

**Teren sportiv "multifunctional"  
si zona de agrement in mun.  
Cahul ( r-nul Lapaevca)  
nr.cadastral 1701121.116**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

## Lista cu cantitațiile de lucrări № - 0 - PG

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Amenajarea</b>		
		<b>Capitolul 1.1. Sistemizare pe vericala</b>		
1	TsC03F1	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. II - incarcarea din cariera pentru rambleu (986m3) $\gamma=1.9 \text{ tn/m}^3$	100 m3	9,860
2	TsI51B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km	t	1 873,400
3	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	9,860
		<b>Capitolul 1.2. Amenajare drumuri, terenuri, trotuare...</b>		
		<b>Capitolul 1.2.1. (Tip 1) Teren sportiv "multifunctional" (minifotbal, baschet, volei) S=864m (36 m x24 m) cu gazon sintetic "TARTAN"</b>		
4	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm	m3	86,400
5	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm	m3	129,600
6	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp (plase sudate d3VrI 150x150 mm)	kg	545,000
7	DA14A	Fundatie din beton C12/15 de ciment la strazi, alei si platforme carosabile h=8.0 cm	m3	69,120
8	CN54A corect	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta"	m2	864,000

1	2	3	4	5
		intr-un strat, la pereti si tavane interioare (Grunduirea preventiva a suprafetelor cu liant de poliuretan -300 gr/m2 + dizolvant -300 gr/m2)		
9	CG01A corect	Invelitoare sintetic "TARTAN" h =0,01 m (invelitoare "TARTAN" H=0,01m, monolita de calitate inalta din amestec de guma farimetate si liant din poliuretan, cauciuc farimitat "TARTAN" - 10 kg/m2; liant din poliuretan -2,7 kg/m2)	m2	864,000
10	DE11A	Borduri mici, prefabricate - Instalarea bordurii BP100.20.8 (conform SM EN 1340:2010+AC) bet.XF4. XM1 C25/30 pe fundatie de beton C12/15	m	128,000
		<b>Capitolul 1.3. Gard din plasa metalica pe stilpi metalici H=4.0m (180m)</b>  <b>Capitolul 1.3.1. Lucrari de terasamente</b>		
11	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	0,500
12	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	5,000
13	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu	100m2	0,720
14	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 executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,150
		<b>Capitolul 1.3.2. Fubdatii monolite</b>		
15	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=10cm	m3	9,000
16	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Beton de egalizare C8/10) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010	m3	5,000
17	CB02A	Cofraje din panouri refofosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	110,000

1	2	3	4	5
18	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	72,700
19	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton - МИ-1	kg	407,550
		<b>Capitolul 1.3.3. Confectii (elemente) metalice de gard cu plasa rabita</b>		
20	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon - elemente din otel profilat pentru gard (Stilpi din teava patrata 100x100x4mm H=4.0 m (50.65 kg x 55 stilpi)	kg	2 875,750
21	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon - elemente din otel prifilat pentru gard (100.0 kg x 55 sectii L=3.22 m / H=4.0 m)	kg	5 500,000
22	CC09C (apl)	Montarea plasa rabit pe retea din otel de gard, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv (Сетка Рабица оцинкованная 65x65x2мм 1.5x10м)	m2	720,000
23	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme)	t	8,400
24	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	8,400
		<b>Capitolul 1.4. Portita (2 buc)</b> <b>Capitolul 1.4.1. Fubdatii monolite</b>		
25	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	0,700
26	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Beton de egalizare C8/10) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010	m3	0,100

1	2	3	4	5
27	CB02A	Cofraje din panouri refofosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	2,400
28	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	0,680
29	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton - MII-1	kg	28,600
		<b>Capitolul 1.4.2. Elemente metalice</b>		
30	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon - elemente din otel prifilat si plasa metalica	kg	90,000
31	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme)	t	0,090
32	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,090
		<b>Capitolul 2. Lucrari de montare</b>		
		<b>Capitolul 2.1. Teren de fotbal multifunctional</b>		
33	TsH91A	Montarea ;Porti de fotbal stationare 3*2(h) m, din profil oval de aluminiu 120*100 mm și cadru inferior din profil de aluminiu 80*80mm cu plasa rezistenta la actiunea razelor UV	buc	2,000
		<b>Capitolul 2.2. Teren de volei, baschet</b>		
34	TsH91A	Montarea Piloni de volei profil 120*100 mm (2buc), inaltime reglabila, cu întinzător și plasa inclusa	buc	2,000
35	TsH91A	Stilp de baschet mobil constînd din pilon cu inaltime reglabila 245-305 cm+ tablou plexiglass 180*105 cm + inel D =45 cm cu amortizator + plasa pentru inel, dotat cu greutatea necesara a bazei pentru stabilitate – 350 kg.	buc	2,000
		<b>Capitolul 3. Utilaj</b>		
		<b>Capitolul 3.1. Teren de fotbal multifunctional</b>		

1	2	3	4	5
36	Pretul firmei	Montarea ;Porti de fotbal stationare 3*2(h) m, din profil oval de aluminiu 120*100 mm și cadru inferior din profil de aluminiu 80*80mm cu plasa rezistenta la actiunea razelor UV	buc	2,000
37	Pretul firmei	Stegulet semnalator de colt	buc	4,000
		<b>Capitolul 3.2. Teren de volei, baschet</b>		
38	Pretul firmei	Montarea Piloni de volei profil 120*100 mm (2buc), inaltime reglabila, cu întinzător și plasa inclusă	m	10,000
39	Pretul firmei	Stilp de baschet mobil constînd din pilon cu inalțime reglabila 245-305 cm+ tablou plexiglass 180*105 cm + inel D =45 cm cu amortizator + plasa pentru inel, dotat cu greutatea necesară a bazei pentru stabilitate – 350 kg.	buc	2,000

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.