

Reparatia drumurilor locale s.Moara de Piatra,r-l Drochia

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL

Valoarea de deviz 800 877,14 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Reparatia drumurilor locale 1.1. sec.Floreac Mihail-Lunic Ion L=235.0m b=1.0m h=15cm S=(235 x 3.0m=705m2)				
1	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea (235 x 3.0m = 705m2)	100m 2	7,05	92,40 0,00	651,42 0,00
2	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire 235 x1.0 x0.15 =35.25m3	m3	35,25	659,43 34,93	23 244,85 1 231,25
Total sec.Floreac Mihail-Lunic Ion L=235.0m b=1.0m h=15cm S=(235 x 3.0m=705m2)					23 896,27	
		1.2. sec.Macovei Natalia- Floreac Serghei L=115.0m b=1.0m h=0.15m =17.25m3 S=115 x 3.5m=402.5m2				
3	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea 115 x 3.5 =402m2	100m 2	4,02	92,39 0,00	371,42 0,00
4	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire 115 x1.0 x0.15 =17.25m3	m3	17,25	659,43 34,93	11 375,18 602,53
5	TsC17B	Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II (de la drumul Cimiriș in Vale L=130.0m)	100 m	1,30	865,26 200,26	1 124,84 260,34
Total sec.Macovei Natalia- Floreac Serghei L=115.0m b=1.0m h=0.15m =17.25m3 S=115 x 3.5m=402.5m2					12 871,43	

1	2	3	4	5	6	7
		1.3. sec.Cazacu Marin - Mocanu Vadim - Casa de rugaciuni L=305.0m, b=3.0m h=0.15m; V=137.25m³; S=305 x 3.0m=915.0m²				
6	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adancime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m 2	9,15	92,40 0,00	845,46 0,00
7	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire 305 x3.0 x0.15 =137.25m ³	m3	137,25	659,43 34,93	90 506,66 4 794,01
Total sec.Cazacu Marin - Mocanu Vadim - Casa de rugaciuni L=305.0m, b=3.0m h=0.15m; V=137.25m³; S=305 x 3.0m=915.0m²						91 352,12
		1.4. sec.Intersectia Copacinschi Valerii				
8	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	0,30	2 385,00 0,00	715,50 0,00
9	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adancime cu autogreder, inclusiv reprofilarea (L=100.0m x 4.0 =400m ²)	100m 2	4,00	92,40 0,00	369,60 0,00
10	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire 100 x1.0 x0.15 =15.0 m ³	m3	15,00	659,43 34,93	9 891,43 523,93
11	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (30.0m ³ x 1.4 = 42.0 toane)	t	42,00	38,00 0,00	1 596,00 0,00
Total sec.Intersectia Copacinschi Valerii						12 572,53
		1.5. sec.Cabancea Vasile - Bardari Vera L=485.0m, b=3.0m h=10cm; V=145.5m³; S=1455.0m²				
12	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	1,45	2 527,00 0,00	3 664,15 0,00
13	TsC35A12	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.1 la distanta 21-30 m	100 m3	1,45	3 311,00 0,00	4 800,95 0,00
14	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (145m ³ x 1.4 = 203.0 toane)	t	203,00	38,00 0,00	7 714,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
15	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adancime cu autogreder, inclusiv reprofilarea (485 x 3=1455 m2)	100m 2	14,55	92,40 0,00	1 344,42 0,00
16	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoiroie 485.0 x3.0 x h 0.1 m =145.5m3	m3	145,50	659,43 34,93	95 946,92 5 082,17
Total sec.Cabancea Vasile - Bardari Vera L=485.0m, b=3.0m h=10cm; V =145.5m3; S=1455.0m2						113 470,44
		1.6. sec.Cimitir - Biserica - Gradinita L=825.0m, b=1.0m h=0.1m; S=825m x 5.0m =4125 m2				
17	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adancime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m 2	41,25	92,40 0,00	3 811,50 0,00
18	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoiroie (825 x 1.5 x 0.1 =123.75m3)	m3	123,75	659,43 34,93	81 604,36 4 322,46
Total sec.Cimitir - Biserica - Gradinita L=825.0m, b=1.0m h=0.1m; S=825m x 5.0m =4125 m2						85 415,86
		1.7. sec.Gnaciuc Mariana - Biserica L=70.0m, b=1.5m h=0.1m; V =10.5 m3; S=70.0m x 3.0m=210m2				
19	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adancime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m 2	2,10	92,40 0,00	194,04 0,00
20	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoiroie 70 x 1.5 x 0.1 =10.5m3	m3	10,50	659,43 34,93	6 924,00 366,75
Total sec.Gnaciuc Mariana - Biserica L=70.0m, b=1.5m h=0.1m; V =10.5 m3; S=70.0m x 3.0m=210m2						7 118,04
		1.8. sec.Gradinita - Onoi Claudia L=450.0m, b=1.8m h=0.15m; V =121.5m3; S=450.0m x 5.0m= 2250m2				
21	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adancime cu autogreder, inclusiv reprofilarea S=450.0m x 5.0m = 2250.0 m2	100m 2	22,50	92,40 0,00	2 079,00 0,00
22	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoiroie 450.0 x 1.8m x h0.15m =121.5m3	m3	121,50	659,43 34,93	80 120,62 4 243,87

1	2	3	4	5	6	7	
		Total sec.Gradinita - Onoi Claudia L=450.0m, b=1.8m h=0.15m; V =121.5m ³ ; S=450.0m x 5.0m=2250m ²					82 199,62
		1.9. sec.Zavastin Raisa - Cvasniuc Nicolai =450.0m, b=1.5m, h=0.15m; V =101.25m³; (S=450.0 x 4.5m =2025.0m²)					
23	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea S=450.0m x 4.5m = 2025.0 m ²	100m 2	20,25	92,40 0,00	1 871,10 0,00	
24	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire 450.0 x 1.5m x h0.15m =101.25m ³	m ³	101,25	659,43 34,93	66 767,16 3 536,56	
		Total sec.Zavastin Raisa - Cvasniuc Nicolai =450.0m, b=1.5m, h=0.15m; V =101.25m³; (S=450.0 x 4.5m =2025.0m²)					68 638,26
		1.10. sec.Golodnii Liudmila - Burlacu Vitalie L =450.0m, b=2.0m, h=0.15m; V =135.0m³; S=450.0 x 4.0m =1800m²					
25	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea S=450.0m x 4.0m = 1800 m ²	100m 2	18,00	92,40 0,00	1 663,20 0,00	
26	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire 450.0 x 2m x h0.15m =135.0m ³	m ³	135,00	659,43 34,93	89 022,91 4 715,41	
		Total sec.Golodnii Liudmila - Burlacu Vitalie L =450.0m, b=2.0m, h=0.15m; V =135.0m³; S=450.0 x 4.0m =1800m²					90 686,12
		1.11. sec.Puscas Aurelia - Corceac Ana L=150.0m, b=3.0m, h=0.1m; V =45.0m³; S=450.0m²					
27	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea S=150.0m x 3.0m = 450.0 m ²	100m 2	4,50	92,40 0,00	415,80 0,00	
28	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire 150.0 x 3.0m x h0.1m =45m ³	m ³	45,00	659,43 34,93	29 674,31 1 571,81	
		Total sec.Puscas Aurelia - Corceac Ana L=150.0m, b=3.0m, h=0.1m; V =45.0m³; S=450.0m²					30 090,10

1	2	3	4	5	6	7
		1.12. sec.Transformator 048 - Tcaciuc Valeriu L=140.0m, b=3.0m, h=0.1m; V =42.0m3; S=420.0m2				
29	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adancime cu autogreder, inclusiv reprofilarea S=140.0m x 3.0m = 420.0 m2	100m 2	4,20	92,40 0,00	388,08 0,00
30	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire 140.0 x 3.0m x h0.1m =42m3	m3	42,00	659,43 34,93	27 696,02 1 467,02
						28 084,10
Total sec.Transformator 048 - Tcaciuc Valeriu L=140.0m, b=3.0m, h=0.1m; V =42.0m3; S=420.0m2						
Total Reparatia drumurilor locale						646 394,90

Incluziv salariu

32 718,11

Прямые затраты	lei	646 394,90
CASM	24,00 %	7 852,35
Total	100,00 +	654 247,25
Cheltuieli de regie	1,00 %	6 542,47
Total	100,00 +	660 789,72
Beneficiu	1,00 %	6 607,90
Total	100,00 +	667 397,62
TVA	20,00 %	133 479,52

Total deviz:

800 877,14

Incluziv salariu

32 718,11

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)