

**Reconstructia strazii Alexandru
Donici (sector Casa Nr.51 Casa Nr.85
cu L=400 m) din or. Cimisia**
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

Lista cu cantitațile de lucrări № 2-3 Et.2

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. strada Alexandru Donici		
		Capitolul 1.1. Amenajarea sistemului rutier		
1	DH02A	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime cu autogreder	100m2	21,92
2	DI96	Compactarea stratului scarificat, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (compactarea fundatiei casetei, in norma se lasa doar compactorul)	100 m3	1,096
3	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic. 0.7 l/m2	t	1,534
4	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton cu criblura BA 16 conform CP D.02.25:2021);nisipul bituminos se exclude; H=5 cm (k1,25) Коэффициент к трудозатратам=1.250 Коэффициент к материалам=1.250 Коэффициент к машинам=1.250	m2	2 192,00
5	material	Beton asfaltic deschis cu criblura BA 16 conform CP D.02.25:2021 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului	t	5,44
		Capitolul 1.2. Amenajarea drumurilor laterale		
		Capitolul 1.2.1. Tip I		
6	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic. 0.7 l/m2	t	0,047
7	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton cu criblura BA 16 conform CP D.02.25:2021);nisipul bituminos se exclude; H=5 cm k-1,25 Коэффициент к трудозатратам=1.250 Коэффициент к материалам=1.250 Коэффициент к машинам=1.250	m2	67,00
8	material	Beton asfaltic deschis cu criblura BA 16 conform CP D.02.25:2021 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului	t	0,13

Verificat: Borodan Nicolae