

## CAIET DE SARCINI

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1.1 Construcția rigolei dreptunghiulare</b>		
1	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. (Încărcarea materialului demolat)	100m3	0,94
2	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu. (Nivelarea manuală a fundului)	100m2	0,86
3	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu.(finisarea manuală a taluzurilor)	100m2	1,75
4	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (h-10 cm)	m3	8
5	PC02A	Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane.	m2	210
6	PD04A	Montarea armaturilor	kg	2980
7	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale. (rigolă din beton monolit B20 h=25 cm) - fund	m3	20,6
8	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale.(Rigolă din beton monolit h=25cm)-taluzuri	m3	26,36
		<b>1.2 Construcția și reparația podețului</b>		
9	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic.	m3	8,6
10	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. (încărcarea materialului demolat)	100m3	0,09
11	TsI51A2	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km.	t	20,6
12	TsC03B2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuaiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II. (executarea covatei)	100m3	1,11
13	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	47,6
14	RpAcA49F	Demontarea conductelor din otel, asamblate prin sudura, avind diametrul de 700 mm.	m	24

15	TrI1AF07A4	Incarcarea materialelor -deseuri metalice, -cu deplasare de pina la 10 m-grupa F2A- de pe rampa, in auto categoria 1.	t	2,89
16	TsI51A2	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km.	t	2,89
17	TsC54C	Strat de fundatie din nisip-pietris.(h=30cm)	m3	23,76
18	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale. h=15 cm	m3	10,74
19	PC02A	Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane.	m2	113,1
20	PD04A	Montarea armaturilor AI	kg	105,1
21	PD04A	Montarea armaturilor AIII	kg	3161
22	DI119	Fabricare podeț 1,5 x 0,6 m din beton monolit B20	m3	38,93
23	DI123	Montarea sectiilor podeț 1,5 x 0,6 m pentru edificii artificiale la drumuri (podețul este aplicat fără cost, costul lui este calculat în normele precedente)	m3	38,93
24	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu( strat din suport material hidroizolant tip "ТЕХНОЭЛАСТМОСТ Б" în 3 straturi suprapuse) k=3	m2	30,2
25	PC02A	Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane.	m2	30,22
26	PD04A	Montarea armaturilor AI	kg	249,84
27	PD04A	Montarea armaturilor AIII	kg	728,6
28	DI119	Fabricare dale 1.8 x1,0 x 0.2 m din beton monolit B20 F200 W6	m3	11,71
29	DI124	Montarea placilor din beton armat la rigole , pentru edificii artificiale la drumuri (placa este aplicată fără cost, costul lor este calculat în normele precedente)	m3	9
30	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri. (portale)	m3	6,4
31	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri. (aripi CT4)	m3	1,96
32	AcE06A	Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere.(814mm x 422 mm)	buc	12
33	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta M400 h = 30 cm	m3	1,15
34	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale.(deversor)	m3	0,77
35	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. M400 h=10 cm	m3	0,1
36	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale.(pinten)	m3	0,96

37	DI121	Executarea hidroizolării prin ungere în 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri.	m2	81,2
38	DI120	Executarea hidroizolării prin lipire în 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri.	m2	81,2
39	PC02A	Cofraje pentru betoane executate din panouri din placaj tip P, suprafețe plane.	m2	18,7
40	TsC54C	Strat de fundație din nisip-pietris. h=20 cm	m3	0,9
41	PD04A	Montarea armaturilor AI	kg	3
42	PD04A	Montarea armaturilor AIII	kg	200
43	AcE01A	Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare ale canalelor din beton simplu, avind adincimea de 2-4 m, din B20	m3	3
44	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, oțel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial în beton.(plasă de acoperire cu cornier)	kg	102
45	PD04A	Montarea armaturilor AI	kg	0,3
46	PD04A	Montarea armaturilor AIII	kg	36
47	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de baza în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic. 0,65 l/m2	t	0,01
48	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, în grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica.(beton asfaltic mășcat SKPg-II)	m2	15
49	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de baza în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic. 0,25l/m2	t	0,004
50	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, în grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica.	m2	15

\* suma orientativă 722 302,799

Intocmit

specialist superior,DDT

Ion Cecati

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Șef, Direcția Dezvoltare Teritorială

Vasile Tocaru

(funcția, semnătura, numele, prenumele)