

Primaria Gura-Cainarului, r.Floresti

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

**Reabilitarea constructiei hidrotehnice cu segment de drum local, cu lungimea de
0,4 km in s. Gura Cainarului, r. Floresti**

Valoarea de deviz 1 813 758,08 lei

Intocmit in prețuri curente 05.08.2024

№ 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. Etapa 1				
		1.1. Lucrari de terasament				
1	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 (descarcarea covatei drumului)	100 m3	3,870	1 687,40 0,00	6 530,25 0,00
2	TsI51A1	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 10 t la distanta 0,2 km (k=0.92)	t	715,520	9,60 0,00	6 872,40 0,00
3	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	3,870	24,33 23,34	94,14 90,32
4	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 (incarcarea)	100 m3	0,020	1 687,50 0,00	33,75 0,00
5	TsI51A1	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 10 t la distanta 0,2 km (k=0.92)	t	3,240	9,58 0,00	31,05 0,00
6	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (impingerea	100 m3	0,020	2 700,00 0,00	54,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		pamintului si asternerea lui)				
7	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte	100 m3	0,020	2 632,00 194,50	52,64 3,89
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 (incarcare)	100 m3	1,774	1 687,71 0,00	2 994,00 0,00
9	TsI51A1	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 10 t la distanta 0,2 km (k=0.92)	t	328,190	9,60 0,00	3 152,25 0,00
10	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (impingerea pamintului si asternerea lui)	100 m3	1,774	2 707,44 0,00	4 803,00 0,00
11	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte	100 m3	1,774	2 626,89 195,80	4 660,10 347,35
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 (platforma drumului)	100m2	12,060	234,02 0,00	2 822,25 0,00
13	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte	100 m3	3,620	2 626,85 195,81	9 509,18 708,83
		Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu				41 609,01 1 150,39
		1.2. Montarea bordurei				

1	2	3	4	5	6	7
14	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA 30 fr. 8-32mm	m3	10,720	591,42 64,19	6 340,05 688,15
15	DE10E	Borduri prefabricate din beton 100x30x15cm, pe fundatie de beton C16/20	m	268,000	304,56 44,09	81 621,46 11 816,44
16		Beton C16/20(adaugator la norma DE10E)	m3	1,610	1 833,33 0,00	2 951,66 0,00
		Total Montarea bordurei Inclusiv salariu				90 913,17 12 504,59
		1.3. Constructia sistemului rutier				
17	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (Strat suport din agregat de amestec optima; fr. 0-63 mm (Balast) coeficient de compactere se aplica k=1,2, h=10 cm)	m3	189,910	505,31 23,99	95 962,74 4 556,11
18	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire LA 30, fr. 0-63 (h=0.25m)	m3	301,500	608,21 38,90	183 376,68 11 729,56
19	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,65 l/m2	t	0,712	10 475,28 0,00	7 458,40 0,00
20	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (strat de beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4, liant 50/70, conform CP D.02.25.2021)	m2	1 095,140	279,21 3,89	305 777,43 4 260,51
21	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,25 l/m2	t	0,274	10 471,53 0,00	2 869,20 0,00
22	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic BA 16 rul., liant 50/70)	m2	1 095,140	186,86 3,24	204 642,01 3 550,44
23	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de LA 30, fr.0-32 de 10 cm	m2	97,500	44,67 2,06	4 355,11 200,42

1	2	3	4	5	6	7
		Total Constructia sistemului rutier Inclusiv salariu				804 441,57 24 297,04
		1.4. Executarea intrarilor in curti				
24	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. (executarea covatei)	100 m3	0,200	3 577,50 0,00	715,50 0,00
25	TsI50B	Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta 2 km	t	37,070	12,15 0,00	450,45 0,00
26	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	0,200	24,65 23,35	4,93 4,67
27	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Borduri mici 100x20x8 cm, pe fundatie de beton C16/20)	m	56,280	191,56 19,45	10 781,01 1 094,76
28		Beton C16/20(se exclude la norma DE11E)	m3	-1,600	1 833,33 0,00	-2 933,33 0,00
29	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	1,000	543,36 543,36	543,36 543,36
30	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (Strat suport din agregat de amestec optima; fr. 0-63 mm (Balast) coeficient de compactere se aplica k=1,2, h=10 cm)	m3	10,020	505,29 23,99	5 062,99 240,36
31	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire LA 30, fr. 0-63 (h=0.25m)	m3	15,030	608,21 38,90	9 141,41 584,73
32	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,65 l/m2	t	0,065	10 483,08 0,00	681,40 0,00
33	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in groosime de 5,0 cm, cu asternere manuala (Beton asfaltic microglanular dens, BA 16 rul., liant 50/70)(k=1.25)	m2	100,190	234,60 9,73	23 504,56 974,42

1	2	3	4	5	6	7
		Total Executarea intrarilor in curti				47 952,28
		Inclusiv salariu				3 442,30
		1.5. Constructia trotuarului				
34	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (borduri mici 100x20x8 cm, pe fundatie de beton C16/20)	m	162,100	191,58 19,45	31 054,41 3 153,17
35		Beton C16/20(se exclude la norma DE11E)	m3	-4,700	1 833,33 0,00	-8 616,65 0,00
36	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (decaparea pamintului din covata)	100 m3	0,396	2 708,33 0,00	1 072,50 0,00
37	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 (incarcarea)	100 m3	0,396	1 687,50 0,00	668,25 0,00
38	TsI51A1	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 1 km	t	3,240	10,42 0,00	33,75 0,00
39	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	0,396	24,70 23,41	9,78 9,27
40	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	2,636	543,37 543,37	1 432,32 1 432,32
41	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor	100 m3	0,791	571,92 571,92	452,39 452,39
42	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,290	571,93 571,93	165,86 165,86
43	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta LA 30 fr.8-32 la trotuare	m2	263,650	72,16 16,60	19 024,47 4 376,31

1	2	3	4	5	6	7
44	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,65 l/m2	t	0,171	10 471,35 0,00	1 790,60 0,00
45	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala (Beton asfaltic microgranular dens, BA 16 rul., liant 50/70)	m2	263,650	187,68 7,78	49 482,78 2 051,41
		Total Constructia trotuarului Inklusiv salariu				96 570,46 11 640,73
		1.6. Drumuri laterale				
46	TsC03B1	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 depozit teren catg. II (decaparea covatei)	100 m3	0,740	1 537,50 0,00	1 137,75 0,00
47	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (asternerea in spatele bordurei si gardului)	m3	28,800	20,10 20,10	578,89 578,89
48	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 (incarcarea surplusului de pament)	100 m3	0,450	1 686,67 0,00	759,00 0,00
49	TsI51A1	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 10 t la distanta 0,2 km (k=0.92)	t	83,300	9,61 0,00	800,10 0,00
50	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	0,450	24,47 23,33	11,01 10,50
51	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (Strat suport din agregat de amestec optima; fr. 0-63 mm (Balast) coeficient de compactere se aplica k=1,2, h=10 cm)	m3	21,100	505,30 23,99	10 661,82 506,21

1	2	3	4	5	6	7
52	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire LA 30, fr. 0-63 (h=0.25m)	m3	45,750	608,21 38,90	27 825,65 1 779,86
53	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,65 l/m2	t	0,119	10 517,65 0,00	1 251,60 0,00
54	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat BAD 22,4, liant 50/70)	m2	183,000	279,22 3,89	51 096,41 711,94
55	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,25 l/m2	t	0,046	10 400,00 0,00	478,40 0,00
56	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, BA 16 rul., liant 50/70)	m2	183,000	186,87 3,24	34 196,42 593,29
		Total Drumuri laterale Inclusiv salariu				128 797,05 4 180,69
		1.7. Constructia casiuri pe acostament				
57	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	3,320	133,57 133,57	443,44 443,44
58	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30 fr. 0-32	m3	1,220	591,27 64,20	721,35 78,33
59	DI119	Fundatii monolite din beton C30/37 XF4 la edificiile artificiale (casiu monolit)	m3	1,130	2 077,50 206,86	2 347,58 233,75
60	DE16B	Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat intre 0,02 mc/buc si 0,100 mc/buc inclusiv (Bloc B5) 1buc.=0.08m3	buc	1,500	1 522,32 12,32	2 283,48 18,48
61	DE16B	Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat intre 0,02 mc/buc si 0,100 mc/buc inclusiv (Bloc B2-20-25) 1buc.=0.023m3	buc	4,000	1 019,32 12,32	4 077,28 49,28

1	2	3	4	5	6	7
62	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30 fr. 0-32	m3	6,900	591,44 64,19	4 080,94 442,92
63	DE16B	Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat intre 0,02 mc/buc si 0,100 mc/buc inclusiv (Bloc B6) 1buc.=0.022m3	buc	23,000	1 220,72 12,32	28 076,55 283,35
64	DE16B	Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat intre 0,02 mc/buc si 0,100 mc/buc inclusiv (dispersator) 1buc.=0.004m3	buc	1,000	1 019,32 12,32	1 019,32 12,32
65	DE16B	Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat intre 0,02 mc/buc si 0,100 mc/buc inclusiv (Bloc B5) 1buc.=0.08m3	buc	6,000	1 522,82 12,32	9 136,92 73,92
66	DE16B	Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat intre 0,02 mc/buc si 0,100 mc/buc inclusiv (Bloc B9) 1buc.=0.09m3	buc	1,000	2 026,32 12,32	2 026,32 12,32
67	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30 fr. 0-32	m3	0,700	591,44 64,19	414,01 44,93
68	DI119	Fundatii monolite din beton C30/37 XF4 la edificiile artificiale (casiu monolit)	m3	0,630	2 078,03 206,87	1 309,16 130,33
		Total Constructia casiuri pe acostament Inclusiv salariu				55 936,35 1 823,37
		1.8. Lucrari pentru siguranta circulatiei rutiere				
69	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (CKM2.30)	buc	6,000	754,01 70,67	4 524,05 424,05
70	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stlp gata plantat - indicatoare Oglinda rutiera	buc	1,000	1 710,12 28,52	1 710,12 28,52
71	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stlp gata plantat - indicatoare B1 (900mm)	buc	3,000	1 543,46 28,53	4 630,37 85,58
72	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru	buc	4,000	1 543,46	6 173,84

1	2	3	4	5	6	7
		circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat - indicatoare G2 (850x850)			28,53	114,12
73	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile (culoare alba)	m2	55,120	175,04 30,48	9 648,11 1 679,81
74	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile (culoare rosie)	m2	13,260	184,52 30,47	2 446,73 404,08
75	DF11A	Stilpi din mase plastice pentru dirijarea circulatiei rutiere, continind stilp complet (stilpi de semnalizare)	buc	6,000	1 831,12 31,12	10 986,74 186,74
		Total Lucrari pentru siguranta circulatiei rutiere Inclusiv salariu				40 119,96 2 922,90
		Total Etapa 1 Inclusiv salariu				1 306 339,85 61 962,01

		Cheltuieli directe	lei		1 306 339,85
		Fondul social si asigurarea medicala	24,00 %		14 870,88
		Cheltuieli directe	100,00 +		1 321 210,73
		Cheltuieli de regie	10,00 %		132 121,07
		Total	100,00 +		1 453 331,80
		Beneficiu de deviz	4,00 %		58 133,27
		Total	100,00 +		1 511 465,07
		TVA	20,00 %		302 293,01
		Total deviz: Inclusiv salariu			1 813 758,08 61 962,01

Intocmit

Braghis N.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)