

**Constructia terenului de
minifotbal r. Stefan Voda, s.
Slobozia, str. Stefan cel Mare**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

**Lista cu cantitațile de lucrări № 7-1-1
Amenajare teritoriu (62/04-21-PG)**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Sistemizare pe verticala		
1	TsC01A	Scarificarea mecanica a terenului, cu buldozer pe seniele (Scarificator) 81-180 cp pe adincimea de 30 cm, teren catg. 3.	100m2	9,781
2	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	0,766
3	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	130,169
4	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,766
5	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	1,101
6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	1,101
		Capitolul 2. Rigole		
7	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu sub bordura	m3	4,500
8	CA03B2	Beton turnat in fundatii, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 7.5	m3	1,186
9	DE10E	Rigola (Uluc) 170x490x150	m	137,200

1	2	3	4	5
10		Gratar 140x500	m	2,000
11	DE10A	Uluc de scurgere 160x240x60	m	8,160
12	CL20A	Plasa PVC dim.150x150mm cu ochiul 10x10mm	buc	22,000
13	AcD18B	Montarea tevii din PVC, pentru scurgere, in exteriorul cladirilor, ingropate la o adincime de pina la 2m, avind diametrul de 100 mm /Teava PVC d.100mm l=0.3m	m	6,600
		Capitolul 3. Pavaj		
14	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv	100m2	1,500
15	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	12,000
16	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat gr.4.0 cm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 6 cm	m2	150,000
17	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100x20x8 cm, asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	100,580

Proiectant



(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.