

**Reparatia Salii de Sport a
Institutiei Publice Teoretice
Pelinia, situat pe adresa s.Pelinia
str.M.Eminescu nr.13, r-nul
Drochia**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 05/230103

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Ferestre si usi		
1	CK19A	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (cu 3 camere, coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C'/Vt, conductibilitatea K=1,6Vt/m2k. F-1)	m2	6,80
2	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (PVC, шир.250 мм)	m	7,00
3		Supapa ПИО-400 firma VENTS	buc	4,00
4	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (cu 3 camere, coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C'/Vt, conductibilitatea K=1,6Vt/m2k, U-1, U-2)	m2	9,30
		Capitolul 2. Vitraliu		
5	CK11B	Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltimei de pina la 5 m inclusiv, din aluminiu (cu 3 camere, coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C'/Vt, conductibilitatea K=1,6Vt/m2k, deschiderea ferestruicelor la blocul de ferestra, V-1)	m2	93,48
6	CK07A	Glafuri pina la 35 cm latime, montate la ferestre din lemn (pervaz din lemn latimea de 670 mm, gr.42 mm)	m	44,80
7	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul ("Аква-Эмаль", "Dufa")	m2	58,24
		Capitolul 3. Pardoseli		
8	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (termobeton Y=250kg/m3)	m3	14,53
9	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.3,5 cm)	m2	290,60
10	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga sau se scade	m2	290,60
11	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm (gr.2 mm)	m2	290,60
12	CG56A1 k=8	Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime:	m2	-290,60

1	2	3	4	5
13	CG49A adaptiv	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli (covor de vinil "Taraflex Sport" gr.6,2 mm)	m2	290,60
14		MARCAJ Bascet	set	1,00
		Capitolul 4. Finisaj Capitolul 4.1. Glafuri - ferestre, vitraliu si usi (PE15)		
15	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare scivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	32,00
16	IzF55E	Termoizolarea exterioara glafurilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi ignifugate din vata minerala (vata minerala Y=120-140 kg/m3, gr.30 mm; corniera perforata de aluminiu - 71,0m; consum: 9 dibluri la 1m2)	m2	32,00
17	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor ("Supraton LUX")	m2	32,00
18	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa lavabila p/u lucrari exterioare)	m2	32,00
19	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (latimea 460 mm)	m	24,70
20	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (latimea 360 mm)	m	15,50

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Reparatia Salii de Sport a
Institutiei Publice Teoretice
Pelinia, situat pe adresa s.Pelinia
str.M.Eminescu nr.13, r-nul
Drochia**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 05/230101

DEMONTARI

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (demontari usa din lemn (OSB))	m2	8,93
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (demontari vitraliu din lemn (OSB))	m2	9,30
3	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (demontari ferestre din lemn (OSB))	m2	6,84
4	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	0,49
5	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc	m2	290,60
6	RpIzA03A	Pregatirea suprafetelor de beton tencuite ori netencuite sau de metal in vederea protectiei anticorozive, prin curatare cu peria de sirma	m2	363,25
7	RpCB18A	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si elevatii cu dozaje pina la 150 kg/mc	m3	1,49
8	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (demontarea glafului interior din (OSB))	m2	15,20
9	RpCP45D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg	130,00
10	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	291,20
11	RpCB18A	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si elevatii cu dozaje pina la 150 kg/mc	m3	5,60
12		Moloz		0,00
13	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3	0,40
14	TRI1AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	15,00
15	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	80,00

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.