

Antreprenor:

Investitor: Primăria com. Băcioi, com. Băcioi, str. Independenței 125

Obiect:

Catalog de preturi unitare pentru obiectul 1

Obiectul: 1. str. Dacia						
Devizul: 1.1. Restabilirea traseului si trasarea axelor						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.1.1	000111	Restabilirea traseului	km			3 120,00
						3 120,00
1.1.1.1	46511110000	Geodezist	h-om	16,00000	65,00	1 040,00
1.1.1.2	931006001993g	Ajutor geodezist	h-om	32,00000	65,00	2 080,00
1.1.2	000112	Trasarea axelor constructiei de drum (L= 1,3 km)	km			422,50
						351,00
1.1.2.1	46511110000	Geodezist	h-om	2,00000	65,00	130,00
1.1.2.2	931006001993g	Ajutor geodezist	h-om	3,40000	65,00	221,00
1.1.2.3	243012610872_1	Email alb (szataia)	m3	1,10000	65,00	71,50

Obiectul: 1. str. Dacia						
Devizul: 1.2. Demolarea bordurei						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.2.1	DC04A	Taierea cu masina cu discuri diamantate a betonului asfaltic in lungul bordurii	m			120,75
						10,40
1.2.1.1	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,00350	2 500,00	8,75
1.2.1.2	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,04000	20,00	0,80
1.2.1.3	7123010010200	Betonist	h-om	0,16000	65,00	10,40
1.2.1.4	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,16000	250,00	40,00
1.2.1.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,16000	380,00	60,80
1.2.2	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton. (demontarea bordurei mari BR100.30.15cm)	m			20,80
						20,80
1.2.2.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,32000	65,00	20,80
1.2.3	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. (incarcarea materialului demolat)	100 m3			2 718,90
						0,00
1.2.3.1	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,77000	570,00	2 718,90
1.2.4	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km. (Y=2.4-2.5 t/m3)	t			14,55
						0,00
1.2.4.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.2.5	TsC51B	Lucrari la descarcarea materialului demolat	100 m3			253,02
						23,40
1.2.5.1	1411122201752-3 1.5	Piatra split fr. 8-63 LA/30	m3	0,00400	405,00	1,62
1.2.5.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00	23,40
1.2.5.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00	228,00

Obiectul: 1. str. Dacia						
Devizul: 1.3. Demolarea utilitatilor existente						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.3.1	DG01B	Desfacerea de pavaje	m2			33,80
						33,80
1.3.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,52000	65,00	33,80
1.3.2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu	100			1 282,50

		ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (incarcarea material demolat)	m3			0,00
1.3.2.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.3.3	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t			14,55 0,00
1.3.3.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.3.4	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3			253,02 23,40
1.3.4.1	1411122201752	Piatra split LA/30 fr. 8-31.5	m3	0,00400	405,00	1,62
1.3.4.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00	23,40
1.3.4.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00	228,00
1.3.5	PJ05B	Darimarea betoanelor cu ciocan cu aer comprimat, la intrarile in curti	m3			402,58 301,60
1.3.5.1	7111020030200	Miner	h-om	4,64000	65,00	301,60
1.3.5.2	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,61200	120,00	73,44
1.3.5.3	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,30600	90,00	27,54
1.3.6	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 material demolat)	100 m3			1 282,50 0,00
1.3.6.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.3.7	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t			14,55 0,00
1.3.7.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.3.8	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3			253,02 23,40
1.3.8.1	1411122201752	Piatra split LA/30 fr. 8-31.5	m3	0,00400	405,00	1,62
1.3.8.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00	23,40
1.3.8.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00	228,00
1.3.9	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic.	m3			276,30 104,00
1.3.9.1	9310060019930	Muncitor	h-om	1,60000	65,00	104,00
1.3.9.2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,01910	500,00	9,55
1.3.9.3	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,77500	90,00	69,75
1.3.9.4	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,77500	120,00	93,00
1.3.10	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 material demolat)	100 m3			1 282,50 0,00
1.3.10.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.3.11	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t			14,55 0,00
1.3.11.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.3.12	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3			253,02 23,40
1.3.12.1	1411122201752	Piatra split LA/30 fr. 8-31.5	m3	0,00400	405,00	1,62
1.3.12.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00	23,40
1.3.12.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00	228,00
1.3.13	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta.	m3			37,12 9,30
1.3.13.1	9310060019930	Muncitor	h-om	0,14300	65,00	9,30
1.3.13.2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,02390	500,00	11,95
1.3.13.3	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,01380	750,00	10,35
1.3.13.4	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,01380	400,00	5,52
1.3.14	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t			14,55 0,00
1.3.14.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.3.15	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3			253,02 23,40
1.3.15.1	1411122201752	Piatra split LA/30 fr. 8-31.5	m3	0,00400	405,00	1,62
1.3.15.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00	23,40
1.3.15.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00	228,00

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.4. Demolarea imbracamintei rutiere

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul

1	2	3	4	5	6	7
1.4.1	DI155B	Tăierea cu freza, a stratului de beton asfaltic uzat și a denivelărilor părții carosabile, avînd lățimea tamburului 1000 mm, adîncimea stratului de: 10 cm.	m2			47,56 3,78
1.4.1.1	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri- terasam.	m3	0,05300	20,00	1,06
1.4.1.2	9310060019930	Muncitor	h-om	0,05810	65,00	3,78
1.4.1.3	2940420007200	Freza cu latimea taburului 1000 mm	h-ut	0,03030	650,00	19,70
1.4.1.4	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,03030	380,00	11,51
1.4.1.5	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,03030	380,00	11,51
1.4.2	DI155A	Tăierea cu freza, a stratului de beton asfaltic uzat și a denivelărilor părții carosabile, avînd lățimea tamburului 1000 mm, adîncimea stratului de: 5 cm.	m2			28,57 2,27
1.4.2.1	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri- terasam.	m3	0,03200	20,00	0,64
1.4.2.2	9310060019930	Muncitor	h-om	0,03490	65,00	2,27
1.4.2.3	2940420007200	Freza cu latimea taburului 1000 mm	h-ut	0,01820	650,00	11,83
1.4.2.4	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01820	380,00	6,92
1.4.2.5	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,01820	380,00	6,92
1.4.3	Tsl51A5	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t			14,55 0,00
1.4.3.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.4.4	TsC51B	Lucrari la descarcarea materialului frezat	100 m3			253,02 23,40
1.4.4.1	1411122201752-3 1.5	Piatra split fr. 8-63 LA/30	m3	0,00400	405,00	1,62
1.4.4.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00	23,40
1.4.4.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00	228,00
1.4.5	PJ06B	Darimarea betoanelor armate din platalaje, bolti, arce, cadre, cuzineti, ziduri intoarse fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (Demolarea fundatie de beton armat)	m3			630,34 383,50
1.4.5.1	7111020030200	Miner	h-om	5,90000	65,00	383,50
1.4.5.2	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	1,49600	120,00	179,52
1.4.5.3	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,74800	90,00	67,32
1.4.6	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 materialului demolat)	100 m3			1 282,50 0,00
1.4.6.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.4.7	Tsl51A5	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t			14,55 0,00
1.4.7.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.4.8	TsC51B	Lucrari la descarcarea materialului demolat	100 m3			253,02 23,40
1.4.8.1	1411122201752-3 1.5	Piatra split fr. 8-63 LA/30	m3	0,00400	405,00	1,62
1.4.8.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00	23,40
1.4.8.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00	228,00
1.4.9	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra split (din petris de calcar amestecat cu nisip, pamint si prundis)	m3			37,12 9,30
1.4.9.1	9310060019930	Muncitor	h-om	0,14300	65,00	9,30
1.4.9.2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,02390	500,00	11,95
1.4.9.3	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,01380	750,00	10,35
1.4.9.4	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,01380	400,00	5,52
1.4.10	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 petrisului de calcar amestecat cu nisip, pamint si prundis)	100 m3			1 282,50 0,00
1.4.10.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.4.11	Tsl51A5	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t			14,55 0,00
1.4.11.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.4.12	TsC51B	Lucrari la descarcarea materialului demolat	100 m3			253,02 23,40
1.4.12.1	1411122201752-3 1.5	Piatra split fr. 8-63 LA/30	m3	0,00400	405,00	1,62
1.4.12.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00	23,40
1.4.12.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00	228,00

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.5. Constructia zidului de sprijin

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de	Valoare (Lei)
-----	-----------------------------------	---	------	---------------------------------------	---------------

1	2	3	4	masura	Pe unitate de masura	Total
				5	6	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.5.1	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. (excavarea terasamentului in fundatia podetului inclusiv incarcarea)	100 m3			1 282,50 0,00
1.5.1.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.5.2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3			133,90 133,90
1.5.2.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,06000	65,00	133,90
1.5.3	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			1 282,50 0,00
1.5.3.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.5.4	TsI51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t			14,55 0,00
1.5.4.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.5.5	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3			253,02 23,40
1.5.5.1	1411122201752	Piatra split LA/30 fr. 8-31.5	m3	0,00400	405,00	1,62
1.5.5.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00	23,40
1.5.5.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00	228,00
1.5.6	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, finisarea sub fundament manual	100 m2			544,70 544,70
1.5.6.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,38000	65,00	544,70
1.5.7	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, fr. 8-31.5 mm h=15 cm	m3			614,00 64,35
1.5.7.1	14211022004-8-31 5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	1,15000	405,00	465,75
1.5.7.2	4100126202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	20,00	2,00
1.5.7.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	65,00	64,35
1.5.7.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	90,00	18,90
1.5.7.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	150,00	63,00
1.5.8	PB06A	Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpane (Turnarea corpului zidului de sprijin din beton C30/37 XF4 XC4 XD3)	m3			2 255,88 155,35
1.5.8.1	2663102101000-3 7	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	1,00800	2 050,00	2 066,40
1.5.8.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	20,00	2,00
1.5.8.3	7123010010200	Betonist	h-om	1,15000	65,00	74,75
1.5.8.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,24000	65,00	80,60
1.5.8.5	2952270003720	Vibrator universal cu motor cu ardere interna 2,9 (4 CP)	h-ut	0,35700	90,00	32,13
1.5.9	PD04A	Montarea armaturilor A500C d=12mm	kg			21,29 5,85
1.5.9.1	271060200100	Armatura A500C d-12	kg	1,00000	15,10	15,10
1.5.9.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.5.9.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.5.10	PD04A	Montarea etrierelor din armaturilor A240 d=6 mm	kg			24,54 5,85
1.5.10.1	271060200100	Etriere de armare A240 d=6 mm	kg	1,00000	18,35	18,35
1.5.10.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.5.10.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.5.11	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri.	m2			95,87 36,66
1.5.11.1	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,00450	10 200,00	45,90
1.5.11.2	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	0,00750	1 225,00	9,19
1.5.11.3	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,00160	1 500,00	2,40
1.5.11.4	2222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	1,72
1.5.11.5	9310060019930	Muncitor	h-om	0,56400	65,00	36,66
1.5.12	PC04A	Cofraje din panouri cu placaj tip P pentru beton armat (corpul podetului si portal)	m2			166,14 89,05
1.5.12.1	2010102903543	Scind rasin lunga tiv cls A gr=18mm L=6,00 m, S 942	m3	0,00700	3 750,00	26,25
1.5.12.2	2010102907905	Grinda rasin cls C gr 100/120-350/350mm l=3-6m	m3	0,00900	3 750,00	33,75
1.5.12.3	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm pentru pereti	m2	0,06000	125,00	7,50
1.5.12.4	2746133803143	Sirma moale obisnuita D=3 mm	kg	0,03300	22,50	0,74
1.5.12.5	2874145886954	Cuie cu cap conic tip a 3 x 80 S2111	kg	0,06200	25,00	1,55
1.5.12.6	2875276311528	Scoabe din otel	kg	0,10000	25,00	2,50
1.5.12.7	2320187315789	Decofrol	kg	0,15000	32,00	4,80
1.5.12.8	7124010010700	Dulgher	h-om	1,37000	65,00	89,05

1.5.13	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2. (impingerea si asternerea)	100 m3				1 561,80 0,00
1.5.13.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,74000	570,00		1 561,80
1.5.14	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				1 820,10 573,30
1.5.14.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,82000	65,00		573,30
1.5.14.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,39000	120,00		1 246,80
1.5.15	CR33A	Imprejmuiri din plasa de sirma cu inaltimea de 1,5 - 2,0 m, cu Stilpi din metal H=1.5m (in norma s-au lasat doar resursele necesare)	m				173,82 110,50
1.5.15.1	2873122005042	Impletitura de sirma de otel zincata D = 3,15 mm cu ochiuri patrate 60 x 60 mm	kg	3,00000	18,50		55,50
1.5.15.2	2873145887909	Cuie scoabe Tip B	kg	0,10000	25,00		2,50
1.5.15.3	2873123808075	Sirma ghimpata zincata d = 2,5 mm, OL 32, S 1179/80	kg	0,09500	33,50		3,18
1.5.15.4	2734113805425	Sirma din otel moale, zincata D=3 mm	kg	0,09500	22,50		2,14
1.5.15.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,30000	65,00		19,50
1.5.15.6	7124010010700	Dulgher	h-om	1,40000	65,00		91,00
1.5.16	material	Stilp din metal profil patrat 5x5 H=2.5 m	buc				195,67 0,00
1.5.16.1	12355465678	Stilp din metal profil patrat 5x5 H=2.5 m	buc	1,00000	195,67		195,67

Obiectul: 1. str. Dacia
Devizul: 1.6. Lucrari de terasament

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)		
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul	
1	2	3	4	5	6	7	
1.6.1	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. (excavarea pamintului in debleu, din caseta sistemului rutier)	100 m3				1 282,50 0,00
1.6.1.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00		1 282,50
1.6.2	TsI51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t				14,55 0,00
1.6.2.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00		14,55
1.6.3	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului	100 m3				253,02 23,40
1.6.3.1	1411122201752-3 1.5	Piatra split fr. 8-63 LA/30	m3	0,00400	405,00		1,62
1.6.3.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00		23,40
1.6.3.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00		228,00
1.6.4	TsD08A1 Kr=15.610	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, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv. (compactarea fundatiei casetei, in norma se lasa doar compactorul) 6 treceri	100 m3				32 254,94 3 064,24
1.6.4.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	47,14220	65,00		3 064,24
1.6.4.2	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 t	h-ut	58,38140	500,00		29 190,70
1.6.5	TsC03E1	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. I. (incarcarea pamintului vegetal)	100 m3				1 111,50 0,00
1.6.5.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,95000	570,00		1 111,50
1.6.6	TsI51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t				14,55 0,00
1.6.6.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00		14,55
1.6.7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II.	100 m3				253,02 23,40
1.6.7.1	1411122201752-3 1.5	Piatra split fr. 8-63 LA/30	m3	0,00400	405,00		1,62
1.6.7.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00		23,40
1.6.7.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00		228,00
1.6.8	TsC21A1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. I .	100 m3				1 390,00 0,00
1.6.8.1	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,78000	500,00		1 390,00
1.6.9	TsD01A	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 usor.	m3				11,70 11,70

1.6.9.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,18000	65,00	11,70
---------	---------------	----------------------	------	---------	-------	-------

Obiectul: 1. str. Dacia
Devizul: 1.7. Consolidarea acostamentelor si zonelor verzi

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.7.1	TsE05B	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	100 m2			94,50 0,00
1.7.1.1	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,18900	500,00	94,50
1.7.2	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp.	100 m2			443,00 338,00
1.7.2.1	221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,00000	105,00	105,00
1.7.2.2	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,20000	65,00	338,00
1.7.3	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna.	100 m2			209,58 42,90
1.7.3.1	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,00000	20,00	20,00
1.7.3.2	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,66000	65,00	42,90
1.7.3.3	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,38600	380,00	146,68

Obiectul: 1. str. Dacia
Devizul: 1.8. Amenajarea sistemului rutier din beton asfaltic

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.8.1	DI110	Strat drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine cu D > 45 SM -EN 13242+A1 H - 15 cm	m3			545,59 9,75
1.8.1.1	1421102200467	Agregate grosier si agregate fine cu D mai mic sau egal cu 45	m3	1,22000	415,00	506,30
1.8.1.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,07000	20,00	1,40
1.8.1.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,15000	65,00	9,75
1.8.1.4	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,02160	500,00	10,80
1.8.1.5	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,02730	500,00	13,65
1.8.1.6	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,00970	380,00	3,69
1.8.2	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire. (piatra split fr.8-63, LA/30; conform SM EN 13242-A1) H-16cm,	m3			773,61 39,00
1.8.2.1	1411122201646	Piatra split fr.8-31.5mm LA/30	m3	0,20300	405,00	82,22
1.8.2.2	1411122201672	Piatra split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	1,21900	405,00	493,70
1.8.2.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,15000	20,00	3,00
1.8.2.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,60000	65,00	39,00
1.8.2.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,04200	500,00	21,00
1.8.2.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14ff	h-ut	0,25800	500,00	129,00
1.8.2.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01500	380,00	5,70
1.8.3	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire. (piatra split fr.8-63 mm LA/30) h=14cm	m3			773,61 39,00
1.8.3.1	1411122201646	Piatra split fr.8-31.5mm LA/30	m3	0,20300	405,00	82,22
1.8.3.2	1411122201672	Piatra split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	1,21900	405,00	493,70
1.8.3.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,15000	20,00	3,00
1.8.3.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,60000	65,00	39,00
1.8.3.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,04200	500,00	21,00
1.8.3.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14ff	h-ut	0,25800	500,00	129,00
1.8.3.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01500	380,00	5,70
1.8.4	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic. 0.6l/m2 (bitum)	t			10 611,00 0,00
1.8.4.1	23203226000401	Bitum 50/70	t	1,03000	10 200,00	10 506,00
1.8.4.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,30000	350,00	105,00
1.8.5	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica. (beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22.4 CP D.02.25:2021) nisipul bituminos se exclude	m2			249,81 3,90
1.8.5.1	1.1110001000131 E+14	Beton asfaltic BAD 22.4; conform CP D.02.25:2021	t	0,14100	1 620,00	228,42
1.8.5.2	2710603420379	Otel patrat lam.cald It = 30 mm	kg	0,01600	31,25	0,50
1.8.5.3	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,06000	65,00	3,90
1.8.5.4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14ff	h-ut	0,00790	500,00	3,95
1.8.5.5	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,00790	500,00	3,95

1.8.5.6	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,00790	1 150,00	9,09
1.8.6	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic. 0.3 l/mp	t			10 611,00
						0,00
1.8.6.1	23203226000401	Bitum 50/70	t	1,03000	10 200,00	10 506,00
1.8.6.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,30000	350,00	105,00
1.8.7	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica. (beton cu criblura BA 16 conform CP D.02.25:2021);nisipul bituminos se exclude; H=4 cm	m2			192,65
						3,25
1.8.7.1	1.1110001000131 E+14	Beton asfatic cu criblura, BA16 conform CP D.02.25:2021	t	0,09400	1 890,00	177,66
1.8.7.2	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,01100	31,25	0,34
1.8.7.3	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,05000	65,00	3,25
1.8.7.4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,00530	500,00	2,65
1.8.7.5	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 lf	h-ut	0,00530	500,00	2,65
1.8.7.6	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,00530	1 150,00	6,10
1.8.8	material	Beton asfaltic deschis cu criblura BA 16 conform CP D.02.25:2021 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului	t			1 890,00
						0,00
1.8.8.1	1.1110001000131 E+14	Beton asfatic cu criblura, BA16 conform CP D.02.25:2021	t	1,00000	1 890,00	1 890,00

Obiectul: 1. str. Dacia
Devizul: 1.9. Amenajarea sistemului rutier din beton

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.9.1	DI110 k=1.5	Amenajarea stratului drenant (Amestec de agregate grosier si agregate fine cu D mai mic sau egal cu 45) H-15cm	m3			818,38
						14,63
1.9.1.1	1421102200467	Agregate grosier si agregate fine cu D mai mic sau egal cu 45	m3	1,83000	415,00	759,45
1.9.1.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,10500	20,00	2,10
1.9.1.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,22500	65,00	14,63
1.9.1.4	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,03240	500,00	16,20
1.9.1.5	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,04095	500,00	20,48
1.9.1.6	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01455	380,00	5,53
1.9.2	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorore (piatra sparta (split) fr.31.5-63 LA/30 , h=14cm)	m3			773,61
						39,00
1.9.2.1	1411122201646	Piatra split fr.8-31.5mm LA/30	m3	0,20300	405,00	82,22
1.9.2.2	1411122201672	Piatra split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	1,21900	405,00	493,70
1.9.2.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,15000	20,00	3,00
1.9.2.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,60000	65,00	39,00
1.9.2.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,04200	500,00	21,00
1.9.2.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,25800	500,00	129,00
1.9.2.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01500	380,00	5,70
1.9.3	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra split , pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorore (piatra split fr.8-31.5 mm LA/30) h=10 cm	m3			773,61
						39,00
1.9.3.1	1411122201646	Piatra split fr.8-31.5mm LA/30	m3	0,20300	405,00	82,22
1.9.3.2	1411122201672	Piatra split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	1,21900	405,00	493,70
1.9.3.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,15000	20,00	3,00
1.9.3.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,60000	65,00	39,00
1.9.3.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,04200	500,00	21,00
1.9.3.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,25800	500,00	129,00
1.9.3.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01500	380,00	5,70
1.9.4	DA17B	Acoperirea cu polietilena dubla	m2			18,95
						5,20
1.9.4.1	2682132601130-55	Polietilena dubla	m2	1,10000	12,50	13,75
1.9.4.2	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,03000	65,00	1,95
1.9.4.3	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,05000	65,00	3,25
1.9.5	DA14A	Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Beton C30/37; XF4;XC4;XD3) h=16 cm	m3			2 363,92
						200,85
1.9.5.1	2663102100000-3037	Beton C30/37; XF4,XC4,XD3	m3	1,00800	2 050,00	2 066,40
1.9.5.2	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,09600	355,00	34,08
1.9.5.3	2682132601130	Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp	m2	0,58100	15,20	8,83
1.9.5.4	2020212927745	Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848	m2	0,00067	125,00	0,08
1.9.5.5	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,31500	20,00	6,30
1.9.5.6	7123010010200	Betonist	h-om	3,09000	65,00	200,85
1.9.5.7	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	0,13500	90,00	12,15
1.9.5.8	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,03100	380,00	11,78
1.9.5.9	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	h-ut	4,69000	5,00	23,45

1.9.6	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri.	m			101,90
						18,85
1.9.6.1	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,00350	2 500,00	8,75
1.9.6.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,04000	20,00	0,80
1.9.6.3	7123010010200	Betonist	h-om	0,29000	65,00	18,85
1.9.6.4	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,29400	250,00	73,50
1.9.7	RpAr06A	Purjarea, curățirea, grunduirea rosturilor. umplerea rosturilor cu mastic bituminos	m			36,58
						7,15
1.9.7.1	10119951	Mastic bituminos	kg	0,35000	15,00	5,25
1.9.7.2	1	Muncitor	h-om	0,11000	65,00	7,15
1.9.7.3	29522400051021	Autogudronator	h-ut	0,01900	350,00	6,65
1.9.7.4	2932110004421	Tractor T-25 cu remorcă	h-ut	0,04000	400,00	16,00
1.9.7.5	28752774100001	Compresor	h-ut	0,01700	90,00	1,53
1.9.8		Mastic bituminos (adaugator la norma RpAr6A)	m			15,00
						0,00
1.9.8.1	10119951	Mastic bituminos	kg	1,00000	15,00	15,00
1.9.9	PD04A	Ace metalice A500c diam.18 mm cu lungimea de 0.7m	kg			21,29
						5,85
1.9.9.1	271060200100-d18	Armatura A500C diam.18mm	kg	1,00000	15,10	15,10
1.9.9.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.9.9.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.9.10	PD04A	Fise montate A240c diam.4 mm cu lungimea de 0.2m	kg			21,29
						5,85
1.9.10.1	271060200100-d4	Armatura A240C diam.4mm	kg	1,00000	15,10	15,10
1.9.10.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.9.10.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.9.11	PD04A	Ace metalice A500c diam.18 mm cu lungimea de 0.5m	kg			21,29
						5,85
1.9.11.1	271060200100-d18	Armatura A500C diam.18mm	kg	1,00000	15,10	15,10
1.9.11.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.9.11.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.9.12		Material de umplere elastic (polistiren extrudat)	m2			112,35
						0,00
1.9.12.1	pretul firmei	Material de umplere elastic (polistiren extrudat)	m2	1,00000	112,35	112,35
1.9.13	DI137C	Colmatarea crapaturilor in imbracamintile bituminoase existente cu emulsie bituminuasa, latimea crapaturilor de 3 cm: manual.	m			13,31
						3,85
1.9.13.1	14141122201754-8-16	Piatra sparta de granit fr.8-16 LA/20	m3	0,00400	405,00	1,62
1.9.13.2	2413317000105-2	Mastic bituminos	t	0,00050	15 000,00	7,50
1.9.13.3	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,05620	65,00	3,65
1.9.13.4	9310060019930	Muncitor	h-om	0,00300	65,00	0,20
1.9.13.5	2952240004002	Compactor (placa vibratoare)	h-ut	0,00050	90,00	0,05
1.9.13.6	2875277410003	Compresor manual	h-ut	0,00150	90,00	0,14
1.9.13.7	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,00030	400,00	0,12
1.9.13.8	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,00030	150,00	0,05
1.9.14	DI137C1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se scade k=+1	m			2,92
						1,01
1.9.14.1	14141122201754-8-16	Piatra sparta de granit fr.8-16 LA/20	m3	0,00100	405,00	0,41
1.9.14.2	2413317000105-2	Mastic bituminos	t	0,00010	15 000,00	1,50
1.9.14.3	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,01560	65,00	1,01
1.9.15	PD04A	Ancore din otel A500c diam.18 mm cu lungimea de 0.5m	kg			21,29
						5,85
1.9.15.1	271060200100-d18	Armatura A500C diam.18mm	kg	1,00000	15,10	15,10
1.9.15.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.9.15.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.9.16	PD04A	Montarea armaturilor A500C diam.14mm	kg			21,29
						5,85
1.9.16.1	271060200100-d14	Armatura A500C diam.14mm	kg	1,00000	15,10	15,10
1.9.16.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.9.16.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.9.17	PD04A	Montarea armaturilor A500C diam.10mm	kg			21,29
						5,85
1.9.17.1	271060200100-d10	Armatura A500C diam.10mm	kg	1,00000	15,10	15,10
1.9.17.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.9.17.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.10. Amenajarea bordurii BR 100.30.15

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.10.1	TsC54B	Strat de fundatie din piatra split fr.8-31.5mm LA/30 (h=10cm)	m3			614,00
						64,35
1.10.1.1	1411122201752	Piatra split fr.8-31.5 mm LA/30	m3	1,15000	405,00	465,75
1.10.1.2	4100126202818	Apă	m3	0,10000	20,00	2,00
1.10.1.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	65,00	64,35
1.10.1.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	90,00	18,90
1.10.1.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	150,00	63,00
1.10.2	DE10E	Borduri prefabricate din beton (bordure de dimensiuni 100x30x15cm) pe fundatie de beton C16/20 XF2	m			237,49
						44,20
1.10.2.1	2663102100001-16	Beton C16/20; XF2	m3	0,05300	1 585,00	84,01
1.10.2.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,50000	2,15	7,53
1.10.2.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,01000	355,00	3,55
1.10.2.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00600	20,00	0,12
1.10.2.5	2666122800284	Bordura beton dimensiuni 100x30x15cm	m	1,00500	97,60	98,09
1.10.2.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,17000	65,00	11,05
1.10.2.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,51000	65,00	33,15
1.10.3		Beton C16/20 XF2 (se scade la norma DE10E)	m			1 585,00
						0,00
1.10.3.1	2663102100001-16	Beton C16/20; XF2	m3	1,00000	1 585,00	1 585,00

Obiectul: 1. str. Dacia
Devizul: 1.11. Constructia podetului cadru 2.0x1.2 si santului dreptunghiular (PC 3+30)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1.11.1. Constructia podetului cadru 2.0x1.2				
1.11.1	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă si comanda hidraulică, in pamint cu umiditate naturală, descărcare in autovehicule teren catg. II (excavarea terasamentului in fundatia podetului inclusiv incărcarea)	100 m3			1 282,50
						0,00
1.11.1.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.11.2	TsA20B	Sapatura manuală de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3			133,90
						133,90
1.11.2.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,06000	65,00	133,90
1.11.3	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă si comanda hidraulică, in pamint cu umiditate naturală, descărcare in autovehicule teren catg. II. (incărcarea)	100 m3			1 282,50
						0,00
1.11.3.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.11.4	Ts151A5	Transportarea pămîntului cu autobasculantă de 10 t la distanța de: 5 km.	t			14,55
						0,00
1.11.4.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.11.5	TsC51B	Lucrari la descărcare	100 m3			253,02
						23,40
1.11.5.1	1411122201752-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	0,00400	405,00	1,62
1.11.5.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00	23,40
1.11.5.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00	228,00
1.11.6	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, fr. 8-31.5 h=15cm (sub capetele de podet, corpul acestuia si pinteni)	m3			614,00
						64,35
1.11.6.1	1411122201752-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	1,15000	405,00	465,75
1.11.6.2	4100126202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	20,00	2,00
1.11.6.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	65,00	64,35
1.11.6.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	90,00	18,90
1.11.6.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	150,00	63,00
1.11.7	DI110	Strat de fundatie din balast GA75 (15cm)	m3			545,59
						9,75
1.11.7.1	1421102200467-75	Amestec de agregate fine si agregate grosier GA75	m3	1,22000	415,00	506,30
1.11.7.2	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,07000	20,00	1,40
1.11.7.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,15000	65,00	9,75

1.11.7.4	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,02160	500,00	10,80
1.11.7.5	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,02730	500,00	13,65
1.11.7.6	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,00970	380,00	3,69
1.11.8	DI119	Fundatii monolite din beton C20/25 XC1 la edificiile artificiale (h=20cm)	m3			2 409,30 207,35
1.11.8.1	2663102100000-2025	Beton C20/25 XC1	m3	1,02000	1 750,00	1 785,00
1.11.8.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,03700	3 750,00	138,75
1.11.8.3	2222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00	0,00
1.11.8.4	9310060019930	Muncitor	h-om	3,19000	65,00	207,35
1.11.8.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,42800	650,00	278,20
1.11.9	DI119	Fundatii monolite din mortar de ciment C12/15;	m3			1 873,80 207,35
1.11.9.1	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	1,02000	1 225,00	1 249,50
1.11.9.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,03700	3 750,00	138,75
1.11.9.3	2222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00	0,00
1.11.9.4	9310060019930	Muncitor	h-om	3,19000	65,00	207,35
1.11.9.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,42800	650,00	278,20
1.11.10	PB06A	Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpene (Turnarea corpului podetului 2.0x1.2 m din beton C30/37 XF4 XC4 XD3)	m3			2 255,88 155,35
1.11.10.1	2663102101000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	1,00800	2 050,00	2 066,40
1.11.10.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	20,00	2,00
1.11.10.3	7123010010200	Betonist	h-om	1,15000	65,00	74,75
1.11.10.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,24000	65,00	80,60
1.11.10.5	2952270003720	Vibrator universal cu motor cu ardere interna 2,9 (4 CP)	h-ut	0,35700	90,00	32,13
1.11.11	PD04A	Montarea armaturilor A500C	kg			21,29 5,85
1.11.11.1	271060200100	Armatura A500C	kg	1,00000	15,10	15,10
1.11.11.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.11.11.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.11.12	PB06A	Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpene (Turnarea portalului din beton C30/37 XF4 XC4 XD3) 2 buc	m3			2 255,88 155,35
1.11.12.1	2663102101000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	1,00800	2 050,00	2 066,40
1.11.12.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	20,00	2,00
1.11.12.3	7123010010200	Betonist	h-om	1,15000	65,00	74,75
1.11.12.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,24000	65,00	80,60
1.11.12.5	2952270003720	Vibrator universal cu motor cu ardere interna 2,9 (4 CP)	h-ut	0,35700	90,00	32,13
1.11.13	PD04A	Montarea armaturilor A500C	kg			21,29 5,85
1.11.13.1	271060200100	Armatura A500C	kg	1,00000	15,10	15,10
1.11.13.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.11.13.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.11.14	PB06A	Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpene (Turnarea dalelor din beton C30/37 XF4 XC4 XD3) 12 buc	m3			2 255,88 155,35
1.11.14.1	2663102101000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	1,00800	2 050,00	2 066,40
1.11.14.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	20,00	2,00
1.11.14.3	7123010010200	Betonist	h-om	1,15000	65,00	74,75
1.11.14.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,24000	65,00	80,60
1.11.14.5	2952270003720	Vibrator universal cu motor cu ardere interna 2,9 (4 CP)	h-ut	0,35700	90,00	32,13
1.11.15	PD04A	Montarea armaturilor A500C	kg			21,29 5,85
1.11.15.1	271060200100	Armatura A500C	kg	1,00000	15,10	15,10
1.11.15.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.11.15.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.11.16	PC04A	Cofraje din panouri cu placaj tip P pentru beton armat (corpul podetului si portal)	m2			166,14 89,05
1.11.16.1	2010102903543	Scind rasin lunga tiv cls A gr=18mm L=6,00 m, S 942	m3	0,00700	3 750,00	26,25
1.11.16.2	2010102907905	Grinda rasin cls C gr 100/120-350/350mm l=3-6m	m3	0,00900	3 750,00	33,75
1.11.16.3	2020212928347	Panou de cofraj tip P pag g 15 mm pentru pereti	m2	0,06000	125,00	7,50
1.11.16.4	2746133803143	Sirma moale obisnuita D=3 mm	kg	0,03300	22,50	0,74
1.11.16.5	2874145886954	Cuie cu cap conic tip a 3 x 80 S2111	kg	0,06200	25,00	1,55
1.11.16.6	2875276311528	Scoabe din otel	kg	0,10000	25,00	2,50
1.11.16.7	2320187315789	Decofrol	kg	0,15000	32,00	4,80
1.11.16.8	7124010010700	Dulgher	h-om	1,37000	65,00	89,05
1.11.17	DI125	Montarea capetelor podetului pentru edificii artificiale la drumuri (aripi ST5) 4buc	m3			5 461,17 211,25
1.11.17.1	2663102100000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	0,21000	2 050,00	430,50

1.11.17.2	2666122821545-5	Aripi ST5	m3	1,00000	4 250,00	4 250,00
1.11.17.3	2222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	140,42
1.11.17.4	9310060019930	Muncitor	h-om	3,25000	65,00	211,25
1.11.17.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,66000	650,00	429,00
1.11.18	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2			95,87
						36,66
1.11.18.1	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,00450	10 200,00	45,90
1.11.18.2	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	0,00750	1 225,00	9,19
1.11.18.3	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,00160	1 500,00	2,40
1.11.18.4	2222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	1,72
1.11.18.5	9310060019930	Muncitor	h-om	0,56400	65,00	36,66
1.11.19	DI120	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri.	m2			221,38
						75,40
1.11.19.1	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,00680	10 200,00	69,36
1.11.19.2	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	0,00750	1 225,00	9,19
1.11.19.3	2682132601800	Impislitura din fibre sticia bitumata	m2	2,34000	27,00	63,18
1.11.19.4	2222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	4,25
1.11.19.5	9310060019930	Muncitor	h-om	1,16000	65,00	75,40
1.11.20	DI119	Fundatii monolite din beton C30/37 XF4 la edificiile artificiale (turnarea pintelului)	m3			2 715,30
						207,35
1.11.20.1	2663102100000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	1,02000	2 050,00	2 091,00
1.11.20.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,03700	3 750,00	138,75
1.11.20.3	2222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00	0,00
1.11.20.4	9310060019930	Muncitor	h-om	3,19000	65,00	207,35
1.11.20.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,42800	650,00	278,20
1.11.21	PD04A	Montarea armaturilor A500C	kg			21,29
						5,85
1.11.21.1	271060200100	Armatura A500C	kg	1,00000	15,10	15,10
1.11.21.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.11.21.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.11.22	DI130	Consolidarea albiei la intrare si iesire cu beton monolit C30/37 XF4 XC4 XD3 h=15 cm pe fundatie din piatra sparta LA30 fr. 16-31.5 h=10 cm la intrare	100 m2			53 728,44
						10 627,50
1.11.22.1	2663102100000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	15,30000	2 050,00	31 365,00
1.11.22.2	23203226000401	Bitum 50/70	t	0,26000	10 200,00	2 652,00
1.11.22.3	2873122000750	Piese forjate	kg	45,00000	45,00	2 025,00
1.11.22.4	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,15000	3 750,00	562,50
1.11.22.5	14111222016601-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	10,70000	405,00	4 333,50
1.11.22.6	2222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	1 228,14
1.11.22.7	2222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00	0,00
1.11.22.8	9310060019930	Muncitor	h-om	163,50000	65,00	10 627,50
1.11.22.9	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,46000	380,00	934,80
1.11.23	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, fr. 8-31.5 (h=5cm, adaugator la norma DI130)	m3			614,00
						64,35
1.11.23.1	1411122201752	Piatra split LA/30 fr. 8-31.5	m3	1,15000	405,00	465,75
1.11.23.2	4100126202818	Apă	m3	0,10000	20,00	2,00
1.11.23.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	65,00	64,35
1.11.23.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	90,00	18,90
1.11.23.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	150,00	63,00
1.11.24	PD04A	Montarea armaturilor A240	kg			24,69
						5,85
1.11.24.1	271060200100	Plasa de armare A240	kg	1,00000	18,50	18,50
1.11.24.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.11.24.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.11.25	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2. (impingerea si asternerea)	100 m3			1 561,80
						0,00
1.11.25.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,74000	570,00	1 561,80
1.11.26	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			1 820,10
						573,30
1.11.26.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,82000	65,00	573,30
1.11.26.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,39000	120,00	1 246,80
1.11.27	DI129	Umpluturi cu piatra but fractia 200-400 (Anrocament in aval)	m3			640,25
						180,70
1.11.27.1	1411122201001	Piatra bruta pentru constructii fr. 200-400	m3	1,01000	455,00	459,55
1.11.27.2	9310060019930	Muncitor	h-om	2,78000	65,00	180,70
		TOTAL 1.11.1. Constructia podetului cadru 2.0x1.2				366 400,55
		1.11.2. Constructia santului dreptunghiular				
1.11.28	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, fr. 8-31.5 h=15cm (sub	m3			614,00

		fundul santului)				64,35
1.11.28.1	1411122201752-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	1,15000	405,00	465,75
1.11.28.2	4100126202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	20,00	2,00
1.11.28.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	65,00	64,35
1.11.28.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	90,00	18,90
1.11.28.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	150,00	63,00
1.11.29	PD04A	Montarea armaturilor A500C	kg			21,29
						5,85
1.11.29.1	271060200100	Armatura A500C	kg	1,00000	15,10	15,10
1.11.29.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.11.29.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.11.30	PC04A	Cofraje din panouri cu placaj tip P pentru beton armat (corpul podetului si portal)	m2			166,14
						89,05
1.11.30.1	2010102903543	Scind rasin lunga tiv cls A gr=18mm L=6,00 m, S 942	m3	0,00700	3 750,00	26,25
1.11.30.2	2010102907905	Grinda rasin cls C gr 100/120-350/350mm l=3-6m	m3	0,00900	3 750,00	33,75
1.11.30.3	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm pentru pereti	m2	0,06000	125,00	7,50
1.11.30.4	2746133803143	Sirma moale obisnuita D=3 mm	kg	0,03300	22,50	0,74
1.11.30.5	2874145886954	Cuie cu cap conic tip a 3 x 80 S2111	kg	0,06200	25,00	1,55
1.11.30.6	2875276311528	Scoabe din otel	kg	0,10000	25,00	2,50
1.11.30.7	2320187315789	Decofrol	kg	0,15000	32,00	4,80
1.11.30.8	7124010010700	Dulgher	h-om	1,37000	65,00	89,05
1.11.31	PB06A	Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpnane (Turnarea corpului santului din beton C30/37 XF4 XC4 XD3)	m3			2 255,88
						155,35
1.11.31.1	2663102101000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	1,00800	2 050,00	2 066,40
1.11.31.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	20,00	2,00
1.11.31.3	7123010010200	Betonist	h-om	1,15000	65,00	74,75
1.11.31.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,24000	65,00	80,60
1.11.31.5	2952270003720	Vibrator universal cu motor cu ardere internă 2,9 (4 CP)	h-ut	0,35700	90,00	32,13
1.11.32	DI119	Fundatii monolite din mortar de ciment C12/15;	m3			1 873,80
						207,35
1.11.32.1	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	1,02000	1 225,00	1 249,50
1.11.32.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,03700	3 750,00	138,75
1.11.32.3	2222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00	0,00
1.11.32.4	9310060019930	Muncitor	h-om	3,19000	65,00	207,35
1.11.32.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,42800	650,00	278,20
1.11.33	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2			95,87
						36,66
1.11.33.1	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,00450	10 200,00	45,90
1.11.33.2	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	0,00750	1 225,00	9,19
1.11.33.3	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,00160	1 500,00	2,40
1.11.33.4	2222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	1,72
1.11.33.5	9310060019930	Muncitor	h-om	0,56400	65,00	36,66
		TOTAL 1.11.2. Constructia santului dreptunghiular				104 276,13

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.12. Amenajarea podetelor tip cadru 1.0x0.6; Pc 6+36;

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.12.1	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturală, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3			1 282,50
						0,00
1.12.1.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.12.2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3			133,90
						133,90
1.12.2.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,06000	65,00	133,90
1.12.3	TsI51A5	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t			14,55
						0,00
1.12.3.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.12.4	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3			253,02
						23,40
1.12.4.1	1411122201752-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	0,00400	405,00	1,62
1.12.4.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00	23,40
1.12.4.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00	228,00
1.12.5	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, fr. 8-31.5 h=10cm	m3			614,00

							64,35
1.12.5.1	1411122201752-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	1,15000	405,00		465,75
1.12.5.2	4100126202818	Apă	m3	0,10000	20,00		2,00
1.12.5.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	65,00		64,35
1.12.5.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	90,00		18,90
1.12.5.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	150,00		63,00
1.12.6	DI119	Fundatii monolite din beton, C20/25; XF2	m3				2 409,30
							207,35
1.12.6.1	2663102100000-20/25	Beton C20/25 XC1	m3	1,02000	1 750,00		1 785,00
1.12.6.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,03700	3 750,00		138,75
1.12.6.3	2222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00		0,00
1.12.6.4	9310060019930	Muncitor	h-om	3,19000	65,00		207,35
1.12.6.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,42800	650,00		278,20
1.12.7	DI119	Fundatii monolite din mortar de ciment C12/15;	m3				1 873,80
							207,35
1.12.7.1	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	1,02000	1 225,00		1 249,50
1.12.7.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,03700	3 750,00		138,75
1.12.7.3	2222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00		0,00
1.12.7.4	9310060019930	Muncitor	h-om	3,19000	65,00		207,35
1.12.7.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,42800	650,00		278,20
1.12.8	DI125	Montarea capetelor podetului pentru edificii artificiale la drumuri (portale) 2buc	m3				4 456,92
							211,25
1.12.8.1	2663102100000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	0,21000	2 050,00		430,50
1.12.8.2	2666122821545-6	Portale	m3	1,00000	3 275,00		3 275,00
1.12.8.3	2222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00		111,17
1.12.8.4	9310060019930	Muncitor	h-om	3,25000	65,00		211,25
1.12.8.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,66000	650,00		429,00
1.12.9	DI123	Montarea sectiilor pentru edificii artificiale la drumuri (amplasarea elementelor din beton armat beton C30/37, XF4, XC4, XD3 podet cadru prefabricat) 3 buc	m3				6 331,00
							786,50
1.12.9.1	2666122800562	Elemente din beton armat C30/37; XF4, XC4, XD3 (Podet cadru prefabricat 0.6x1.0)	m3	1,00000	3 250,00		3 250,00
1.12.9.2	2222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00		97,50
1.12.9.3	9310060019930	Muncitor	h-om	12,10000	65,00		786,50
1.12.9.4	2922140007000	Macara	h-ut	3,38000	650,00		2 197,00
1.12.10	DI124	Montarea placilor din beton armat pentru edificii artificiale la drumuri (amplasarea Dala BA D-1 din beton arma beton C30/37 XF4;XC4;XD3) 9 buc	m3				4 573,21
							377,00
1.12.10.1	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	0,12000	1 225,00		147,00
1.12.10.2	2666122800563	Dale din beton armat C30/37 XF4;XC4;XD3	m3	1,00000	3 460,00		3 460,00
1.12.10.3	2222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00		108,21
1.12.10.4	9310060019930	Muncitor	h-om	5,80000	65,00		377,00
1.12.10.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,74000	650,00		481,00
1.12.11	DI125	Montarea capetelor podetului pentru edificii artificiale la drumuri (aripi ST4) 2buc	m3				5 461,17
							211,25
1.12.11.1	2663102100000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	0,21000	2 050,00		430,50
1.12.11.2	2666122821545-4	Aripi ST4	m3	1,00000	4 250,00		4 250,00
1.12.11.3	2222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00		140,42
1.12.11.4	9310060019930	Muncitor	h-om	3,25000	65,00		211,25
1.12.11.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,66000	650,00		429,00
1.12.12	DI121	Executarea hidroizolării prin ungere în 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2				95,87
							36,66
1.12.12.1	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,00450	10 200,00		45,90
1.12.12.2	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	0,00750	1 225,00		9,19
1.12.12.3	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,00160	1 500,00		2,40
1.12.12.4	2222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00		1,72
1.12.12.5	9310060019930	Muncitor	h-om	0,56400	65,00		36,66
1.12.13	DI120	Executarea hidroizolării prin lipire în 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri.	m2				221,38
							75,40
1.12.13.1	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,00680	10 200,00		69,36
1.12.13.2	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	0,00750	1 225,00		9,19
1.12.13.3	2682132601800	Impislitura din fibre sticla bitumata	m2	2,34000	27,00		63,18
1.12.13.4	2222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00		4,25
1.12.13.5	9310060019930	Muncitor	h-om	1,16000	65,00		75,40
1.12.14	TsD03A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II.	100 m3				370,50
							0,00
1.12.14.1	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,65000	570,00		370,50
1.12.15	TsD05A	Compactarea cu maui mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv.	100 m3				1 820,10
							573,30

1.12.15.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,82000	65,00	573,30
1.12.15.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,39000	120,00	1 246,80
1.12.16	DI130	Consolidarea taluzurilor rambleului cu beton monolit C30/37 XF4 XC4 XD3 h=8 cm pe fundatie din piatra sparta LA30 fr. 8-31.5 h=10 cm	100 m2			53 728,44 10 627,50
1.12.16.1	2663102100000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	15,30000	2 050,00	31 365,00
1.12.16.2	23203226000401	Bitum 50/70	t	0,26000	10 200,00	2 652,00
1.12.16.3	2873122000750	Piese forjate	kg	45,00000	45,00	2 025,00
1.12.16.4	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,15000	3 750,00	562,50
1.12.16.5	14111222016601-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	10,70000	405,00	4 333,50
1.12.16.6	22222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	1 228,14
1.12.16.7	22222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00	0,00
1.12.16.8	9310060019930	Muncitor	h-om	163,50000	65,00	10 627,50
1.12.16.9	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,46000	380,00	934,80
1.12.17	DI131 k=7	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130. k=-7	100 m2			20 502,83 3 685,50
1.12.17.1	2663102100000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	7,14000	2 050,00	14 637,00
1.12.17.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,07000	3 750,00	262,50
1.12.17.3	22222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	489,83
1.12.17.4	23203226000401	Bitum 50/70	t	0,14000	10 200,00	1 428,00
1.12.17.5	9310060019930	Muncitor	h-om	56,70000	65,00	3 685,50
1.12.18	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, fr. 8-31.5	m3			614,00 64,35
1.12.18.1	1411122201752	Piatra split LA/30 fr. 8-31.5	m3	1,15000	405,00	465,75
1.12.18.2	4100126202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	20,00	2,00
1.12.18.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	65,00	64,35
1.12.18.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	90,00	18,90
1.12.18.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	150,00	63,00
1.12.19	DI119	Fundatii monolite din beton C30/37, XF4, XC4, XD3 la edificiile artificiale (cam de disipare)	m3			2 715,30 207,35
1.12.19.1	2663102100000-3037	Beton C30/37; XF4, XC4, XD3	m3	1,02000	2 050,00	2 091,00
1.12.19.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,03700	3 750,00	138,75
1.12.19.3	22222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00	0,00
1.12.19.4	9310060019930	Muncitor	h-om	3,19000	65,00	207,35
1.12.19.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,42800	650,00	278,20
1.12.20	PD04A	Montarea armaturilor (plasa 100x100) A500C	kg			24,69 5,85
1.12.20.1	271060200100x100	Plasa 100x100 d-8	kg	1,00000	18,50	18,50
1.12.20.2	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,01500	22,50	0,34
1.12.20.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,09000	65,00	5,85
1.12.21	PC04A	Cofraje din panouri cu placaj tip P pentru beton armat	m2			166,14 89,05
1.12.21.1	2010102903543	Scind rasin lunga tiv cls A gr=18mm L=6,00 m, S 942	m3	0,00700	3 750,00	26,25
1.12.21.2	2010102907905	Grinda rasin cls C gr 100/120-350/350mm l=3-6m	m3	0,00900	3 750,00	33,75
1.12.21.3	2020212928347	Panou de cofraj tip P pag g 15 mm pentru pereti	m2	0,06000	125,00	7,50
1.12.21.4	2746133803143	Sirma moale obisnuita D=3 mm	kg	0,03300	22,50	0,74
1.12.21.5	2874145886954	Cuie cu cap conic tip a 3 x 80 S2111	kg	0,06200	25,00	1,55
1.12.21.6	2875276311528	Scoabe din otel	kg	0,10000	25,00	2,50
1.12.21.7	2320187315789	Decofrol	kg	0,15000	32,00	4,80
1.12.21.8	7124010010700	Dulgher	h-om	1,37000	65,00	89,05

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.13. Rigola trapezoidală din beton monolit (b=0.6, h=0.6) Tip2

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.13.1	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	100 m3			1 282,50 0,00
1.13.1.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.13.2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3			133,90 133,90
1.13.2.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,06000	65,00	133,90
1.13.3	Ts151A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t			14,55 0,00

1.13.3.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.13.4	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3			253,02 23,40
1.13.4.1	1411122201752-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	0,00400	405,00	1,62
1.13.4.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	65,00	23,40
1.13.4.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	570,00	228,00
1.13.5	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu. (finisarea manuala a fundului)	100 m2			544,70 544,70
1.13.5.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,38000	65,00	544,70
1.13.6	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (finisarea manuala a taluzurilor)	100 m2			655,85 655,85
1.13.6.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	10,09000	65,00	655,85
1.13.7	DI130	Rigola din beton monolit C30/37 XF4,XC4,XD3 h=15 cm pe fundatie din piatra sparta fr.8-31,5 LA/30 h=10 cm (fundul rigolei)	100 m2			53 728,44 10 627,50
1.13.7.1	2663102100000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	15,30000	2 050,00	31 365,00
1.13.7.2	23203226000401	Bitum 50/70	t	0,26000	10 200,00	2 652,00
1.13.7.3	2873122000750	Piese forjate	kg	45,00000	45,00	2 025,00
1.13.7.4	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,15000	3 750,00	562,50
1.13.7.5	14111222016601-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	10,70000	405,00	4 333,50
1.13.7.6	22222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	1 228,14
1.13.7.7	22222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00	0,00
1.13.7.8	9310060019930	Muncitor	h-om	163,50000	65,00	10 627,50
1.13.7.9	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,46000	380,00	934,80
1.13.8	DI131 k=5	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130. (k=-5)	100 m2			14 644,88 2 632,50
1.13.8.1	2663102100000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	5,10000	2 050,00	10 455,00
1.13.8.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,05000	3 750,00	187,50
1.13.8.3	22222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	349,88
1.13.8.4	23203226000401	Bitum 50/70	t	0,10000	10 200,00	1 020,00
1.13.8.5	9310060019930	Muncitor	h-om	40,50000	65,00	2 632,50
1.13.9	DI130	Rigola din beton monolit C30/37 XF4,XC4,XD3 h=15 cm pe fundatie din piatra sparta fr.8-31,5 LA/30 h=10 cm (taluzul rigolei)	100 m2			53 728,44 10 627,50
1.13.9.1	2663102100000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	15,30000	2 050,00	31 365,00
1.13.9.2	23203226000401	Bitum 50/70	t	0,26000	10 200,00	2 652,00
1.13.9.3	2873122000750	Piese forjate	kg	45,00000	45,00	2 025,00
1.13.9.4	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,15000	3 750,00	562,50
1.13.9.5	14111222016601-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	10,70000	405,00	4 333,50
1.13.9.6	22222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	1 228,14
1.13.9.7	22222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00	0,00
1.13.9.8	9310060019930	Muncitor	h-om	163,50000	65,00	10 627,50
1.13.9.9	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,46000	380,00	934,80
1.13.10	DI131 k=5	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 (k=-5)	100 m2			14 644,88 2 632,50
1.13.10.1	2663102100000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	5,10000	2 050,00	10 455,00
1.13.10.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,05000	3 750,00	187,50
1.13.10.3	22222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	349,88
1.13.10.4	23203226000401	Bitum 50/70	t	0,10000	10 200,00	1 020,00
1.13.10.5	9310060019930	Muncitor	h-om	40,50000	65,00	2 632,50

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.14. Rigole de acostament si casiuri pe taluz

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.14.1	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3			133,90 133,90
1.14.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,06000	65,00	133,90
1.14.2	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA/30 fr.16-31.5	m3			595,10 64,35
1.14.2.1	1411122201752-16	Piatra split 16-31.5mm LA/30	m3	1,15000	405,00	465,75
1.14.2.2	4100126202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	20,00	2,00
1.14.2.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	65,00	64,35
1.14.2.4	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	150,00	63,00

1.14.3	DI119	Fundatii monolite din beton C30/37; XF4,XC4,XD3 la edificiile artificiale casiu acostament	m3			2 715,30
						207,35
1.14.3.1	2663102100000-30/37	Beton C30/37; XF4,XC4,XD3	m3	1,02000	2 050,00	2 091,00
1.14.3.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,03700	3 750,00	138,75
1.14.3.3	2222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00	0,00
1.14.3.4	9310060019930	Muncitor	h-om	3,19000	65,00	207,35
1.14.3.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,42800	650,00	278,20
1.14.4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3			133,90
						133,90
1.14.4.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,06000	65,00	133,90
1.14.5	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA/30 fr.16-31.5	m3			595,10
						64,35
1.14.5.1	1411122201752-16	Piatra split 16-31.5mm LA/30	m3	1,15000	405,00	465,75
1.14.5.2	4100126202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	20,00	2,00
1.14.5.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	65,00	64,35
1.14.5.4	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	150,00	63,00
1.14.6	DI119	Fundatii monolite din beton C30/37; XF4,XC4,XD3 la edificiile artificiale casiu taluz	m3			2 715,30
						207,35
1.14.6.1	2663102100000-30/37	Beton C30/37; XF4,XC4,XD3	m3	1,02000	2 050,00	2 091,00
1.14.6.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,03700	3 750,00	138,75
1.14.6.3	2222222222992	Alte utilaje	%	3,00000	150,00	0,00
1.14.6.4	9310060019930	Muncitor	h-om	3,19000	65,00	207,35
1.14.6.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,42800	650,00	278,20
1.14.7	DE10E	Borduri prefabricate din beton (bordure de dimensiuni 50x30x15cm) pe fundatie de beton C16/20 XF2	m			237,49
						44,20
1.14.7.1	266310210000-16	Beton C16/20; XF2	m3	0,05300	1 585,00	84,01
1.14.7.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,50000	2,15	7,53
1.14.7.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,01000	355,00	3,55
1.14.7.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00600	20,00	0,12
1.14.7.5	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 50x30x15cm	m	1,00500	97,60	98,09
1.14.7.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,17000	65,00	11,05
1.14.7.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,51000	65,00	33,15

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.15. Amenajarea drumurilor laterale

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1.15.1. Terasament				
1.15.1	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. (excavarea pamintului in debleu)	100 m3			1 282,50 0,00
1.15.1.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.15.2	Ts151A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t			14,55 0,00
1.15.2.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.15.3	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului	100 m3			266,13 24,70
1.15.3.1	1411122201752-31,5	Piatra split fr. 8-63 LA/30	m3	0,00500	405,00	2,03
1.15.3.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,38000	65,00	24,70
1.15.3.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,42000	570,00	239,40
1.15.4	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente,(finisarea terasamentului cu autogrederul pina la 10m)	100 m2			156,00 0,00
1.15.4.1	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,31200	500,00	156,00
1.15.5	TsD07A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10 t, in straturi succesive de 25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3			4 680,55 329,55
1.15.5.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,07000	65,00	329,55
1.15.5.2	2952240004004-10	Compactor auto cu ruloouri pina la 10 tf	h-ut	8,70200	500,00	4 351,00
		TOTAL 1.15.1. Terasament				43 070,60
		1.15.2. Tip I				

1.15.6	DI110	Amenajarea stratului drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine D mai mic sau egal cu 45 h =10cm	m3			545,59
						9,75
1.15.6.1	1421102200467-45	Strat drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine D mai mic sau egal cu 45	m3	1,22000	415,00	506,30
1.15.6.2	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,07000	20,00	1,40
1.15.6.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,15000	65,00	9,75
1.15.6.4	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,02160	500,00	10,80
1.15.6.5	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,02730	500,00	13,65
1.15.6.6	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,00970	380,00	3,69
1.15.7	DA12B	Strat de fundație sau reprofilare din piatră split, pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat cu impanare fără innorire (piatră split fr.8-63, LA/30; conform SM EN 13242-A1) H-14 cm,	m3			773,61
						39,00
1.15.7.1	1411122201646	Piatră split fr.8-31.5mm LA/30	m3	0,20300	405,00	82,22
1.15.7.2	1411122201672	Piatră split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	1,21900	405,00	493,70
1.15.7.3	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,15000	20,00	3,00
1.15.7.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,60000	65,00	39,00
1.15.7.5	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,04200	500,00	21,00
1.15.7.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,25800	500,00	129,00
1.15.7.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01500	380,00	5,70
1.15.8	DA12B	Strat de fundație sau reprofilare din piatră split, pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat cu impanare fără innorire (piatră split fr.8-63 mm LA/30) h=10cm	m3			773,61
						39,00
1.15.8.1	1411122201646	Piatră split fr.8-31.5mm LA/30	m3	0,20300	405,00	82,22
1.15.8.2	1411122201672	Piatră split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	1,21900	405,00	493,70
1.15.8.3	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,15000	20,00	3,00
1.15.8.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,60000	65,00	39,00
1.15.8.5	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,04200	500,00	21,00
1.15.8.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,25800	500,00	129,00
1.15.8.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01500	380,00	5,70
1.15.9	DA17B	Acoperirea cu polietilena dublă	m2			18,95
						5,20
1.15.9.1	2682132601130-55	Polietilena dublă	m2	1,10000	12,50	13,75
1.15.9.2	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,03000	65,00	1,95
1.15.9.3	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,05000	65,00	3,25
1.15.10	DA14A	Fundație din beton de ciment la strazi, alei și platforme carosabile (Beton C30/37; XF4;XC4;XD3) h=16 cm	m3			2 363,92
						200,85
1.15.10.1	2663102100000-3037	Beton C30/37; XF4,XC4,XD3	m3	1,00800	2 050,00	2 066,40
1.15.10.2	1421102200525	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,09600	355,00	34,08
1.15.10.3	2682132601130	Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp	m2	0,58100	15,20	8,83
1.15.10.4	2020212927745	Placă pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848	m2	0,00067	125,00	0,08
1.15.10.5	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,31500	20,00	6,30
1.15.10.6	7123010010200	Betonist	h-om	3,09000	65,00	200,85
1.15.10.7	2952270004019	Placă vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	0,13500	90,00	12,15
1.15.10.8	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,03100	380,00	11,78
1.15.10.9	2952240000000	Longrina metalică de 3 m lungime	h-ut	4,69000	5,00	23,45
1.15.11	DC04B	Taierea cu mașină cu discuri diamantate a rosturilor de contractie și dilatație în betonul de uzură la drumuri.	m			101,90
						18,85
1.15.11.1	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,00350	2 500,00	8,75
1.15.11.2	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,04000	20,00	0,80
1.15.11.3	7123010010200	Betonist	h-om	0,29000	65,00	18,85
1.15.11.4	2952270004204	Mașină de tăiat rosturi în beton cu discuri abrazive	h-ut	0,29400	250,00	73,50
1.15.12	RpAr06A	Purjarea, curățirea, grunduirea rosturilor. umplerea rosturilor cu mastic bituminos	m			36,58
						7,15
1.15.12.1	10119951	Mastic bituminos	kg	0,35000	15,00	5,25
1.15.12.2	1	Muncitor	h-om	0,11000	65,00	7,15
1.15.12.3	29522400051021	Autogudronator	h-ut	0,01900	350,00	6,65
1.15.12.4	2932110004421	Tractor T-25 cu remorcă	h-ut	0,04000	400,00	16,00
1.15.12.5	28752774100001	Compresor	h-ut	0,01700	90,00	1,53
		TOTAL 1.15.2. Tip I				625 801,55
		1.15.3. Tip II				
1.15.13	DI110	Amenajarea stratului drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine D mai mic sau egal cu 45 h =10cm	m3			545,59
						9,75
1.15.13.1	1421102200467	Strat drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine D mai mic sau egal cu 45	m3	1,22000	415,00	506,30
1.15.13.2	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,07000	20,00	1,40
1.15.13.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,15000	65,00	9,75
1.15.13.4	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,02160	500,00	10,80
1.15.13.5	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,02730	500,00	13,65
1.15.13.6	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,00970	380,00	3,69
1.15.14	DA12B	Strat de fundație sau reprofilare din piatră split, pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat cu impanare fără innorire (piatră split fr.8-63, LA/30; conform SM EN 13242-A1) H-15cm,	m3			773,61
						39,00

1.15.14.1	1411122201646	Piatra split fr.8-31.5mm LA/30	m3	0,20300	405,00	82,22
1.15.14.2	1411122201672	Piatra split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	1,21900	405,00	493,70
1.15.14.3	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,15000	20,00	3,00
1.15.14.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,60000	65,00	39,00
1.15.14.5	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,04200	500,00	21,00
1.15.14.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,25800	500,00	129,00
1.15.14.7	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01500	380,00	5,70
1.15.15	DA12B	Strat de fundație sau reprofilare din piatră split, pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat cu impanare fără înnoirire (piatră split fr.8-63 mm LA/30) h=10cm	m3			773,61 39,00
1.15.15.1	1411122201646	Piatra split fr.8-31.5mm LA/30	m3	0,20300	405,00	82,22
1.15.15.2	1411122201672	Piatra split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	1,21900	405,00	493,70
1.15.15.3	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,15000	20,00	3,00
1.15.15.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,60000	65,00	39,00
1.15.15.5	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,04200	500,00	21,00
1.15.15.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,25800	500,00	129,00
1.15.15.7	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01500	380,00	5,70
1.15.16	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de bază în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic. 0.6l/m2	t			10 611,00 0,00
1.15.16.1	23203226000401	Bitum 50/70	t	1,03000	10 200,00	10 506,00
1.15.16.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,30000	350,00	105,00
1.15.17	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executată la cald, în grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanică (beton asfaltic deschis cu criblura BAD22.4, CP D.02.25:2021) nisipul bituminos din normă se exclude; h=6cm	m2			249,81 3,90
1.15.17.1	1.1110001000131 E+14	Beton asfaltic BAD 22.4; conform CP D.02.25:2021	t	0,14100	1 620,00	228,42
1.15.17.2	2710603420379	Oțel patrat lam.cald It = 30 mm	kg	0,01600	31,25	0,50
1.15.17.3	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,06000	65,00	3,90
1.15.17.4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,00790	500,00	3,95
1.15.17.5	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,00790	500,00	3,95
1.15.17.6	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,00790	1 150,00	9,09
1.15.18	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de bază în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic. 0.3 l/m2	t			10 611,00 0,00
1.15.18.1	23203226000401	Bitum 50/70	t	1,03000	10 200,00	10 506,00
1.15.18.2	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,30000	350,00	105,00
1.15.19	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executată la cald, în grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanică (beton cu criblura BA 16 bitum 50/70, conform CP D.02.25:2021) nisipul bituminos se exclude; H=4 cm	m2			192,65 3,25
1.15.19.1	1.1110001000131 E+14	Beton asfaltic cu criblura, BA16 conform CP D.02.25:2021	t	0,09400	1 890,00	177,66
1.15.19.2	2710603420379	Oțel patrat lam.cald It = 30 mm	kg	0,01100	31,25	0,34
1.15.19.3	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,05000	65,00	3,25
1.15.19.4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,00530	500,00	2,65
1.15.19.5	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,00530	500,00	2,65
1.15.19.6	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,00530	1 150,00	6,10
1.15.20	material	Beton asfaltic deschis cu criblura BA 16 conform CP D.02.25:2021 (adaugator la normă DB16H) conform proiectului	t			1 890,00 0,00
1.15.20.1	1.1110001000131 E+14	Beton asfaltic cu criblura, BA16 rul, bitum 50/70, conform CP D.02.25:2021 (adaugator la normă DB16H) conform proiectului	t	1,00000	1 890,00	1 890,00
		TOTAL 1.15.3. Tip II				226 600,37

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.16. Amenajarea intrărilor în curți

Nr.	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. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1.16.1. Terasament				
1.16.1	TsC03F1	Săpătură mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren cat. II. (incarcarea)	100 m3			1 282,50 0,00
1.16.1.1	2952260003501	Excavator pe șenile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25000	570,00	1 282,50
1.16.2	TsI51A5	Transportarea pământului cu autobasculantă de 10 t la distanță de: 5 km.	t			14,55 0,00
1.16.2.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03830	380,00	14,55
1.16.3	TsC51C	Lucrări la descărcarea pământului	100 m3			266,13 24,70
1.16.3.1	1411122201752-3 1,5	Piatră split fr. 8-63 LA/30	m3	0,00500	405,00	2,03
1.16.3.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,38000	65,00	24,70

1.16.3.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,42000	570,00	239,40
1.16.4	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente,(finisarea terasamentului cu autogrederul pina la 30m)	100 m2			156,00 0,00
1.16.4.1	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,31200	500,00	156,00
1.16.5	TsD07A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu ruluu compresor static autopropulsat de 10 t, in straturi succesive de 25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv	100 m3			4 680,55 329,55
1.16.5.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,07000	65,00	329,55
1.16.5.2	2952240004004-10	Compactor auto cu rulouri pina la 10 tf	h-ut	8,70200	500,00	4 351,00
		TOTAL 1.16.1. Terasament				20 676,04
		1.16.2. Tip I				
1.16.6	DI110	Amenajarea stratului drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine D mai mic sau egal cu 45 h =10cm	m3			545,59 9,75
1.16.6.1	1421102200467-45	Strat drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine D mai mic sau egal cu 45	m3	1,22000	415,00	506,30
1.16.6.2	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,07000	20,00	1,40
1.16.6.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,15000	65,00	9,75
1.16.6.4	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,02160	500,00	10,80
1.16.6.5	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,02730	500,00	13,65
1.16.6.6	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,00970	380,00	3,69
1.16.7	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra split, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innoorie (piatra split fr.8-63, LA/30; conform SM EN 13242-A1) H-15 cm,	m3			773,61 39,00
1.16.7.1	1411122201646	Piatra split fr.8-31.5mm LA/30	m3	0,20300	405,00	82,22
1.16.7.2	1411122201672	Piatra split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	1,21900	405,00	493,70
1.16.7.3	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,15000	20,00	3,00
1.16.7.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,60000	65,00	39,00
1.16.7.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,04200	500,00	21,00
1.16.7.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,25800	500,00	129,00
1.16.7.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01500	380,00	5,70
1.16.8	DB16D k=1,25	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala, (Beton cu criblura BA 16 conform CP D.02.25:2021);nisipul bituminos se exclude; H=5 cm (k=1.25)	m2			239,38 9,75
1.16.8.1	11110001000-16	Beton asfaltic cu criblura, BA16 conform CP D.02.25:2021	t	0,11750	1 890,00	222,08
1.16.8.2	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,01375	31,25	0,43
1.16.8.3	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,15000	65,00	9,75
1.16.8.4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,01425	500,00	7,13
1.16.9	material	Beton asftic cu criblura, BA16, conform SM EN 13108:2016 (adaugator la norma DB16D) conform proiectului	m2			222,08 0,00
1.16.9.1	11110001000-16	Beton asfaltic cu criblura, BA16 conform CP D.02.25:2021	t	0,11750	1 890,00	222,08
1.16.10	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton C30/37, XF4;XC4;XD3, (instalarea bordurii mici BR 100x20x8 la trotuar) pe fundatie de beton C16/20 XF2	m			107,81 19,50
1.16.10.1	266310210000-16	Beton C16/20; XF2	m3	0,01900	1 585,00	30,12
1.16.10.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,02000	2,15	2,19
1.16.10.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rfu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00300	355,00	1,07
1.16.10.4	2666122800325	Bordura de dimensiuni BR 100x20x8 cm	m	1,00500	54,60	54,87
1.16.10.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00300	20,00	0,06
1.16.10.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,12000	65,00	7,80
1.16.10.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,18000	65,00	11,70
		TOTAL 1.16.2. Tip I				336 918,49

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.17. Lucrari pentru siguranta circulatiei rutiere

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.17.1	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial. (SCM 2.35)	buc			809,35 70,85
1.17.1.1	2663102100000	Beton C16/20; XF2	m3	0,10000	1 585,00	158,50
1.17.1.2	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial (SCM 2.35)	buc	1,00000	580,00	580,00
1.17.1.3	7123010010200	Betonist	h-om	0,33000	65,00	21,45
1.17.1.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,76000	65,00	49,40
1.17.2	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial. (SCM 2.40)	buc			809,35 70,85
1.17.2.1	2663102100000	Beton C16/20; XF2	m3	0,10000	1 585,00	158,50

1.17.2.2	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial (SCM 2.40)	buc	1,00000	580,00	580,00
1.17.2.3	7123010010200	Betonist	h-om	0,33000	65,00	21,45
1.17.2.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,76000	65,00	49,40
1.17.3	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial. (SCM 2.45)	buc			854,35
						70,85
1.17.3.1	2663102100000	Beton C16/20; XF2	m3	0,10000	1 585,00	158,50
1.17.3.2	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial (SCM 2.45)	buc	1,00000	625,00	625,00
1.17.3.3	7123010010200	Betonist	h-om	0,33000	65,00	21,45
1.17.3.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,76000	65,00	49,40
1.17.4	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat. - indicatoareA900	buc			989,71
						28,60
1.17.4.1	2615107326105-9000	Indicatoare(A900)	buc	1,00000	950,00	950,00
1.17.4.2	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4,00000	0,60	2,40
1.17.4.3	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	2,00000	0,80	1,60
1.17.4.4	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,00000	0,50	2,00
1.17.4.5	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	2,00000	0,75	1,50
1.17.4.6	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,02000	62,50	1,25
1.17.4.7	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,04000	59,00	2,36
1.17.4.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,22000	65,00	14,30
1.17.4.9	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,22000	65,00	14,30
1.17.5	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat. -indicatoare B700	buc			849,71
						28,60
1.17.5.1	2615107326105-7	Indicatoare (B700)	buc	1,00000	810,00	810,00
1.17.5.2	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4,00000	0,60	2,40
1.17.5.3	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	2,00000	0,80	1,60
1.17.5.4	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,00000	0,50	2,00
1.17.5.5	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	2,00000	0,75	1,50
1.17.5.6	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,02000	62,50	1,25
1.17.5.7	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,04000	59,00	2,36
1.17.5.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,22000	65,00	14,30
1.17.5.9	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,22000	65,00	14,30
1.17.6	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat. plantat - indicatoare D700	buc			789,71
						28,60
1.17.6.1	2615107326105-70	Indicatoare (D700)	buc	1,00000	750,00	750,00
1.17.6.2	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4,00000	0,60	2,40
1.17.6.3	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	2,00000	0,80	1,60
1.17.6.4	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,00000	0,50	2,00
1.17.6.5	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	2,00000	0,75	1,50
1.17.6.6	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,02000	62,50	1,25
1.17.6.7	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,04000	59,00	2,36
1.17.6.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,22000	65,00	14,30
1.17.6.9	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,22000	65,00	14,30
1.17.7	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat. - indicatoare D900	buc			1 014,71
						28,60
1.17.7.1	2615107326105-90	Indicatoare (D900)	buc	1,00000	975,00	975,00
1.17.7.2	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4,00000	0,60	2,40
1.17.7.3	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	2,00000	0,80	1,60
1.17.7.4	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,00000	0,50	2,00
1.17.7.5	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	2,00000	0,75	1,50
1.17.7.6	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,02000	62,50	1,25
1.17.7.7	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,04000	59,00	2,36
1.17.7.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,22000	65,00	14,30
1.17.7.9	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,22000	65,00	14,30
1.17.8	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat.BH 350x700	buc			514,71
						28,60
1.17.8.1	2615107326105-350-700	Indicator BH 350x700	buc	1,00000	475,00	475,00
1.17.8.2	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4,00000	0,60	2,40
1.17.8.3	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	2,00000	0,80	1,60
1.17.8.4	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,00000	0,50	2,00
1.17.8.5	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	2,00000	0,75	1,50
1.17.8.6	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,02000	62,50	1,25
1.17.8.7	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,04000	59,00	2,36
1.17.8.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,22000	65,00	14,30
1.17.8.9	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,22000	65,00	14,30
1.17.9	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile.	m2			120,03
						30,55
1.17.9.1	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	0,73000	75,60	55,19
1.17.9.2	2430226109418	Diluant pt.produse de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	0,35000	52,30	18,31
1.17.9.3	2513206621650	Placi tehnice cauciu pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	0,11400	35,00	3,99
1.17.9.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,38000	65,00	24,70
1.17.9.5	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,09000	65,00	5,85

1.17.9.6	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	0,04800	250,00	12,00
----------	---------------	--	------	---------	--------	-------

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor: Primăria com. Băcioi, com. Băcioi,
str. Independenței 125

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;

Obiectivul: Lucrări de reconstrucție a străzii Dacia (str. Ștefan cel Mare - str. Chișinăului) cu o lungime de 1,33 km din com. Băcioi mun. Chișinău

Deviz local Nr. 1

Intocmit in preturi curente 2024-08-20

Valoarea de deviz 13 953 354,28 (Lei)

Obiectul: 1. str. Dacia						
Devizul: 1.1. Restabilirea traseului si trasarea axelor						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.1.1	000111	Restabilirea traseului	km	1,30000	3 120,00	4 056,00
					3 120,00	4 056,00
1.1.2	000112	Trasarea axelor constructiei de drum (L= 1,3 km)	km	1,30000	422,50	549,25
					351,00	456,30

Total manopera (ore)	69,42000
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total	4 605,25
Asigurari sociale	24,00000%
Total	5 688,20
Cheltuieli de regie	6,00000%
Total	6 029,49
Beneficiu de deviz	3,00000%
	180,88

Total Deviz fara TVA	6 210,38
-----------------------------	-----------------

Obiectul: 1. str. Dacia						
Devizul: 1.2. Demolarea bordurei						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.2.1	DC04A	Taierea cu masina cu discuri diamantate a betonului asfaltic in lungul bordurii	m	261,00000	120,75	31 515,75
					10,40	2 714,40
1.2.2	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton. (demontarea bordurei mari BR100.30.15cm)	m	261,00000	20,80	5 428,80
					20,80	5 428,80
1.2.3	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. (incarcarea materialului demolat)	100 m3	0,20400	2 718,90	554,66
					0,00	0,00
1.2.4	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km. (Y=2.4-2.5 t/m3)	t	50,10000	14,55	729,16
					0,00	0,00
1.2.5	TsC51B	Lucrari la descarcarea materialului demolat	100 m3	0,20400	253,02	51,62
					23,40	4,77

Total manopera (ore)	125,35344
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total	38 279,98
Asigurari sociale	24,00000%
Total	40 235,49
Cheltuieli de regie	6,00000%
Total	42 649,62
Beneficiu de deviz	3,00000%
	1 279,49

Total Deviz fara TVA	43 929,11
-----------------------------	------------------

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.3. Demolarea utilitatilor existente

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.3.1	DG01B	Desfacerea de pavaje	m2	51,00000	33,80	1 723,80
					33,80	1 723,80
1.3.2	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 material demolat)	100 m3	0,02000	1 282,50	25,65
					0,00	0,00
1.3.3	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	4,50000	14,55	65,49
					0,00	0,00
1.3.4	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	0,02000	253,02	5,06
					23,40	0,47
1.3.5	PJ05B	Darimarea betoanelor cu ciocan cu aer comprimat, la intrarile in curti	m3	52,20000	402,58	21 014,68
					301,60	15 743,52
1.3.6	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 material demolat)	100 m3	0,52200	1 282,50	669,47
					0,00	0,00
1.3.7	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	125,20000	14,55	1 822,16
					0,00	0,00
1.3.8	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	0,52200	253,02	132,08
					23,40	12,21
1.3.9	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asphaltic.	m3	42,80000	276,30	11 825,64
					104,00	4 451,20
1.3.10	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 material demolat)	100 m3	0,42800	1 282,50	548,91
					0,00	0,00
1.3.11	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	94,30000	14,55	1 372,44
					0,00	0,00
1.3.12	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	0,42800	253,02	108,29
					23,40	10,02
1.3.13	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta.	m3	312,10000	37,12	11 583,59
					9,30	2 900,97
1.3.14	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	499,30000	14,55	7 266,81
					0,00	0,00
1.3.15	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	3,12100	253,02	789,68
					23,40	73,03

Total manopera (ore)	383,31106
-----------------------------	------------------

Total greutate materiale (tone)	0,00000
--	----------------

Total	58 953,75
Asigurari sociale	24,00000%
Total	64 933,40
Cheltuieli de regie	6,00000%
Total	68 829,40
Beneficiu de deviz	3,00000%
	2 064,88

Total Deviz fara TVA	70 894,28
-----------------------------	------------------

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.4. Demolarea imbracamintei rutiere

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul

1	2	3	4	5	6	7
1.4.1	DI155B	Tăierea cu freza, a stratului de beton asfaltic uzat și a denivelărilor părții carosabile, avînd lățimea tamburului 1000 mm, adîncimea stratului de: 10 cm.	m2	786,00000	47,56 3,78	37 381,77 2 968,33
1.4.2	DI155A	Tăierea cu freza, a stratului de beton asfaltic uzat și a denivelărilor părții carosabile, avînd lățimea tamburului 1000 mm, adîncimea stratului de: 5 cm.	m2	4 296,00000	28,57 2,27	122 738,87 9 745,48
1.4.3	Tsl51A5	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	759,63000	14,55 0,00	11 055,66 0,00
1.4.4	TsC51B	Lucrari la descarcarea materialului frezat	100 m3	3,45000	253,02 23,40	872,92 80,73
1.4.5	PJ06B	Darimarea betoanelor armate din platelaje, bolti, arce, cadre, cuzineti, ziduri intoarse fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat (Demolarea fundatie de beton armat)	m3	7,30000	630,34 383,50	4 601,48 2 799,55
1.4.6	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 materialului demolat)	100 m3	0,07300	1 282,50 0,00	93,62 0,00
1.4.7	Tsl51A5	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	17,52000	14,55 0,00	254,99 0,00
1.4.8	TsC51B	Lucrari la descarcarea materialului demolat	100 m3	0,07300	253,02 23,40	18,47 1,71
1.4.9	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra split (din petris de calcar amestecat cu nisip, pamint si prundis)	m3	2 037,00000	37,12 9,30	75 603,26 18 933,92
1.4.10	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 petrisului de calcar amestecat cu nisip, pamint si prundis)	100 m3	20,37000	1 282,50 0,00	26 124,53 0,00
1.4.11	Tsl51A5	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	3 259,20000	14,55 0,00	47 434,40 0,00
1.4.12	TsC51B	Lucrari la descarcarea materialului demolat	100 m3	20,37000	253,02 23,40	5 154,02 476,66

Total manopera (ore)	538,55948
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		331 333,96
Asigurari sociale	24,00000%	8 401,53
Total		339 735,49
Cheltuieli de regie	6,00000%	20 384,13
Total		360 119,62
Beneficiu de deviz	3,00000%	10 803,59

Total Deviz fara TVA	370 923,21
-----------------------------	-------------------

Obiectul: 1. str. Dacia						
Devizul: 1.5. Constructia zidului de sprijin						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
1.5.1	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. (excavarea terasamentului in fundatia podetului inclusiv incarcarea)	100 m3	0,96200	1 282,50 0,00	1 233,77 0,00
1.5.2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	41,20000	133,90 133,90	5 516,68 5 516,68
1.5.3	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	0,41200	1 282,50 0,00	528,39 0,00
1.5.4	Tsl51A5	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	247,32000	14,55 0,00	3 599,50 0,00
1.5.5	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	1,37400	253,02	347,65

					23,40	32,15
1.5.6	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, finisarea sub fundament manual	100 m2	0,45200	544,70	246,20
					544,70	246,20
1.5.7	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, fr. 8-31.5 mm h=15 cm	m3	6,80000	614,00	4 175,20
					64,35	437,58
1.5.8	PB06A	Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpene (Turnarea corpului zidului de sprijin din beton C30/37 XF4 XC4 XD3)	m3	43,70000	2 255,88	98 581,96
					155,35	6 788,80
1.5.9	PD04A	Montarea armaturilor A500C d=12mm	kg	3 454,20000	21,29	73 531,28
					5,85	20 207,07
1.5.10	PD04A	Montarea etrierelor din armaturilor A240 d=6 mm	kg	129,00000	24,54	3 165,34
					5,85	754,65
1.5.11	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri.	m2	380,60000	95,87	36 488,93
					36,66	13 952,80
1.5.12	PC04A	Cofraje din panouri cu placaj tip P pentru beton armat (corpul podetului si portal)	m2	265,70000	166,14	44 144,06
					89,05	23 660,59
1.5.13	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2. (impingerea si asternerea)	100 m3	0,45400	1 561,80	709,06
					0,00	0,00
1.5.14	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	0,45400	1 820,10	826,33
					573,30	260,28
1.5.15	CR33A	Imprejmuiri din plasa de sirma cu inaltimea de 1,5 - 2,0 m, cu Stilpi din metal H=1.5m (in norma s-au lasat doar resursele necesare)	m	71,00000	173,82	12 341,22
					110,50	7 845,50
1.5.16	material	Stilp din metal profil patrat 5x5 H=2.5 m	buc	39,00000	195,67	7 631,13
					0,00	0,00

Total manopera (ore)	1 226,18908
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		293 066,69
Asigurari sociale	24,00000%	19 128,55
Total		312 195,24
Cheltuieli de regie	6,00000%	18 731,71
Total		330 926,95
Beneficiu de deviz	3,00000%	9 927,81

Total Deviz fara TVA	340 854,76
-----------------------------	-------------------

Obiectul: 1. str. Dacia						
Devizul: 1.6. Lucrari de terasament						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.6.1	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. (excavarea pamintului in debleu, din caseta sistemului rutier)	100 m3	44,22000	1 282,50	56 712,15
					0,00	0,00
1.6.2	TsI51A5	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	7 959,60000	14,55	115 844,02
					0,00	0,00
1.6.3	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului	100 m3	44,22000	253,02	11 188,54
					23,40	1 034,75
1.6.4	TsD08A1 Kr=15.610	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, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv. (compactarea fundatiei casetei, in norma se lasa doar compactorul) 6 treceri	100 m3	21,68000	32 254,94	699 287,16
					3 064,24	66 432,79
1.6.5	TsC03E1	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. I. (incarcarea pamintului vegetal)	100 m3	4,07000	1 111,50	4 523,81
					0,00	0,00
1.6.6	TsI51A5	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta	t	488,40000	14,55	7 108,17

		de: 5 km.			0,00	0,00
1.6.7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II.	100 m3	4,07000	253,02	1 029,79
					23,40	95,24
1.6.8	TsC21A1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. I .	100 m3	3,26000	1 390,00	4 531,40
					0,00	0,00
1.6.9	TsD01A	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 usor.	m3	81,00000	11,70	947,70
					11,70	947,70

Total manopera (ore)	1 054,00730
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		901 172,75
Asigurari sociale	24,00000%	16 442,51
Total		917 615,26
Cheltuieli de regie	6,00000%	55 056,92
Total		972 672,18
Beneficiu de deviz	3,00000%	29 180,17

Total Deviz fara TVA	1 001 852,34
-----------------------------	---------------------

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.7. Consolidarea acostamentelor si zonelor verzi

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.7.1	TsE05B	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	100 m2	27,15000	94,50	2 565,68
					0,00	0,00
1.7.2	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp.	100 m2	27,15000	443,00	12 027,45
					338,00	9 176,70
1.7.3	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna.	100 m2	27,15000	209,58	5 690,10
					42,90	1 164,74

Total manopera (ore)	159,09900
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		20 283,22
Asigurari sociale	24,00000%	2 481,94
Total		22 765,17
Cheltuieli de regie	6,00000%	1 365,91
Total		24 131,08
Beneficiu de deviz	3,00000%	723,93

Total Deviz fara TVA	24 855,01
-----------------------------	------------------

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.8. Amenajarea sistemului rutier din beton asfaltic

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.8.1	DI110	Strat drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine cu D > 45 SM -EN 13242+A1 H - 15 cm	m3	531,00000	545,59	289 706,17
					9,75	5 177,25
1.8.2	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire. (piatra split fr.8-63, LA/30; conform SM EN 13242-A1) H-16cm,	m3	554,00000	773,61	428 579,94
					39,00	21 606,00
1.8.3	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire. (piatra split fr.8-63 mm LA/30) h=14cm	m3	426,00000	773,61	329 557,86
					39,00	16 614,00
1.8.4	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic. 0.6l/m2 (bitum)	t	1,82000	10 611,00	19 312,02

					0,00	0,00
1.8.5	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica. (beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22.4 CP D.02.25:2021) nisipul bituminos se exclude	m2	3 041,00000	249,81	759 657,01
					3,90	11 859,90
1.8.6	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic. 0.3 l/mp	t	0,91000	10 611,00	9 656,01
					0,00	0,00
1.8.7	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica. (beton cu criblura BA 16 conform CP D.02.25:2021);nisipul bituminos se exclude; H=4 cm	m2	3 041,00000	192,65	585 844,85
					3,25	9 883,25
1.8.8	material	Beton asfaltic deschis cu criblura BA 16 conform CP D.02.25:2021 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului	t	6,08600	1 890,00	11 502,54
					0,00	0,00

Total manopera (ore)	1 002,16000
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		2 433 816,39
Asigurari sociale	24,00000%	15 633,70
Total		2 449 450,09
Cheltuieli de regie	6,00000%	146 967,01
Total		2 596 417,09
Beneficiu de deviz	3,00000%	77 892,51

Total Deviz fara TVA	2 674 309,60
-----------------------------	---------------------

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.9. Amenajarea sistemului rutier din beton

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.9.1	DI110 k=1.5	Amenajarea stratului drenant (Amestec de agregate grosier si agregate fine cu D mai mic sau egal cu 45) H-15cm	m3	769,10000	818,38	629 415,29
					14,63	11 248,09
1.9.2	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (piatra sparta (split) fr.31.5-63 LA/30 , h=14cm)	m3	702,00000	773,61	543 074,22
					39,00	27 378,00
1.9.3	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra split , pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (piatra split fr.8-31.5 mm LA/30) h=10 cm	m3	502,00000	773,61	388 352,22
					39,00	19 578,00
1.9.4	DA17B	Acoperirea cu polietilena dubla	m2	5 047,00000	18,95	95 640,65
					5,20	26 244,40
1.9.5	DA14A	Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Beton C30/37; XF4;XC4;XD3) h=16 cm	m3	705,00000	2 363,92	1 666 567,09
					200,85	141 599,25
1.9.6	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri.	m	1 652,00000	101,90	168 338,80
					18,85	31 140,20
1.9.7	RpAr06A	Purjarea, curățirea, grunduirea rosturilor. umplerea rosturilor cu mastic bituminos	m	1 652,00000	36,58	60 430,16
					7,15	11 811,80
1.9.8		Mastic bituminos (adaugator la norma RpAr6A)	m	601,80000	15,00	9 027,00
					0,00	0,00
1.9.9	PD04A	Ace metalice A500c diam.18 mm cu lungimea de 0.7m	kg	1 433,60000	21,29	30 517,76
					5,85	8 386,56
1.9.10	PD04A	Fise montate A240c diam.4 mm cu lungimea de 0.2m	kg	53,30000	21,29	1 134,62
					5,85	311,81
1.9.11	PD04A	Ace metalice A500c diam.18 mm cu lungimea de 0.5m	kg	308,00000	21,29	6 556,55
					5,85	1 801,80
1.9.12		Material de umplere elastic (polistiren extrudat)	m2	14,10000	112,35	1 584,14
					0,00	0,00
1.9.13	DI137C	Colmatarea crapaturilor in imbracamintile bituminoase existente cu emulsie bituminuasa, latimea crapaturilor de 3 cm: manual.	m	88,00000	13,31	1 171,54
					3,85	338,62
1.9.14	DI137C1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se scade k=+1	m	88,00000	2,92	256,87
					1,01	89,23
1.9.15	PD04A	Ancore din otel A500c diam.18 mm cu lungimea de 0.5m	kg	240,00000	21,29	5 109,00

					5,85	1 404,00
1.9.16	PD04A	Montarea armaturilor A500C diam.14mm	kg	851,80000	21,29	18 132,69
					5,85	4 983,03
1.9.17	PD04A	Montarea armaturilor A500C diam.10mm	kg	97,60000	21,29	2 077,66
					5,85	570,96

Total manopera (ore)	4 413,62690
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		3 627 386,27
Asigurari sociale	24,00000%	68 852,58
Total		3 696 238,85
Cheltuieli de regie	6,00000%	221 774,33
Total		3 918 013,18
Beneficiu de deviz	3,00000%	117 540,40

Total Deviz fara TVA	4 035 553,57
-----------------------------	---------------------

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.10. Amenajarea bordurii BR 100.30.15

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
1.10.1	TsC54B	Strat de fundatie din piatra split fr.8-31.5mm LA/30 (h=10cm)	m3	100,00000	614,00	61 400,00
					64,35	6 435,00
1.10.2	DE10E	Borduri prefabricate din beton (bordure de dimensiuni 100x30x15cm) pe fundatie de beton C16/20 XF2	m	2 858,00000	237,49	678 740,70
					44,20	126 323,60
1.10.3		Beton C16/20 XF2 (se scade la norma DE10E)	m	-51,47000	1 585,00	-81 579,95
					0,00	0,00

Total manopera (ore)	2 042,44000
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		658 560,75
Asigurari sociale	24,00000%	31 862,06
Total		690 422,82
Cheltuieli de regie	6,00000%	41 425,37
Total		731 848,19
Beneficiu de deviz	3,00000%	21 955,45

Total Deviz fara TVA	753 803,63
-----------------------------	-------------------

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.11. Constructia podetului cadru 2.0x1.2 si santului dreptunghiular (PC 3+30)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1.11.1. Constructia podetului cadru 2.0x1.2				
1.11.1	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 (excavarea terasamentului in fundatia podetului inclusiv incarcarea)	100 m3	4,01000	1 282,50	5 142,83
					0,00	0,00
1.11.2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	45,00000	133,90	6 025,50
					133,90	6 025,50
1.11.3	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	0,45000	1 282,50	577,13
					0,00	0,00
1.11.4	TsI51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	319,00000	14,55	4 642,73
					0,00	0,00

1.11.5	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	1,77400	253,02	448,86
					23,40	41,51
1.11.6	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, fr. 8-31.5 h=15cm (sub capetele de podet, corpul acestuia si pinteni)	m3	4,00000	614,00	2 456,00
					64,35	257,40
1.11.7	DI110	Strat de fundatie din balast GA75 (15cm)	m3	42,00000	545,59	22 914,61
					9,75	409,50
1.11.8	DI119	Fundatii monolite din beton C20/25 XC1 la edificiile artificiale (h=20cm)	m3	9,20000	2 409,30	22 165,56
					207,35	1 907,62
1.11.9	DI119	Fundatii monolite din mortar de ciment C12/15;	m3	0,15000	1 873,80	281,07
					207,35	31,10
1.11.10	PB06A	Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpane (Turnarea corpului podetului 2.0x1.2 m din beton C30/37 XF4 XC4 XD3)	m3	23,20000	2 255,88	52 336,42
					155,35	3 604,12
1.11.11	PD04A	Montarea armaturilor A500C	kg	2 815,77000	21,29	59 940,70
					5,85	16 472,25
1.11.12	PB06A	Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpane (Turnarea portalului din beton C30/37 XF4 XC4 XD3) 2 buc	m3	5,96000	2 255,88	13 445,04
					155,35	925,89
1.11.13	PD04A	Montarea armaturilor A500C	kg	661,42000	21,29	14 079,98
					5,85	3 869,31
1.11.14	PB06A	Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpane (Turnarea dalelor din beton C30/37 XF4 XC4 XD3) 12 buc	m3	9,00000	2 255,88	20 302,92
					155,35	1 398,15
1.11.15	PD04A	Montarea armaturilor A500C	kg	1 471,32000	21,29	31 320,72
					5,85	8 607,22
1.11.16	PC04A	Cofraje din panouri cu placaj tip P pentru beton armat (corpul podetului si portal)	m2	131,06000	166,14	21 774,64
					89,05	11 670,89
1.11.17	DI125	Montarea capetelor podetului pentru edificii artificiale la drumuri (aripi ST5) 4buc	m3	4,96000	5 461,17	27 087,38
					211,25	1 047,80
1.11.18	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	118,80000	95,87	11 389,61
					36,66	4 355,21
1.11.19	DI120	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri.	m2	118,80000	221,38	26 299,86
					75,40	8 957,52
1.11.20	DI119	Fundatii monolite din beton C30/37 XF4 la edificiile artificiale (turnarea pintenului)	m3	2,70000	2 715,30	7 331,31
					207,35	559,85
1.11.21	PD04A	Montarea armaturilor A500C	kg	28,71000	21,29	611,16
					5,85	167,95
1.11.22	DI130	Consolidarea albiei la intrare si iesire cu beton monolit C30/37 XF4 XC4 XD3 h=15 cm pe fundatie din piatra sparta LA30 fr. 16-31.5 h=10 cm la intrare	100 m2	0,08000	53 728,44	4 298,28
					10 627,50	850,20
1.11.23	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, fr. 8-31.5 (h=5cm, adaugator la norma DI130)	m3	0,32000	614,00	196,48
					64,35	20,59
1.11.24	PD04A	Montarea armaturilor A240	kg	17,60000	24,69	434,50
					5,85	102,96
1.11.25	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2. (impingerea si asternerea)	100 m3	2,67700	1 561,80	4 180,94
					0,00	0,00
1.11.26	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	2,67700	1 820,10	4 872,41
					573,30	1 534,72
1.11.27	DI129	Umpluturi cu piatra but fractia 200-400 (Anrocament in aval)	m3	2,88000	640,25	1 843,92
					180,70	520,42
		TOTAL 1.11.1. Constructia podetului cadru 2.0x1.2				366 400,55
		Inclusiv salariul				73 337,69
		1.11.2. Constructia santului dreptunghiular				
1.11.28	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, fr. 8-31.5 h=15cm (sub fundul santului)	m3	9,10000	614,00	5 587,40
					64,35	585,59
1.11.29	PD04A	Montarea armaturilor A500C	kg	518,76000	21,29	11 043,10
					5,85	3 034,75
1.11.30	PC04A	Cofraje din panouri cu placaj tip P pentru beton armat (corpul podetului si portal)	m2	118,50000	166,14	19 687,89
					89,05	10 552,43
1.11.31	PB06A	Turnarea manuala a betonului simplu in elevatii, culei, aripi, ziduri, timpane (Turnarea corpului santului din beton C30/37 XF4 XC4 XD3)	m3	27,39000	2 255,88	61 788,55
					155,35	4 255,04

1.11.32	DI119	Fundatii monolite din mortar de ciment C12/15;	m3	0,18000	1 873,80	337,28
					207,35	37,32
1.11.33	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	60,83000	95,87	5 831,90
					36,66	2 230,03
		TOTAL 1.11.2. Constructia santului dreptunghiular				104 276,13
		Inclusiv salariul				20 695,14

Total manopera (ore)	1 446,65890
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		470 676,67
Asigurari sociale	24,00000%	22 567,88
Total		493 244,55
Cheltuieli de regie	6,00000%	29 594,67
Total		522 839,23
Beneficiu de deviz	3,00000%	15 685,18

Total Deviz fara TVA	538 524,40
-----------------------------	-------------------

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.12. Amenajarea podetelor tip cadru 1.0x0.6; Pc 6+36;

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.12.1	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	100 m3	0,38900	1 282,50	498,89
					0,00	0,00
1.12.2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	4,30000	133,90	575,77
					133,90	575,77
1.12.3	TsI51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	49,14000	14,55	715,18
					0,00	0,00
1.12.4	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	0,27300	253,02	69,07
					23,40	6,39
1.12.5	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, fr. 8-31.5 h=10cm	m3	1,40000	614,00	859,60
					64,35	90,09
1.12.6	DI119	Fundatii monolite din beton, C20/25; XF2	m3	4,20000	2 409,30	10 119,06
					207,35	870,87
1.12.7	DI119	Fundatii monolite din mortar de ciment C12/15;	m3	2,11000	1 873,80	3 953,72
					207,35	437,51
1.12.8	DI125	Montarea capetelor podetului pentru edificii artificiale la drumuri (portale) 2buc	m3	2,56000	4 456,92	11 409,70
					211,25	540,80
1.12.9	DI123	Montarea sectiilor pentru edificii artificiale la drumuri (amplasarea elementelor din beton armat beton C30/37, XF4, XC4, XD3 podet cadru prefabricat) 3 buc	m3	4,92000	6 331,00	31 148,52
					786,50	3 869,58
1.12.10	DI124	Montarea placilor din beton armat pentru edificii artificiale la drumuri (amplasarea Dala BA D-1 din beton arma beton C30/37 XF4;XC4;XD3) 9 buc	m3	1,71000	4 573,21	7 820,19
					377,00	644,67
1.12.11	DI125	Montarea capetelor podetului pentru edificii artificiale la drumuri (aripi ST4) 2buc	m3	1,96000	5 461,17	10 703,88
					211,25	414,05
1.12.12	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	57,40000	95,87	5 503,06
					36,66	2 104,28
1.12.13	DI120	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri.	m2	29,00000	221,38	6 420,00
					75,40	2 186,60
1.12.14	TsD03A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II.	100 m3	0,15900	370,50	58,91
					0,00	0,00
1.12.15	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 executandu-se din pamint necoeziv.	100 m3	0,15900	1 820,10	289,40
					573,30	91,15
1.12.16	DI130	Consolidarea taluzurilor rambleului cu beton monolit C30/37 XF4 XC4 XD3 h=8 cm pe fundatie din piatra sparta LA30 fr. 8-31.5 h=10 cm	100 m2	0,03700	53 728,44	1 987,95
					10 627,50	393,22

1.12.17	DI131 k=7	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130. k=-7	100 m2	-0,03700	20 502,83 3 685,50	-758,60 -136,36
1.12.18	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, fr. 8-31.5	m3	0,94000	614,00 64,35	577,16 60,49
1.12.19	DI119	Fundatii monolite din beton C30/37, XF4, XC4, XD3 la edificiile artificiale (camin de dispire)	m3	1,80000	2 715,30 207,35	4 887,54 373,23
1.12.20	PD04A	Montarea armaturilor (plasa 100x100) A500C	kg	80,58000	24,69 5,85	1 989,32 471,39
1.12.21	PC04A	Cofraje din panouri cu placaj tip P pentru beton armat	m2	10,25000	166,14 89,05	1 702,96 912,76

Total manopera (ore)	213,94606
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		100 531,29
Asigurari sociale	24,00000%	3 337,56
Total		103 868,84
Cheltuieli de regie	6,00000%	6 232,13
Total		110 100,98
Beneficiu de deviz	3,00000%	3 303,03

Total Deviz fara TVA	113 404,00
-----------------------------	-------------------

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.13. Rigola trapezoidală din beton monolit (b=0.6, h=0.6) Tip2

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.13.1	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	100 m3	0,07000	1 282,50 0,00	89,78 0,00
1.13.2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	0,80000	133,90 133,90	107,12 107,12
1.13.3	TsI51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	14,04000	14,55 0,00	204,34 0,00
1.13.4	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	0,07800	253,02 23,40	19,74 1,83
1.13.5	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu. (finisarea manuala a fundului)	100 m2	3,60000	544,70 544,70	1 960,92 1 960,92
1.13.6	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (finisarea manuala a taluzurilor)	100 m2	14,40000	655,85 655,85	9 444,24 9 444,24
1.13.7	DI130	Rigola din beton monolit C30/37 XF4, XC4, XD3 h=15 cm pe fundatie din piatra sparta fr.8-31,5 LA/30 h=10 cm (fundul rigolei)	100 m2	0,03200	53 728,44 10 627,50	1 719,31 340,08
1.13.8	DI131 k=5	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130. (k=-5)	100 m2	-0,03200	14 644,88 2 632,50	-468,64 -84,24
1.13.9	DI130	Rigola din beton monolit C30/37 XF4, XC4, XD3 h=15 cm pe fundatie din piatra sparta fr.8-31,5 LA/30 h=10 cm (taluzul rigolei)	100 m2	0,11700	53 728,44 10 627,50	6 286,23 1 243,42
1.13.10	DI131 k=5	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 (k=-5)	100 m2	-0,11700	14 644,88 2 632,50	-1 713,45 -308,00

Total manopera (ore)	195,46708
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		17 649,58
Asigurari sociale	24,00000%	3 049,29
Total		20 698,87
Cheltuieli de regie	6,00000%	1 241,93
Total		21 940,80
Beneficiu de deviz	3,00000%	658,22

Total Deviz fara TVA	22 599,02
-----------------------------	------------------

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.14. Rigole de acostament si casiuiri pe taluz

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.14.1	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	1,00000	133,90	133,90
					133,90	133,90
1.14.2	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA/30 fr.16-31.5	m3	0,58000	595,10	345,16
					64,35	37,32
1.14.3	DI119	Fundatii monolite din beton C30/37; XF4,XC4,XD3 la edificiile artificiale casiu acostament	m3	0,41000	2 715,30	1 113,27
					207,35	85,01
1.14.4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	3,50000	133,90	468,65
					133,90	468,65
1.14.5	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA/30 fr.16-31.5	m3	1,74000	595,10	1 035,47
					64,35	111,97
1.14.6	DI119	Fundatii monolite din beton C30/37; XF4,XC4,XD3 la edificiile artificiale casiu taluz	m3	1,16000	2 715,30	3 149,75
					207,35	240,53
1.14.7	DE10E	Borduri prefabricate din beton (bordure de dimensiuni 50x30x15cm) pe fundatie de beton C16/20 XF2	m	12,00000	237,49	2 849,86
					44,20	530,40

Total manopera (ore)	24,73510
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total	9 096,06	
Asigurari sociale	24,00000%	385,87
Total	9 481,93	
Cheltuieli de regie	6,00000%	568,92
Total	10 050,84	
Beneficiu de deviz	3,00000%	301,53

Total Deviz fara TVA	10 352,37
-----------------------------	------------------

Obiectul: 1. str. Dacia

Devizul: 1.15. Amenajarea drumurilor laterale

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1.15.1. Terasament				
1.15.1	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. (excavarea pamintului in debleu)	100 m3	6,21000	1 282,50	7 964,33
					0,00	0,00
1.15.2	TsI51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	1 117,80000	14,55	16 268,46
					0,00	0,00
1.15.3	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului	100 m3	6,21000	266,13	1 652,64
					24,70	153,39
1.15.4	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente,(finisarea terasamentului cu autogrederul pina la 10m)	100 m2	12,95000	156,00	2 020,20
					0,00	0,00
1.15.5	TsD07A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulo compresor static autopropulsat de 10 t, in stratul succesive de 25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv	100 m3	3,24000	4 680,55	15 164,98
					329,55	1 067,74
		TOTAL 1.15.1. Terasament				43 070,60
		Inclusiv salariul				1 221,13
		1.15.2. Tip I				
1.15.6	DI110	Amenajarea stratului drenant din amestec de agregate grosier si	m3	97,30000	545,59	53 085,52

		agregate fine D mai mic sau egal cu 45 h =10cm			9,75	948,68
1.15.7	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra split, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (piatra split fr.8-63, LA/30; conform SM EN 13242-A1) H-14 cm,	m3	136,22000	773,61	105 381,15
					39,00	5 312,58
1.15.8	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra split , pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (piatra split fr.8-63 mm LA/30) h=10cm	m3	97,30000	773,61	75 272,25
					39,00	3 794,70
1.15.9	DA17B	Acoperirea cu polietilena dubla	m2	973,00000	18,95	18 438,35
					5,20	5 059,60
1.15.10	DA14A	Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Beton C30/37; XF4;XC4;XD3) h=16 cm	m3	155,68000	2 363,92	368 015,84
					200,85	31 268,33
1.15.11	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri.	m	40,50000	101,90	4 126,95
					18,85	763,43
1.15.12	RpAr06A	Purjarea, curățirea, grunduirea rosturilor. umplerea rosturilor cu mastic bituminos	m	40,50000	36,58	1 481,49
					7,15	289,58
		TOTAL 1.15.2. Tip I				625 801,55
		Inclusiv salariul				47 436,88
		1.15.3. Tip II				
1.15.13	DI110	Amenajarea stratului drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine D mai mic sau egal cu 45 h =10cm	m3	32,20000	545,59	17 567,87
					9,75	313,95
1.15.14	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra split, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (piatra split fr.8-63, LA/30; conform SM EN 13242-A1) H-15cm,	m3	48,30000	773,61	37 365,36
					39,00	1 883,70
1.15.15	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra split , pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (piatra split fr.8-63 mm LA/30) h=10cm	m3	32,20000	773,61	24 910,24
					39,00	1 255,80
1.15.16	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic. 0.6l/m2	t	0,19300	10 611,00	2 047,92
					0,00	0,00
1.15.17	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic deschis cu criblura BAD22.4, CP D.02.25:2021) nisipul bituminos din norma se exclude; h=6cm	m2	322,00000	249,81	80 437,21
					3,90	1 255,80
1.15.18	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic. 0.3 l/mp	t	0,09700	10 611,00	1 029,27
					0,00	0,00
1.15.19	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton cu criblura BA 16 bitum 50/70, conform CP D.02.25:2021) nisipul bituminos se exclude; H=4 cm	m2	322,00000	192,65	62 032,90
					3,25	1 046,50
1.15.20	material	Beton asfaltic deschis cu criblura BA 16 conform CP D.02.25:2021 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului	t	0,64000	1 890,00	1 209,60
					0,00	0,00
		TOTAL 1.15.3. Tip II				226 600,37
		Inclusiv salariul				5 755,75

Total manopera (ore)	837,13480
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		895 472,53
Asigurari sociale	24,00000%	13 059,30
Total		908 531,83
Cheltuieli de regie	6,00000%	54 511,91
Total		963 043,74
Beneficiu de deviz	3,00000%	28 891,31

Total Deviz fara TVA	991 935,05
-----------------------------	-------------------

Obiectul: 1. str. Dacia						
Devizul: 1.16. Amenajarea intrarilor in curti						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1.16.1. Terasament				
1.16.1	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	100 m3	2,53000	1 282,50	3 244,73

		naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (incarcarea)			0,00	0,00
1.16.2	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	455,40000	14,55	6 627,89
					0,00	0,00
1.16.3	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului	100 m3	2,53000	266,13	673,30
					24,70	62,49
1.16.4	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente,(finisarea terasamentului cu autogrederul pina la 30m)	100 m2	7,63000	156,00	1 190,28
					0,00	0,00
1.16.5	TsD07A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu ruluu compresor static autopropulsat de 10 t, in stratURI succesive de 25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3	1,91000	4 680,55	8 939,85
					329,55	629,44
		TOTAL 1.16.1. Terasament				20 676,04
		Inclusiv salariul				691,93
		1.16.2. Tip I				
1.16.6	DI110	Amenajarea stratului drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine D mai mic sau egal cu 45 h =10cm	m3	76,29000	545,59	41 622,76
					9,75	743,83
1.16.7	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra split, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorore (piatra split fr.8-63, LA/30; conform SM EN 13242-A1) H-15 cm,	m3	114,44000	773,61	88 531,93
					39,00	4 463,16
1.16.8	DB16D k=1,25	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala, (Beton cu criblura BA 16 conform CP D.02.25:2021);nisipul bituminos se exclude; H=5 cm (k=1.25)	m2	762,90000	239,38	182 622,76
					9,75	7 438,28
1.16.9	material	Beton asfatic cu criblura, BA16, conform SM EN 13108:2016 (adaugator la norma DB16D) conform proiectului	m2	1,90800	222,08	423,72
					0,00	0,00
1.16.10	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton C30/37,XF4;XC4;XD3, (instalarea bordurii mici BR 100x20x8 la trotuar) pe fundatie de beton C16/20 XF2	m	220,00000	107,81	23 717,32
					19,50	4 290,00
		TOTAL 1.16.2. Tip I				336 918,49
		Inclusiv salariul				16 935,26

Total manopera (ore)	271,18760
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		357 594,53
Asigurari sociale	24,00000%	4 230,53
Total		361 825,06
Cheltuieli de regie	6,00000%	21 709,50
Total		383 534,56
Beneficiu de deviz	3,00000%	11 506,04

Total Deviz fara TVA	395 040,60
-----------------------------	-------------------

Obiectul: 1. str. Dacia						
Devizul: 1.17. Lucrari pentru siguranta circulatiei rutiere						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	Incl. salariul	Incl. salariul
1.17.1	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial. (SCM 2.35)	buc	46,00000	809,35	37 230,10
					70,85	3 259,10
1.17.2	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial. (SCM 2.40)	buc	16,00000	809,35	12 949,60
					70,85	1 133,60
1.17.3	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial. (SCM 2.45)	buc	15,00000	854,35	12 815,25
					70,85	1 062,75
1.17.4	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stlp gata plantat. - indicatoareA900	buc	26,00000	989,71	25 732,46
					28,60	743,60
1.17.5	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stlp gata plantat. -indicatoare B700	buc	20,00000	849,71	16 994,20
					28,60	572,00
1.17.6	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stlp gata plantat. plantat - indicatoare D700	buc	31,00000	789,71	24 481,01
					28,60	886,60
1.17.7	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel	buc	25,00000	1 014,71	25 367,75

		sau aluminiu pe un stilp gata plantat. - indicatoare D900			28,60	715,00
1.17.8	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat.BH 350x700	buc	6,00000	514,71	3 088,26
					28,60	171,60
1.17.9	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile.	m2	412,00000	120,03	49 453,60
					30,55	12 586,60

Total manopera (ore)	325,09000
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		208 112,23
Asigurari sociale	24,00000%	5 071,40
Total		213 183,63
Cheltuieli de regie	6,00000%	12 791,02
Total		225 974,65
Beneficiu de deviz	3,00000%	6 779,24

Total Deviz fara TVA	232 753,89
-----------------------------	-------------------

Total General fara TVA	11 627 795,23
TVA (20%)	2 325 559,05
TOTAL GENERAL	13 953 354,28
Inclusiv salariul	931 345,08

Cursul de referință: 19.1216 Lei/Euro, din data de 2024-06-19

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;

Obiectivul: Lucrări de reconstrucție a străzii Dacia (str. Ștefan cel Mare - str. Chișinăului) cu o lungime de 1,33 km din com. Băcioi mun. Chișinău

Devizul local de resurse Nr. 1

Intocmit in preturi curente 2024-08-20

Valoarea de deviz 13 953 354,28 (Lei)

Obiect: 1. str. Dacia						
Deviz: 1.1. Restabilirea traseului si trasarea axelor						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	46511110000	Geodezist	h-om	23,40000	65,00	1 521,00
2	931006001993g	Ajutor geodezist	h-om	46,02000	65,00	2 991,30
Total manopera						4 512,30
Materiale						
1	243012610872_1	Email alb (szataia)	m3	1,43000	65,00	92,95
Total materiale						92,95
Utilaje						
Total utilaje						0,00
Total						4 605,25
Asigurari sociale				24,00000%		1 082,95
Total						5 688,20
Cheltuieli de regie				6,00000%		341,29
Total						6 029,49
Beneficiu de deviz				3,00000%		180,88
TOTAL Deviz fara TVA						6 210,38

Obiect: 1. str. Dacia						
Deviz: 1.2. Demolarea bordurei						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	7123010010200	Betonist	h-om	41,76000	65,00	2 714,40
2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	83,59344	65,00	5 433,57
Total manopera						8 147,97
Materiale						
1	1411122201752-3 1.5	Piatra split fr. 8-63 LA/30	m3	0,00082	405,00	0,33
2	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,91350	2 500,00	2 283,75
3	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	10,44000	20,00	208,80
Total materiale						2 492,88
Utilaje						
1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	1,91883	380,00	729,16
2	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,97308	570,00	554,66
3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,08160	570,00	46,51

4	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	41,76000	250,00	10 440,00
5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	41,76000	380,00	15 868,80
Total utilaje						27 639,12
Total						38 279,98
Asigurari sociale					24,00000%	1 955,51
Total						40 235,49
Cheltuieli de regie					6,00000%	2 414,13
Total						42 649,62
Beneficiu de deviz					3,00000%	1 279,49
TOTAL Deviz fara TVA						43 929,11

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.3. Demolarea utilitatilor existente

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	7111020030200	Miner	h-om	242,20800	65,00	15 743,52
2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	27,99276	65,00	1 819,53
3	9310060019930	Muncitor	h-om	113,11030	65,00	7 352,17
Total manopera						24 915,22

Materiale

1	1411122201752	Piatra split LA/30 fr. 8-31.5	m3	0,01636	405,00	6,63
Total materiale						6,63

Utilaje

1	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	33,17000	90,00	2 985,30
2	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	27,70239	380,00	10 526,91
3	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	15,97320	90,00	1 437,59
4	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	8,27667	500,00	4 138,34
5	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,18250	570,00	1 244,03
6	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	4,30698	750,00	3 230,24
7	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,63640	570,00	932,75
8	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	33,17000	120,00	3 980,40
9	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	31,94640	120,00	3 833,57
10	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	4,30698	400,00	1 722,79
Total utilaje						34 031,90

Total						58 953,75
Asigurari sociale					24,00000%	5 979,65
Total						64 933,40
Cheltuieli de regie					6,00000%	3 896,00
Total						68 829,40
Beneficiu de deviz					3,00000%	2 064,88
TOTAL Deviz fara TVA						70 894,28

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.4. Demolarea imbracamintei rutiere

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	7111020030200	Miner	h-om	43,07000	65,00	2 799,55
2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,60148	65,00	559,10
3	9310060019930	Muncitor	h-om	486,88800	65,00	31 647,72
Total manopera						35 006,37
Materiale						
1	1411122201752-3 1.5	Piatra split fr. 8-63 LA/30	m3	0,09557	405,00	38,71
2	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri- terasam.	m3	179,13000	20,00	3 582,60
Total materiale						3 621,31
Utilaje						
1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	154,59221	380,00	58 745,04
2	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasă presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	5,46040	90,00	491,44
3	2940420007200	Freza cu latimea taburului 1000 mm	h-ut	102,00300	650,00	66 301,95
4	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	48,68430	500,00	24 342,15
5	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	45,99675	570,00	26 218,15
6	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	28,11060	750,00	21 082,95
7	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	9,55720	570,00	5 447,60
8	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	10,92080	120,00	1 310,50
9	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	28,11060	400,00	11 244,24
10	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	102,00300	380,00	38 761,14
11	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	102,00300	380,00	38 761,14
Total utilaje						292 706,29
Total						331 333,96
Asigurari sociale				24,00000%		8 401,53
Total						339 735,49
Cheltuieli de regie				6,00000%		20 384,13
Total						360 119,62
Beneficiu de deviz				3,00000%		10 803,59
TOTAL Deviz fara TVA						370 923,21

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.5. Constructia zidului de sprijin

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	7123010010200	Betonist	h-om	50,25500	65,00	3 266,58
2	7123020011140	Fierar beton	h-om	322,48800	65,00	20 961,72
3	7124010010700	Dulgher	h-om	463,40900	65,00	30 121,59
4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	154,07868	65,00	10 015,11
5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	21,30000	65,00	1 384,50
6	9310060019930	Muncitor	h-om	214,65840	65,00	13 952,80
Total manopera						79 702,29
Materiale						
1	12355465678	Stilp din metal profil patrat 5x5 H=2.5 m	buc	39,00000	195,67	7 631,13
2	1411122201752	Piatra split LA/30 fr. 8-31.5	m3	0,00550	405,00	2,23
3	14211022004-8-3 1.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	7,82000	405,00	3 167,10
4	2010102903543	Scind rasin lunga tiv cls A gr=18mm L=6,00 m, S 942	m3	1,85990	3 750,00	6 974,63
5	2010102907905	Grinda rasin cls C gr 100/120-350/350mm l=3-6m	m3	2,39130	3 750,00	8 967,38
6	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm pentru pereti	m2	15,94200	125,00	1 992,75
7	222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	656,39
8	2320187315789	Decofrol	kg	39,85500	32,00	1 275,36

9	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	1,71270	10 200,00	17 469,54
10	2663102101000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	44,04960	2 050,00	90 301,68
11	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,60896	1 500,00	913,44
12	271060200100	Armatura A500C d-12	kg	3 454,20000	15,10	52 158,42
13	271060200100	Etriere de armare A240 d=6 mm	kg	129,00000	18,35	2 367,15
14	2734113805425	Sirma din otel moale, zincata D=3 mm	kg	6,74500	22,50	151,76
15	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	53,74800	22,50	1 209,33
16	2746133803143	Sirma moale obisnuita D=3 mm	kg	8,76810	22,50	197,28
17	2873122005042	Impletitura de sirma de otel zincata D = 3,15 mm cu ochiuri patrate 60 x 60 mm	kg	213,00000	18,50	3 940,50
18	2873123808075	Sirma ghimpata zincata d = 2,5 mm, OL 32, S 1179/80	kg	6,74500	33,50	225,96
19	2873145887909	Cuie scoabe Tip B	kg	7,10000	25,00	177,50
20	2874145886954	Cuie cu cap conic tip a 3 x 80 S2111	kg	16,47340	25,00	411,84
21	2875276311528	Scoabe din otel	kg	26,57000	25,00	664,25
22	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	2,85450	1 225,00	3 496,76
23	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	4,37000	20,00	87,40
24	4100126202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,68000	20,00	13,60

Total materiale **204 453,37**

Utilaje

1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	9,47236	380,00	3 599,50
2	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	2,85600	150,00	428,40
3	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	1,42800	90,00	128,52
4	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	3,09150	570,00	1 762,16
5	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,24396	570,00	709,06
6	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,54960	570,00	313,27
7	2952270003720	Vibrator universal cu motor cu ardere interna 2,9 (4 CP)	h-ut	15,60090	90,00	1 404,08
8	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	4,71706	120,00	566,05

Total utilaje **8 911,03**

Total 293 066,69

Asigurari sociale 24,00000% 19 128,55

Total 312 195,24

Cheltuieli de regie 6,00000% 18 731,71

Total 330 926,95

Beneficiu de deviz 3,00000% 9 927,81

TOTAL Deviz fara TVA **340 854,76**

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.6. Lucrari de terasament

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1 054,00730	65,00	68 510,47
---	---------------	----------------------	------	-------------	-------	-----------

Total manopera **68 510,47**

Materiale

1	1411122201752-3 1.5	Piatra split fr. 8-63 LA/30	m3	0,19316	405,00	78,23
---	---------------------	-----------------------------	----	---------	--------	-------

Total materiale **78,23**

Utilaje

1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	323,55840	380,00	122 952,19
2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	9,06280	500,00	4 531,40
3	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	1 265,70875	500,00	632 854,38
4	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	107,43150	570,00	61 235,96

5	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	19,31600	570,00	11 010,12
Total utilaje						832 584,04
Total						901 172,75
Asigurari sociale					24,00000%	16 442,51
Total						917 615,26
Cheltuieli de regie					6,00000%	55 056,92
Total						972 672,18
Beneficiu de deviz					3,00000%	29 180,17
TOTAL Deviz fara TVA						1 001 852,34

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.7. Consolidarea acostamentelor si zonelor verzi

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	159,09900	65,00	10 341,44
Total manopera						10 341,44
Materiale						
1	221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	27,15000	105,00	2 850,75
2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	27,15000	20,00	543,00
Total materiale						3 393,75
Utilaje						
1	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	5,13135	500,00	2 565,68
2	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	10,47990	380,00	3 982,36
Total utilaje						6 548,04
Total						20 283,22
Asigurari sociale					24,00000%	2 481,94
Total						22 765,17
Cheltuieli de regie					6,00000%	1 365,91
Total						24 131,08
Beneficiu de deviz					3,00000%	723,93
TOTAL Deviz fara TVA						24 855,01

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.8. Amenajarea sistemului rutier din beton asfaltic

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	7129020012800	Pavator	h-om	588,00000	65,00	38 220,00
2	7129040010110	Asfaltator	h-om	334,51000	65,00	21 743,15
3	9310060019930	Muncitor	h-om	79,65000	65,00	5 177,25
Total manopera						65 140,40
Materiale						
1	1.1110001000131 E+14	Beton asfaltic BAD 22.4; conform CP D.02.25:2021	t	428,78100	1 620,00	694 625,22
2	1.1110001000131 E+14	Beton asfatic cu criblura, BA16 conform CP D.02.25:2021	t	291,94000	1 890,00	551 766,60
3	1411122201646	Piatra split fr.8-31.5mm LA/30	m3	198,94000	405,00	80 570,70

4	1411122201672	Piatra split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	1 194,62000	405,00	483 821,10
5	1421102200467	Agregate grosier si agregate fine cu D mai mic sau egal cu 45	m3	647,82000	415,00	268 845,30
6	23203226000401	Bitum 50/70	t	2,81190	10 200,00	28 681,38
7	2710603420379	Otel patrat lam.cald It = 30 mm	kg	82,10700	31,25	2 565,84
8	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	184,17000	20,00	3 683,40
Total materiale						2 114 559,54
Utilaje						
1	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,81900	350,00	286,65
2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	52,62960	500,00	26 314,80
3	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	40,14120	500,00	20 070,60
4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	292,98120	500,00	146 490,60
5	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	14,49630	500,00	7 248,15
6	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	40,14120	1 150,00	46 162,38
7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	19,85070	380,00	7 543,27
Total utilaje						254 116,45
Total						2 433 816,39
Asigurari sociale					24,00000%	15 633,70
Total						2 449 450,09
Cheltuieli de regie					6,00000%	146 967,01
Total						2 596 417,09
Beneficiu de deviz					3,00000%	77 892,51
TOTAL Deviz fara TVA						2 674 309,60

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.9. Amenajarea sistemului rutier din beton

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	1	Muncitor	h-om	181,72000	65,00	11 811,80
2	7123010010200	Betonist	h-om	2 657,53000	65,00	172 739,45
3	7123020011140	Fierar beton	h-om	268,58700	65,00	17 458,16
4	7129020012800	Pavator	h-om	722,40000	65,00	46 956,00
5	7129040010110	Asfaltator	h-om	157,72840	65,00	10 252,35
6	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	252,35000	65,00	16 402,75
7	9310060019930	Muncitor	h-om	173,31150	65,00	11 265,25
Total manopera						286 885,75
Materiale						
1	10119951	Mastic bituminos	kg	1 180,00000	15,00	17 700,00
2	1411122201646	Piatra split fr.8-31.5mm LA/30	m3	244,41200	405,00	98 986,86
3	1411122201672	Piatra split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	1 467,67600	405,00	594 408,78
4	14141122201754-8-16	Piatra sparta de granit fr.8-16 LA/20	m3	0,44000	405,00	178,20
5	1421102200467	Agregate grosier si agregate fine cu D mai mic sau egal cu 45	m3	1 407,45300	415,00	584 093,00
6	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	67,68000	355,00	24 026,40
7	2020212927745	Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848	m2	0,47235	125,00	59,04
8	2413317000105-2	Mastic bituminos	t	0,05280	15 000,00	792,00
9	2663102100000-3037	Beton C30/37; XF4,XC4,XD3	m3	710,64000	2 050,00	1 456 812,00
10	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	5,78200	2 500,00	14 455,00
11	2682132601130	Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp	m2	409,60500	15,20	6 226,00
12	2682132601130-55	Politielena dubla	m2	5 551,70000	12,50	69 396,25
13	271060200100-d10	Armatura A500C diam.10mm	kg	97,60000	15,10	1 473,76

14	271060200100-d14	Armatura A500C diam.14mm	kg	851,80000	15,10	12 862,18
15	271060200100-d18	Armatura A500C diam.18mm	kg	1 981,60000	15,10	29 922,16
16	271060200100-d4	Armatura A240C diam.4mm	kg	53,30000	15,10	804,83
17	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	44,76450	22,50	1 007,20
18	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	549,51050	20,00	10 990,21
19	pretul firmei	Material de umplere elastic (polistiren extrudat)	m2	14,10000	112,35	1 584,14
Total materiale						2 925 778,00

Utilaje						
----------------	--	--	--	--	--	--

1	28752774100001	Compresor	h-ut	28,08400	90,00	2 527,56
2	2875277410003	Compresor manual	h-ut	0,13200	90,00	11,88
3	2932110004421	Tractor T-25 cu remorcă	h-ut	66,08000	400,00	26 432,00
4	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	75,48684	500,00	37 743,42
5	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	h-ut	3 306,45000	5,00	16 532,25
6	2952240004002	Compactor (placa vibratoare)	h-ut	0,04400	90,00	3,96
7	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	310,63200	500,00	155 316,00
8	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	31,49465	500,00	15 747,32
9	29522400051021	Autogudronator	h-ut	31,38800	350,00	10 985,80
10	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	95,17500	90,00	8 565,75
11	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,02640	150,00	3,96
12	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	485,68800	250,00	121 422,00
13	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,02640	400,00	10,56
14	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	51,10541	380,00	19 420,05
Total utilaje						414 722,52

Total						3 627 386,27
Asigurari sociale				24,00000%		68 852,58
Total						3 696 238,85
Cheltuieli de regie				6,00000%		221 774,33
Total						3 918 013,18
Beneficiu de deviz				3,00000%		117 540,40
TOTAL Deviz fara TVA						4 035 553,57

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.10. Amenajarea bordurii BR 100.30.15

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	7129020012800	Pavator	h-om	1 457,58000	65,00	94 742,70
2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	584,86000	65,00	38 015,90
Total manopera						132 758,60

Materiale

1	1411122201752	Piatra split fr.8-31.5 mm LA/30	m3	115,00000	405,00	46 575,00
2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rfu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	28,58000	355,00	10 145,90
3	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	10 003,00000	2,15	21 506,45
4	2663102100001-16	Beton C16/20; XF2	m3	100,00400	1 585,00	158 506,34
5	2666122800284	Bordura beton dimensiuni 100x30x15cm	m	2 872,29000	97,60	280 335,50
6	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	17,14800	20,00	342,96
7	4100126202818	Apă	m3	10,00000	20,00	200,00
Total materiale						517 612,15

Utilaje

1	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	42,00000	150,00	6 300,00
---	---------------	--	------	----------	--------	----------

2	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	21,00000	90,00	1 890,00
Total utilaje						8 190,00
Total						658 560,75
Asigurari sociale					24,00000%	31 862,06
Total						690 422,82
Cheltuieli de regie					6,00000%	41 425,37
Total						731 848,19
Beneficiu de deviz					3,00000%	21 955,45
TOTAL Deviz fara TVA						753 803,63

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.11. Constructia podetului cadru 2.0x1.2 si santului dreptunghiular (PC 3+30)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	7123010010200	Betonist	h-om	75,38250	65,00	4 899,86
2	7123020011140	Fierar beton	h-om	496,22220	65,00	32 254,44
3	7124010010700	Dulgher	h-om	341,89720	65,00	22 223,32
4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	211,51758	65,00	13 748,64
5	9310060019930	Muncitor	h-om	321,63942	65,00	20 906,56
Total manopera						94 032,83
Materiale						
1	1411122201001	Piatra bruta pentru constructii fr. 200-400	m3	2,90880	455,00	1 323,50
2	14111222016601-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	0,85600	405,00	346,68
3	1411122201752	Piatra split LA/30 fr. 8-31.5	m3	0,36800	405,00	149,04
4	1411122201752-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	15,07210	405,00	6 104,20
5	1421102200467-75	Amestec de agregate fine si agregate grosier GA75	m3	51,24000	415,00	21 264,60
6	2010102903495	Scînduri de rășinoase	m3	0,46451	3 750,00	1 741,91
7	2010102903543	Scind rasin lunga tiv cls A gr=18mm L=6,00 m, S 942	m3	1,74692	3 750,00	6 550,95
8	2010102907905	Grinda rasin cls C gr 100/120-350/350mm l=3-6m	m3	2,24604	3 750,00	8 422,65
9	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm pentru pereti	m2	14,97360	125,00	1 871,70
10	22222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	98,25
11	2222222222992	Alte materiale	%	12,00000	0,00	1 511,37
12	2320187315789	Decofrol	kg	37,43400	32,00	1 197,89
13	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	1,61618	10 200,00	16 484,99
14	23203226000401	Bitum 50/70	t	0,02080	10 200,00	212,16
15	2663102100000-2025	Beton C20/25 XC1	m3	9,38400	1 750,00	16 422,00
16	2663102100000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	5,01960	2 050,00	10 290,18
17	2663102101000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	66,07440	2 050,00	135 452,52
18	2666122821545-5	Aripi ST5	m3	4,96000	4 250,00	21 080,00
19	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,28741	1 500,00	431,11
20	2682132601800	Impislitura din fibre sticla bitumata	m2	277,99200	27,00	7 505,78
21	271060200100	Armatura A500C	kg	5 495,98000	15,10	82 989,30
22	271060200100	Plasa de armare A240	kg	17,60000	18,50	325,60
23	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	82,70370	22,50	1 860,83
24	2746133803143	Sirma moale obisnuita D=3 mm	kg	8,23548	22,50	185,30
25	2873122000750	Piese forjate	kg	3,60000	45,00	162,00
26	2874145886954	Cuie cu cap conic tip a 3 x 80 S2111	kg	15,47272	25,00	386,82
27	2875276311528	Scoabe din otel	kg	24,95600	25,00	623,90

28	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	1,78200	1 225,00	2 182,95
29	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	0,79283	1 225,00	971,21
30	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	2,94000	20,00	58,80
31	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	6,55500	20,00	131,10
32	4100126202818	Apă	m3	0,03200	20,00	0,64
33	4100126202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	1,31000	20,00	26,20
Total materiale						348 366,13
Utilaje						
1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	12,21770	380,00	4 642,73
2	22222222222992	Alte utilaje	%	0,00000	150,00	0,00
3	2222222222992	Alte utilaje	%	0,00000	150,00	0,00
4	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	5,63640	150,00	845,46
5	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	2,81820	90,00	253,64
6	2922140007000	Macara	h-ut	8,50804	650,00	5 530,23
7	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,90720	500,00	453,60
8	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	1,14660	500,00	573,30
9	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	10,03500	570,00	5 719,95
10	2952260003553	Buldozer pe senile pînă la 65-80 CP	h-ut	7,33498	570,00	4 180,94
11	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,70960	570,00	404,47
12	2952270003720	Vibrator universal cu motor cu ardere internă 2,9 (4 CP)	h-ut	23,40135	90,00	2 106,12
13	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	27,81403	120,00	3 337,68
14	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,60420	380,00	229,60
Total utilaje						28 277,71
Total						470 676,67
Asigurări sociale					24,00000%	22 567,88
Total						493 244,55
Cheltuieli de regie					6,00000%	29 594,67
Total						522 839,23
Beneficiu de deviz					3,00000%	15 685,18
TOTAL Deviz fara TVA						538 524,40

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.12. Amenajarea podetelor tip cadru 1.0x0.6; Pc 6+36;

Nr.	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
Manopera						
1	7123020011140	Fierar beton	h-om	7,25220	65,00	471,39
2	7124010010700	Dulgher	h-om	14,04250	65,00	912,76
3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	12,67526	65,00	823,89
4	9310060019930	Muncitor	h-om	179,97610	65,00	11 698,45
Total manopera						13 906,49
Materiale						
1	14111222016601-8-31.5	Piatra spartă LA/30 fr.8-31.5mm	m3	0,39590	405,00	160,34
2	1411122201752	Piatra split LA/30 fr. 8-31.5	m3	1,08100	405,00	437,81
3	1411122201752-8-31.5	Piatra spartă LA/30 fr.8-31.5mm	m3	1,61109	405,00	652,49
4	2010102903495	Scînduri de rășinoase	m3	0,30303	3 750,00	1 136,36
5	2010102903543	Scind rasi lungă tiv cls A gr=18mm L=6,00 m, S 942	m3	0,07175	3 750,00	269,06
6	2010102907905	Grinda rasi cls C gr 100/120-350/350mm l=3-6m	m3	0,09225	3 750,00	345,94
7	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm pentru pereti	m2	0,61500	125,00	76,88
8	22222222222992	Alte materiale	%	3,00000	0,00	45,44
9	22222222222992	Alte materiale	%	21,00000	0,00	1 428,71

10	2320187315789	Decofrol	kg	1,53750	32,00	49,20
11	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,45550	10 200,00	4 646,10
12	23203226000401	Bitum 50/70	t	-0,00518	10 200,00	-52,84
13	23203226000401	Bitum 50/70	t	0,00962	10 200,00	98,12
14	2663102100000-2 0/25	Beton C20/25 XC1	m3	4,28400	1 750,00	7 497,00
15	2663102100000-3 037	Beton C30/37; XF4,XC4,XD3	m3	1,83600	2 050,00	3 763,80
16	2663102100000-3 7	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	1,25112	2 050,00	2 564,80
17	2666122800562	Elemente din beton armat C30/37; XF4,XC4,XD3 (Podet cadru prefabricat 0.6x1.0)	m3	4,92000	3 250,00	15 990,00
18	2666122800563	Dale din beton armat C30/37 XF4;XC4;XD3	m3	1,71000	3 460,00	5 916,60
19	2666122821545-4	Aripi ST4	m3	1,96000	4 250,00	8 330,00
20	2666122821545-6	Portale	m3	2,56000	3 275,00	8 384,00
21	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,09184	1 500,00	137,76
22	2682132601800	Impisitura din fibre sticla bitumata	m2	67,86000	27,00	1 832,22
23	271060200100x10 0	Plasa 100x100 d-8	kg	80,58000	18,50	1 490,73
24	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	1,20870	22,50	27,20
25	2746133803143	Sirma moale obisnuita D=3 mm	kg	0,33825	22,50	7,61
26	2873122000750	Piese forjate	kg	1,66500	45,00	74,93
27	2874145886954	Cuie cu cap conic tip a 3 x 80 S2111	kg	0,63550	25,00	15,89
28	2875276311528	Scoabe din otel	kg	1,02500	25,00	25,63
29	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	0,85320	1 225,00	1 045,17
30	4029050	Mortar de ciment C12/15	m3	2,15220	1 225,00	2 636,45
31	4100126202818	Apă	m3	0,14000	20,00	2,80
32	4100126202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,09400	20,00	1,88

Total materiale **69 038,06**

Utilaje

1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	1,88206	380,00	715,18
2	22222222222992	Alte utilaje	%	0,00000	150,00	0,00
3	2222222222992	Alte utilaje	%	0,00000	150,00	0,00
4	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,98280	150,00	147,42
5	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,49140	90,00	44,23
6	2922140007000	Macara	h-ut	24,34928	650,00	15 827,03
7	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,87525	570,00	498,89
8	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,21255	570,00	121,15
9	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	1,65201	120,00	198,24
10	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,09102	380,00	34,59

Total utilaje **17 586,74**

Total 100 531,29

Asigurari sociale 24,00000% 3 337,56

Total 103 868,84

Cheltuieli de regie 6,00000% 6 232,13

Total 110 100,98

Beneficiu de deviz 3,00000% 3 303,03

TOTAL Deviz fara TVA **113 404,00**

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.13. Rigola trapezoidală din beton monolit (b=0.6, h=0.6) Tip2

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	177,14008	65,00	11 514,11
---	---------------	----------------------	------	-----------	-------	-----------

2	9310060019930	Muncitor	h-om	18,32700	65,00	1 191,26
Total manopera						12 705,36
Materiale						
1	14111222016601-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	1,59430	405,00	645,69
2	1411122201752-8-31.5	Piatra sparta LA/30 fr.8-31.5mm	m3	0,00031	405,00	0,13
3	2010102903495	Scînduri de rășinoase	m3	0,01490	3 750,00	55,88
4	2222222222992	Alte materiale	%	6,00000	0,00	182,99
5	2222222222992	Alte materiale	%	6,00000	0,00	-52,13
6	23203226000401	Bitum 50/70	t	-0,01170	10 200,00	-119,34
7	23203226000401	Bitum 50/70	t	0,03554	10 200,00	362,51
8	266310210000-37	Beton C30/37 XF4 XC4 XD3	m3	1,51980	2 050,00	3 115,59
9	2873122000750	Piese forjate	kg	6,70500	45,00	301,73
Total materiale						4 493,04
Utilaje						
1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,53773	380,00	204,34
2	2222222222992	Alte utilaje	%	0,00000	150,00	0,00
3	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,15750	570,00	89,78
4	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,03120	570,00	17,78
5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,36654	380,00	139,29
Total utilaje						451,18
Total						17 649,58
Asigurari sociale				24,00000%		3 049,29
Total						20 698,87
Cheltuieli de regie				6,00000%		1 241,93
Total						21 940,80
Beneficiu de deviz				3,00000%		658,22
TOTAL Deviz fara TVA						22 599,02

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.14. Rigole de acostament si casiuri pe taluz

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	7129020012800	Pavator	h-om	6,12000	65,00	397,80
2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	13,60680	65,00	884,44
3	9310060019930	Muncitor	h-om	5,00830	65,00	325,54
Total manopera						1 607,78
Materiale						
1	1411122201752-16	Piatra split 16-31.5mm LA/30	m3	2,66800	405,00	1 080,54
2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,12000	355,00	42,60
3	2010102903495	Scînduri de rășinoase	m3	0,05809	3 750,00	217,84
4	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	42,00000	2,15	90,30
5	266310210000-16	Beton C16/20; XF2	m3	0,63600	1 585,00	1 008,06
6	266310210000-30/37	Beton C30/37; XF4,XC4,XD3	m3	1,60140	2 050,00	3 282,87
7	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 50x30x15cm	m	12,06000	97,60	1 177,06
8	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,07200	20,00	1,44
9	4100126202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,23200	20,00	4,64
Total materiale						6 905,34

Utilaje						
1	222222222992	Alte utilaje	%	0,00000	150,00	0,00
2	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,97440	150,00	146,16
3	2922140007000	Macara	h-ut	0,67196	650,00	436,77
Total utilaje						582,93
Total						9 096,06
Asigurari sociale				24,00000%		385,87
Total						9 481,93
Cheltuieli de regie				6,00000%		568,92
Total						10 050,84
Beneficiu de deviz				3,00000%		301,53
TOTAL Deviz fara TVA						10 352,37

Obiect: 1. str. Dacia						
Deviz: 1.15. Amenajarea drumurilor laterale						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	1	Muncitor	h-om	4,45500	65,00	289,58
2	7123010010200	Betonist	h-om	492,79620	65,00	32 031,75
3	7129020012800	Pavator	h-om	188,41200	65,00	12 246,78
4	7129040010110	Asfaltator	h-om	64,61000	65,00	4 199,65
5	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	48,65000	65,00	3 162,25
6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	18,78660	65,00	1 221,13
7	9310060019930	Muncitor	h-om	19,42500	65,00	1 262,63
Total manopera						54 413,76
Materiale						
1	1.1110001000131 E+14	Beton asfaltic BAD 22.4; conform CP D.02.25:2021	t	45,40200	1 620,00	73 551,24
2	1.1110001000131 E+14	Beton asfaltic cu criblura, BA16 conform CP D.02.25:2021	t	30,26800	1 890,00	57 206,52
3	1.1110001000131 E+14	Beton asfaltic cu criblura, BA16 rul, bitum 50/70, conform CP D.02.25:2021 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului	t	0,64000	1 890,00	1 209,60
4	10119951	Mastic bituminos	kg	14,17500	15,00	212,63
5	1411122201646	Piatra split fr.8-31.5mm LA/30	m3	63,74606	405,00	25 817,15
6	1411122201672	Piatra split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	382,79038	405,00	155 030,10
7	1411122201752-3 1,5	Piatra split fr. 8-63 LA/30	m3	0,03105	405,00	12,58
8	1421102200467	Strat drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine D mai mic sau egal cu 45	m3	39,28400	415,00	16 302,86
9	1421102200467-4 5	Strat drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine D mai mic sau egal cu 45	m3	118,70600	415,00	49 262,99
10	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	14,94528	355,00	5 305,57
11	2020212927745	Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848	m2	0,10431	125,00	13,04
12	23203226000401	Bitum 50/70	t	0,29870	10 200,00	3 046,74
13	2663102100000-3 037	Beton C30/37; XF4,XC4,XD3	m3	156,92544	2 050,00	321 697,15
14	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,14175	2 500,00	354,38
15	2682132601130	Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp	m2	90,45008	15,20	1 374,84
16	2682132601130-5 5	Polietilena dubla	m2	1 070,30000	12,50	13 378,75
17	2710603420379	Otel patrat lam.cald It = 30 mm	kg	8,69400	31,25	271,69
18	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	106,82720	20,00	2 136,54
Total materiale						726 184,37

Utilaje						
1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	42,81174	380,00	16 268,46
2	28752774100001	Compresor	h-ut	0,68850	90,00	61,97
3	2932110004421	Tractor T-25 cu remorcă	h-ut	1,62000	400,00	648,00
4	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,08700	350,00	30,45
5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	20,02644	500,00	10 013,22
6	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	h-ut	730,13920	5,00	3 650,70
7	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	4,25040	500,00	2 125,20
8	2952240004004-10	Compactor auto cu ruloiri pina la 10 tf	h-ut	28,19448	500,00	14 097,24
9	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloiri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	85,26756	500,00	42 633,78
10	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	3,53535	500,00	1 767,68
11	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	4,25040	1 150,00	4 887,96
12	29522400051021	Autogudronator	h-ut	0,76950	350,00	269,33
13	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	13,97250	570,00	7 964,33
14	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	2,60820	570,00	1 486,67
15	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	21,01680	90,00	1 891,51
16	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	11,90700	250,00	2 976,75
17	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	10,79253	380,00	4 101,16
Total utilaje						114 874,39
Total						895 472,53
Asigurari sociale				24,00000%		13 059,30
Total						908 531,83
Cheltuieli de regie				6,00000%		54 511,91
Total						963 043,74
Beneficiu de deviz				3,00000%		28 891,31
TOTAL Deviz fara TVA						991 935,05

Obiect: 1. str. Dacia						
Deviz: 1.16. Amenajarea intrarilor in curti						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	7129020012800	Pavator	h-om	108,26400	65,00	7 037,16
2	7129040010110	Asfaltator	h-om	114,43500	65,00	7 438,28
3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	37,04510	65,00	2 407,93
4	9310060019930	Muncitor	h-om	11,44350	65,00	743,83
Total manopera						17 627,19
Materiale						
1	11110001000-16	Beton asfatic cu criblura, BA16 conform CP D.02.25:2021	t	89,86494	1 890,00	169 844,74
2	1411122201646	Piatra split fr.8-31.5mm LA/30	m3	23,23132	405,00	9 408,68
3	1411122201672	Piatra split fr.31.5-63mm,LA/30	m3	139,50236	405,00	56 498,46
4	1411122201752-31,5	Piatra split fr. 8-63 LA/30	m3	0,01265	405,00	5,12
5	1421102200467-45	Strat drenant din amestec de agregate grosier si agregate fine D mai mic sau egal cu 45	m3	93,07380	415,00	38 625,63
6	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,66000	355,00	234,30
7	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	224,40000	2,15	482,46
8	266310210000-16	Beton C16/20; XF2	m3	4,18000	1 585,00	6 625,30
9	2666122800325	Bordura de dimensiuni BR 100x20x8 cm	m	221,10000	54,60	12 072,06
10	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	10,48988	31,25	327,81
11	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	22,50630	20,00	450,13
12	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,66000	20,00	13,20
Total materiale						294 587,88

Utilaje						
1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	17,44182	380,00	6 627,89
2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	8,83490	500,00	4 417,45
3	2952240004004-10	Compactor auto cu rulouri pina la 10 tf	h-ut	16,62082	500,00	8 310,41
4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	40,39685	500,00	20 198,42
5	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	2,08272	500,00	1 041,36
6	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	5,69250	570,00	3 244,73
7	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,06260	570,00	605,68
8	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,45661	380,00	933,51
Total utilaje						45 379,45
Total						357 594,53
Asigurari sociale				24,00000%		4 230,53
Total						361 825,06
Cheltuieli de regie				6,00000%		21 709,50
Total						383 534,56
Beneficiu de deviz				3,00000%		11 506,04
TOTAL Deviz fara TVA						395 040,60

Obiect: 1. str. Dacia

Deviz: 1.17. Lucrari pentru siguranta circulatiei rutiere

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	7123010010200	Betonist	h-om	25,41000	65,00	1 651,65
2	7124010010700	Dulgher	h-om	23,76000	65,00	1 544,40
3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	37,08000	65,00	2 410,20
4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	238,84000	65,00	15 524,60
Total manopera						21 130,85

Materiale

1	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	300,76000	75,60	22 737,46
2	2430226109418	Diluant pt.produce de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	144,20000	52,30	7 541,66
3	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	46,96800	35,00	1 643,88
4	2615107326105-350-700	Indicator BH 350x700	buc	6,00000	475,00	2 850,00
5	2615107326105-7	Indicatoare (B700)	buc	20,00000	810,00	16 200,00
6	2615107326105-70	Indicatoare (D700)	buc	31,00000	750,00	23 250,00
7	2615107326105-90	Indicatoare (D900)	buc	25,00000	975,00	24 375,00
8	2615107326105-9000	Indicatoare(A900)	buc	26,00000	950,00	24 700,00
9	2663102100000	Beton C16/20; XF2	m3	7,70000	1 585,00	12 204,50
10	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial (SCM 2.35)	buc	46,00000	580,00	26 680,00
11	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial (SCM 2.40)	buc	16,00000	580,00	9 280,00
12	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial (SCM 2.45)	buc	15,00000	625,00	9 375,00
13	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	216,00000	0,80	172,80
14	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	432,00000	0,60	259,20
15	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	216,00000	0,75	162,00
16	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	4,32000	59,00	254,88
17	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	2,16000	62,50	135,00
18	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	432,00000	0,50	216,00
Total materiale						182 037,38

Utilaje						
1	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	19,77600	250,00	4 944,00
Total utilaje						4 944,00
Total						208 112,23
Asigurari sociale				24,00000%		5 071,40
Total						213 183,63
Cheltuieli de regie				6,00000%		12 791,02
Total						225 974,65
Beneficiu de deviz				3,00000%		6 779,24
TOTAL Deviz fara TVA						232 753,89
Total						11 627 795,23
TVA				20%		2 325 559,05
TOTAL Deviz						13 953 354,28

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)