

**Reparatia acceselor si
amenajarea curtilor la blocuri
locative din or. Briceni.**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări №

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Curtea blocului locativ din str. Independentei, 17		
1	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	285,00
2	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	22,80
3	DH02B K= 2	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea 10 cm	100m2	2,85
4	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h = 12 cm	m3	34,20
5	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,171
6	DB16H K= 1,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica gr. 6,0 cm (resurse : nisip bitumat si otel patrat la. cald - se scoate din lucrari)	m2	264,00
7	DB16D K= 1,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala gr. 6,0 cm (resurse : nisip bitumat si otel patrat - se scoate din lucrari)	m2	20,60
		Capitolul 2. Curtea blocului locativ din str. Independentei, 19		
8	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	174,00
9	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	13,92

1	2	3	4	5
10	DH02B K= 2	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea 10 cm	100m2	1,74
11	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h = 12 cm	m3	20,88
12	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,104
13	DB16H K= 1,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica gr. 6,0 cm (resurse : nisip bitumat si otel patrat la. cald - se scoate din lucrari)	m2	174,00
		Capitolul 3. Acces la blocul locativ din str. Independentei, 21		
14	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	175,00
15	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	14,00
16	DH02B K= 2	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea 10 cm	100m2	1,75
17	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h = 12 cm	m3	21,00
18	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,105
19	DB16H K= 1,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica gr. 6,0 cm (resurse : nisip bitumat si otel patrat la. cald - se scoate din lucrari)	m2	175,00
		Capitolul 4. Curtea blocului locativ din str. Independentei, 21		
20	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	400,00
21	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	32,00

1	2	3	4	5
22	DH02B K= 2	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea 10 cm	100m2	4,00
23	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h = 12 cm	m3	48,00
24	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,24
25	DB16H K= 1,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica gr. 6,0 cm (resurse : nisip bitumat si otel patrat la. cald - se scoate din lucrari)	m2	355,00
26	DB16D K= 1,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala gr. 6,0 cm (resurse : nisip bitumat si otel patrat - se scoate din lucrari)	m2	45,00
		Capitolul 5. Acces la blocul locativ din str. Independentei, 23		
27	DI155B	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 10 cm	m2	155,00
28	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	24,80
29	DH02B K= 2	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea 10 cm	100m2	1,55
30	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h = 18 cm	m3	27,90
31	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,093
32	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (resurse : nisip bitumat si otel patrat lam. cald - se scoate din lucrari)	m2	155,00
33	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,046
34	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm,	m2	155,00

1	2	3	4	5
		cu asternere mecanica (resurse : nisip bitumat si otel patrat la. cald - se scoate din lucrari)		
		Capitolul 6. Curtea blocurilor locative din str. Independentei, 23 si 24		
35	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	335,00
36	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	26,80
37	DH02B K= 2	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea 10 cm	100m2	3,35
38	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire h = 10 cm	m3	7,50
39	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorore h = 12 cm	m3	40,20
40	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,201
41	DB16H K= 1,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica gr. 6,0 cm (resurse : nisip bitumat si otel patrat la. cald - se scoate din lucrari)	m2	279,00
42	DB16D K= 1,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala gr. 6,0 cm (resurse : nisip bitumat si otel patrat - se scoate din lucrari)	m2	56,00
		Capitolul 7. Acces la blocuri locative din str. Independentei, 25 si 27		
43	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	550,00
44	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	44,00
45	DH02B K= 2	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea 10 cm	100m2	5,50

1	2	3	4	5
46	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h = 18 cm	m3	99,00
47	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,33
48	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (resurse : nisip bitumat si otel patrat lam. cald - se scoate din lucrari)	m2	550,00
49	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,198
50	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (resurse : nisip bitumat si otel patrat la. cald - se scoate din lucrari)	m2	660,00

Primarul or. Briceni

Gorodinschii Vitalii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.