

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat Agentia de Stat pentru Proprietatea Intelectuala (AGEPI)
2. Organizatorul procedurii de achiziție AGEPI
3. Obiectul achizițiilor Lucrări de reparații și de renovare a sălii de conferințe AGEPI (str. Andrei Doga, 24, bl. 1, mun. Chisinau)

Deviz Local №01
“Lucrari de reparatie a salii de conferinta”

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de constructie		
		1.1. Demontari (Conform PL 7)		
1	CK50B Kman. =0,4	Demontare tavane suspendate din ghips-carton, pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane	m2	2,3300
2	CF59B Kman=0.4	Demontarea suprafetelor placate cu PGC executate pe carcase metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m	m2	37,7000
3	RpCG29A	Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime (blocuri de gips)	m2	22,8800
4	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covrolin pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc.	m2	140,5000
5	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet.	m2	140,5000
6	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	140,5000
7	RpCO56A	Demontari: timplarie din PVC (geam PVC)	m2	0,7700
8	RpCO56A	Demontari: timplarie din PVC (Usa PVC)	m2	5,5740
9	RpCO56A	Demontari: timplarie din PVC (Roleta)	m2	16,3100
10	TsH92B	Incarcarea in auto gunoi in urma demontarii	t	25,6000
11	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km	t	25,6000
		1.2. Plan Montare si finisare (Conform PL 7)		
		1.2.1. Tavan		
12	RCsB30J	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu	buc	9,0000

1	2	3	4	5
		foreza-carota diamantata cu diametrul de: 110 mm (Pentru cablaj si tubulatura)		
13	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate de tip "Armstrong", Suprafata placilor din fibra minerala laminata cu fibra de sticla cu un strat de nisip quart pentru rezistenta sporita la impact si zgirieturi, marind durata de viata a produsului. Dim. 600x600x13 mm, Absorbția sunetului 70% min., Atenuarea sunetului Dnfw (dB) 28 min., Izolare fonica (Rw) 12 min., Reflexia luminii 85 % min., Rezistenta la umiditate (RH%) 95 min., Reactie la foc EuroclassA2-s1,d0, KM1(G1, V1, D1, T1) FZ123, Conductivitate termica (W/mK) $\lambda=0.037$ min, Greutatea~3,1 kg/?2	m2	33,4600
14	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat ((S. la sol)140.5 - 33.46(Armstrong))	m2	107,0400
15	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	107,0400
16	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	107,0400
17	CF53A K=2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art 52)	m2	-107,0400
18	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	107,0400
19	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	107,0400
20	CL18A	Confectii din profile de aluminiu pentru tavan suspendat de tip Armstrong, structura de tip vizibila pentru placi de tavan casetat, alb.	kg	46,3000
		1.2.2. Pereti		
21	RpCJ12A K=0.5	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (Tencuiala de 1cm grosime)	m2	0,2000

1	2	3	4	5
22	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	0,2000
23	CF50A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.	m2	0,2000
24	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	0,2000
25	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor.	m2	0,2000
26	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	0,2000
27	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	2,7200
28	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	2,7200
29	CF50A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.	m2	2,7200
30	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	2,7200
31	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor.	m2	2,7200
32	RpCJ12A K=1.5	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	0,8100
33	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	0,8100
34	CF50A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.	m2	0,8100
35	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor.	m2	0,8100

1	2	3	4	5
36	RpCJ12A K=2	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 4 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	4,4700
37	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	4,4700
38	CF50A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.	m2	4,4700
39	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	4,4700
40	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor.	m2	4,4700
41	CD50G	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti interiori cu inaltimea pina la 4 m	m3	1,3200
42	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	22,0000
43	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	22,0000
44	CF50A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.	m2	22,0000
45	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	22,0000
46	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor.	m2	22,0000
47	CF59B	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: suprafete inclinate fara izolatie	m2	90,0500
48	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	90,0500
49	CF50A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.	m2	90,0500

1	2	3	4	5
50	CF51A K=2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50)	m2	-90,0500
51	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	90,0500
52	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor.	m2	90,0500
		1.2.3. Pardoseli		
53	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	140,5000
54	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga	m2	140,5000
55	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm	m2	140,5000
56	CG08A	Pardoseli din vinil pe suport existent, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp.	m2	140,5000
		1.2.4. Incalzire		
57	IB06C	Radiatoare din aluminiu, monobloc (Radiator 4 sectii 320*2000)	buc	4,0000
		1.2.5. Finisari		
58	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	240,8500
59	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea lavabila alba)	m2	113,0900
60	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea lavabila alba)	m2	21,7000
61	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea grafit)	m2	10,0000

1	2	3	4	5
62	CN12A	Vopsitorii decorative in relief cu vopsea pe baza de dispersii vinilice, aplicate pe suprafete de beton, executate cu 2 straturi de vopsea decorativa cu emitatie de beton	m2	96,0600
63	CI02A	Placaj la pereti drepti, cu placi din ipsos montate pe suprafete mai mari de 16 mp (Sunt executate din gips polimeric compus dupa o formula elaborata special pentru durabilitate si rezistenata la factori externi. Modulele sunt elemente decorative ce pot fi compuse din cel putin 10 moduri in dependenta de pozitia lor. Pe langa misiunea decorativa, panourile au si rolul de izolare fonica. Dimensiunea modulelor este de 490mm/390mm, culoare alba.)	m2	55,6700
		1.2.6. Timplarie		
64	CK32B	Storuri (jaluzele) pentru ferestre, inclusiv accesoriile	m2	39,2900
65	CK03A	Usi din MDF interioare intr-un canat, pe captuseli, la constructii cu inaltimi pina la 35 m	m2	1,8900
66	CK21A	Usi confectionate din sticla cu tocul de usa din MDF, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv	m2	2,8200
67	CK19A	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv	m2	6,0200
68	CI18A	Placaje cu placi emailate sau melaminate din fibre de lemn aplicate prin lipire cu adeziv pe tencuiala driscuita fin la pereti si stilpi (din zidarie sau beton) destinate incaperilor cu umiditate normala (PAL Alb Semi-Lucios)	m2	46,9000
69	CM08A	Geamuri trase simple de 10 mm grosime, livrate, complet echipate inclusiv accesoriile, montate dupa necesitate (Partitie 1, Sticla cu oracal Vynil)	m2	0,5200
70	CM08A	Geamuri trase simple de 10 mm grosime, livrate, complet echipate inclusiv accesoriile, montate dupa necesitate (Partitie 2, Sticla cu oracal Vynil)	m2	1,7800
71	CM08A	Geamuri trase simple de 10 mm grosime,	m2	3,2800

1	2	3	4	5
		livrate, complet echipate inclusiv accesoriiile, montate dupa necesitate (Partitie 3, Sticla organica Grafit Semi-Lucioasa)		
72	CM08A	Geamuri trase simple de 10 mm grosime, livrate, complet echipate inclusiv accesoriiile, montate dupa necesitate (Partitie 4, Sticla organica Grafit Semi-Lucioasa)	m2	13,3800
73	CM08A	Geamuri trase simple de 10 mm grosime, livrate, complet echipate inclusiv accesoriiile, montate dupa necesitate (Partitie 5, Sticla organica cu efect de oglinda)	m2	13,3800
74	CM08A	Geamuri trase simple de 10 mm grosime, livrate, complet echipate inclusiv accesoriiile, montate dupa necesitate (Partitie 6, Aluminiu/Sticla Mat alba)	m2	16,1000
75	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri. (Confectii metalice pentru usa glisanta)	kg	32,3000
		2. Lucrari de electricitate		
76	08-01-068-1	Banda liniara LED, sectiune pina la 250 mm2	100 m	0,4780
77	08-01-068-1	Bare prefabricate - o banda in faza: bara din arama sau aluminiu, sectiune pina la 250 mm2 (Track incastrat)	100 m	0,2200
78	08-03-593-6	Corp de iluminat montat in tavan	100 buc	0,4900
79	08-03-591-2	Intreruptor cu 4 clape	100 buc	0,0200
80	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa	100 buc	0,0100
81	08-03-591-9	Montarea prizelor	100 buc	0,6100
82	08-03-591-9	Montarea corpurilor de tensiune joasa (Audio difuzor, Puncte UTP, Puncte HDMI pentru tavan, Puncte radio)	100 buc	0,2200
83	08-03-599-1	Montare capac tehnic	buc	2,0000
		3. Utilaj		
84	Pret de piata	Banda LED (7,2W/m, 4000K, 600lm/metru, Input 12V DC.)	m	47,8000
85	Pret de piata	Corp de iluminat complet echipat de tip D (Diam.=6cm, LED 6W, 4000K, 520lm., 60°, Input 24V DC.)	buc	23,0000
86	Pret de piata	Corp de iluminat complet echipat de tip	buc	16,0000

1	2	3	4	5
		A,B,C IP67 (Dim.= 200*39*41mm, LED 4*5W, 4000K, 4*550lm. Input 24V DC.)		
87	Pret de piata	Track incastrat	m	22,1100
88	Pret de piata	Corp de iluminat complet echipat de tip E (LED 40W 596*596mm)	buc	10,0000
89	Pret de piata	Intrerupator Modular cu 4 clape (Culoare alba, Dimensiuni 4.5 cm* 2.2 cm/ clapa)	buc	2,0000
90	Pret de piata	Intrerupator cu o clapa	buc	1,0000
91	Pret de piata	Priza Modulara (Culoare alba, Dimensiuni 4.5cm * 2.2/bucata)	buc	35,0000
92	Pret de piata	Box din metal pentru mobila, pop up,4 moduli (Culoare gri cu posibilitatea de a fi montat vinil peste suprafata boxei)	buc	8,0000
93	Pret de piata	Box pentru podea, 12 moduli dim. (Culoare alba) Dimensiuni 212*252mm h. 75mm; inclusiv de carcasa incastrata pentru moduli	buc	5,0000
94	Pret de piata	Priza Internet Modulara (Culoare alba, Dimensiuni 4.5 cm*2.2cm /bucata) 1*RJ45	buc	11,0000
95	Pret de piata	Priza HDMi Modulara (Culoare alba, Dimensiuni 4.5cm *2.2 cm/bucata) 1*HDMI type A2	buc	2,0000
96	Pret de piata	Puncte Audio difuzoare	buc	6,0000
97	Pret de piata	UTP Puncte	buc	6,0000
98	Pret de piata	Priza HDMi pentru Tavan	buc	6,0000
99	Pret de piata	Puncte Radio	buc	2,0000
100	Pret de piata	Capace tehnice, dimensiuni 30*30 cm; culoare alba	buc	2,0000

Deviz Local №02

”Lucrari de ventilare si climatizare in sala de conferinte”

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		Climatizare		
	Pret de piata	Aparat de aer conditionat tip caseta,tehnologia inverter, Capacitatea de racire 36 000 BTU, Pn electr. 2.96 kW, Un-	buc	2

1	2	3	4	5
		380 V		
	Pret de piata	Teava cuptu in izolatie diam 9,52 mm	m	27
	Pret de piata	Teava cuptu in izolatie diam 15.9 mm	m	27
	Pret de piata	Teava PVC diam 20 mm	m	25
	Pret de piata	Suport climatizator	compl	2
	Pret pe piata	Cablu electric VVGng 4x1,5 mm	m	27
		Lucrari de montare climatizatoare		
	Pret pe piata	Lucrari de demontare climatizatoare tip perete existente	buc	2
	Pret pe piata	Lucrari de demontare /montare exterioara parter, amenajare loc pentru climatizator nou	buc	1
	Pret pe piata	Lucrari de montare climatizatoare caseta	buc	2
		Ventilare, Sistem de aspirare sala de sedinte		
	Pret pe piata	Ventilator tip canal 500/150 Silentios	buc	1
	Pret pe piata	Intreruptor reglare viteza, pornit/oprit	buc	1
	Pret pe piata	Cablu electric VVGng 3x1.5 mm2	m	10
	Pret pe piata	Grila ventilare metalica P 300*200	buc	4
	Pret pe piata	Clapeta inversa Ø150 mm	buc	1
	Pret pe piata	Manșon flexibil Ø150 mm	buc	1
	Pret pe piata	Conducta de aer din tabla zincata $\delta=0,55$ mm	m2	9
	Pret pe piata	Izolatie minerala	m2	3
		Lucrari de monare Ventilare		
	Pret pe piata	Montare ventilator 500/150 Silentios	buc	1
	Pret pe piata	Montare Intreruptor reglare viteza,pornit/oprit	buc	1
		Montare grila ventilare metalica P 300*200	buc	4
	Pret pe piata	Montare cablu electric in tub gofrat VVGng 3x1.5 mm2	m	10
	Pret pe piata	Montare manșon flexibil Ø150 mm	buc	1
	Pret pe piata	Montare Clapeta inversa Ø150 mm	buc	1
	Pret pe piata	Montare conducta de aer din tabla zincata $\delta=0,55$ mm	m2	9
	Pret pe piata	Izolare conducta cu izolatie minerala	m2	3
	Pret pe piata	Gaurire cu almaz Ø180 mm	buc	1