

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

1. Denumerea beneficiarului de stat **IP Gimnaziul Todiresti, s. Todiresti**
2. Organizatorul procedurii de achiziție **IP Gimnaziul Todiresti, s. Todiresti**
3. Obiectul achizițiilor **IP Gimnaziul Todiresti, s. Todiresti**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de constructie		
		1.1. Lucrari de demolare		
1	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc	m2	177,3500
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2	5,0000
3	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie (creare gol usa)	m3	0,5400
4	RpCU06F	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2	m	15,0000
5	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc	20,0000
6	TrB05A2-9	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 90 m	t	5,5000
7	TsI50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 10 km	t	5,5000
		1.2. Finisaje interioare		
		1.2.1. Pardosea		
8	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	7,0000
9	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	140,0000
10	CC03C	Montare plase sudate d=4.0 mm, ochi 150x150 mm la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	180,6000
11	IzF53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi de polistiren XPS, densitatea 35 kg/m3, grosime 100 mm, intr-un strat	m2	140,0000
12	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	140,0000
13	CG01A1 k=4	Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	140,0000
14	CG17D	Pardoseli din placi de gresie porcelonata 80x80 cm, clasa 4 rezistenta la uzura, antiderapanta, grosimea 9 mm, cu umplerea rosturilor cu chit	m2	140,0000

1	2	3	4	5
		rezistent la dezinfecanti, inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2		
15	CI14B	Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv h=100 mm	m	36,0000
		1.2.2. Pereti		
16	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	15,0000
17	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	231,5000
18	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	231,5000
19	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu tencuiala pe baza de ispos, inclusiv stratul de amorsaj	m2	231,5000
20	CF57A k=2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	231,5000
21	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	231,5000
22	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	231,5000
23	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu urmatoarele caracteristici a vopselei: - Puterea de acoperire: 2- putere mare de acoperire; - Rezistenta la abraziunea umeda conform DIN EN clasa 13300: 2- rezitenta la abraziune	m2	231,5000
		1.2.3. Tavan		
24	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila . Placi dimensiuni: 600x600x12 mm. RAL 9003	m2	174,0000
		1.2.4. Scena		
25	RpCH19A	Reparatii la captuseli din lemn, executate cu scinduri de rasinoase de 24 mm grosime, inclusiv desfacerea captuselilor vechi si inlocuirea lor cu altele noi brute, batute in caplama	m2	37,3500
26	CG04A	Pardoseli din scinduri geluite de rasinoase cu lamba si uluc, un rind de scinduri batute alaturat pe rigle din stejar, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp	m2	37,3500
27	RpCK10C	Raschetarea parchetului de stejar sau fag, executata mecanizat, cu discuri abrazive	m2	37,3500
28	CG06A	Plinte din lemn de stejar sau fag, curatate si montate pe dibluri din lemn fixate cu suruburi din alama in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti	m	17,5000
29	CN16D	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei	m2	40,0000

1	2	3	4	5
		aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele		
		1.3. Timplarii		
30	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv (F1- 0,75x1,00)	m2	0,7500
31	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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 (U1 1,90x2,20 m)	m2	4,1800
32	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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 (U2 0,9x2,05 m)	m2	1,8500
33	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice	m	1,0000
		2. Lucrari de montare		
34	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	1,4500
35		VVGng 3x1.5 mm2 sau echivalent	m	145,0000
36	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,0200
37		Intrerupator cu o clapa	buc	2,0000
38	RpEE03A	Montarea prizelor bipolare constructie normala din bachelita sau aminoplast, simpla, dubla, constructie impermeabila, etanse, etanse metalica sau similare, montate ingropat sub tencuiala / Priza tripla in zona scenei	buc	1,0000
39	08-03-594-1	Corp de iluminat cu modul LED	100 buc	0,3600
		3. Utilaj		
40		Corp de iluminat LED de tip DVO 40304-1 PRO 30 W 4000k 595x595x45 mm reflector opal	buc	36,0000

Conducătorul grupului de lucru: _____ Savciuc Maria