

LISTA LUCRARILOR

Reparatia sectorului de drum L257 Frumusica - Scumpia - Statia Scumpia

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Pregatirea terenului				
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 (Pamint de pe acostamente)	100 m3	5,0000
2	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	800,0000
3	DI95	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat. II	100 m3	20,0000
2. Podet 2 buc - d=1.0m, L=10m				
4	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a marginii imbracamintei rutiere din beton asfaltic la drumul existent	m	24,0000
5	DI155B	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 10 cm	m2	16,8000
6	TsC03G1	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. III	100 m3	0,0600
7	TsC03B1	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 depozit teren catg. II	100 m3	0,5000
8	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	10,0000
9	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	5,0000
10	PI06A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat sau precomprimat L=2.5m, D=1.0m, cu automacara sau macara pe pneuri cu capacitatea de 9.9 tf	buc	8,0000

1	2	3	4	5
11	PI08A	Elemente prefabricate din beton armat, confectionate in uzina L=2.5m, D=1.0m	buc	8,0000
12	PC01A	Cofraje pentru betoane in fundatii si radiere la poduri, executate din panouri cu placaj P	m2	3,0000
13	PB01A	Turnarea betonului simplu in completari, nivelari, umpluturi si panta, executat in straturi cu grosimea de 5-20 cm	m3	4,0000
14	PC02A	Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane	m2	31,6000
15	PD04A	Montarea armaturilor pentru monolitizarea elementelor prefabricate din beton armat	kg	900,0000
16	PB02A	Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri	m3	10,8000
17	CL26A	Rame metalice gata confectionate din armatura d=12mm montate in beton pentru acoperirea fintinilor de primire a apelor pluviale	kg	57,0000
18	TsD01A	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 usor	m3	60,0000
19	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	60,0000
		3. Rigola betonata la intrare si iesire din podet		
20	DI95	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II	100 m3	0,5800
21	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	9,0000
22	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	m3	9,0000

1	2	3	4	5
23	DI130	Consolidarea rigolilor cu beton monolit M 200 h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm Alte materiale=1.0300 Alte utilaje=1.0300	100m2	1,0000
4. Drum de baza				
24	DI158A	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 1 m2: grosime 5 cm	m2	1 300,0000
25	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	6,0000
26	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoiroire	m3	60,0000
27	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire	m3	108,0000
28	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm (Sticuri 5 buc)	m2	30,0000
29	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t	7,8000
30	DI133	Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice	t	1 000,0000
31	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.3 l/m2	t	3,9000
32	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	13 000,0000
33	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	30,0000
5. Acces spre statia de autobuze				
34	DA01A	Curatirea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm pe straturile rutiere	100m2	1,8000
35	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	1,8000

1	2	3	4	5
36	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoiroire	m3	18,0000
37	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire	m3	33,0000
38	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t	0,1100
39	DI133	Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice	t	25,4000
40	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.3 l/m2	t	0,0500
41	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	180,0000
42	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	50,0000
6. Podet nou d=500mm, L=5m (Acces statia de autobuze)				
43	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	0,0800
44	PI06A	Demontarea elementelor prefabricate din beton armat (Podet existent), cu automacara sau macara pe pneuri cu capacitatea de 9.9 tf	buc	2,0000
45	TsA03B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren mijlociu	m3	2,0000
46	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	1,1200
47	PC01A	Cofraje pentru betoane in fundatii si radiere la poduri, executate din panouri cu placaj P	m2	1,5000
48	PB01A	Turnarea betonului simplu in completari, nivelari, umpluturi si panta, executat in straturi cu grosimea de 5-20 cm	m3	1,1200

1	2	3	4	5
49	PI06A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat sau precomprimat L=2.5m, D=0.5m, cu automacara sau macara pe pneuri cu capacitatea de 9.9 tf	buc	2,0000
50	PI08A	Elemente prefabricate din beton armat, confectionate in uzina L=2.5m, D=0.5m	buc	2,0000
51	PC02A	Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane	m2	11,4000
52	PD04A	Montarea armaturilor pentru monolitizarea elementelor prefabricate din beton armat	kg	195,0000
53	PB02A	Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri	m3	2,3000
54	TsD01A	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 usor	m3	10,0000
55	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	10,0000
		7. Rigole cu placa carosabila la drumuri laterale, 3 buc - L=6m, 1 buc - L=8m		
56	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	100 m3	0,3200
57	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	51,0000
58	TsA03B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren mijlociu	m3	8,0000
59	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	10,0000
60	PC01A	Cofraje pentru betoane in fundatii si radiere la poduri, executate din panouri cu placaj P	m2	6,0000
61	PB01A	Turnarea betonului simplu in completari,	m3	4,0000

1	2	3	4	5
		nivelari, umpluturi si panta, executat in strat-uri cu grosimea de 5-20 cm		
62	PI06A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat tip RCP1 cu placa carosabila tip PR1, parametrii tehnici lungimea L=2m, latimea B=0.65m, inaltimea H=0.6m cu automacara sau macara pe pneuri cu capacitatea de 9.9 tf	buc	13,0000
63	PI08A	Elemente prefabricate din beton armat, confectionate in uzina Rigola de beton tip RCP1 cu placa carosabila tip PR1, parametrii tehnici L=2.0m, B=0.65m, H=0.6m	buc	13,0000
64	PC02A	Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane	m2	24,0000
65	PD04A	Montarea armaturilor pentru monolitizarea elementelor prefabricate din beton armat	kg	630,0000
66	PB02A	Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri	m3	8,0000
67	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in strat-uri uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3	8,0000
68	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	8,0000

Şeful secţiei Construcţii
Gospodărie Comunală şi Drumuri



Constantin Cuschevici