

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea *Lucrărilor de reparații curente în cadrul CCD, mun. Chișinău, bd. Dacia, 5/2b și CMF nr. 3, mun. Chișinău, bd. 5/2a, IMSP AMT Botanica*

prin procedura de achiziție – Cererea ofertelor de preț

1. **Denumirea autorității contractante:** I.M.S.P. ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ BOTANICA
2. **IDNO:** 1003600153360
3. **Adresa:** mun. Chișinău, bd. Dacia, 5/2
4. **Numărul de telefon/fax:** 0-22-53-16-33 sau 079436345
5. **Adresa de e-mail și pagina web oficială a autorității contractante:** mcecoi@mail.ru, www.amt-botanica.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):** Autoritatea contractantă
8. **Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind executarea următoarelor lucrări:**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de constructie Capitolul 1.1. Autoclavizare - CCD Capitolul 1.1.1. Inchideri si compartimentari		
1	RpCG29C1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din caramida, exclusiv schela si curatirea caramizilor, pentru demolarea cu mijloace mecanice, pereti despartitori	m3	4,960
2	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, largire gol de usa si executare gol de usa nou	m3	1,050
3	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de gresie, placi ceramice, demontare ingrijita	m2	2,100
4	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar	m2	2,100

1	2	3	4	5
		de ciment		
5	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi / Plasa	kg	14,700
6	CA03B2	Beton turnat in fundatii, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B7,5	m3	0,350
7	RpCU05A1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	10,000
8	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-nisip M150, dupa instalatii sau consolidari	buc	10,000
9	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	9,800
10	CC13A	Innadiria prin sudare electrica la banc a armaturilor din otel beton, pentru betoane monolite armate, executata prin suprapunere, la bare cu diametrul 8-16 mm	buc	10,000
11	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv tip ГФ-021 sau analog si doua straturi de email tip ПФ115 sau analog, a confectiilor si constructiilor metalice	t	0,010
12	CD66C	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm, la pereti despartitori armati, cu grosimea 1/2 caramida, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	100m2	0,180
		Capitolul 1.1.2. Pardoseli		
13	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	7,750
14	DI141A	Curatirea pardoselilor prin suflare cu compresor manual	m2	7,750
15	CA02C01	Polisterenbeton turnat in sape la pardoseli, preparat cu betoniera pe santier, turnare cu mijloace clasice	m3	0,700
16	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar	m2	7,750

1	2	3	4	5
		din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin		
17	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga k=2, gr. 40mm	m2	7,750
18	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu patrundere adinca intr-un strat, la pardoseli	m2	7,750
19	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	7,750
		Capitolul 1.1.3. Pereti		
20	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	128,250
21	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	12,600
22	CD72A	Pereti despartitori din PGC cu grosimea 100 mm pe carcasa metalica simpla din profile CW75 si UW75, montate cu pausul de 400mm, cu placaj de PGC hidrofob intr-un strat din ambele parti fara izolatie, cu inaltimea pina la 4 m	m2	0,700
23	CL21A1	Executarea consolidarii la peretii din PGC cu profil UA 75	m	2,000
24	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp BpI 4x100x100 (2,0 kg/m2)	kg	89,800
25	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 50-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	162,900
26	RpCJ27B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund executat cu mortar M50 k=2, pentru grosimea finala de 30mm	m2	62,600
27	RpCJ27B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund executat cu mortar M50 k=4,	m2	100,300

1	2	3	4	5
		pentru grosimea finala de 40mm		
28	CF59F	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr. 12,5mm hidrofug cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: captusire retele incalzire	m2	16,800
29	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	162,900
30	CI06C	Placaj din fainata calitatea 1, gr. min. 8mm, cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor	m2	162,900
		Capitolul 1.1.4. Tavane		
31	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	4,400
32		Cornier de protectie a colturilor pentru finisari	m.l.	17,460
33	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ciment: grinda	m2	4,400
34	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla lipit cu amestec uscat pe baza de ciment, inclusiv stratul de amorsaj	m2	4,400
35	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.12,5mm hidrofug cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	48,500
36	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	52,900
37	CF57A	Aplicarea manuala a chitului rezistent la umezeala grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	52,900
38	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	52,900
39	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea rezistenta la umezeala, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	52,900

1	2	3	4	5
		Capitolul 1.1.5. Timplarii		
40	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	3,770
41	CK25A	Usi confectionate din profil PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,2mm; prag din aluminiu; inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, intr-un canat, montate in conformitate cu CP C04.08:2015 / U1 1000x2050(h) / 600x500(h) - 1buc; (usa din profil pvc cu geam cu deschidere)	m2	2,050
42	CK25A	Usi confectionate din profil PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,2mm; prag din aluminiu; inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, intr-un canat, montate in conformitate cu CP C04.08:2015 / U2 1000x2000(h) - 1buc; U3 1000x2050(h) - 2buc;	m2	6,100
		Capitolul 1.1.6. Retele electrotehnice		
43	RpCU05D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc	45,000
44	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	45,000
45	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m	85,000
46	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	85,000
		Capitolul 1.1.7. Retea canalizare		
47	AcA05E	Montarea tevilor din otel, zincate (aparente), pentru canalizare, asamblate prin sudo-brazare, inclusiv montarea elementelor de imbinare, avind diametrul de 2" / Teava de inox $\phi 48,3 \times 2.0$	m	19,000
48		Teu din inox $\phi 48,3 \times 2.0$	buc	5,000
49		Cot 90* din inox $\phi 48,3 \times 2.0$	buc	12,000
50	SB24A	Sifon de conexiune utilaj din inox, simplu , avind diametrul de 50 mm	buc	4,000

1	2	3	4	5
51	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Piesa de trecere inox-pp D50	buc	3,000
52	SA37F	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 2" / Colier metalic cu cauciuc si diblu (set) dn 50	buc	20,000
53	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm	m	15,000
54	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Ramificatie PVC dn 50/50x45*	buc	2,000
55	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Cot PVC dn 50x45*	buc	10,000
56	SB07C	Dop din PP, pentru conducte de canalizare, avind diametrul de 50 mm	buc	2,000
57	SA37F	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 2" / Colier metalic cu cauciuc si diblu (set) dn 50	buc	20,000
		Capitolul 1.1.8. Retea apeduct		
58	SA20B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in conducte de legatura la obiecte sanitare la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm	m	45,000
59	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	45,000
60	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	45,000
61	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de	10 m	4,500

1	2	3	4	5
		vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm		
62		Cot cu fix 20 x 1/2"	buc	10,000
63	SB30A	Suporti pentru sustinerea conductelor si pieselor de legatura pentru canalizare, avind greutatea de pina la 2 kg	kg	15,000
64	SD19A	Robinet bila BP-BP ϕ 20	buc	6,000
65	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	2,000
66	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	3,000
67	SD05B	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/4"	buc	6,000
		Capitolul 1.1.9. Retea termica		
68	RpIC19D1	Demontarea tevii din PPR, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 63x8,8, cu recuperarea materialelor	m	12,500
69	RpIC19C1	Demontarea tevii din PPR, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 50x6,9, cu recuperarea materialelor	m	14,000
70	RpID21A	Demontarea robinetilor cu ventil cu dublu reglaj, a robinetului de trecere cu diametrul 3/8"-1"	buc	2,000
71	IC36F	Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul 63,0x8.8 mm, cu utilizarea materialului demontat anterior	m	6,000
72	IC36F	Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul 63,0x8.8 mm.	m	8,000
73	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata	m	12,000

1	2	3	4	5
		in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul 50,0x6,9 mm, cu utilizarea materialului demontat anterior		
74	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul 50,0x6,9 mm	m	9,000
75	IC38F	Piesa de racordare (Mufa), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 63,0 mm	buc	4,000
76	IC38F	Piesa de racordare (Cot), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 63,0 mm	buc	8,000
77	IC38L	Piesa de racordare (Teu), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul 63/25/63 mm	buc	2,000
78	IC38E	Piesa de racordare (Mufa), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul 50,0 mm	buc	6,000
79	IC38E	Piesa de racordare (Cot 90*), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul 50,0 mm	buc	4,000
80	RpID28B	Montarea robinetului sferic cu filet exterior-interior la conducte din cupru la instalatii de incalzire centrala cu diametrul 22 mm, demontat anterior	buc	2,000
81	IC40F	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton	buc	28,000
		Capitolul 1.1.10. Ventilare		
82	RpVA35A	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 250 - 700 mm	m2	3,400

1	2	3	4	5
83	RCsB29P	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 170 mm κ=6*0,9=5,4 (l=600mm)	buc	4,000
84	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 168 x 4 mm	buc	4,000
85	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie / Решетки вентиляционные, металлические, наружной установки Д=160 мм	buc	2,000
86	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Диффузоры приточно-вытяжные 160 мм	buc	12,000
87	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata clasa "H" de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	20,100
88	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm / Тепловая изоляция воздуховодов изделиями из пенофоля фольгированного б=5 мм	m2	20,100
89	VA11J	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 1.0 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm / Зонт над оборудованием	m2	1,500
90	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.12,5mm hidrofug cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	15,000
91	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	15,000
92	CF57A	Aplicarea manuala a chitului rezistent la umezeala grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	15,000
93	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	15,000

1	2	3	4	5
94	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea rezistenta la umezeala, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	15,000
		Capitolul 1.1.11. Diverse		
95	RpVD07D	Transportul manual al materialelor, in spatii libere si neaccidentate, executat prin purtat direct pentru primii 10 m distanta orizontala cu o incarcatura de 50 kg la fiecare transport la o distanta de cel mult 60 m	t	2,500
96	TrI1AF08A5	Incarcarea materialelor -deseuri metalice, -cu deplasare de pina la 10 m-grupa F2A- de pe teren, in auto categoria 2	t	2,500
97	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	2,500
		Capitolul 1.2. Cabinet 303 - CCD Capitolul 1.2.1. Pereti		
98	RpCJ35A	Desfaceri de finisari interioare la pereti pentru asigurarea aderenței finisarilor noi (aplicativ)	m2	51,500
99	CF59F	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr. 12,5mm hidrofug cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: captusire glafuri usi	m2	1,650
100	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	51,500
101	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	51,500
102	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	51,500
103	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	51,500
104	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	51,500

1	2	3	4	5
105	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza acrilica in emulsie apoasa de tip "Matlatex" sau analog, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	51,500
106	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	2,000
107	CI06C	Placaj din fainata calitatea 1, gr. min. 8mm, cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2	2,000
		Capitolul 1.2.2. Pardoseli		
108	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, inclusiv plintele din lemn	m2	26,000
109	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor cu "Supraton Lux Biocid" sau analog	m2	26,000
110	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm	m2	26,000
111	CG36A	Pardoseli din placi laminat, clasa de tractiune 33 gr.12mm, montate pe uscat cu pozarea stratului sintetic gr.5mm pe suport existent, inclusiv plintele de pvc, inclusiv elementele de imbinare (cot interior, cot exterior, element de imbinare, suruburi de fixare) si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp	m2	26,000
		Capitolul 1.3. Debara 303 - CCD Capitolul 1.3.1. Tavan		
112	RpCJ35A	Desfaceri de finisari interioare la tavane pentru asigurarea aderenței finisarilor noi (aplicativ)	m2	15,600
113	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu "Supraton Lux Biocid" sau analog	m2	15,600
114	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2	m2	15,600

1	2	3	4	5
115	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	15,600
116	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza acrilica in emulsie apoasa de tip "Matllatex" sau analog, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	15,600
		Capitolul 1.3.2. Pereti		
117	RpCJ35A	Desfaceri de finisari interioare la pereti pentru asigurarea aderentei finisarilor noi (aplicativ)	m2	46,500
118	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	46,500
119	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	46,500
120	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	46,500
121	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	46,500
122	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	46,500
123	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza acrilica in emulsie apoasa de tip "Matllatex" sau analog, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	46,500
		Capitolul 1.4. Birou 305 - CCD		
		Capitolul 1.4.1. Tavan		
124	RpCJ35A	Desfaceri de finisari interioare la tavane pentru asigurarea aderentei finisarilor noi (aplicativ)	m2	13,650
125	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu "Supraton Lux Biocid" sau analog	m2	13,650
126	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2	m2	13,650

1	2	3	4	5
127	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	13,650
128	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza acrilica in emulsie apoasa de tip "Matllatex" sau analog, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	13,650
		Capitolul 1.4.2. Pereti		
129	RpCJ35A	Desfaceri de finisari interioare la pereti pentru asigurarea aderenței finisarilor noi (aplicativ)	m2	37,400
130	CF59F	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr. 12,5mm hidrofug cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: captusire glafuri usi	m2	1,650
131	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	37,400
132	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2	m2	37,400
133	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	37,400
134	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza acrilica in emulsie apoasa de tip "Matllatex" sau analog, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	37,400
		Capitolul 1.4.3. Pardoseli		
135	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, inclusiv plintele din lemn	m2	13,650
136	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor cu "Supraton Lux Biocid" sau analog	m2	13,650
137	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm	m2	13,650
138	CG08A1	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, cu covor PVC grosime min. 2mm cu strat de protectie min. 0,5mm, clasa rezistenta	m2	13,650

1	2	3	4	5
		min.33 EN ISO 10 582, rezistenta abraziva T, antilunecare DS, rezistenta termica 0,04, pentru gradinite si crese, lipit cu preadez		
		Capitolul 1.5. Stationar de zi CCD - 2buc Capitolul 1.5.1. Tavan		
139	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu "Supraton Lux Biocid" sau analog	m2	60,000
140	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	60,000
141	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	60,000
142	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	60,000
143	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	60,000
144	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza acrilica in emulsie apoasa de tip "Mattlatex" sau analog, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	60,000
		Capitolul 1.5.2. Pereti		
145	RpCJ35A	Desfaceri de finisari interioare la pereti pentru asigurarea aderenței finisarilor noi (aplicativ)	m2	101,000
146	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	101,000
147	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	101,000
148	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50) k=5	m2	101,000

1	2	3	4	5
149	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	101,000
150	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor,	m2	101,000
151	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	101,000
152	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza acrilica in emulsie apoasa de tip "Matlalex" sau analog, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	101,000
153	RpCR27C2	Vopsirea conductelor de instalatii, in doua straturi, cu email alchidic, pe conducte avind diametrul exterior pina la 60 mm cu un strat peste vopseaua existenta	m	18,000
154	RpCR25C	Vopsirea in culori de ulei a corpurilor de radiatoare de calorifer, la constructii existente, intr-un strat de vopsea alchidica peste vopseaua existenta	m2	6,560
		Capitolul 1.5.3. Pardoseli		
155	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, inclusiv plintele din lemn	m2	60,000
156	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor cu "Supraton Lux Biocid" sau analog	m2	60,000
157	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm	m2	60,000
158	CG08A1	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, cu covor PVC grosime min. 2mm cu strat de protectie min. 0,5mm, clasa rezistenta min.33 EN ISO 10 582, rezistenta abraziva T, antilunecare DS, rezistenta termica 0,04, pentru gradinite si crese, lipit cu prenadez	m2	60,000
		Capitolul 1.6. Birou Sindicat - CCD		

1	2	3	4	5
		Capitolul 1.6.1. Pardoseli		
159	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC, inclusiv demontarea plintelor din lemn	m2	26,650
160	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare : grosime 10mm	m2	26,650
161	CG36B	Pardoseli din placi laminat cl.33 montate pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele din pvc	m2	26,650
		Capitolul 1.6.2. Pereti		
162	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	1,640
163	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, la pereti sau tavane suspendate, usi, etc.	m2	2,900
164	CD72B	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 100 mm pe carcasa metalica simpla din profile CW75 si UW75, cu placaj de PGC intr-un strat din ambele parti cu izolatie, cu inaltimea pina la 4 m	m2	1,640
165	CF59F	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr. 12,5mm cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: captusire glafuri usi	m2	1,950
166	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	53,850
167	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	53,850
168	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg	0,500
169	RpCR25C	Vopsirea in culori de ulei a corpurilor de radiatoare de calorifer, la constructii existente, intr-un strat de vopsea alchidica peste vopseaua existenta	m2	2,250
		Capitolul 1.6.3. Tavan		
170	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu "Supraton Lux Biocid" sau analog	m2	26,650
171	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele	m2	26,650

1	2	3	4	5
		peretilor, coloanelor si tavanelor		
172	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	26,650
173	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza acrilica in emulsie apoasa de tip "Mattlatex" sau analog, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	26,650
		Capitolul 1.7. Acoperis – CMF nr.3		
174	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	60,000
175	RpCI34A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase tip EKP sau analog lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	60,000
		Capitolul 2. Lucrari de montare Capitolul 2.1. Autoclavizare - CCD Capitolul 2.1.1. Retele electrotehnice		
176	08-03-572-1	Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete	buc	1,000
177	08-03-525-2	Interruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A	buc	1,000
178	08-03-526-3	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250	buc	1,000
179	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	19,000
180		Pictograma pe panou	buc	1,000
181	08-01-082-1	Cleme in asortiment: Клема РБД-125	100 buc	0,020
182	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi LED, aplicabil 48W, IP40, 595x595x85mm, inclusiv costul corpului de iluminat	100 buc	0,010

1	2	3	4	5
183	08-03-593-9	Corp de iluminat p/u tub cu lampi LED GL-E 004 2x36W, IP-65, sau analog, inclusiv costul corpului de iluminat	100 buc	0,070
184	08-03-593-9	Corp de iluminat cu lampa bactericida, inclusiv costul corpului de iluminat	100 buc	0,030
185	08-03-591-3	Intreruptor cu 1 clapa, aplicabil, 10A, 230V, IP65, inclusiv costul intreruptorului	100 buc	0,040
186	08-03-591-1	Intreruptor cu o clapa, pentru montare incorporata, 10A, 230V, IP20, inclusiv costul intreruptorului	100 buc	0,030
187	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa / Priza trifazata cu blocaj mecanic, IP65, 16A, U=380V	100 buc	0,020
188	08-03-591-8	Priza pentru montare incorporata, cu impamintare de protectie, 2P+PE, IP65, In=16A, U=230V	100 buc	0,120
189		Doza pentru prize si intreruptoare Y-196	buc	19,000
190	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ²	100 m	0,750
191	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	2,100
192		Cablu BBГHГ(A)-LSLT 0,66 3x1,5 mm ²	m	75,000
193		Cablu BBГHГ(A)-LSLT 0,66 3x2.5 mm ²	m	175,000
194		Cablu BBГHГ(A)-LSLT 0,66 5x2,5 mm ²	m	35,000
195	08-02-147-3	Cabluri de aluminiu, ignifuge, cu emisii reduse de fum si gaze, cu toxicitate redusa a produselor de ardere. Cablurile indeplinesc cerintele GOST 31996-2012 si GOST 31565-2012	100 m	1,000
196		Cablu ABBГHГ(A)-LSLT 0,66 5x35 mm ²	m	100,000
197	08-02-159-1	Cap terminal in manusa de cauciuc pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductori, pina la: 35 mm ²	buc	2,000

1	2	3	4	5
198		Перчатка ПКТ 5x35	buc	2,000
199	08-02-144-4	Conectarea firelor conductorilor sau a cablurilor la cleme, sectiune pina la: 35 mm ²	100 buc	0,100
200		Наконечник А35	buc	10,000
201	08-02-412-3	Introducerea conductorilor cu un singur fir si un strat izolator de policlorura de vinil, in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,550
202		Conductor cu un singur fir ПуВ 1x6,0-1,0	m	55,000
203		Зажим У 733	buc	4,000
204	08-02-409-1	Teava flexibila spirala tip mediu 750N d20mm, U-PVC, cu proprietati de autostingere. Nu propaga flacara, inclusiv costul tevii	100 m	3,300
205	08-02-396-1	Canal metalic pe constructii, console, 2000x50x5, capac 2000x50x5, otel zincat galvanic (neperforat)	100 m	0,900
206		Consola pentru canal metalic	buc	65,000
		Capitolul 2.1.2. Ventilare		
207	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h / Приточно-вытяжная установка	buc	1,000
		Capitolul 2.2. Stationar de zi - CCD		
208	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,300
209		Cablu cu fire de cupru ВВГнг(А)-LSLTx 3x1.5мм ²	m	30,000
210	08-03-594-10	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, 600x600x85 cu montare aparenta pe tavan, modul LED 29W, 3381 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	100 buc	0,100
211	08-03-591-1	Intreuptor monopolar, montarea aplicata 10A, 220V IP44, inclusiv costul intrerupatorului	100 buc	0,030

1	2	3	4	5
		Capitolul 3. Utilaj		
		Capitolul 3.1. Autoclavizare - CCD		
		Capitolul 3.1.1. Retele electrotehnice		
212		Panou de distributie din metal 48 module, IP-31	buc	1,000
213		Intrerupator automat BA88-37 CMP-1	buc	1,000
214		Intrerupator de sarcina 3 poli, In=100A (BH-32)	buc	1,000
215		Intrerupator automat diferential 2 poli, 2P/16A/30mA, Icu=4,5kA	buc	14,000
216		Intrerupator automat diferential 4 poli, 4P/16A/30mA, Icu=4,5kA	buc	2,000
217		Intrerupator automat 1 poli, In=B10A, Icu=4,5kA 1P/B10A/4,5kA	buc	2,000
218		Выключатель ВА47-29/1P/C2A	buc	1,000
		Capitolul 3.1.2. Ventilare		
219		Приточно-вытяжная установка de tip Vents ВУЭ 350 ПЗБ ЕС sau analog	buc	1,000

Suma estimativă a achiziției constituie – 573 408,78 lei fără TVA

- 9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi, un operator economic poate depune oferta (se va selecta): Pentru un singur lot;**
- 10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:** nu se admite
- 11. Termenii și condițiile de executare solicitați:** în decurs de 45 zile din data încheierii contractului
- 12. Termenul de valabilitate a contractului:** 31.12.2021
- 13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz):** nu
- 14. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz):** nu
- 15. 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
---------	---------------------------------	---	--------------------------------

Formularul DUAE	Original, completat și confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei a participantului *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
Oferta de preț	Anexa nr.29 din documentația standard, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
Deviz de cheltuieli - Formularele 3, 5 și 7	confirmate prin aplicarea semnăturii și ștampilei a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
Garanția pentru ofertă în valoare de 1%	Scrisoare de garanție bancară , conform anexei nr.9 din documentele standard, cu aplicarea semnăturii electronice a instituției bancare , failul se încarcă în format electronic în sistem MTender. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
Cerere de participare	Anexa nr.7 din documentația standard, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
Declarație privind valabilitatea ofertei	Anexa nr.8 din documentația standard, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
Extras din Registrul de Stat	Copie – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
Certificat de atribuire a contului bancar	Copie – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
Neîncadrarea în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vine în aplicarea art. 19 din Legea nr. 131 din 03.07.2015	Declarație pe proprie răspundere, completată în conformitate cu Anexa nr.30 din documentația standard, confirmată prin semnatura electronică a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de	DA

		către toți ofertanții)	
	Grafic de executare a lucrărilor	Anexa nr.10 din documentația standard, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
	Declarație privind experiența similară	Anexa nr.12 din documentația standard, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
	Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate	Anexa nr.13 din documentația standard, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
	Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului	Anexa nr.14 din documentația standard, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
	Declarație privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului	Anexa nr.15 din documentația standard, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
	Aviz pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor	Anexa nr.22 din documentația standard, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului. *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
	Certificat de efectuare sistematică a plăților impozitelor, contribuțiilor	copie – eliberată de Inspectoratul Fiscal (valabilitatea certificatului - 15 zile din data eliberării); confirmată prin semnătura electronică a participantului *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	DA
	Garanția de bună execuție a Contractului în valoare de 5% din valoarea Contractului	Garanția de bună execuție prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare: Beneficiarul plății: I.M.S.P. ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ BOTANICA Denumirea Băncii: B.C.'VICTORIABANK'S.A. fil.nr.30 Chisinau Codul fiscal: 1003600153360 IBAN: MD63VI000002251030103MDL cu nota "Pentru garanția de buna execuție a contractului nr. ___ din ___"	DA

<p>Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani</p>	<p>Formularul aprobat prin Ordinul MF al RM nr.145 din 24.11.2020, completat și confirmat prin semnatura electronică participantului</p> <p>* (Se va prezenta doar de către ofertantul declarat câștigător odată cu semnarea Contractului)</p>	<p>DA</p>
---	---	-----------

16. **Garanția pentru ofertă, cuantumul – 1%.**
17. **Termenul de garanție a lucrărilor – 5 ani.**
18. **Garanția de bună execuție a contractului, cuantumul – 5%.**
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):** Licitație electronică cu utilizarea pasului minim de licitație și numărului de runde succesive indicate în SIA RSAP
21. **Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului:** nu se aplică
22. **Ofertele se prezintă în valuta – Lei MD**
23. **Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului:** cel mai mic preț pe lot și corespunderea caietului de sarcini și cerințelor tehnice
24. **Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:**
 - **până la: [ora exactă]** - Conform informației din SIA RSAP "MTender"
 - **pe: [data]** - Conform informației din SIA RSAP "MTender"
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:** 30 zile
27. **Locul deschiderii ofertelor:** SIA RSAP "MTender" *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
31. **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
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

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

34. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: nu

35. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: Conform informației din SIA RSAP "MTender"

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	DA
sistemul de comenzi electronice	NU
facturarea electronică	DA
plățile electronice	DA

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

38. Alte informații relevante: nu

Conducătorul grupului de lucru:

Marina Golovaci