

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea **Materiale de construcție pentru anul 2025, conform necesităților Întreprinderii Municipale
Gospodăria Locativ Comunală Bălți**

(se indică obiectul achiziției)
prin procedura de achiziție **LICITAȚIE DESCHISĂ**

(tipul procedurii de achiziție)

1. Denumirea autorității contractante: Întreprinderea Municipală Gospodăria Locativ Comunală Bălți
2. IDNO: 1011602002366
3. Adresa: mun. Bălți str. I. Franco 19
4. Numărul de telefon/fax: 231 8 00 44
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: im_glc_balti@mail.ru
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):

Întreprinderea Municipală Gospodăria Locativ Comunală Bălți – întreprindere municipală la autogestiune care activează în baza bonurilor achitate de către locatarii apartamentelor. ÎM GLC Bălți este întreprindere municipală care deservește fondul locativ al municipiului Bălți (420 case cu multe etaje) anume numai locurile de folosință comună. Lucrările efectuate de către întreprindere conform costului tarifului elaborat și aprobat de către Consiliul Municipal Bălți în anul 2011 la prețurile actuale anului 2011 sunt următoarele:

- Înlăturarea neajunsurilor depistate în urma efectuării controalelor sezoniere.
- Reparații curente care prevăd restabilirea inițială a locurilor de folosință comună.
- Înlăturarea defectelor provocate în urma careva accidente sau calamități naturale.

NOTĂ. Întreprinderea Municipală Gospodăria Locativ Comunală Bălți nu efectuează lucrări de reparație capitală a blocurilor de locuit aflate în gestiune cât și a locurilor de folosință comună a blocurilor de locuit.

8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată	Valoarea estimată Lei Fără/TVA
1	Materiale de construcții și articole conexe				
2	Lot 1 ciment				
3	Ciment	kg	6000,00	Ambalaj nu mai mare de 40 kg Ciment marca M500	
	TOTAL				12 150,00
4	Lot 2 Amestecuri uscate				
5	Amestec uscat (Tencuială)	kg	2500,00	Ambalaj nu mai mare de 30kg Amestec de tencuială pentru aplicare manuală și mecanizată pe bază de gips cu polimeri, plastifianți și umpluturi minerale. Rezistența la întindere de încovoiere 1,8N/mm ² Rezistența la compresiune >3,5N/mm ² Aderența >0,5N/mm ² Granulare 0-1,2mm Grosime 8-35mm	

				Consum 10kg/m ² /10mm Productivitate 3m ² /sac Uscare 7 zile	
6	Amestec uscat (Tencuială)	kg	2500,00	Ambalaj nu mai mare de 25kg. Amestec de tencuială pentru aplicare manuală și mecanizată pe bază de ciment cu polimeri,plastifianți și umpluturi minerale. Culoare gri Densitatea mortarului întărit -1423/1162 kg/m ³ Rezistența la compresiune 3,84/5,03N/mm ² (CS III) Rezistența la compresiune după îngheț-dezgheț 2,73-2,89N/mm ² (CSII) Rezistența de aderență la mortarul întărit 0,117-0,237 N/mm ² Absorbția de apă prin capilaritate (clasa) 2,5-2,0kg/m ² (WO) Conductivitatea termică 0,45-0,25W/mk	
7	Glet ipsos (finis)	kg	1000,00	Ambalaj nu mai mare de 25 kg Rezistența la întindere de încovoiere 3,22N/mm ² Rezistența la compresiune >9,86N/mm ² Rezistența la aderență >2,097N/mm ² Finețe 200mkm 0,08% Reacția la foc A1 Uscare 120 min.	
	TOTAL				23 000,00
8	LOT 3 Adeziv				
9	Adeziv gresie - faianța exterior și interior	kg	6000,00	Ambalaj nu mai mare de 25 kg Clasa adezivului C1 Reacție la foc A1 Termorezistent pînă la +70°C Rezistența inițială la aderență la tracțiune 1,185N/mm ² Rezistența la aderență la tracțiune după cicluri îngheț-dezgheț 0,860N/mm ² Rezistența la aderență la tracțiune după imersie în apă 0,829N/mm ² Rezistența la aderență la tracțiune după îmbătrînire termică 0,748N/mm ² Timp deschis 0,623 N/mm ²	
10	TOTAL				19 400,00
11	Lot 4 Grund pentru amorsarea suprafețelor minerale				
12	Grund	kg	400	Ambalaj nu mai mare de 10kg Domeniul de utilizare amorsarea suprafețelor minerale interior,exterior Consum 100-150g/m ² Culoare alb COV produs – max. 30 g/l Garanție produs 12 luni Compoziție chimică –fără compuși de metale grele (plumb,crom(VI),cadmiu dăunătoare pentru sănătate și mediu înconjurător. Produs conform legislației în R.M. (HG913 Materiale de construcții, HG914 limita COV,Legea277 din 29.11.2018)	
13	Grund-Betokontakt	kg	405	Ambalaj nu mai mare de 17kg Domeniul de utilizare amorsarea suprafețelor minerale interior,exterior Consum 150-270 g/m ² COV produs – max. 30 g/l Garanție produs 12 luni Compoziție chimică –fără compuși de metale grele (plumb,crom(VI),cadmiu dăunătoare pentru sănătate și mediu înconjurător. Produs conform legislației în R.M. (HG913 Materiale de construcții, HG914 limita COV,Legea277 din 29.11.2018)	
	TOTAL				24 627,13
14	Lot 5 Vopsea				

15	Vopsea	kg	405	Ambalaj nu mai mare de 3kg Baza alchidică Destinație pentru lemn, oțel, beton Domeniul de utilizare exterior, interior Consum normat 100-200g/m ² pentru strat Timp de uscare la atingere 4 ore, între straturi 12 ore complet uscare max. 22-24h. Compoziție chimică –fără compuși de metale grele (plumb, crom(VI), cadmiu dăunătoare pentru sănătate și mediu înconjurător. COV produs – max. 300 g/l Garanție produs 12 luni Produs conform legislației în R.M. (HG913 Materiale de construcții, HG914 limita COV, Legea 277 din 29.11.2018)	
	TOTAL				17 502,75
16	Lot 6 Grund pentru suprafețe metalice, lemnoase				
17	Grund	kg.	405	Ambalaj nu mai mare de 3kg Baza alchidică Consum normat 180-200g/m ² Domeniul de utilizare exterior, interior Destinație pentru confecții metalice, Timp de uscare 10-15ore la temperatura camerei. Compoziție chimică –fără compuși de metale grele (plumb, crom(VI), cadmiu dăunătoare pentru sănătate și mediu înconjurător. COV produscat – max. 540 g/l Garanție produs 12 luni Produs conform legislației în R.M. (HG913 Materiale de construcții, HG914 limita COV, Legea 277 din 29.11.2018)	
18	TOTAL				29 625,75
20	Lot 7 Material lemnos				
21	Placă OSB 8mm	buc	30	Placă OSB 6mm	
22	Placă OSB 10mm	buc	50	Placă OSB 10mm	
23	Cherestea tivită 25x100x6000 mm	M ³	2	Cherestea tivită 25x100x6000 mm	
24	Cherestea tivită 25x150x6000 mm	M ³	6	Cherestea tivită 25x150x6000 mm	
28	Cherestea tivită 50x100x6000 mm	M ³	3	Cherestea tivită 50x100x6000 mm	
29	Bară lemn 150x75x6000 mm	M ³	5	Bară lemn 150x150x6000 mm	
30	Bară lemn 100x100x6000 mm	M ³	1	Bară lemn 100x100x6000 mm	
31	TOTAL				86791,67
32	Lot 8 Produse metalice				
33	Tablă din oțel laminat la rece (2.0x1000x2000 mm)	buc	100	Tablă din oțel laminat la rece (1,5x1000x2000 mm)	
34	Tablă zincată 0,5x1000x2000 mm	buc	400	Tablă zincată 0,5x1000x2000 mm	
35	Armatura oțel beton d10 mm	m	240	Armatura oțel beton d10 mm	
36	Armatura oțel beton d12mm	m	240	Armatura oțel beton d12mm	
37	Fișie metalică (oțel) 30x3mm	m	360	Fișie metalică (oțel) 30x3mm	
38	TOTAL				145 993,34
39	Lot 9 Țevi oțel profilate				
40					
41	Țeavă pătrată 40x40x3,0mm	m	400	Țeavă pătrată 40x40x3,0mm	
42	Țeavă dreptunghiulară 40x20x2,0	m	500	Țeavă dreptunghiulară 40x20x2,0	
43	TOTAL				48 750,00
44	Lot 10 Țevi oțel				
45	Țeavă oțel Du 15x2,8	M/1	150	Țeavă oțel Du 15x2,8	
46	Țeavă oțel Du 20x2,8	M/1	540	Țeavă oțel Du 20x2,8	

47	Țeavă oțel Du 25x2,8	M/1	360	Țeavă oțel Du 25x2,8	
48	Țeavă oțel Du 32x2,8	M/1	90	Țeavă oțel Du 32x2,8	
49	Țeavă oțel Du 40x3,0	M/1	360	Țeavă oțel Du 40x3,0	
50	Țeavă oțel Du 57x3,0	M/1	90	Țeavă oțel Du 57x3,0	
51	Țeavă oțel Du 76x3,0	M/1	180	Țeavă oțel Du 76x3,0	
52	Țeavă oțel Du 89x3,0	M/1	180	Țeavă oțel Du 89x3,0	
53	TOTAL				96050,00
54	Lot 11 Foi de ardezie ondulate				
55	Foi de ardezie sură 8 valuri (1130x1750mmx8mm)	Buc	2500	Foi de ardezie sură 8 valuri (1130x1750mmx8mm)	
56	TOTAL				300000.00
57	Lot 12 Material bituminos pentru acoperișuri				
58	Material bituminos pentru acoperișuri pentru strat superior	M ²	20 000,00	Greutate specifică 1m ² ,kg. – 4.0 Forța de rupere la tracțiune direcție longitudinală/transversală,N, nu mai mică de -343/800/800 Greutatea liantului pe latura sudabilă kg/m ² nu mai mică de – 1.5 Absorbția de apă în decurs de 24h %în raport cu greutatea , nu mai mare – 1% pierderea finisajului gr./ eșantion, nu mai mare de – 1 temperatura fragilității liantului *C nu mai înaltă de – minus15 Temperatura flexibilității pe bară R=25mm * C nu mai înaltă - minus10 Stabilitatea formei la cald *C nu mai mică de -85 Tipul stratului de protecție: - partea superioară – granulat, ardezie minerală partea inferioară –peliculă fără logou	
59	Material bituminos pentru acoperișuri pentru strat inferior	M ²	20 000,00	Grosime,mm (±0,.1mm) -2.7 Greutate specifică 1m ² ,kg,(±0.25kg)-3.85 Forța de rupere la tracțiune direcție longitudinală/transversală,N, nu mai mică de -343/800/800 Greutatea liantului pe latura sudabilă kg/m ² nu mai mică de – 1.5 Absorbția de apă în decurs de 24h %în raport cu greutatea , nu mai mare – 1% temperatura fragilității liantului *C nu mai înaltă de – minus15 Temperatura flexibilității pe bară R=25mm * C nu mai înaltă - minus10 Impermeabilitatea la o presiune nu mai mică de 0.2Mpa timp de 2 h – absolută Stabilitatea formei la cald *C nu mai mică de -85 Tipul stratului de protecție: -partea superioară – peliculă fără logou -partea inferioară –peliculă fără logou	
60	TOTAL				1 530 000.00
61	Lot 13 Material inert				
63	Nisip cernut pentru tencuire mărunț	M ³	150	Nisip cernut pentru tencuire mărunț	
64	Prundiș fracția 5/10 (Galica fracția 5/10)	M ³	150	Prundiș fracția 5/10 (Galica fracția 5/10)	
65	Pietriș fracție 5*20concasat din prundis	M ³	150	Pietriș fracție 5*20concasat din prundis	
66	TOTAL				189 151.50
67	Lot 14 Articole conexe				
68	Diluant	l	108	Ambalaj nu mai mare de 0,9 L	
69	Electrozi 3,25x350	kg	500	Electrozi 3,25x350	
70	Vată minerală b=50mm	rul.	100	Vată minerală b=50mm	

71	Praimer bituminos pentru suprafețe de beton 16kg. (18L)	1	360	Praimer bituminos pentru suprafețe de beton Ambalaj nu mai mare de 16kg. (18L)	
72	TOTAL				86 356,64
73	Lot 15 Armatura de închidere reglare				
74	Robinet bilă FI-FI Dn15mm fluture (apă)	Buc.	250	Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Tip- robinet cu bilă Utilizare – apeduct, încălzire Tip filet –interior Tip mâner – fluture Presiunea de lucru (bar) – 30 Material –alamă Scop – pentru instalarea în rețele de apeduct, încălzire fără abur Temperatura maximă de lucru - + 120°C	
75	Robinet bilă FI-FI Dn20mm fluture (apă)	Buc.	500	Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Tip- robinet cu bilă Utilizare – apeduct, încălzire Tip filet –interior Tip mâner – fluture Presiunea de lucru (bar) – 30 Material –alamă Scop – pentru instalarea în rețele de apeduct, încălzire fără abur Temperatura maximă de lucru - + 120°C	
76	Robinet bilă FI-FI Dn25mm fluture (apă)	Buc.	100	Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Tip- robinet cu bilă Utilizare – apeduct, încălzire Tip filet –interior Tip mâner – fluture Presiunea de lucru (bar) – 30 Material –alamă Scop – pentru instalarea în rețele de apeduct, încălzire fără abur Temperatura maximă de lucru - + 120°C	
77	TOTAL				66 458.35
78	Lot 16 Sisteme de canalizare interioară, exterioară				
79	Tub PVC D110 L=0,25m	Buc.	300	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general Caracteristici mecanice – min. 24 lovituri Grosimea peretelui – 2,2 mm	
80	Tub PVC D110 L=0,5m	Buc.	300	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general Caracteristici mecanice – min. 24 lovituri Grosimea peretelui – 2,2 mm	
81	Tub PVC D110 L=1,0m	Buc.	300	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general Caracteristici mecanice – min. 24 lovituri Grosimea peretelui – 2,2 mm	
82	Tub PVC D110 L=2,0m	Buc.	500	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe	

				chimice de uz general Caracteristici mecanice – min. 24 lovituri Grosimea peretelui – 2,2 mm	
83	Tub PVC D110 L=3,0m	Buc.	50	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general Caracteristici mecanice – min. 24 lovituri Grosimea peretelui – 2,2 mm	
84	Tub PVC D160 L=1,0m SN-4	Buc.	80	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –portocaliu Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – teavă pentru canalizare multistrat Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general Grosimea peretelui – 4,0 SN 4 SDR 41	
85	Tub PVC D160 L=2,0m SN-4	Buc.	120	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –portocaliu Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – teavă pentru canalizare multistrat Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general Grosimea peretelui – 4,0 SN 4 SDR 41	
86	Tub PVC D160 L=3,0m SN-4	Buc.	120	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –portocaliu Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – teavă pentru canalizare multistrat Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general Grosimea peretelui – 4,0 SN 4 SDR 41	
87	Revizia PVC D110	Buc.	200	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general	
88	Mufă compesare PVC D 110	Buc.	250	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general	
89	Mufă PVC D 110	Buc.	100	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general	
90	Mufă PVC D 160	Buc.	20	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general	
91	Cot PVC D110 45*	Buc.	500	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general	

92	Cot PVC D160 45*	Buc.	25	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general	
93	Trecere PVC D160/110	Buc.	50	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general	
94	Trecere PVC D110/50	Buc.	30	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general	
95	Trecere PVC /Fontă D110/124 ЧК	Buc.	250	Trecere PVC /Fontă D110/124 ЧК	
96	Cruce PVC D110/110/110/50	Buc.	20	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general	
97	Teu PVC 110/110/110 45*	Buc.	300	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –brun Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general	
98	TOTAL				296 527.20
99	Lot 17 Țevi pentru apeduct				
100	Țeavă PE 100 SDR11 d40x3,7 PN16	M.	1400	Țeavă PE 100 SDR11 d40x3,7 PN16	
101	Țeavă PE 100 SDR11 d25x2.3 PN16	M.	600	Țeavă PE 100 SDR11 d25x2.3 PN16	
102	TOTAL				53 666.68
103					
104	TOTAL ACHIZIȚIE				3 026 051.01

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora. _____
10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):
- 1) Pentru un singur lot - da;
 - 2) Pentru mai multe loturi -da ;
 - 3) Pentru toate loturile -da;
 - 4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant _____
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admit
(indicați se admite sau nu se admite)
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: **Lunar conform cerințelor solicitate de către ÎM GLC Bălți pînă la sfârșitul anului 2025.**
13. Termenul de valabilitate a contractului: pînă la 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
(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 (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	Specificație tehnică (Anexa nr.22)	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
2	Specificația de preț (Anexa nr.23)	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
3	DUAE (formular nou din 26.11.2020)	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
4	Cererea de participare (Anexa nr. 7)	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
5	Garanția pentru ofertă 1% în formă de garanție bancară	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
6	Extras din registrul de stat al persoanelor juridice	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
7	Dovada înregistrării persoanei juridice	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
8	Licența pentru activitatea în domeniul respectiv, după caz	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
9	Certificat de înregistrare a subiectului impunerii la TVA	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
10	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor valabil la data deschiderii ofertei	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
11	Declarație privind lista principalelor livrări/prestări efectuate în ultimii 3 ani de activitate (Anexa nr.12)	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
12	Certificate de conformitate, fișe tehnice conform legislației în vigoare pentru produsele oferite	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
13	Declarația privind neîncadrarea în situațiile prevăzute de art.16alin(2) lit a) din legea 246/2017 cu privire la întreprinderea de stat și întreprinderea municipală	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA
14	Garanția de bună execuție 15% a contractului obligatoriu la semnarea contractului	Cu aplicarea semnăturii electronice a participantului	DA

17. Garanția pentru ofertă, după caz nu se aplică , **1% în formă de garanție bancară.**

18. Garanția de bună execuție a contractului, **15% din valoarea de deviz a contractului de achiziție publică.**

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz: _____

20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): **licitație electronică - 3 runde, pas de micșorarea a ratei licitației-1%**

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

22. Ofertele se prezintă în valuta MDL (lei moldovenești)

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: **pretul cel mai scăzut pentru materialul oferit care va fi indicat în specificația de preț prezentată de către operatorii economici .**

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

Nr. Denumirea factorului de evaluare

Ponderea%

d/o

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: **45 zile**

28. Locul deschiderii ofertelor:

Conform SIA RSAP MTender

(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): _____
În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: _____
34. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: _____
35. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: Conform SIA RSAP MTender
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 | Nu |
36. 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)
37. Alte informații relevante:
Documente obligatorii la depunere :
- **Specificația tehnică (Anexa nr.22)**
 - **Specificația de preț (Anexa nr.23)**
 - **DUAЕ**
 - **Garanție bancară 1% pentru ofertă**
 -

La discreția operatorilor economici, poate fi depus tot setul de documente privind criteriile și cerințele de participare.
Termenul pentru transmiterea documentelor și clarificărilor către autoritatea contractantă – 3 zile lucrătoare.

Conducătorul grupului de lucru: _____ .