

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-1**  
**Amenajarea teritoriului (92/06-24-PG)**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Demontari</b>		
		<b>Capitolul 1.1. Str. Onisifor Ghibu - str. Sucevita</b>		
1	RpAcF01A	Demontarea capacului din fonta existent / se exclude caramizi, mortar	buc	1,000
2	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	211,400
3	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic inclusiv bordurile (220.77 m)	m3	101,940
4	RpCS19B	Demontari: dale din placi prefabricate	m2	97,260
5	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	465,900
6	TsC35C32	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 1,5-4,0 m.c, roci tari si foarte tari, pina la 25 kg la distanta 21-30 m / incarcare deseuri	100 m3	5,740
7	TsI51B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km	t	916,800
		<b>Capitolul 1.2. Str. Sucevita - str. Paris</b>		
8	RpAcF01A	Demontarea capacului din fonta existent / se exclude caramizi, mortar	buc	1,000
9	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	276,600
10	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic inclusiv bordurile (281.30 m)	m3	195,300
11	RpCS19B	Demontari: dale din placi prefabricate	m2	44,670
12	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	610,420

1	2	3	4	5
13	TsC35C32	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 1,5-4,0 m.c, roci tari si foarte tari, pina la 25 kg la distanta 21-30 m / incarcare deseuri	100 m3	8,080
14	TsI51B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km	t	1 292,900
		<b>Capitolul 2. Imbracaminte</b> <b>Capitolul 2.1. Str. Onisifor Ghibu - str. Sucevita</b> <b>Capitolul 2.1.1. Tip Ap-1 (732.86 m2)</b>		
15	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	7,329
16	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.160 mm	m3	117,260
17	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta (SM EN 13242+A1), prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.130 mm	m3	95,270
18	DE18A	Pavaje executate 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 / Pavaj Caramida gr. 60 mm (gri)	m2	732,860
		<b>Capitolul 2.1.2. Tip Ap-2 (202.00 m2)</b>		
19	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	2,020
20	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.160 mm	m3	32,320
21	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta (SM EN 13242+A1), prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.130 mm	m3	26,260



1	2	3	4	5
22	DE18A	Pavaje executate 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 / Pavaj Caramida (negru) gr. 60 mm	m2	202,000
		<b>Capitolul 2.1.3. Tip Ap-3 (339.40 m2)</b>		
23		Amestec sol-nisip 1:6	m3	67,900
24	TsC03E1	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. I / incarcare amestec sol-nisip 1:6	100 m3	0,679
25	TsI50B10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 20 km	t	95,100
26	TsC03E1	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. I / incarcare sol fertil	100 m3	0,510
27	TsI50B10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 20 km	t	71,400
28	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	1,189
29	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	1,189
30	TsH04A	Mobilizarea manuala a solului in vederea asigurarii prizei cu stratul vegetal, nivelarea si finisarea suprafetelor dupa mobilizarea solului, teren mijlociu la adincimea de 15 cm	m2	339,400
31	TsH05B	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime	m2	339,400
32	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	3,394
33	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	3,394
		<b>Capitolul 2.1.4. Tip Ap-4 (4.25 m2)</b>		
34	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea	100m2	0,043

1	2	3	4	5
		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		
35	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.160 mm	m3	0,680
36	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta (SM EN 13242+A1), prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.130 mm	m3	0,550
37	DE18A	Pavaje executate 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 / Pavaj Tactil gr. 60 mm	m2	4,250
		<b>Capitolul 2.1.5. Tip Ap-5 (109.92 m2)</b>		
38	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea astererii 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	1,100
39	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta (M400) fr.20-40, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.180 mm	m3	19,800
40	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta (M600) fr.5-20, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.120 mm	m3	13,200
41	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.60 l/m2	t	0,066
42	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare BAD 22,4, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2	109,920
43	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.30 l/m2	t	0,033
44	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte BA 16, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	109.920



1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 2.1.6. Borduri</b>		
45	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 / Bordura 50x8x20h pe beton C12/15	m	645,660
46	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm / Bordura 100x15x30h pe beton C12/15	m	222,100
		<b>Capitolul 2.2. Str. Sucevita - str. Paris</b> <b>Capitolul 2.2.1. Tip Ap-1 (1209.86 m2)</b>		
47	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv	100m2	12,100
48	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.160 mm	m3	193,580
49	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta (SM EN 13242+A1), prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.130 mm	m3	157,300
50	DE18A	Pavaje executate 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 / Pavaj Caramida gr. 60 mm (gri)	m2	1 209,860
		<b>Capitolul 2.2.2. Tip Ap-2 (275.55 m2)</b>		
51	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv	100m2	2,755
52	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.160 mm	m3	44,100
53	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta (SM EN 13242+A1), prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.130 mm	m3	35,820

1	2	3	4	5
54	DE18A	Pavaje executate 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 / Pavaj Caramida (negru) gr. 60 mm	m2	275,550
		<b>Capitolul 2.2.3. Tip Ap-3 (287.86 m2)</b>		
55		Amestec sol-nisip 1:6	m3	57,570
56	TsC03E1	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. I / incarcare amestec sol-nisip 1:6	100 m3	0,576
57	TsI50B10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 20 km	t	80,600
58	TsC03E1	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. I / incarcare sol fertil	100 m3	0,432
59	TsI50B10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 20 km	t	60,450
60	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	1,008
61	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	1,008
62	TsH04A	Mobilizarea manuala a solului in vederea asigurarii prizei cu stratul vegetal, nivelarea si finisarea suprafetelor dupa mobilizarea solului, teren mijlociu la adincimea de 15 cm	m2	287,860
63	TsH05B	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime	m2	287,860
64	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	2,879
65	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	2,879
		<b>Capitolul 2.2.4. Tip Ap-4 (5.75 m2)</b>		
66	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea	100m2	0,058



1	2	3	4	5
		asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulo compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv		
67	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.160 mm	m3	0,920
68	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta (SM EN 13242+A1), prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.130 mm	m3	0,750
69	DE18A	Pavaje executate 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 / Pavaj Tactil gr. 60 mm	m2	5,750
		<b>Capitolul 2.2.5. Tip Ap-5 (140.70 m2)</b>		
70	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea astererii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulo compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv	100m2	1,410
71	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta (M400) fr.20-40, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.180 mm	m3	25,330
72	TsD16B1	Strat de repartitie din piatra sparta (M600) fr.5-20, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP gr.120 mm	m3	16,900
73	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.60 l/m2	t	0,084
74	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare BAD 22,4, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asterere manuala	m2	140,700
75	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.30 l/m2	t	0,042
76	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte BA 16, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asterere manuala	m2	140,700

1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 2.2.6. Borduri</b>		
77	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 / Bordura 50x8x20h pe beton C12/15	m	730,700
78	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm / Bordura 100x15x30h pe beton C12/15	m	337,550
		<b>Capitolul 3. Mobilier urban</b>		
		<b>Capitolul 3.1. Str. Onisifor Ghibu - str. Sucevita</b>		
79	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	0,240
80		Tub prefabricat pentru camine $\phi$ 1000 mm H=1000 mm tip TF-100	buc	1,000
81	AcE08A	Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I / Capac fonta rotund cu rama Dext=710 mm, pas liber 600 mm, H=45 mm cu inchizator, clasa de sarcini B125 pe placa prefabricata CG-100	buc	1,000
82	TsH91A	Instalarea banci pe 2 picioare / Banca BB39 sau analog pe beton C12/15	buc	8,000
83	TsH91B	Instalarea Cos de gunoi CPK-102 sau analog pe beton C12/15	buc	7,000
		<b>Capitolul 3.2. Str. Sucevita - str. Paris</b>		
84	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	0,240
85		Tub prefabricat pentru camine $\phi$ 1000 mm H=1000 mm tip TF-100	buc	1,000
86	AcE08A	Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I / Capac fonta rotund cu rama Dext=710 mm, pas liber 600 mm, H=45 mm cu inchizator, clasa de sarcini B125 pe placa prefabricata CG-100	buc	1,000



1	2	3	4	5
87	TsH91A	Instalarea banci pe 2 picioare / Banca BB39 sau analog pe beton C12/15	buc	7,000
88	TsH91B	Instalarea Cos de gunoi CPK-102 sau analog pe beton C12/15	buc	7,000
89	TsH91B	Instalarea Bolard metalic pe beton C12/15	buc	12,000

Proiectant



(funcția, semnatura, numele, prenumele)