

CAIET DE SARCINI

Obiectul : **Lucrări reparație și de amenajare a teritoriului pentru IP Gimnaziul Cristești din satul Cristești raionul Nisporeni**

Autoritatea contractantă **IP Gimnaziul Cristești din satul Cristești raionul Nisporeni**
(denumirea, adresa)

Nr.	Simbol, norme, cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitate de măsură	Cantitatea
1.		Acoperișul la intrarea principală în școală		
1.	RpCB18D	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, plăci prefabricate din beton cu grosime de până la 15cm.	m3	2,24
2.	RCsB30B	Forarea găurilor străpunse în construcții din beton.	buc.	14,00
3.	CK35B	Dibluri din metal fixate în ziduri din beton armat.	buc	14.00
4.	CL18Akman 1.3	Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, striată, oțel beton, țevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton	kg	195,00
5.	CN20A	Vopsitorii interioare și exterioare pe bază de ulei ,aplicate pe tâmplărie metalică în 3 straturi	m2	32,00
6.	CE41A	Montarea căpriorilor cu tratament antiseptic	m2	0,60
7.	CE30A	Astereala la învelitori sau doliile învelitorilor din țiglă, plăci tip eternit din scânduri brute de rășinoase (24 cm grosime) la construcții obișnuite	m2	20,70
8.	CE07A	Învelitori din plăci din tablă amprentată (tip profnastil)	m2	20,70
9.	CB14A	Schelă metalică tubulară pentru lucrări pe suprafețe verticale la înălțimi până la 30m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200ore)	m2	32,00
2. Scara principală				
10.	RpCB18A	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, plăci , fundații și elevații cu dozaje până la 150 kg/mc	m3	7,40
11.	CB01A	Cofraje din scânduri de rășinoase pentru turnarea betonului de monolizare între elementele prefabricate (planșe, grinzi și diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	10,88

12.	CC01F1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de șantier și montate cu diametrul barelor peste peste 8 mm inclusiv în fundații continue și radier	kg	148,0
13.	CA04C kman=1.5	Beton turnat în plăci ,grinzi,stâlpi,drum-preparat cu centrala de betoane și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16(Bc 20/B250	m3	6,22
14.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli,executat din mortar de ciment M100-T de 3 cm grosime cu fața driscuită fin	m2	47,70
15	CG17D	Pardoseli din plăci de gresie ceramică ,inclusiv strat suport din mortar adeziv,executate pe suprafețe mai mari de 16m2	m2	47,70
16	CK18C	Colțari din aluminiu la scări	m	58,40
17.	CF15A k=1,5	Tencuieli interioare și exterioare,sclivisite,executate manual,cu mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime medie,la pereți din beton sau cărămidă, cu suprafețe plane(Fațada)	m2	21,00
3. Pereul				
18	RpCB18A kman=2	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale,fundații și elevații cu dozaje până la 150 kg/mc	m3	2,10
19	CC03A	Montare plase sudate la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m la pereți și diafragme,cu greutatea plaselor până la 3kg/mp	kg	36,00
20	CB01A	Cofraje din scânduri de rășinoase pentru turnarea betonului de monolilitizare între elementele prefabricate(planșe,grinzi și diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	5,70
21	CA04C k.man=1.5	Beton turnat în plăci,grinzi,stâlpi,drum-preparat cu centrala de betoane și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasaC20/16(Bc20/B250)	m3	2,96
4. Pavajul				
22	RpCB18A kman=2	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale,fundații și elevații cu dozaje până la 150 kg/mc	m3	6,39
23	TsI50A2	Transportarea pământului cu autobasculanta de 5t la distanța de 2 km	t	13,00
24	DE15A	Săpătură în platforma drumului pentru executarea casetei de încadrare a îmbrăcămintilor sub borduri(80x230)	m3	11,01

25	TsC54B	Strat de fundație din piatră spartă	m3	20,5
26	DE10A	borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm ,pe fundație de beton 30x15 cm(1000x200x80)	m	125,0
27	DE10A	borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm ,pe fundație de beton 30x15 cm(1000x150x300) scări intrare	m	8,00
28	DE17B	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat, așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip(pavaj vibropresat(10x20x6 cm -(m2	205,00

Data:01.07.2024

(semnătura autorizată)