

**Conceptul reparatiei curente ale cailor  
de comunicatii si amenajarii parcului  
"Alunelul" - etapu I**

Formular Nr.7  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №  
Sistematizarea si amenajarea teritoriului**

**Valoarea de deviz 3 979 954,66 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
		<b>1. Lucrari de pregatire</b>				
1	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	191,280	120,88 45,94	23 121,58 8 786,64
2	RpDB35A	Desfaceri de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani de riu alicarie din piatra bruta sau bolovani, calupuri, pavele normale sau pavele abnorme orice format, asezate pe nisip (pavaje din piatra, bolovani sau alicarie) piatra sparta h=10cm	m2	546,500	4,88 4,88	2 667,30 2 667,30
3	RpDB36C	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din beton 100 x 80 x 20)	m	5 720,000	12,06 12,06	68 972,90 68 972,90
4	TsH92B	Incarcarea in auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	1 456,520	31,87 31,87	46 416,53 46 416,53
5	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	1 456,520	26,40 0,00	38 457,55 0,00
6	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	7,470	100,68 10,91	752,06 81,50
		<i>Total</i>	Lei			180 387,92
		<b>Total Lucrari de pregatire Inclusiv salariu</b>				<b>180 387,92 126 924,87</b>

1	2	3	4	5	6	7
		<b>2. Nivelarea maselor de pamint</b>				
7	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (pamint vegetal)	100 m3	0,960	446,38 0,00	428,52 0,00
8	TsC22A1 K=1,5	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18A1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. I	100 m3	0,960	424,06 0,00	407,09 0,00
9	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 - Saparea albiei sub accese	100 m3	7,740	582,41 0,00	4 507,89 0,00
10	TsC22B1 K=2,0	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II	100 m3	7,740	684,44 0,00	5 297,59 0,00
11	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.	100 m3	3,870	1 749,95 145,56	6 772,30 563,32
12	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	8,000	446,31 0,00	3 570,48 0,00
13	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	960,000	26,40 0,00	25 347,57 0,00
14	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	8,000	95,75 10,34	766,03 82,68
		<i>Total</i>	Lei			47 097,47
		<b>Total Nivelarea maselor de pamint</b>				<b>47 097,47</b>

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>646,00</b>
		<b>3. Imbracamint si pavaj</b>				
		<b>3.1. Acoperire parcarii S=80 m2</b>				
15	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (h=150 mm)	m3	12,000	154,14 10,62	1 849,71 127,47
16	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (h=150 mm)	m3	12,000	183,42 8,61	2 201,02 103,36
17	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	80,000	131,52 1,72	10 521,65 137,81
18	DB16E K=2,0	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm, cu asternere mecanica (50 mm)	m2	80,000	135,21 2,30	10 817,16 183,74
		<i>Total</i>	Lei			25 389,53
		<b>Total Acoperire parcarii S=80 m2 Inclusiv salariu</b>				<b>25 389,53 552,38</b>
		<b>3.2. Acoperire trotuarelor</b>				
19	DB19B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala	m2	7 176,330	111,53 4,02	800 394,46 28 844,54
20	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (h=100 mm)	m3	536,130	183,42 8,61	98 335,93 4 617,69
21	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaje din beton	m2	5 361,300	144,33 17,11	773 772,75 91 738,06

1	2	3	4	5	6	7
		h=60 mm)				
22	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (h=100 mm)	m3	41,430	183,42 8,61	7 599,01 356,84
23	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaje din beton h=60 mm 400 x 400)	m2	414,300	144,33 17,11	59 794,09 7 089,15
24	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (h=150 mm) Acoperire trotuar cu beton asfaltic nou	m3	137,480	183,42 8,61	25 216,32 1 184,12
25	DB16C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,5 cm cu asternere manuala	m2	916,500	95,44 2,87	87 473,56 2 631,27
26	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (h=100 mm) Acoperire trotuarilor din dale de beton (nou)	m3	158,340	183,42 8,61	29 042,42 1 363,78
27	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaje din beton h=60 mm)	m2	1 583,400	144,33 17,11	228 525,13 27 093,81
28	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 100 x 30 x 15 cm, pe fundatie de beton 30 x 15 cm	m	40,000	162,31 19,24	6 492,45 769,43
29	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100 x 20 x 8 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de	m	8 786,000	89,07 8,61	782 606,71 75 673,82

1	2	3	4	5	6	7
		10 x 20 cm				
		<i>Total</i>	Lei			2 899 252,82
		<b>Total Acoperire trotuarelor Inclusiv salariu</b>				<b>2 899 252,82 241 362,51</b>
		<i>Total</i>	Lei			2 924 642,35
		<b>Total Imbracamint si pavaj Inclusiv salariu</b>				<b>2 924 642,35 241 914,89</b>

		Total	Lei	3 152 127,75
		Asigurari sociale si medicale	22,5 %	83 134,29
		Cheltuieli de regie	1,5 %	48 528,93
		Beneficiu de deviz	1 %	32 837,91
		Total		3 316 628,89
		TVA	20 %	663 325,78
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>		<b>3 979 954,66</b>
				<b>369 485,75</b>

Intocmit

\_\_\_\_\_

(funcția, semnătura, numele, prenumele )

Verificat

\_\_\_\_\_

(funcția, semnătura, numele, prenumele)