

# Lista cu cantitățile de lucrări

## Constructia terenului

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Demolare accese din beton asfaltic S=600m<sup>2</sup></b>		
1	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic - (h=11cm)	m3	66,000
2	RpDB35A	Desfaceri de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani de riu alicarie din piatra bruta sau bolovani, calupuri, pavele normale sau pavele abnorme orice format, asezate pe nisip (pavaje din piatra, bolovani sau alicarie) - piatra sparta	m2	600,000
3	TsC61C	Sapatura mecanica a pamintului cu excavator "cu o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m <sup>3</sup> cu descarcare in autobasculanta pe obiecte de reparatie, reconstructie sau restaurare: teren categoria 3 - incarcare	100 m3	1,560
4	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	283,860
5	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	1,560
		<b>Capitolul 2. Acoperire cu dale de beton pentru trotuar S=116,75m<sup>2</sup></b>		
6	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire (h=10mm)	m3	11,680
7	DE18A	Pavaje execute din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaje din beton h=50mm)	m2	116,750
8	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100x20x10 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	230,000
		<b>Capitolul 3. Acoperire cu dale de cauciuc S=242m<sup>2</sup></b> <b>Capitolul 3.1.</b>		
9	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (nisip-prundis) h=5cm	m3	18,150
10	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (h=100mm)	m3	36,300
11	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (h=100mm) - второй слой	m3	36,300
12	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, execute pe suprafete: mai mari de 16 m <sup>2</sup> - pardoseli din dale de cauciuc <b>500x500x30 mm</b>	m2	242,000
		<b>Capitolul 3.2. Fundatie FD (R pl.5)</b>		
13	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	0,484
14	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 -под бордюр	m3	2,100

1	2	3	4	5
15	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa.C15(M-200)	m3	24,200
16	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	7,000
17	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi - 3Bp-I 150*150	kg	174,200
		<b>Capitolul 4. Teren pentru fitnes S=242m2</b>		
18	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (nisip-prundis) h=5cm	m3	12,100
19	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris h=5cm (галька)	100m2	2,420
		<b>Capitolul 5. Nod A</b>		
20	TsA02E	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 coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	17,400
21	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printre-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfaramarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu - обратная засыпка	m3	17,300
22	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor execute in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	17,300
23	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printre-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfaramarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu - обратная засыпка	m3	17,300
24	AcF03C	Umpluturi in sanituri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, execute cu piatra sparta - дренаж	m3	1,800
25	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a teilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm - d100mm	m	18,000
26	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa.C15(M-200) - дождеприёмники	m3	0,090
27	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	0,830
28	AcE06A	Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere	buc	6,000
		<b>Capitolul 6. Gard si stilpi</b>		
29	TsA02E	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 coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	8,500
30	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printre-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfaramarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu - обратная засыпка	m3	4,480
31	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printre-o aruncare de	m3	4,480

1	2	3	4	5
		pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfaramarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu - обратная засыпка		
32	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,350
33	CO06B3	Imprejmuri din plasa de sarma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier - <b>ограждение 2,5*2,0 (h) d5,0 mm =30buc ,Stilp 80*80 (h=5,0m =12buc + h=4,0m=20buc</b>	m	75,000
34	CO06B3	Imprejmuri din plasa de sarma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier - <b>ограждение 2,5*1,0 (h) d5,0 mm =30buc</b>	m	75,000
35	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa.C15(M-200) - pentru instalare echipamentului sportiv	m3	8,100
36		Amplasarea plasei de ață cu dimensiunile: înălțimea (h) 5 m , lățimea 11 m	m2	110,00

### Echipamentului sportiv

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate
1	2	3	4	5
<b>Capitolul 1. Utilaj sportiv</b>				
1		Aparat fitness bicicleta	buc	1,000
2		Aparat fitness de vislit	buc	1,000
3		Apapat fitness pentru intarirea musculaturii picioarelor spatelui	buc	1,000
4		Aparat fitness dublu destinat modelarii taliei si muschilor picioarelor	buc	1,000
5		Aparat fitness pentru dezvoltarea uschilor pectoral si deltoizi	buc	1,000
6		Aparat fitness „AIR WALKER”	buc	1,000
7		Aparat fitness Eliptic	buc	1,000
8		Aparat fitness schior dublu	buc	1,000
9		Aparat fitness dublu pentru modelarea siluetei	buc	1,000
10		Complex sportiv "Street Workout"	buc	1,000
11		Poarta pentru minifotbal cu panou baschet	buc	2,000
12		Suporturi universale pentru volei si tenis	buc	1,000
<b>Capitolul 2. . Lucrari de constructie</b>				
13	TsH91B	Instalarea urnelor	buc	10,000

1	2	3	4	5
14	TsH91A	Instalarea bancilor pe 2 picioare	buc	10,000

## **Descrierea echipamentului**

### **Aparat fitness bicicleta**

Echipamentul este destinat dezvoltarii muschilor picioarelor.

Dimensiunile minime: lungimea - 1030mm, Latimea - 752mm, Inaltimea - 1019mm.

### **Aparat fitness de vislăt**

Echipamentul este predestinat dezvoltarii muschilor picioarelor si spatelui.

Dimensiunile minime: lungimea - 1251 mm, Latimea - 896 mm, Inaltimea - 618 mm.

### **Aparat fitness dublu pentru intarirea musculaturii picioarelor spatelui**

Echipamentul este predestinat dezvoltarii muschilor picioarelor.

Dimensiunile minime: lungimea - 1993 mm, Latimea - 373 mm, Inaltimea - 1835 mm

### **Aparat fitness dublu destinat modelarii taliei si muschilor picioarelor**

Dimensiunile minime: lungimea - 1184mm, Latimea - 840mm, Inaltimea - 1548mm.

### **Aparat fitness pentru dezvoltarea uschilor pectoral si deltoizi.**

Dimensiunile minime: lungimea - 1740 mm, Latimea - 640 mm, Inaltimea - 1875mm.

### **Aparat fitness „AIR WALKER,,**

Echipamentul este destinat dezvoltarii muschilor picioarelor.

Dimensiunile minime: lungimea - 1015mm, Latimea - 512mm, Inaltimea - 1400mm.

### **Aparat fitness Eliptic**

Echipamentul este predestinat dezvoltarii muschilor spatelui si picioarelor.

Dimensiunile minime: lungimea - 1300mm, Latimea - 600mm, Inaltimea - 1690mm.

### **Aparat fitness schior dublu**

Dimensiunile minime: Lungime: 2100 mm, Latime: 630 mm, Inaltime: 1600 mm

### **Aparat fitness dublu pentru modelarea siluetei**

Echipamentul este destinat dezvoltarii muschilor picioarelor.

Dimensiunile minime: Lungime: 1263 mm, Latime: 840 mm, Inaltime: 1548 mm

### **Complex sportiv "Street Workout"**

Terenul este destinat dezvoltarii generale si imbunatatirei conditiei fizice cu ajutorul diferitor tipuri de exercitii.

Teren sportiv contine: scara gimnastica, banchi inclinate, banca orizontala, bare parallele, set de bare de diferit nivel, bare de diferit nivel pentru catarare cu miinele, inele gimnastice, bare paralele conice, panou informativ cu cuiere pentru lucruri personale.

Dimensiuni generale ale terenului minime: Lungime: 9468 mm, Lățime: 9453 mm, Inaltime: 3055 mm.

### **Poartă pentru minifotbal cu panou baschet**

Dimensiuni generale ale constructiei nu mai putin de: Lungimea - 3160 mm, lățimea - 1110 mm, înălțimea - 3540 mm.

### **Suporturi universale pentru volei si tenis**

Dimensiuni generale ale constructiei: Lățime: 11076mm, Lungime: 76mm, Înălțime: 2555mm.

### **Banca cu speteaza**

Dimensiuni generale minime: Lungimea – 1200mm, lățimea – 652mm, inaltimea – 933mm

### **Cos de gunoi**

Cos din metal de forma rotunda.

Dimensiunile minime: Lățime: 448 mm, Lungime: 304 mm, Înălțime: 650 mm

### **Dale de cauciuc**

Dimensiunile nu mai putin de: 500mm\*500mm\***32 mm**

### **Gard**

Panourile trebuie sa fie fabricate din vergi de oțel zincat vopsite in camp electrostatic cu structura sirmelor orizontale duble cu diametrul minim de - 5,0 mm, iar diametrul minim a sîrmei verticale - 5,0 mm.