe baza de apa, pentru a nu contamina materialul sterilizat. Prevazute pentru sterilizarea cu aburi. Cu certificate de conformitate</i>	7500
23.	33696500-0	Mănuși sterile în pereche, N7 din latex cu pudră	perechi	250	<i>Mărimea N6 din latex cu pudră, pentru domeniu farmaceutic. Cu termen de valabilitate minim 24 luni. Cu certificat de conformitate pe lot</i>	5 000

24.	33696500-0	Filtre pentru sterilizarea soluțiilor dezinfectante	buc	10	Capacitatea filtrului de 500ml, membrana de filtrare tip PES(Polietersulfonă) cu dimensiunea porilor: 0,8 μm + 0,2 μm. Sterile. Autoclavabile la max.134°C. Împachetare individuală sterilă. Certificat de calitate	5500
25.	33696500-0	Tifon medical	m	150	Tifon medical nesteril,90cmx5m ambalate individual. Certificat de calitate	1700
26.	33696500-0	Colbă conică de 100ml cu gâtul larg cu fund plat	buc	40	Sticlă termorezistentă la 180°C, din sticlă borosilică cu certificate de calitate V100ml Cu certificate de calitate	2000
27.	33696500-0	Bumbac	buc	100	Ambalata cite 100g, hidrofila de uz medical . Certificat de calitate	1300
28.	33696500-0	Botosei/bahile	buc	3000	Conform CMP, ISO 17025 Certificat de calitate	2500
29.	33696500-0	Eprubete realizate din sticla, fara capac, pentru densitometre	buc	100	Eprubete realizate din sticla, fara capac, pentru densitometre, dimensiuni 100*16 mm compatibile cu Densitometru Biosan DEN-1B Certificat de conformitate	1000
30.	33696500-0	Pipete de unică folosință serologice 1ml	buc	3000	Pipete de unică folosință serologic sterile ambulate individual .Conform Ph.Eur., Certificat de conformitate	3200
31.	33696500-0	Pipete de unică folosință serologice 10 ml	buc	3000	Pipete de unică folosință serologic sterile ambulate individual .Conform Ph.Eur., Certificat de conformitate	13000
32.	33696500-0	Indicatori chimici pentru sterilizarea cu aburi 115°C 15 min, interni	buc	1000	Indicatori chimici pentru sterilizarea cu aburi interni. Care arată schimbarea culorii la atingerea nivelului de presiune și temperatură. Conform ISO 11140-1:2014. Clasa a 4-a. Termen minim de valabilitate 2 ani. Cu certificat de conformitate.	2000
33.	33696500-0	Dezinfectant	L	5	În containere de 1 l. Cu substanțe active aminele și guanidine. Pentru dezinfecția suprafețelor din laborator. Să nu deterioreze suprafețele dezinfectate. Termen minim de valabilitate 24 luni. Certificat de conformitate.	2000
34.	33696500-0	Dezinfectant steril,concentrat	L	10	STERIL p/u clasa de curatenie A În containere de 1 l. Cu substanțe active aminele și guanidine. Pentru dezinfecția suprafețelor din laborator. Să nu deterioreze suprafețele dezinfectate.	10000

					<i>Termen minim de valabilitate 24 luni. Certificat de conformitate</i>	
35.	33696500-0	Soluție dezinfectantă pentru curățarea și dezinfecția autoclavelor	L	5	<i>Cu certificat de conformitate</i>	1960
36.	33696500-0	Gel pentru dezinfectarea și spălarea mâinilor de 1L cu pulverizator din plastic fiecare	buc	10	<i>Cu certificat de conformitate.</i>	5000
37.	33696500-0	Suport pentru pipete cu 4 rafturi	buc	2	<i>Suport pentru pipete cu 4 rafturi desingul unghular din acrilcu dmensiunile 209x90x400mm. Cu certificate de calitate</i>	1000.00
38.	33696500-0	Lavete	buc	30	<i>Lavete microfibra , ideale pentru o curatare eficienta. Pot fi spalate la temperaturi de pana la 95 °C</i>	660
39.	33696500-0	Termometre	buc	10	<i>Cu valoarea diviziunii de 0,1°C. Cu certificat de etalonare.</i>	5000
40.	33696500-0	Plăci de microtitrare 96 godeuri cu baza plată, sterile	buc	100	<i>Plăci de microtitrare din polistiren de calitate ,sterile 96 godeuri U cu baza plată,volum maxim godeu 345μl de unică folosință. Conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate</i>	1000
41.	33696500-0	Role de casă Termo	buc	40	<i>Role de casă Termo pentru printorul echipamentelor 5,5cm latime</i>	260
42.	33696500-0	Role de casă Termo	buc	20	<i>Role de casă Termo pentru printorul echipamentelor 15x18mm</i>	130
43.	33696500-0	Cultură stoc agar(mediu p/u menținerea tulpinilor ATCC)	kg	0,5	<i>Cultură stoc agar(mediu p/u menținerea tulpinilor ATCC)</i>	2000
44.	33696500-0	Recombinant Factor C Endotoxin Detecion System Kitul conține: 2 × 96 teste/fiolă soluție enzimatică rFC, 2 × 6 ml flacon substrat fluorogenic, 2 × 5 ml flacon tampon de testare rFC, 2 fiole endotoxină, 2 × 30 ml flacon LAL Reagent WaterSensibilitate: 0,005 până la 5,0 EU/ml	kit	1	<i>Recombinant Factor C Endotoxin Detecion System</i> <i>Kitul conține: 2 × 96 teste/fiolă</i> <i>soluție enzimatică rFC, 2 × 6 ml flacon</i> <i>substrat fluorogenic, 2 × 5 ml flacon</i> <i>tampon de testare rFC, 2 fiole endotoxină,</i> <i>2 × 30 ml flacon LAL Reagent</i> <i>WaterSensibilitate: 0,005 până la 5,0 EU/ml</i>	20000
45.	33696500-0	Schaeffer and Futon Spore Sain Kit	kit	1	<i>Schaeffer and Futon Spore Sain Kit</i>	20000

46.	33696500-0	Pipetă –dozator cu un canal volum 500-5000μl	buc	2	<i>Pipetă mecanica cu 1 canal, componente autoclavabile, 500-5000μl Display usor de citit, numere mari, increment mic. Calibrată conform ISO 8655. Cu certificat individual de testare și cu certificat de etalonare. Garanție 24 luni. Conform metodei Ph. Eur. 2.7.5</i>	8000
47.	33696500-0	Pipetă –dozator cu un canal volum 100-1000μl	buc	2	<i>Pipetă mecanica cu 1 canal, componente autoclavabile, 100-1000μl Display usor de citit, numere mari, increment mic. Calibrată conform ISO 8655. Cu certificat individual de testare și cu certificat de etalonare. Garanție 24 luni. Conform metodei Ph. Eur. 2.7.5</i>	8000
48.	33696500-0	Pipetă –dozator cu un canal volum 20-200μl	buc	1	<i>Pipetă mecanica cu 1 canal, componente autoclavabile, 20-200μl Display usor de citit, numere mari, increment mic. Calibrată conform ISO 8655. Cu certificat individual de testare și cu certificat de etalonare. Garanție 24 luni. Conform metodei Ph. Eur. 2.7.5</i>	4000
49.	33696500-0	Lactamator LCT-5	Set-cut	2	<i>Lactamator™ are aplicații principale în testarea sterilității beta-lactaminelor, în monitorizarea mediului și numărarea totală a antibioticelor beta-lactamice nesterile.</i>	2500
50.	33696500-0	Lactamator LCT-5IR	Set-cut	2	<i>Lactamator™ are aplicații principale în testarea sterilității beta-lactaminelor, în monitorizarea mediului și numărarea totală a antibioticelor beta-lactamice nesterile.</i>	2500
51.	33696500-0	Lactamator LCT-20	Set-cut	2	<i>Lactamator™ are aplicații principale în testarea sterilității beta-lactaminelor, în monitorizarea mediului și numărarea totală a antibioticelor beta-lactamice nesterile.</i>	2500

52.	33696500-0	Lactamator LCT-LQS10	Set-cut	2	<i>Lactamator™ are aplicații principale în testarea sterilității beta-lactaminelor, în monitorizarea mediului și numărarea totală a antibioticelor beta-lactamice nesterile. Formula liofilizată Lactamator™ liofilizat are o stabilitate de 36 de luni de la data fabricației. După reconstituire și filtrare sterilă, soluția poate fi păstrată la +2°C/+8°C timp de cel puțin trei luni fără a-și pierde activitatea. Formulare lichid steril gata de utilizare (cod. LCT-LQS10) Lichidul steril Lactamator™ are o stabilitate de 48 de luni de la data fabricației. Produsul trebuie păstrat la +2°C/+8°C</i>	2500
53.	33696500-0	Saci autoclavabili de dimensiuni mic	buc.	200	<i>Saci autoclavabili pentru colectarea deșeurilor, transparenți sau de culoare galbenă/roșie, cu pictograma pericol biologic (BIOHAZARD). Densitatea: 50-70 micrometri. Capacitate 1-12 L. Rezistență mecanică mare, să nu permită scurgerea lichidelor. Să nu se topească în autoclav, la temperatura de cca 134 grade. Dotat cu două termosuturi. Cu certificate de conformitate</i>	1500
54.	33696500-0	Pipete (Pompă cu pipetă reglabilă de înaltă precizie) 2ml – 2 bucăți 10ml – 2 bucăți	buc.	4	<i>Pompa pentru pipete de până la 10 ml, prevăzută cu roțita de reglare pentru reținerea și dozarea lichidelor. Prin simpla învârtire a roții în sus, se extrage lichidul, iar prin învârtirea roții în jos, se dozează lichidul. Permite o dozare precisă chiar și pentru volumele mici de substanțe. Poate fi utilizată atât cu mâna stângă, cât și cu mâna dreaptă. Funcție de golire rapidă prin apăsarea unei manete</i>	3000
55.	33696500-0	Kit pentru dozarea heparinei (Setul include următoarele componente: cu specificația respectivă: a. Bovine Albumin Serum, 2 flacoane 5 gr/ flacon CAS Nr. 9048-46-8 Pharmaceutical Intermediates nr. 1002300	kit	2	<i>Kit pentru dozarea heparinei (Setul include următoarele componente: cu specificația respectivă: a. Bovine Albumin Serum, 2 flacoane 5 gr/ flacon CAS Nr. 9048-46-8 Pharmaceutical Intermediates nr. 1002300</i>	65000

	<p>Conținând aproximativ 96% din proteine Pulbere de culoare albă până la galben-marونیu deschis. Conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de Calitate</p> <p>b. Antithrombin III, 3 flacoane 1 mg/ flacon Nr din farmacopee 1007800 Heparin cofactor, Factor Xa inhibitor Activitatea trombinei este măsurată folosind tosil-Gly-Pro-Arg-pNA 500 uM ca substrat în Tris-HCl 100 mM la 25 ° C, pH 8,2. CAS Nr. 90170-80-2. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate</p> <p>c. Thrombin, human, 2 flacoane 20 unit/ ambalaj Liofilizat, ~ 120 unități / mg proteină (la 25 ° C cu Chromozym TH ca substrat.), pH: 8.2-9.0, Soluția reconstituită conține EDTA 20 mM. CAS Nr. 9002-04-4 Pharmaceutical Intermediates nr. 1090100. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate</p> <p>d. Factor Xa chromogenic substrate, 2 flacoane 25 mg/flacon, formula chimică: CH₃OCO-D-CHA-Gly-Arg-pNA-AcOH. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur 2.7.5. Cu certificat de calitate</p> <p>e. Factor X Activated (Xa) from bovine plasma, 2 flacoane 50 μg/ flacon activitate specifică ≥50 units/mg protein. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. Cu certificat de calitate</p> <p>f. Factor IIa chromogenic substrate, 2 flacoane 25 mg/flacon, formula chimică: H-D-Phe-Pip-Arg-pNA.2HCl. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate</p>		<p><i>Conținând aproximativ 96% din proteine Pulbere de culoare albă până la galben-marونیu deschis. Conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de Calitate</i></p> <p><i>b. Antithrombin III, 3 flacoane 1 mg/ flacon Nr din farmacopee 1007800 Heparin cofactor, Factor Xa inhibitor Activitatea trombinei este măsurată folosind tosil-Gly-Pro-Arg-pNA 500 uM ca substrat în Tris-HCl 100 mM la 25 ° C, pH 8,2. CAS Nr. 90170-80-2. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate</i></p> <p><i>c. Thrombin, human, 2 flacoane 20 unit/ ambalaj Liofilizat, ~ 120 unități / mg proteină (la 25 ° C cu Chromozym TH ca substrat.), pH: 8.2-9.0, Soluția reconstituită conține EDTA 20 mM. CAS Nr. 9002-04-4 Pharmaceutical Intermediates nr. 1090100. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate</i></p> <p><i>d. Factor Xa chromogenic substrate, 2 flacoane 25 mg/flacon, formula chimică: CH₃OCO-D-CHA-Gly-Arg-pNA-AcOH. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur 2.7.5. Cu certificat de calitate</i></p> <p><i>e. Factor X Activated (Xa) from bovine plasma, 2 flacoane 50 μg/ flacon activitate specifică ≥50 units/mg protein. Pentru dozarea heparinei conform Ph.</i></p>	
--	---	--	---	--

	<p>g. Standard de lucru LMWH Heparin sodium reference standard BRP, 2 flacoane Conform Ph. Eur.2.7.5 Cu certificat de calitate</p> <p>h. Tris(hydroxymethyl)aminomethane-EDTA buffer solution pH 8.4, 2 flacoane Conform Ph. Eur.2.7.5 Cu certificat de calitate</p> <p>i. Soluție tampon concentrată (Tris- saline buffer concentrate), 2 flacoane Conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate</p>		<p><i>Eur. Cu certificat de calitate</i></p> <p><i>f. Factor Iia chromogenic substrate, 2 flacoane 25 mg/flacon, formula chimică: H-D-Phe-Pip-Arg-pNA.2HCl. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate</i></p> <p><i>g. Standard de lucru LMWH Heparin sodium reference standard BRP, 2 flacoane Conform Ph. Eur.2.7.5 Cu certificat de calitate</i></p> <p><i>h. Tris(hydroxymethyl)aminomethane-EDTA buffer solution pH 8.4, 2 flacoane Conform Ph. Eur.2.7.5 Cu certificat de calitate</i></p> <p><i>i. Soluție tampon concentrată (Tris- saline buffer concentrate), 2 flacoane Conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate</i></p>	
Total:				307 310,00 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**
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: **Livrarea bunurilor se efectuează de către Vânzător în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat**
13. Termenul de valabilitate a contractului: **31.12.2023**
14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): **nu se aplică**
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): **nu se aplică**

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	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	Eligibilitatea ofertantului	1.Lipsa restanței la impozitele (certificat sau link SFS, valabil la momentul deschiderii ofertei)	Până la 100 lei
2.	Capacitatea tehnică și profesională	1.Experiența similară (3 contracte similare pentru ultimii 3 ani) La evaluare se prezintă: <u>- Anexa nr.12 din Documentația Standard</u>	minimum 3 ani

17. Garanția pentru ofertă, după caz – **nu se aplică**

18. Garanția de bună execuție a contractului – **nu se aplică**

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 sunt**

22. Ofertele se prezintă în valuta **lei MD**

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuire a contractului: **cel mai mic preț**

24. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- **conform SIA RSAP**

25. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

26. Termenul de valabilitate a ofertelor: **60 zile din data deschiderii ofertelor**

27. Locul deschiderii ofertelor: **SIA RSAP**

Ofertele întârziate vor fi respinse.

28. 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.**

29. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **limba de stat.**

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

31. 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
32. 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**
33. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: **nu se aplică**
34. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: **nu se aplică**
35. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: **Conform SIARSAP**
36. 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	se acceptă
Sistemul de comenzi electronice	nu
Facturarea electronică	se acceptă
Plățile electronice	se acceptă

37. 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 aplică**

Conducătorul grupului de lucru: _____

Dragoș GUȚU