

Reparatia drumului de acces din s. Javgur r. Cimisia

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 1 675 846,95 lei

Intocmit in prețuri curente 06.10.2022

№ 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. Sistemul rutier				
1	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3	1,700	1 371,50 0,00	2 331,55 0,00
2	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder	m2	3 400,000	0,48 0,06	1 624,28 187,78
3	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire H = 12cm	m3	408,000	695,57 50,98	283 791,74 20 800,66
4	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	2,210	11 950,00 0,00	26 409,50 0,00
5	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (BAD 22,4)	m2	3 400,000	252,24 5,10	857 609,88 17 333,88
		<i>Total</i>	lei			1 171 766,96
		Total Sistemul rutier				1 171 766,96

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				38 322,32
		2. Drumuri laterale				
6	DA04A	Scarificarea mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3	0,110	1 371,50 0,00	150,87 0,00
7	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder	m2	220,000	0,48 0,06	105,10 12,15
8	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire H =12 cm	m3	26,400	695,57 50,98	18 363,00 1 345,92
9	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,143	11 950,00 0,00	1 708,85 0,00
10	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (BAD 22,4)	m2	220,000	252,24 5,10	55 492,40 1 121,60
		<i>Total</i>	lei			75 820,21
		Total Drumuri laterale Inclusiv salariu				75 820,21 2 479,68
		3. Canale existente				
11	DH15A	Curatirea manuala a santurilor si canalelor de scurgere	m3	56,000	134,25 134,25	7 518,15 7 518,15
		<i>Total</i>	lei			7 518,15
		Total Canale existente Inclusiv salariu				7 518,15 7 518,15

	Total	lei	1 255 105,32
	Asigurarea sociala	24 %	11 596,83
	Total		1 266 702,15
	Cheltuieli de regie	5 %	63 335,11
	Total		1 330 037,26
	Beneficiu	5 %	66 501,86
	Total		1 396 539,12
	TVA	20 %	279 307,82

1	2	3	4	5	6	7	
							1 675 846,95
		Total deviz:					
		Inclusiv salariu					48 320,14

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Reparatia drumului de acces din s. Javgur r. Cimisia

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse №

Valoarea de deviz 1 675 846,95 lei

Intocmit in prețuri curente 06.10.2022

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № :						

Manopera :

1.	7129020012800	Pavator	h-om	349,120	84,97	29 664,726
2.	7129040010110	Asfaltator	h-om	217,200	84,97	18 455,484
3.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,353	84,97	199,934
Total manopera						48 320,14

Materialie:

1.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	510,420	1 650,00	842 193,000
2.	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	88,183	363,00	32 010,502
3.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	529,534	363,00	192 220,697
4.	1421102200000	Nisip bitumat	t	10,860	800,00	8 688,000
5.	23203226000401	Bitum	t	2,424	11 500,00	27 871,285
6.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	57,920	15,00	868,800
7.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	65,160	32,00	2 085,120
Total materiale de construcții						1 105 937,40

Utilaje de constructii:

1.	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,706	350,00	247,065
2.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	24,417	650,00	15 870,985
3.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	28,598	350,00	10 009,300
4.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	140,673	350,00	49 235,620
5.	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	28,598	800,00	22 878,400
6.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stopire	h-ut	6,516	400,00	2 606,400
Total utilaje de construcții						100 847,77

Total	lei	1 255 105,32
Asigurarea sociala	24 %	11 596,83

Total		1 266 702,15
Cheltuieli de regie	5 %	63 335,11
Total		1 330 037,26
Beneficiu	5 %	66 501,86
Total		1 396 539,12
TVA	20 %	279 307,82

Total deviz:

1 675 846,95

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect reparatia drumului de acces din s. Javgur Investitor
r. Cimisia****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Sistemul rutier				
1	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, in sa cel puțin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3			1 371,50 0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,110	650,00	1 371,50
2	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder	m2			0,48 0,06
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00065	84,97	0,06
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,00065	650,00	0,42
3	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire H = 12cm	m3			695,57 50,98
	7129020012800	Pavator	h-om	0,600	84,97	50,98
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,203	363,00	73,69
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,219	363,00	442,50
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,150	32,00	4,80
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	650,00	27,30
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,258	350,00	90,30
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	400,00	6,00
4	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t			11 950,00 0,00
	23203226000401	Bitum	t	1,030	11 500,00	11 845,00
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,300	350,00	105,00
5	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (BAD 22,4)	m2			252,24 5,10
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,060	84,97	5,10
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,141	1 650,00	232,65
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,003	800,00	2,40
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,016	15,00	0,24
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	350,00	2,77
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	350,00	2,77
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	800,00	6,32
		2. Drumuri laterale				
6	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, in sa cel puțin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3			1 371,50 0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,110	650,00	1 371,50
7	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder	m2			0,48 0,06
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00065	84,97	0,06
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,00065	650,00	0,42
8	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara	m3			695,57 50,98

1	2	3	4	5	6	7
		innororire H =12 cm				
	7129020012800	Pavator	h-om	0,600	84,97	50,98
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,203	363,00	73,69
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,219	363,00	442,50
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,150	32,00	4,80
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	650,00	27,30
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,258	350,00	90,30
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	400,00	6,00
9	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t			11 950,00 ----- 0,00
	23203226000401	Bitum	t	1,030	11 500,00	11 845,00
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,300	350,00	105,00
10	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (BAD 22,4)	m2			252,24 ----- 5,10
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,060	84,97	5,10
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,141	1 650,00	232,65
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,003	800,00	2,40
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,016	15,00	0,24
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	350,00	2,77
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	350,00	2,77
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	800,00	6,32
		3. Canale existente				
11	DH15A	Curatirea manuala a santurilor si canalelor de scurgere	m3			134,25 ----- 134,25
	7129020012800	Pavator	h-om	1,580	84,97	134,25

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.