

**Lucrari de reparatie a drumurilor din
orasul Ialoveni**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 8 699 163,39 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	Total incl. salariu

1	2	3	4	5	6	7
		1. Repararea cu un strat nou de beton asfaltic marunt				
1	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	2 478,50	28,95 _____ _____ 2,53	71 753,20 _____ _____ 6 271,22
2	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	272,64	10,35 _____ _____ 0,00	2 821,83 _____ _____ 0,00
3	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placă din B.A. prefabricata	buc	6,00	532,44 _____ _____ 123,25	3 194,66 _____ _____ 739,50

1	2	3	4	5	6	7
4	RpAcF0 2C	Coborirea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A prefabricata	buc	5,00	462,99 _____ 148,62	2 314,94 _____ 743,12
5	DB01A	Curatirea macanica a straturilor suport, in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase, suprafete bituminoase din beton de ciment sau pavaje din piatra bitumate, executata cu peria mecanica	m2	2 478,50	0,27 _____ 0,00	676,66 _____ 0,00
6	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,62	12 615,00 _____ 0,00	7 821,30 _____ 0,00
7	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	2 478,50	190,95 _____ 3,62	473 259,5 6 _____ 8 984,56
		<i>Total</i>		Lei		561 842,1 5
		Total Repararea cu un strat nou de beton asfaltic marunt Inclusiv salariu				561 842,1 5 16 738,40
		2. str. Chilia (L=837m, b=3.5m) (acostament de pietris b=1m)				

1	2	3	4	5	6	7
8	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	7,533	945,00 _____ _____ 0,00	7 118,66 _____ _____ 0,00
9	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	3,767	1 997,10 _____ _____ 0,00	7 523,08 _____ _____ 0,00
10	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3	45,30	105,12 _____ 105,12	4 762,16 _____ 4 762,16
11	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	1 998,01	10,35 _____ 0,00	20 679,39 _____ 0,00
12	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m2	37,665	196,56 _____ 0,00	7 403,44 _____ 0,00
13	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static	100 m3	7,533	2 978,18	22 434,60

1	2	3	4	5	6	7
		autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%			367,57	2 768,94
14	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	24,00	532,44 123,25	12 778,66 2 958,00
15	RpAcF0 2C	Coborirea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A prefabricata	buc	3,00	462,99 148,63	1 388,97 445,88
16	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m3	351,54	693,27 43,50	243 712,15 15 291,99
17	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	837,00	56,02 2,30	46 892,81 1 923,64
18	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	1,904	12 614,87	24 018,72

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
19	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	2 929,50	269,13 _____ _____ 4,35	788 404,52 _____ _____ 12 743,32
		<i>Total</i>	Lei			1 187 117,16
		Total str. Chilia (L=837m, b=3.5m) (acostament de pietris b=1m) Inclusiv salariu				1 187 117,16 40 893,93
		3. Drumuri adiacente (l=90 m, b=3,5 m) (acostament de pietris b=1 m)				
20	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	0,81	945,00 _____ 0,00	765,45 _____ 0,00
21	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in imprieturiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	0,405	1 997,01 _____ 0,00	808,79 _____ 0,00
22	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala	m3	8,20	105,12 _____ 105,12	862,02 _____ 862,02

1	2	3	4	5	6	7
		aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare				
23	TsI51A4	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	220,49	10,35 _____ _____ _____ 0,00	2 282,07 _____ _____ _____ 0,00
24	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamantului sapat in teren catg. III	100 m ²	4,05	196,56 _____ _____ _____ 0,00	796,07 _____ _____ _____ 0,00
25	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamant necoeziv grad. compact. 92-94%	100 m ³	0,81	2 978,17 _____ _____ 367,58	2 412,32 _____ _____ 297,74
26	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m ³	37,80	693,27 _____ 43,50	26 205,61 _____ 1 644,30
27	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m ²	90,00	56,02 _____ 2,30	5 042,24 _____ 206,84

1	2	3	4	5	6	7
28	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,205	12 612,10 _____ _____ 0,00	2 585,48 _____ _____ 0,00
29	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	315,00	269,13 _____ _____ 4,35	84 774,69 _____ _____ 1 370,25
		<i>Total</i>	Lei			126 534,7 4
		Total Drumuri adiacente (l=90 m, b=3,5 m) (acostament de pietris b=1 m) Inclusiv salariu				126 534,7 4 4 381,15
		4. str. Gagarin (L=429m, b=5m) (acostament de pietris b=1m)				
30	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	5,148	945,00 _____ _____ 0,00	4 864,86 _____ _____ 0,00
31	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	2,574	1 997,11 _____ _____ 0,00	5 140,55 _____ _____ 0,00
32	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de	m3	36,20	105,12	3 805,52

1	2	3	4	5	6	7
		imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare			105,12	3 805,52
33	TsI51A4	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	1 374,28	10,35 0,00	14 223,81 0,00
34	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamantului sapat in teren catg. III	100 m2	25,74	196,56 0,00	5 059,47 0,00
35	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamant necoeziv grad. compact. 92-94%	100 m3	5,148	2 978,18 367,58	15 331,65 1 892,28
36	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placă din B.A. prefabricata	buc	19,00	532,44 123,25	10 116,45 2 341,76

1	2	3	4	5	6	7
37	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m3	257,40	693,27 _____ _____ 43,50 _____ _____ 11 196,90	178 447,70 _____ _____
38	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	429,00	56,02 _____ _____ 2,30 _____ _____ 985,95	24 034,64 _____ _____
39	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	1,394	12 614,83 _____ _____ 0,00 _____ _____ 0,00	17 585,07 _____ _____
40	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	2 145,00	269,13 _____ _____ 4,35 _____ _____ 9 330,75	577 275,27 _____ _____
		<i>Total</i>		Lei		855 884,99
		Total str. Gagarin (L=429m, b=5m) (acostament de pietris b=1m) Inclusiv salariu				855 884,99 29 553,16
		5. str. Gagarin (L=109m, b=3m) (acostament de pietris b=1m)				
41	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamant cu umiditate naturala,	100 m3	0,872	945,00 _____ _____ 0,00 _____ _____ 0,00	824,04 _____ _____

1	2	3	4	5	6	7
		descarcare in autovehicule teren catg. II				
42	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m ³	0,436	1 997,06 _____ _____ _____ 0,00	870,72 _____ _____ _____ 0,00
43	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m ³	9,80	105,12 _____ _____ 105,12	1 030,22 _____ _____ 1 030,22
44	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	239,02	10,35 _____ _____ 0,00	2 473,86 _____ _____ 0,00
45	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m ²	4,36	196,56 _____ _____ 0,00	856,99 _____ _____ 0,00
46	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte,	100 m ³	0,872	2 978,15 _____ 367,57	2 596,95 _____ 320,52

1	2	3	4	5	6	7
		umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%				
47	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	8,00	532,44 _____ _____ 123,25	4 259,56 _____ _____ 986,00
48	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorarie h=12 cm	m3	39,24	693,27 _____ _____ 43,50	27 203,93 _____ _____ 1 706,94
49	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	109,00	56,02 _____ _____ 2,30	6 106,69 _____ _____ 250,51
50	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,213	12 615,59 _____ _____ 0,00	2 687,12 _____ _____ 0,00
51	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	327,00	269,13 _____ _____ 4,35	88 004,19 _____ _____ 1 422,45
		<i>Total</i>	Lei			136 914,2 7

1	2	3	4	5	6	7
		Total str. Gagarin (L=109m, b=3m) (acostament de pietris b=1m) Inclusiv salariu				136 914,2 7 5 716,64
		6. Drumuri adiacente (L=60 m, b=3 m) (acostament de pietris b=1 m)				
52	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	0,48	945,00 _____ _____ 0,00	453,60 _____ _____ 0,00
53	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	0,24	1 997,08 _____ _____ 0,00	479,30 _____ _____ 0,00
54	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3	3,60	105,12 _____ _____ 105,12	378,45 _____ _____ 378,45
55	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	128,52	10,35 _____ _____ 0,00	1 330,17 _____ _____ 0,00
56	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei	100 m2	2,40	196,56	471,74

1	2	3	4	5	6	7
		terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III			0,00	0,00
57	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%	100 m ³	0,48	2 978,21 367,58	1 429,54 176,44
58	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorrire h=12 cm	m ³	21,60	693,27 43,50	14 974,63 939,60
59	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m ²	60,00	56,02 2,30	3 361,50 137,90
60	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,117	12 614,02 0,00	1 475,84 0,00
61	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m ²	180,00	269,13 4,35	48 442,68 783,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total	Lei			72 797,45
		Total Drumuri adiacente (L=60 m, b=3 m) (acostament de pietris b=1 m) Inclusiv salariu				72 797,45 2 415,39
		7. str. Ion Soltis(L=120m, b=3,0m) (acostament de pietris b=1m)				
62	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m ³	0,96	945,00 _____ _____ _____ 0,00	907,20 _____ _____ _____ 0,00
63	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietrui cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m ³	0,96	1 997,10 _____ _____ _____ 0,00	1 917,22 _____ _____ _____ 0,00
64	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m ³	13,50	105,13 _____ _____ 105,13	1 419,19 _____ _____ 1 419,19
65	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	349,35	10,35 _____ _____ 0,00	3 615,78 _____ _____ 0,00

1	2	3	4	5	6	7
66	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m ²	4,80	196,56 _____ _____ 0,00	943,49 _____ _____ 0,00
67	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%	100 m ³	0,96	2 978,17 _____ _____ 367,57	2 859,04 _____ _____ 352,87
68	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	6,00	532,44 _____ 123,25	3 194,66 _____ 739,50
69	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m ³	43,20	693,27 _____ 43,50	29 949,26 _____ 1 879,20
70	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m ²	120,00	56,02 _____ 2,30	6 722,99 _____ 275,79

1	2	3	4	5	6	7
71	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,234	12 613,97 _____ _____ 0,00	2 951,67 _____ _____ 0,00
72	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	360,00	269,13 _____ _____ 4,35	96 885,36 _____ _____ 1 566,00
		<i>Total</i>	Lei			151 365,86
		Total str. Ion Soltis(L=120m, b=3,0m) (acostament de pietris b=1m) Inclusiv salariu				151 365,86 6 232,55
		8. str.Miorita (L=176,4m, b=4m) (acostament de pietris b=1m)				
73	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	1,764	945,00 _____ 0,00	1 666,98 _____ 0,00
74	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	1,764	1 997,11 _____ 0,00	3 522,90 _____ 0,00
75	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de	m3	14,80	105,12	1 555,85

1	2	3	4	5	6	7
		imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare			105,12	1 555,85
76	TsI51A4	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	624,90	10,35 0,00	6 467,70 0,00
77	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamantului sapat in teren catg. III	100 m ²	8,82	196,56 0,00	1 733,63 0,00
78	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamant necoeziv grad. compact. 92-94%	100 m ³	1,323	2 978,16 367,57	3 940,11 486,30
79	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placă din B.A. prefabricata	buc	2,00	532,44 123,25	1 064,88 246,50

1	2	3	4	5	6	7
80	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m3	84,68	693,27 _____ _____ 43,50	58 706,10 _____ _____ 3 683,58
81	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	176,40	56,03 _____ _____ 2,30	9 882,82 _____ _____ 405,41
82	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,459	12 615,77 _____ _____ 0,00	5 790,64 _____ _____ 0,00
83	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	705,60	269,13 _____ _____ 4,35	189 895,2 3 _____ _____ 3 069,36
		<i>Total</i>	Lei			284 226,8 4
		Total str.Miorita (L=176,4m, b=4m) (acostament de pietris b=1m) Inclusiv salariu				284 226,8 4 9 447,00
		9. str.Nistr (L=308 m, b=4m) (acostament de pietris b=1m)				
84	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala,	100 m3	3,08	945,00 _____ _____ 0,00	2 910,60 _____ _____ 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		descarcare in autovehicule teren catg. II				
85	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m ³	3,08	1 997,10 _____ _____ _____ 0,00	6 151,07 _____ _____ _____ 0,00
86	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m ³	18,60	105,12 _____ _____ 105,12	1 955,32 _____ _____ 1 955,32
87	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	1 078,82	10,35 _____ _____ 0,00	11 165,79 _____ _____ 0,00
88	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m ²	15,40	196,56 _____ _____ 0,00	3 027,02 _____ _____ 0,00
89	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte,	100 m ³	3,08	2 978,18 _____ _____ 367,57	9 172,79 _____ _____ 1 132,13

1	2	3	4	5	6	7
		umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%				
90	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	12,00	532,44 _____ 123,25	6 389,32 _____ 1 479,00
91	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m3	147,84	693,27 _____ 43,50	102 493,0 5 _____ 6 431,04
92	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	308,00	56,02 _____ 2,30	17 255,67 _____ 707,86
93	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,801	12 614,56 _____ 0,00	10 104,26 _____ 0,00
94	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 232,00	269,13 _____ 4,35	331 563,2 3 _____ 5 359,20
		<i>Total</i>	Lei			502 188,1 2

1	2	3	4	5	6	7
		Total str.Nistru (L=308 m, b=4m) (acostament de pietris b=1m) Inclusiv salariu				502 188,1 2 17 064,55
		10. str.Petru Movila (L=62 m, b=10m)				
95	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	220,00	28,95 _____ _____ _____ 2,53	6 369,06 _____ _____ _____ 556,66
96	TsI51A4	Transportarea betonului asfaltic cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	24,20	10,35 _____ _____ 0,00	250,47 _____ _____ 0,00
97	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	1,24	945,00 _____ _____ 0,00	1 171,80 _____ _____ 0,00
98	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	1,24	1 997,10 _____ _____ 0,00	2 476,40 _____ _____ 0,00
99	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3	6,80	105,13 _____ _____ 105,13	714,85 _____ _____ 714,85

1	2	3	4	5	6	7
100	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	433,16	10,35 _____ _____ _____ 0,00	4 483,20 _____ _____ _____ 0,00
101	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m ²	6,20	196,56 _____ _____ 0,00	1 218,67 _____ _____ 0,00
102	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%	100 m ³	1,24	2 978,18 _____ 367,57	3 692,94 _____ 455,79
103	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	2,00	532,44 _____ 123,25	1 064,88 _____ 246,50
104	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m ³	74,40	693,27 _____ 43,50	51 579,29 _____ 3 236,40

1	2	3	4	5	6	7
105	RpDB36 C	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din piatra sau beton)	m	35,00	30,45 _____ _____ 30,45	1 065,75 _____ _____ 1 065,75
106	TsI51A4	Transportarea bordurei vechi cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	5,04	10,35 _____ _____ 0,00	52,17 _____ _____ 0,00
107	TrI1AA0 2B1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe teren, in vagon, categoria 1	t	5,04	43,50 _____ _____ 43,50	219,24 _____ _____ 219,24
		<i>Total</i>		Lei		74 358,72
		Total str.Petru Movila (L=62 m, b=10m) Inclusiv salariu				74 358,72 6 495,19
		11. str.Petru Rares (L=296 m, b=4,5m) (acostament de pietris b=1m)				
108	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	3,256	945,00 _____ 0,00	3 076,92 _____ 0,00
109	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	3,256	1 997,09 _____ 0,00	6 502,54 _____ 0,00

1	2	3	4	5	6	7
110	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3	38,60	105,12 _____ _____ 105,12	4 057,82 _____ _____ 4 057,82
111	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	1 172,66	10,35 _____ _____ 0,00	12 137,04 _____ _____ 0,00
112	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m2	16,28	196,56 _____ _____ 0,00	3 200,02 _____ _____ 0,00
113	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	14,00	532,44 _____ 123,25	7 454,22 _____ 1 725,50
114	RpAcF0 2C	Coborirea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A prefabricata	buc	3,00	462,99 _____ 148,63	1 388,97 _____ 445,88

1	2	3	4	5	6	7
115	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m3	159,84	693,27 _____ _____ 43,50 _____ 6 953,04	110 812,2 9 _____ _____ _____ 680,28
116	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	296,00	56,02 _____ _____ 2,30 _____ 680,28	16 583,38 _____ _____ _____ 680,28
117	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,866	12 615,28 _____ _____ 0,00 _____ 0,00	10 924,83 _____ _____ _____ 0,00
118	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 332,00	269,13 _____ _____ 4,35 _____ 5 794,20	358 475,8 3 _____ _____ _____ 5 794,20
		<i>Total</i>		Lei		534 613,8 6
		Total str.Petru Rares (L=296 m, b=4,5m) (acostament de pietris b=1m) Inclusiv salariu				534 613,8 6 19 656,72
		12. Drumuri adiacente (L=40 m, b=4,5 m) (acostament de pietris b=1 m)				
119	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in	100 m3	0,44	945,00 _____ _____ _____ _____ 415,80	

1	2	3	4	5	6	7
		pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II			0,00	0,00
120	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m ³	0,44	1 997,09 _____ _____ 0,00	878,72 _____ _____ 0,00
121	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m ³	7,20	105,12 _____ _____ 105,12	756,90 _____ _____ 756,90
122	TsI51A4	Transportarea materialului excavat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	161,84	10,35 _____ _____ 0,00	1 675,05 _____ _____ 0,00
123	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m ²	2,20	196,56 _____ _____ 0,00	432,43 _____ _____ 0,00
124	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg,	buc	2,00	532,44 _____ _____ 123,25	1 064,88 _____ _____ 246,50

1	2	3	4	5	6	7
		pe placă din B.A. prefabricată				
125	DA12B	Strat de fundație sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat cu impanare fără înnorire $h=12$ cm	m ³	21,60	693,27 _____ _____ 43,50	14 974,63 _____ _____ 939,60
126	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m ²	40,00	56,02 _____ _____ 2,30	2 240,99 _____ _____ 91,93
127	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de bază în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic	t	0,117	12 614,02 _____ _____ 0,00	1 475,84 _____ _____ 0,00
128	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executată la cald, în grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanică	m ²	180,00	269,13 _____ _____ 4,35	48 442,68 _____ _____ 783,00
		<i>Total</i>		Lei		72 357,92
		Total Drumuri adiacente (L=40 m, b=4,5 m) (acostament de pietris b=1 m) Inclusiv salariu				72 357,92 2 817,93
		13. str. Spicului (L=155, b=6m; L=120m, b=4m; L=51, b=3m) (acostament de pietris L=171, b=1m)				
129	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in	100 m ³	3,468	945,00 _____ _____	3 277,26 _____ _____

1	2	3	4	5	6	7
		pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II			0,00	0,00
130	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m ³	3,468	1 997,11 _____ _____ 0,00	6 925,97 _____ _____ 0,00
131	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m ³	16,80	105,12 _____ _____ 105,12	1 766,10 _____ _____ 1 766,10
132	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	1 207,68	10,35 _____ _____ 0,00	12 499,50 _____ _____ 0,00
133	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m ²	17,34	196,56 _____ _____ 0,00	3 408,36 _____ _____ 0,00
134	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea	100 m ³	3,468	2 978,17 _____ _____ 367,57	10 328,30 _____ _____ 1 274,75

1	2	3	4	5	6	7
		fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%				
135	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placă din B.A. prefabricata	buc	16,00	532,44 _____ _____ 123,25	8 519,10 _____ _____ _____ 1 972,00
136	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m3	187,56	693,27 _____ _____ 43,50	130 029,7 2 _____ _____ 8 158,86
137	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	171,00	56,02 _____ _____ 2,30	9 580,27 _____ _____ 393,00
138	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	1,016	12 615,24 _____ _____ 0,00	12 817,08 _____ _____ 0,00
139	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 563,00	269,13 _____ _____ 4,35	420 643,9 3 _____ _____ 6 799,05
		<i>Total</i>	Lei			619 795,5 9

1	2	3	4	5	6	7
		Total str. Spicului (L=155, b=6m; L=120m, b=4m; L=51, b=3m) (acostament de pietris L=171, b=1m) Inclusiv salariu			619 795,5 9 20 363,76	
		14. str. Valea Trandafirilor (L=331.6m, b=3.5m) (acostament de pietris b=0.5m)				
140	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	2,653	944,99 _____ _____ 0,00	2 507,06 _____ _____ 0,00
141	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	2,653	1 997,10 _____ _____ 0,00	5 298,30 _____ _____ 0,00
142	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3	45,60	105,12 _____ _____ 105,12	4 793,70 _____ _____ 4 793,70
143	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	979,54	10,35 _____ _____ 0,00	10 138,23 _____ _____ 0,00

1	2	3	4	5	6	7
144	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m ²	13,264	196,56 _____ _____ _____ 0,00	2 607,19 _____ _____ _____ 0,00
145	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	6,00	532,44 _____ _____ 123,25	3 194,66 _____ _____ 739,50
146	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m ³	139,28	693,27 _____ _____ 43,50	96 558,63 _____ _____ 6 058,68
147	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m ²	165,80	56,02 _____ _____ 2,30	9 288,93 _____ _____ 381,05
148	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,754	12 614,68 _____ _____ 0,00	9 511,47 _____ _____ 0,00
149	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m ²	1 160,60	269,13 _____ _____ 4,35	312 347,5 7 _____ _____ 5 048,61

1	2	3	4	5	6	7
		Total	Lei			456 245,7 4
		Total str. Valea Trandafirilor (L=331,6m, b=3,5m) (acostament de pietris b=0,5m) Inclusiv salariu				456 245,7 4 17 021,54
		15. str. Valeriu Cupcea (L=113m, b=4,0m) (acostament de pietris b=0,5m)				
150	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	1,017	945,02 _____ _____ 0,00	961,09 _____ _____ 0,00
151	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	0,509	1 997,05 _____ _____ 0,00	1 016,50 _____ _____ 0,00
152	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3	12,80	105,12 _____ _____ 105,12	1 345,60 _____ _____ 1 345,60
153	TsI51A4	Transportarea materialului excavat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	281,18	10,35	2 910,21

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
154	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m ²	5,085	196,56 0,00	999,50 0,00
155	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%	100 m ³	1,017	2 978,16 367,57	3 028,79 373,82
156	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	3,00	532,45 123,25	1 597,35 369,76
157	RpAcF0 2C	Coborirea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A prefabricata	buc	1,00	462,98 148,62	462,98 148,62

1	2	3	4	5	6	7
158	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m3	54,24	693,27 _____ _____ 43,50	37 602,98 _____ _____ 2 359,44
159	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	56,50	56,02 _____ _____ 2,30	3 165,39 _____ _____ 129,85
160	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,294	12 614,18 _____ 0,00	3 708,57 _____ 0,00
161	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	452,00	269,13 _____ 4,35	121 644,95 _____ 1 966,20
		<i>Total</i>	Lei			178 443,91
		Total str. Valeriu Cupcea (L=113m, b=4.0m) (acostament de pietris b=0.5m) Inclusiv salariu				178 443,91 6 693,29
		16. Drumuri adiacente (L=10 m, b=4 m) (acostament de pietris b=0,5 m)				
162	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in	100 m3	0,09	945,00 _____ _____	85,05 _____ _____

1	2	3	4	5	6	7
		pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II			0,00	0,00
163	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m ³	0,09	1 997,11 _____ _____ _____ 0,00	179,74 _____ _____ _____ 0,00
164	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m ³	0,60	105,13 _____ _____ 105,13	63,08 _____ _____ 63,08
165	TsI51A4	Transportarea materialului excavat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	31,62	10,35 _____ _____ 0,00	327,27 _____ _____ 0,00
166	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m ²	0,45	196,56 _____ _____ 0,00	88,45 _____ _____ 0,00
167	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea	100 m ³	0,09	2 978,22 _____ _____ 367,56	268,04 _____ _____ 33,08

1	2	3	4	5	6	7
		fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%				
168	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	1,00	532,43 _____ _____ 123,24	532,43 _____ _____ 123,24
169	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire $h=12$ cm	m3	4,80	693,27 _____ _____ 43,50	3 327,70 _____ _____ 208,80
170	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	5,00	56,03 _____ _____ 2,30	280,13 _____ _____ 11,49
171	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,026	12 624,23 _____ _____ 0,00	328,23 _____ _____ 0,00
172	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	40,00	269,13 _____ 4,35	10 765,04 _____ 174,00
		<i>Total</i>		Lei		16 245,16
		Total Drumuri adiacente (L=10 m, b=4 m)				16 245,16 613,69

1	2	3	4	5	6	7
		(acostament de pietris b=0,5 m) Inclusiv salariu				
		17. Str. Victoria (L=115m, b=3m) (acostament de pietris b=0,5m)				
173	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	0,805	944,97 _____ _____ 0,00	760,70 _____ _____ 0,00
174	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	0,805	1 997,06 _____ _____ 0,00	1 607,63 _____ _____ 0,00
175	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3	11,20	105,13 _____ _____ 105,13	1 177,40 _____ _____ 1 177,40
176	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	292,74	10,35 _____ _____ 0,00	3 029,85 _____ _____ 0,00
177	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si	100 m2	4,025	196,56 _____ _____ 0,00	791,15 _____ _____ 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III				
178	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%	100 m ³	0,805	2 978,17 _____ 367,58 _____	2 397,43 _____ 295,90 _____
179	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	6,00	532,44 _____ 123,25 _____	3 194,66 _____ 739,50 _____
180	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m ³	41,40	693,27 _____ 43,50 _____	28 701,38 _____ 1 800,90 _____
181	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m ²	57,50	56,02 _____ 2,30 _____	3 221,41 _____ 132,15 _____
182	CC03C	Montare plase sudate la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (150*150*6) (3.5kg/m ²)	kg	402,50	29,03 _____ 2,18 _____	11 686,19 _____ 875,44 _____

1	2	3	4	5	6	7
183	CB01B	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile	m2	40,50	267,08 _____ _____ 145,00	10 816,75 _____ _____ _____ 5 872,51
184	DC05A k=1,067	Imbracaminte din beton cu ciment la drumuri, executata intr-un singur strat, cu grosimea de 16 cm M300	m2	345,00	293,94 _____ _____ 47,96	101 408,7 1 _____ _____ 16 546,78
185	DC07A	Intretinerea fundatiei sau a imbracamintei rutiere din beton vibrocilindrat prin presurarea unui strat de nisip si stropire cu apa	1000 m2	0,345	34 718,72 _____ _____ 7 139,07	11 977,96 _____ _____ 2 462,98
186	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	86,25	58,78 _____ _____ 21,03	5 069,36 _____ _____ 1 813,41
187	DI08A	Intretinerea rosturilor si colmatarea crapaturilor, la imbracaminti cu lianti hidraulici, folosind mastic bituminos	m	86,25	44,36 _____ _____ 7,97	3 825,62 _____ _____ 687,84
		<i>Total</i>		Lei		189 666,2 0
		Total Str. Victoria (L=115m, b=3m) (acostament de pietris b=0.5m) Inclusiv salariu				189 666,2 0 32 404,81
		18. str. 8 Martie (L=248m, b=3m) (acostament de pietris b=1m)				

1	2	3	4	5	6	7
188	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	1,984	945,00 _____ _____ 0,00	1 874,88 _____ _____ 0,00
189	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	0,992	1 997,08 _____ _____ 0,00	1 981,10 _____ _____ 0,00
190	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3	13,80	105,12 _____ 105,12	1 450,72 _____ 1 450,72
191	TsI51A4	Transportarea materialului excavat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	529,38	10,35 _____ 0,00	5 479,08 _____ 0,00
192	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m2	9,92	196,56 _____ 0,00	1 949,85 _____ 0,00
193	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static	100 m3	1,984	2 978,18	5 908,71

1	2	3	4	5	6	7
		autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%			367,58	729,27
194	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	8,00	532,44 123,25	4 259,56 986,00
195	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m3	89,28	693,27 43,50	61 895,13 3 883,68
196	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	248,00	56,02 2,30	13 894,18 569,97
197	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,484	12 614,50 0,00	6 105,42 0,00
198	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	744,00	269,13 4,35	200 229,7 4 3 236,40

1	2	3	4	5	6	7
		Total	Lei			305 028,3 7
		Total str. 8 Martie (L=248m, b=3m) (acostament de pietris b=1m) Inclusiv salariu				305 028,3 7 10 856,04
		19. Drumuri adiacente (L=30 m, b=3 m) (acostament de pietris b=1 m)				
199	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	0,24	945,00 _____ _____ 0,00	226,80 _____ _____ 0,00
200	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impiedriri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	0,12	1 997,08 _____ _____ 0,00	239,65 _____ _____ 0,00
201	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3	1,20	105,13 _____ _____ 105,13	126,15 _____ _____ 126,15
202	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	63,24	10,35	654,54

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
203	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m ²	1,20	196,56 0,00	235,87 0,00
204	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%	100 m ³	0,24	2 978,21 367,58	714,77 88,22
205	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m ³	10,80	693,27 43,50	7 487,32 469,80
206	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m ²	30,00	56,02 2,30	1 680,75 68,95
207	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,059	12 621,02 0,00	744,64 0,00

1	2	3	4	5	6	7
208	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	90,00	269,13 _____ _____ 4,35	24 221,34 _____ _____ 391,50
		<i>Total</i>		Lei		36 331,83
		Total Drumuri adiacente (L=30 m, b=3 m) (acostament de pietris b=1 m) Inclusiv salariu				36 331,83 1 144,62
		20. str. Artarilor (L=214m, b=3.5m) (acostament de pietris b=0.5m)				
209	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II	100 m3	1,712	945,00 _____ _____ 0,00	1 617,84 _____ _____ 0,00
210	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	0,856	1 997,08 _____ _____ 0,00	1 709,50 _____ _____ 0,00
211	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3	4,20	105,12 _____ _____ 105,12	441,52 _____ _____ 441,52

1	2	3	4	5	6	7
212	TsI51A4	Transportarea materialului excavat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	443,70	10,35 _____ 0,00	4 592,31 _____ 0,00
213	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m ²	8,56	196,56 _____ 0,00	1 682,54 _____ 0,00
214	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	4,00	532,44 _____ 123,25	2 129,78 _____ 493,00
215	RpAcF0 2C	Coborirea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A prefabricata	buc	3,00	462,99 _____ 148,63	1 388,97 _____ 445,88
216	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=12 cm	m ³	89,88	693,27 _____ 43,50	62 311,11 _____ 3 909,78
217	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m ²	107,00	56,03 _____	5 994,69 _____

1	2	3	4	5	6	7
					2,30	245,91
218	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,487	12 614,74 _____ _____ 0,00	6 143,38 _____ _____ 0,00
219	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m ²	749,00	269,13 _____ _____ 4,35	201 575,37 _____ _____ 3 258,15
		<i>Total</i>		Lei		289 587,01
		Total str. Artarilor (L=214m, b=3.5m) (acostament de pietris b=0.5m) Inclusiv salariu				289 587,01 8 794,24
		21. Drumuri adiacente (L=40m, b=3.5m) (acostament de pietris b=0.5m)				
220	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamant cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m ³	0,32	945,00 _____ _____ 0,00	302,40 _____ _____ 0,00
221	DA04B	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m ³	0,16	1 997,12 _____ _____ 0,00	319,54 _____ _____ 0,00

1	2	3	4	5	6	7
222	TsA01C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3	1,20	105,13 _____ _____ 105,13	126,15 _____ _____ 126,15
223	TsI51A4	Transportarea materialului excavat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	83,64	10,35 _____ _____ 0,00	865,68 _____ _____ 0,00
224	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100 m2	1,60	196,56 _____ _____ 0,00	314,50 _____ _____ 0,00
225	RpAcF0 1C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata	buc	1,00	532,43 _____ 123,24	532,43 _____ 123,24
226	RpAcF0 2C	Coborirea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A prefabricata	buc	1,00	462,98 _____ 148,62	462,98 _____ 148,62

1	2	3	4	5	6	7
227	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorrire h=12 cm	m3	16,80	693,27 _____ _____ 43,50	11 646,94 _____ _____ 730,80
228	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	20,00	56,03 _____ _____ 2,30	1 120,51 _____ _____ 45,97
229	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,091	12 610,99 _____ _____ 0,00	1 147,60 _____ _____ 0,00
230	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	140,00	269,13 _____ 4,35	37 677,64 _____ 609,00
		<i>Total</i>		Lei		54 516,37
		Total Drumuri adiacente (L=40m, b=3.5m) (acostament de pietris b=0.5m) Inclusiv salariu				54 516,37 1 783,78

	Total	Lei	6 706 062, 26
	Inclusiv salariul	100 %	261 088,3 8
	Fondul social si asigurarea medicala	24 %	62 661,21
	Total		6 768 723, 47

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltueli de regie	5 %		338 436,1 7	
		Total			7 107 159, 64	
		Beneficiu de deviz	2 %		142 143,1 9	
		Total			7 249 302, 83	
		TVA	20 %		1 449 860, 56	
					8 699 163,3 9	
		Total deviz: Inclusiv salariu			261 088,38	

Intocmit

 (funcția, semnătura,
 numele, prenumele)

Verificat

 (funcția, semnătura,
 numele, prenumele)