

**Reparatia unui sector de drum
s.Costesti r-nul Ialoveni**
(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 12

*Drum de neces spre liceul teoretic
s. Costesti*

Lucrari de reparatie

(denumirea lucrări)						
No crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de pregatire				
1	DA01A	Curatirea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm pe straturile rutiere	100m2	78,000		
2	tab 156 par 2	Restabilirea traseului	1 km	1,200		
3		Trasarea acselor constructiei de drum si a acceselor	1 km	1,200		
4	DI81C	Taierea cu freza "Wirtgen W 1000L" a denivelarilor partii carosabile	m2	1 500,00 0		
5	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km	t	174,000		
6	RpAcF0 1B1	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, (Ajustarea)	buc	6,000		
		Capitolul 2. Reparatia sistemului rutier existent				
7	DI158A	Frezarea si plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic, suprafata reparata pina la 1 m2: grosime 5 cm	m2	400,000		
8	DI158B	Frezarea si plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic, suprafata reparata pina la 1 m2: grosime 7 cm	m2	400,000		
9	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic, suprafata reparata pina la 3 m2: grosime 5 cm	m2	600,000		
10	DI158D	Frezarea si plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic, suprafata reparata pina la 3 m2: grosime 7 cm	m2	600,000		
11	DI107	Amorsarea suprafetelor de asfalt cu bitum 0,31 l/mp	t	0,744		
12	DB14B	Egalizarea suprafetelor de asfalt cu un strat de beton asfaltic cu granulatie fina poros, 2400m2x0,0,4(h) med.x2.32	t	222,720		
13	DI107	Amorsarea suprafetelor de asfalt cu bitum 0,31 l/mp	t	2,420		
14	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, Tip B	m2	7 800,00 0		

1	2	3	4	5	6	7
		marca III) densitatea asfaltului este de 2.4 t/m3				
15	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (bordure 100x30x15 cm, pe fundatie de beton B15 cu necesarul la 1 m.l. de 0.045m3)	m	1 200,00 0		
		Capitolul 3. Reparatia sistemului rutier existent la ramificatii				
16	DI158A	Frezarea si plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic, suprafata reparata pina la 1 m2: grosime 5 cm	m2	75,000		
17	DI107	Amorsarea suprafetelor de asfalt cu bitum 0,31 l/mp	t	0,023		
18	DB14B	Egalizarea suprafetelor de asfalt cu un strat de beton asfaltic cu granulatie fina poros, 187.5m2x0,0,4(h) med.x2.32	t	17,400		
19	DI107	Amorsarea suprafetelor de asfalt cu bitum 0,31 l/mp	t	0,232		
20	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, Tip B marca III) densitatea asfaltului este de 2.4 t/m3	m2	750,000		
		Capitolul 4. Amenajarea trotuarelor				
21	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x300x150 mm, pe fundatie de beton 30x15 cm B15	m	1 200,00 0		
22	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 1000x250x80 mm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm B15	m	620,000		
23	DI107	Amorsarea suprafetelor de asfalt cu bitum 0,31 l/mp v=1000m.l.x1.4 m.lat	t	0,434		
24	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica 1	m2	1 400,00 0		
		Capitolul 5. Organizarea circulatiei rutiere				
25	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (CKMI.30)	buc	4,000		
26	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat	buc	4,000		

Total:

APROBAT:
L.S.

Investitor

