

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

Reparatia strazilor locale din s. Glinjeni, r-nul Falesti

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Drum spre gimnaziu		
		1.1. Supralargirea drumului, L=110m, b=1.5m		
1	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a imbracamintei din beton asfaltic	m	110,0000
2	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	0,2000
3	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	25,0000
4	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	0,6000
5	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	96,0000
6	DA06A1	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	17,0000
7	DA11B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoroire	m3	43,0000
8	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t	0,1000
9	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare BAD 22,4, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2	165,0000
10	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.3 l/m2	t	0,0500

1	2	3	4	5
11	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte BA 16, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	165,0000
1.2. Intersectia				
12	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a imbracamintei din beton asfaltic	m	10,0000
13	DH02B	Scarificarea usoara a impietrurii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	1,2000
14	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	6,4000
15	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t	0,0480
16	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat Srednezernistii BA16, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2	80,0000
17	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire	m3	5,0000
18	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	0,4000
1.3. Trotuar L=162m, b=1.9m inclusiv borduri				
19	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a imbracamintei din beton asfaltic	m	160,0000
20	TsA02D	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 foarte tare	m3	10,0000
21	TsD01D	Imprastierea cu lopata a pamintului afiat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfaramirea bulgarilor, pamintul provenind din teren foarte tare	m3	10,0000
22	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	5,0000
23	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton B15 - 30x15 cm	m	168,0000

1	2	3	4	5
24	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	m3	6,4000
25	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 sfaramarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	6,4000
26	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	3,2000
27	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu dimensiunile de 100x10x20 cm, pentru incadrarea spatilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton B15, de 10x20 cm	m	162,0000
28	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	2,6000
29	TsD06B	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 1,6 t	100 m3	0,2600
30	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (sub trotuar)	m3	26,0000
31	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0,6 l/m2	t	0,1560
32	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte BA 8, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	260,0000
		2. Sector Herdic - Frasineac		
		2.1. Sector 1, L=340m, b=4.0m		
		2.1.1. Pk 00+00 + 1+20		
33	RpDA04B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime autogrederul	m2	480,0000
34	RpDA10A	Asternerea pe platforma drumului a materialelor de intretinere (pietris, balast sau piatra sparta) si cilindarea lor cu autogreder	m3	39,0000

1	2	3	4	5	
35	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	1,2000	
		2.1.2. Drum lateral Pk 0+85			
36	RpDA04B	Scarificarea usoara a impieturirii pina la 5 cm adincime autogrederul	m2	70,0000	
37	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	0,7000	
38	DI134A1 k=3	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (-3cm) Коэффициент к материалам=3,0000	100m2	-0,7000	
39	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	0,1000	
		2.1.3. Pk 1+20 - 3+40			
40	DI95	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II	100 m3	0,9000	
41	RpDD14A	Curatirea mecanica si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm de pe straturile rutiere	m2	880,0000	
42	RpDA04B	Scarificarea usoara a impieturirii pina la 10 cm adincime autogrederul, k=2 autogreder Коэффициент к машинам=2,0000	m2	880,0000	
43	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcursuri	100 m3	0,8800	
44	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	8,8000	
45	DI134A1 k=3	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (+3cm) Коэффициент к материалам=3,0000	100m2	8,8000	
46	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	2,2000	
		2.1.4. Drum lateral Pk 3+20			

1	2	3	4	5
47	DI95	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II	100 m3	0,1000
48	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,1000
49	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	0,7000
50	DI134A1 k=3	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (+3cm) Коэффициент к материалам=3,0000	100m2	0,7000
51	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	0,1000
		2.1.5. Podet, L=10m, d=0.7m, Pk 3+15		
52	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	0,1800
53	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	2,0000
54	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=20cm	m3	3,0000
55	PI06A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat sau precomprimat L=5m, D=0,7m, cu automacara sau macara pe pneuri cu capacitatea de 9.9 tf	buc	2,0000
56	PI08A	Elemente prefabricate din beton armat, confectionate in uzina L=5m, D=0,7m	buc	2,0000
57	PC01A	Cofraje pentru betoane in fundatii si radiere la poduri, executate din panouri cu placaj P	m2	1,0000
58	PB01A	Turnarea betonului simplu in completari, nivelari, umpluturi si pantă, executat in straturi cu grosimea de 5-20 cm	m3	1,5000
59	PC02A	Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane	m2	13,0000
60	PD04A	Montarea armaturilor pentru monolitizarea elementelor prefabricate din beton armat	kg	120,0000

1	2	3	4	5
61	PB02A	Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri	m3	3,0000
62	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 sfaramarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3	20,0000
63	TsD06B	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 1,6 t	100 m3	20,0000
		2.2. Sector 2, L=100m, b=4.0m		
		2.2.1. Drum de baza		
64	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 lutos)	100 m3	2,5000
65	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	400,0000
66	TsC26A1	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	100 m3	2,5000
67	TsD25B	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 8-10 parcursuri	100 m3	2,5000
68	DI95	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II	100 m3	0,5400
69	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (patul drumului)	100 m3	0,7200
70	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcursuri	100 m3	0,4800
71	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	4,8000

1	2	3	4	5
72	DI134A1 k=3	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (+3cm) Коэффициент к материалам=3,0000	100m2	4,8000
73	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	1,0000
		2.2.2. Podet, L=10m, d=0.7m, Pk 1+00 la drum lateral		
74	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	0,1800
75	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la debilee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	2,0000
76	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=20cm	m3	3,0000
77	PI06A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat sau precomprimat L=5m, D=0,7m, cu automacara sau macara pe pneuri cu capacitatea de 9.9 tf	buc	2,0000
78	PI08A	Elemente prefabricate din beton armat, confectionate in uzina L=5m, D=0,7m	buc	2,0000
79	PC01A	Cofraje pentru betoane in fundatii si radiere la poduri, executate din panouri cu placaj P	m2	1,0000
80	PB01A	Turnarea betonului simplu in completari, nivelari, umpluturi si panta, executat in straturi cu grosimea de 5-20 cm	m3	1,5000
81	PC02A	Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane	m2	13,0000
82	PD04A	Montarea armaturilor pentru monolitizarea elementelor prefabricate din beton armat	kg	120,0000
83	PB02A	Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri	m3	3,0000
84	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	20,0000

1	2	3	4	5
85	TsD06B	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 1,6 t	100 m3	20,0000
		2.3. Sector 3, L=240m, b=3.5m		
86	RpDD14A	Curatirea mecanica si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm de pe straturile rutiere	m2	840,0000
87	RpDA04B	Scarificarea usoara a impieturirii pina la 10 cm adincime autogrederul, k=2 autogreder Коэффициент к машинам=2.0000	m2	840,0000
88	TsD25A	Compactarea pamantului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcursuri	100 m3	0,8400
89	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	8,4000
90	DI134A1 k=3	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (+3cm) Коэффициент к материалам=3.0000	100m2	8,4000
91	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	2,4000

Primarul satului Glinjeni

Viorel Zarija