

**Reparatia subteranei, bd. Stefan
cel Mare - str. Ciuflea, scuar
Brincusi**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 1

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de constructie. Amenajarea - 125/21 -PG (Plan general) Capitolul 1.1. LUCRARI DEMONTARE/DEMOLARE		
1	DI70A f-1	Deplasarea Excavator 0,15m ³ cu autovehicul special 5t de la locul incarcarii la locul de lucru si inapoi, inclus. incarcare si descarcare mecanismelor	h-ut	5,000
2	RpCS19B	Demontari: dale din placi prefabricate (Demontarea imbracamintei de trotuar din placi de beton armat- тротуарная советская плита 100x100x8cm) (135m ² +25m ²))	m ²	160,000
3	TsI50C10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 30 km (placi de beton armat 184kg/buc)	t	29,440
4	TsC61B	Sapatura mecanica a pamintului cu excavator "cu o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m ³ cu descarcare in autobasculanta pe obiecte de reparatie, reconstructie sau restaurare: teren categoria 2 (sapatura si incarcarea stratului din nisip = 160m ² *0.07m)	100 m ³	0,112
5	TsI50C10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 30 km (nisip)	t	16,000
6	TsH01A01	Degajarea terenului de corpuri straine	100m ²	1,850
7	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu (30% din 185m ² *0.15m =27,75 m ³)	m ³	8,300
8	TsC60B	Sapatura mecanica a pamintului in depozit cu excavator "draglina" sau "cu o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m ³ la obiectele de	100 m ³	0,195

1	2	3	4	5
		reparatie, reconstructie sau restaurare: teren categoria 2 (70% din 27.75m3)		
9	TsC26A1apl	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (la terenul de depozitare a stratului fertil frizat.)	100 m3	0,278
10	TsC27A1 apl	Spor la consumurile de ore-utilaj la art. TsC26 pentru impingerea pamintului, pentru fiecare 5 m in plus peste distanta prevazuta in articolul respectiv cu buldozer pe tractor de 65-80 CP pamint provenit din teren catg. I sau II (K=2)	100 m3	0,090
11	TsC27A1 apl	Spor la consumurile de ore-utilaj la art. TsC26 pentru impingerea pamintului, pentru fiecare 5 m in plus peste distanta prevazuta in articolul respectiv cu buldozer pe tractor de 65-80 CP pamint provenit din teren catg. I sau II (K=4)	100 m3	0,080
		Capitolul 1.2. LUCRARILOR MONARE Capitolul 1.2.1. Asezarea imbracamintei de trotuar - nou. (pavele din beton vibropresat - 60mm) = 210m2		
12	DI70A f-2	Deplasarea Compactor mecanic 150 - 200 kg cu autovehicul special 5 de la locul incarcarii la locul de lucru si inapoi , inclus. incarcare si descarcare mecanismelor	h-ut	5,000
13	TsD04D	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint coeziv (210m2*0.1m)	m3	21,000
14	TsC54C	Strat de fundatie din pietris ($\delta=0,1m$)	m3	21,000
15	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 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 5 cm (pavele din placi din beton vibropresat 100x200 gr.60mm)	m2	210,000
		Capitolul 1.2.2. Borduri (1000*200*80 = 220m)		
16	TsD04D	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint coeziv (sub borduri =0.25m3/ml) 0.25m3*220m	m3	55,000

1	2	3	4	5
17	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Piatra de borduri BP 100.20.8 de trotuare)	m	220,000
		Capitolul 1.2.3. Spatii verzi : gazoane= 675m2, Florarie cu soiuri de flori perene (rasada) =140m2/1350buc		
18	TsC26A1apl	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (din terenul de depozitare a stratului fertil frizat.)	100 m3	0,278
19	TsC27A1 apl	Spor la consumurile de ore-utilaj la art. TsC26 pentru impingerea pamintului, pentru fiecare 5 m in plus peste distanta prevazuta in articolul respectiv cu buldozer pe tractor de 65-80 CP pamint provenit din teren catg. I sau II (K=2)	100 m3	0,140
20	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (pe teritoriul verde existent unde este nevoie de reanimare a stratului superior =7,5m3, spatii verzi noi= 135m2*0.15m = 20,25m3)	m3	27,750
21	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (renovat=550m2 +spatii verzi nou=135m2)	100m2	6,850
22	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% .(Gazon (cultivat cu seminte Barenbrug)	100m2	6,850
23	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	6,850
24	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	1,400
25	TsH50C	Executarea desenului in teren pentru plantarea plantelor perene	m2	140,000
26	TsH212A	Distribuirea rasadului la locul de plantare (Распределение рассады, к месту посадки)	1000 buc	1,350
27	TsH176A	Executarea gropitelor pentru plantarea rasadului (Изготовление лунок для посадки рассады)	100 buc	13,500
28	TsH135A	Plantarea rasadului floral din ghivece in sol	100 buc	4,500

1	2	3	4	5
		(роза)		
29	TsH135A	Plantarea rasadului floral din ghivece in sol (астра)	100 buc	4,500
30	TsH135A	Plantarea rasadului floral din ghivece in sol (гвоздика)	100 buc	4,500
		Capitolul 1.2.4. Mobilier urban		
31	TsH91A	Instalarea bancilor pe 2 picioare - Banca cu speteaza (Scaun din lemn pe baza de beton №2)	buc	6,000
32	TsH91B	Instalarea urnelor (Cos de gunoi CB004) beton+lemn	buc	6,000
		Capitolul 1.2.5. Scarile existente (din beton) de finisat din pavele vibrotornate 30mm, total S= 8m2 (langa Centrul Expozitional Constantin Brancus)		
33	CN54B	Aplicarea manuala a grundului Betonocontact intr-un strat	m2	8,000
34	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic incleiate, cu grosimea sub 15 mm (placi de beton vibrotornate 30mm)	m2	8,000

Proiectant N.Todorova

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.