

**Reabilitarea parcului "Valea Trandafirilor" (partial) pe
terenul cu nr. cadastral 01001011158; 01001011170;
0100104752 din mun. Chisinau, sec. Botanica. (Etapa III)**

(denumirea obiectivului)

Fragment II-B

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Fragment II-B		
		1.1. Lucrari de frezare		
1	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 4 cm (k=0.8, pentru utilaje)	m2	1 506,00
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	144,00
3	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	0,62
		1.2. Amenajarea imbracamintei rutiere		
4	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (piatra sparta fr.0-32mm, LA30, h=0.05m)	m3	45,00
5	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (piatra sparta fr.0-63, LA30, h=0.10m)	m3	61,00
6	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,6 l/m2	t	0,91
7	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfatic cu criblura, BA16 rul, bitum 50/70) k=1.5	m2	1 506,00
8	material	Beton asfatic cu criblura, BA16, bitum 50/70 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului	t	4,52
		1.3. Montarea bordurei		
9	TsC54B	Strat de fundație din piatra spartă fr.8-31.5, LA30	m3	19,00
10	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu	m	318,00

1	2	3	4	5
		sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Conform SM EN 1340, bordure mici 100x20x8 cm, pe fundatie de beton C16/20 XF0)		
		1.4. Constructia podetului de diam. 0.8m (1buc)		
11	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 (curatirea albiei)	100 m3	0,40
12	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (impingerea)	100 m3	0,40
13	TsC22K1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC21B1 teren catg. II (k=1)	100 m3	0,40
14	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 (executia covatei)	100 m3	0,33
15	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	3,00
16	TsC54C	Strat de fundatie din amestec balast fr.0-45mm	m3	3,80
17	DI119	Fundatii monolite din beton la edificiile artificiale (deversordin beton monolit C16/20 X0)	m3	4,00
18	DI122	Montarea podetelor tubulare cu diametrul 0,8 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri (corpul podetului din beton armat de diam. 0,8 m) TC80.25.3 3buc	m3	2,67
19	DI119	Fundatii monolite din mortar de ciment C16/20	m3	0,40
20	DI119	Fundatii monolite din beton la edificiile artificiale (deversordin beton monolit C30/37	m3	0,10

1	2	3	4	5
		XC4XD1XF4)		
21	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri (portal tip CT9) 2buc	m3	2,46
22	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	34,30
23	DI120	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	3,60
24	IzK01A	Materiale izolante fibroase, aplicate prin indesare (vata minerala, vata de sticla, azbest fibra, sortiment V-VII) (конопатка швов паклей)	t	0,004
25	pretul firmei	Cilti bitumat (se aduga la norma IzK01A)	kg	3,60
26	PD04A	Montarea armaturilor A240	kg	11,00
27	DI130	Consolidarea din beton monolit C30/37 XF4 h=15 cm pe fundatie din balast, LA40 h=10 cm (la intrare)	100m2	0,05
28	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 (k=-7)	100m2	-0,05

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)