

# Amenajarea trotuarelor si aleilor pietonale amplasate in or. Vadul lui Voda, in adiacenta strazilor deservite de transport public

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL № 1 lucrari de amenajare

Valoarea de deviz 5287321 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de masura incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. SECTORUL 1</b>				
		<b>1.1.1. PAVAJ ALEE-2132m2</b>				
1	DI155E	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 10 cm	m2	2132.00	6.86 0.90	14628.72 1929.03
2	TsC03F2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in autovehicule teren catg. II (INCARCAREA)	100 m3	2.132	477.70 0.00	1018.45 0.00
3	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km	t	341.12	24.06 0.00	8208.02 0.00
4	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 in teren catg. II	100m2	21.32	53.49 0.00	1140.35 0.00
5	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	4.26	878.67 0.00	3743.14 0.00
6	RpAcF01 A	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment	buc	2.00	256.56 65.00	513.11 130.00
7	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100x25x8 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	700.00	144.78 15.60	101343.90 10920.00
8	TrB05A2-	Transportul, prin purtare directa, al	t	30.80	186.16	5733.73

1	2	3	4	5	6	7
	5	materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m			186.16	5733.73
9	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.16-32. gr. 10cm	m2	2132.00	69.21 13.31	147563.18 28381.18
10	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (K=2)	m2	-2132.00	4.88 1.40	-10406.29 -2993.33
11	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.8-16mm, gr.5cm	m2	2132.00	69.21 13.31	147563.18 28381.18
12	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (K=7)	m2	-2132.00	17.08 4.91	-36422.02 -10476.65
13	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 20x10x8cm, culoare gri, asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm	m2	2132.00	325.47 54.29	693897.67 115742.02
14	TrB05A2-3	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m	t	355.877	126.88 126.88	45153.67 45153.67

**Total PAVAJ ALEE-  
2132m2**

**1123678.83**

**Incluziv salariu**

**222900.84**

<b>1.1.2. PAVAJ SUB SCAUNE</b>						
15	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.8-16mm, gr.5cm	m2	72.00	69.21 13.31	4983.37 958.46
16	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (K=7)	m2	-72.00	17.08 4.91	-1230.01 -353.81
17	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 20x10x4cm culoarea gri asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm	m2	72.00	266.26 54.29	19170.94 3908.74
18	TrB05A2-3	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m	t	7.20	126.88 126.88	913.54 913.54

**Total PAVAJ SUB  
SCAUNE**

**23837.83**

**Incluziv salariu**

**5426.93**

<b>1.1.3. PAVAJ EKO-2</b>						
19	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare	m2	55.00	242.06	13313.47

1	2	3	4	5	6	7
		din beton prefabricat ECO-2 0,6X0,4X10cm, asezate pe pamintul existent ( se include numai pretul la pavaj)			54.29	2985.84
20	TrB05A2- 3	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m	t	6.44	126.88 126.88	817.11 817.11

**Total PAVAJ EKO-2**

**14130.57**

**Incluziv salariu**

**3802.95**

**Total SECTORUL 1**

**1161647.24**

**Incluziv salariu**

**232130.72**

<b>1.2. SECTORUL 2</b>						
<b>1.2.1. PAVAJ ALEE-2953m2</b>						
21	DI155E	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 10 cm	m2	2953.00	6.86 0.90	20262.01 2671.87
22	TsC03F2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in autovehicule teren catg. II (INCARCAREA)	100 m3	2.953	477.70 0.00	1410.64 0.00
23	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km	t	472.48	24.06 0.00	11368.82 0.00
24	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 in teren catg. II	100m2	29.53	53.49 0.00	1579.48 0.00
25	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	4.72	878.67 0.00	4147.33 0.00
26	RpAcF01 A	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment	buc	4.00	256.56 65.00	1026.22 260.00
27	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100x25x8 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	980.00	144.78 15.60	141881.46 15288.00
28	TrB05A2- 5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t	141.12	186.16 186.16	26270.90 26270.90
29	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.16-32. gr. 10cm	m2	2953.00	69.21 13.31	204387.47 39310.34
30	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a	m2	-2953.00	4.88	-14413.59

1	2	3	4	5	6	7
		grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (K=2)			1.40	-4146.01
31	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.8-16mm, gr.5cm	m2	2953.00	69.21 13.31	204387.47 39310.34
32	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (K=7)	m2	-2953.00	17.08 4.91	-50447.58 -14511.04
33	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 20x10x8cm, culoare gri, asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm	m2	2953.00	325.47 54.29	961106.86 160312.46
34	TrB05A2-3	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m	t	493.15	126.88 126.88	62570.87 62570.87

**Total PAVAJ ALEE-  
2953m2**

**1575538.36**

**Incluziv salariu**

**327337.73**

<b>1.2.2. PAVAJ SUB SCAUNE</b>						
35	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.8-16mm, gr.5cm	m2	120.00	69.21 13.31	8305.62 1597.44
36	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (K=7)	m2	-120.00	17.08 4.91	-2050.02 -589.68
37	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 20x10x4cm culoarea gri asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm	m2	120.00	266.26 54.29	31951.56 6514.56

**Total PAVAJ SUB  
SCAUNE**

**38207.16**

**Incluziv salariu**

**7522.32**

**Total SECTORUL 2**

**1613745.52**

**Incluziv salariu**

**334860.05**

<b>1.3. SECTORUL 3</b>						
<b>1.3.1. PAVAJ ALEE- 1810mm2</b>						
38	DI155E	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 10 cm	m2	1810.00	6.86 0.90	12419.32 1637.69
39	TsC03F2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa,	100 m3	1.81	477.70 0.00	864.64 0.00

1	2	3	4	5	6	7
		descarcare in autovehicule teren catg. II (INCARCAREA)				
40	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km	t	289.60	24.06 0.00	6968.36 0.00
41	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 in teren catg. II	100m2	18.10	53.49 0.00	968.11 0.00
42	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcurhuri pe o urma	100 m3	3.62	878.67 0.00	3180.78 0.00
43	RpAcF01 A	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment	buc	4.00	256.56 65.00	1026.22 260.00
44	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100x25x8 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	962.00	144.78 15.60	139275.47 15007.20
45	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.16-32. gr. 10cm	m2	1810.00	69.21 13.31	125276.43 24094.72
46	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (K=2)	m2	-1810.00	4.88 1.40	-8834.61 -2541.24
47	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.8-16mm, gr.5cm	m2	1810.00	69.21 13.31	125276.43 24094.72
48	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (K=7)	m2	-1810.00	17.08 4.91	-30921.13 -8894.34
49	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 20x10x8cm, culoare gri, asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm	m2	1810.00	325.47 54.29	589096.99 98261.28

**Total PAVAJ ALEE-  
1810mm2**

**964597.03**

**Incluziv salariu**

**151920.03**

<b>1.3.2. PAVAJ SUB SCAUNE</b>						
50	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.8-16mm, gr.5cm	m2	112.00	69.21 13.31	7751.91 1490.94
51	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111	m2	-112.00	17.08 4.91	-1913.35 -550.37

1	2	3	4	5	6	7
		(K=7)				
52	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 20x10x4cm culoarea gri asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm	m2	112.00	266.26 54.29	29821.46 6080.26

**Total PAVAJ SUB  
SCAUNE**

**35660.02**

**Incluziv salariu**

**7020.83**

**Total SECTORUL 3**

**1000257.05**

**Incluziv salariu**

**158940.86**

Total capitole lucrari de constructie	100.00 +	3775649.80
Contributii sociale	24.00 %	174223.59
Total:	100.00 +	3949873.39
Transport materiale	7.00 %	204865.78
Cheltueli directe:	100.00 +	4154739.17
Cheltueli de regie constructii	5.00 %	207736.96
Total:	100.00 +	4362476.13
Beneficiu de deviz	1.00 %	43624.76
Total:	100.00 +	4406101
TVA	20.00 %	881220
<b>Total deviz:</b>		<b>5287321</b>

L.S.

Intocmit

Ofertant "Capmanlux" S.R.L.

(funcioia, semnrtura, numele, prenumele)

(funcioia, semnrtura, numele, prenumele)

APROBAT:  
L.S.

Investitor

DGTPCC

(semnatura)

**Amenajarea trotuarelor si aleilor  
pietonale amplasate in or. Vadul  
lui Voda, in adiacenta strazilor  
deservite de transport public**

(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000  
Formular Nr.3

**DEVIZ LOCAL N 1**  
**lucrari de amenajare**

**Valoarea de deviz 5287321 lei**

Intocmit in preturi curente

N crt.	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

**Monopera:**

N	Cod resurse	Denumirea	Un. mas.	Cantitat.	Pretul	Suma
1.	7129040010110	Asfaltator	h-om	4.50	52.00	234.00
2.	9310060019930	Muncitor	h-om	2861.567	52.00	148801.458
3.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	229.226	52.00	11919.773
4.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3037.421	52.00	157945.897
5.	7129020012800	Pavator	h-om	7819.51	52.00	406614.499
6.	7122050013400	Zidar	h-om	8.00	52.00	416.00
		<b>Total:</b>				<b>725931.627</b>

**Materiale:**

N	Cod resurse	Denumirea materialelor	Un. mas.	Cantitat.	Pretul	Suma
1.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	502.52	5.00	2512.60
2.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	7.926	5.00	39.63
3.	2663102100001	Beton clasa.	m3	126.816	1120.00	142033.92
4.	2666122800354	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100x25x8 cm	m	2655.21	72.00	191175.12
5.	2640112300739	Caramizi	buc	448.80	3.60	1615.68
6.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2694.84	2.10	5659.164
7.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	11518.40	2.10	24188.64
8.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	190053.60	2.10	399112.56
9.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	143.98	100.00	14398.00
10.	2663102101183	Mortar M-100 Z	m3	0.306	980.00	299.88
11.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	35.995	300.00	10798.50
12.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	547.124	300.00	164137.20
13.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	7.926	300.00	2377.80
14.	14111222016602	Piatra sparta fr.16-32	m3	1121.127	305.00	341943.735
15.	14111222016603	Piatra sparta fr.8-16mm	m3	965.386	305.00	294442.699
16.	2661112800601	Placi din beton, pentru trotuare 20x10x8cm, culoare gri	m2	6998.425	183.33	1283021.25
17.	2661112800602	Placi din beton, pentru trotuare 20x10x4cm, culoare gri	m2	308.56	125.00	38570.00
18.	2661112800603	Placi din beton, pentru trotuare	m2	55.825	185.00	10327.625

		ECO-2 0,6X0,4X10cm				
		<b>Total:</b>				<b>2926654.00</b>

**Utilaje:**

N	Cod resurse	Denumirea utilajelor	Un. mas.	Cantitat.	Pretul	Suma
1.	3410540000006	Autobasculanta	h-ut	116.939	227.00	26545.198
2.	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	62.745	227.00	14243.002
3.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	140.262	125.00	17532.688
4.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	13.032	283.00	3687.943
5.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	20.034	255.00	5108.67
6.	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	15.019	227.00	3409.336
7.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	205.772	140.00	28808.136
8.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	19.375	170.00	3293.733
9.	2940420007201	Freza cu latimea tamburului 2000 mm	h-ut	62.745	285.00	17882.182
10.	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	15.019	170.00	2553.247
		<b>Total:</b>				<b>123064.134</b>

Total capitole lucrari de constructie	100.00 +	3775649.80
Contributii sociale	24.00 %	174223.59
<b>Total:</b>	<b>100.00 +</b>	<b>3949873.39</b>
Transport materiale	7.00 %	204865.78
Cheltueli directe:	100.00 +	4154739.17
Cheltueli de regie constructii	5.00 %	207736.96
<b>Total:</b>	<b>100.00 +</b>	<b>4362476.13</b>
Beneficiu de deviz	1.00 %	43624.76

<b>Total:</b>	<b>100.00 +</b>	<b>4406101</b>
TVA	20.00 %	881220

**Total deviz:**

**5287321**

**Antreprenor:**

"Capmanlux" S.R.L.

**Beneficiar:**

DGTPCC

(semnatura)

(semnatura)



Investitor  
Obiect

DGTPCC  
**Amenajarea trotuarelor si aleilor pietonale  
amplasate in or. Vadul lui Voda, in adiacenta  
strazilor deservite de transport public**

**Catalog de preturi unitare pentru obiectul N 1**  
**lucrari de amenajare**  
**(formular desfasurat)**

N crt.	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. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b> <b>1.1. SECTORUL 1</b> <b>1.1.1. PAVAJ ALEE-2132m2</b>				
1	DI155E	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 10 cm	m2			6.86 ----- 0.90
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.0174	52.00	0.905
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0.0320	5.00	0.16
	2940420007201	Freza cu latimea tamburului 2000 mm	h-ut	0.0091	285.00	2.594
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0.0091	125.00	1.137
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0.0091	227.00	2.066
2	TsC03F2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in autovehicule teren catg. II (INCARCAREA)	100 m3			477.70 ----- 0.00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2.8100	170.00	477.698
3	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km	t			24.06 ----- 0.00
	3410540000006	Autobasculanta	h-ut	0.1060	227.00	24.062
4	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 in teren catg. II	100m2			53.49 ----- 0.00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0.1890	283.00	53.487
5	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3			878.67 ----- 0.00
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1.1920	227.00	270.583

1	2	3	4	5	6	7
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1.5900	255.00	405.45
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1.1920	170.00	202.639
6	RpAcF01A	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment	buc			256.56 65.00
	7122050013400	Zidar	h-om	0.8000	52.00	41.60
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0.4500	52.00	23.40
	2640112300739	Caramizi	buc	44.0000	3.60	161.568
	2663102101183	Mortar M-100 Z	m3	0.0300	980.00	29.988
7	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100x25x8 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m			144.78 15.60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0.1200	52.00	6.24
	7129020012800	Pavator	h-om	0.1800	52.00	9.36
	2663102100001	Beton clasa.	m3	0.0480	1120.00	53.76
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1.0200	2.10	2.142
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0.0030	300.00	0.90
	2666122800354	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100x25x8 cm	m	1.0050	72.00	72.36
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0030	5.00	0.015
8	TrB05A2-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t			186.16 186.16
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3.5800	52.00	186.16
9	D1111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.16-32. gr. 10cm	m2			69.21 13.31
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.2560	52.00	13.312
	1411122201660 2	Piatra sparta fr.16-32	m3	0.1740	305.00	53.07
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0.0200	5.00	0.10
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0.0146	140.00	2.044
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0.0055	125.00	0.688
10	D1112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma D1111 (K=2)	m2			4.88 1.40
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.0135	52.00	1.404
	1411122201660 2	Piatra sparta fr.16-32	m3	0.0057	305.00	3.477
11	D1111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.8-16mm, gr.5cm	m2			69.21 13.31
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.2560	52.00	13.312
	1411122201660	Piatra sparta fr.8-16mm	m3	0.1740	305.00	53.07

1	2	3	4	5	6	7
	3					
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0.0200	5.00	0.10
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0.0146	140.00	2.044
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stopire	h-ut	0.0055	125.00	0.688
12	D1112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se adaugă sau se scade la norma D1111 (K=7)	m2			17.08 ----- 4.91
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.0135	52.00	4.914
	1411122201660 3	Piatră spartă fr.8-16mm	m3	0.0057	305.00	12.169
13	DE17B	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat 20x10x8cm, culoare gri, așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 10 cm	m2			325.47 ----- 54.29
	7129020012800	Pavator	h-om	1.0124	52.00	52.645
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.0316	52.00	1.643
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1.6000	2.10	3.36
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	26.4000	2.10	55.44
	2661112800601	Plăci din beton, pentru trotuare 20x10x8cm, culoare gri	m2	1.0150	183.33	186.08
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0.0050	300.00	1.50
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0.0760	300.00	22.80
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	0.0200	100.00	2.00
14	TrB05A2-3	Transportul, prin purtare directă, al materialelor incomode, având sub 25 kg, pe distanță de 30 m	t			126.88 ----- 126.88
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2.4400	52.00	126.88
		<b>1.1.2. PAVAJ SUB SCAUNE</b>				
15	D1111	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatră spartă la trotuare fr.8-16mm, gr.5cm	m2			69.21 ----- 13.31
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.2560	52.00	13.312
	1411122201660 3	Piatră spartă fr.8-16mm	m3	0.1740	305.00	53.07
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0.0200	5.00	0.10
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0.0146	140.00	2.044
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stopire	h-ut	0.0055	125.00	0.688
16	D1112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se adaugă sau se scade la norma D1111 (K=7)	m2			17.08 ----- 4.91
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.0135	52.00	4.914
	1411122201660 3	Piatră spartă fr.8-16mm	m3	0.0057	305.00	12.169
17	DE17B	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat	m2			266.26 -----

1	2	3	4	5	6	7
		20x10x4cm culoarea gri asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm				54.29
	7129020012800	Pavator	h-om	1.0124	52.00	52.645
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.0316	52.00	1.643
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1.6000	2.10	3.36
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	26.4000	2.10	55.44
	2661112800602	Placi din beton, pentru trotuare 20x10x4cm, culoare gri	m2	1.0150	125.00	126.875
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0.0050	300.00	1.50
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0.0760	300.00	22.80
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0.0200	100.00	2.00
18	TrB05A2-3	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m	t			126.88 <hr/> 126.88
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2.4400	52.00	126.88
		<b>1.1.3. PAVAJ EKO-2</b>				
19	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat ECO-2 0,6X0,4X10cm, asezate pe pamintul existent ( se include numai pretul la pavaj)	m2			242.06 <hr/> 54.29
	7129020012800	Pavator	h-om	1.0124	52.00	52.645
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.0316	52.00	1.643
	2661112800603	Placi din beton, pentru trotuare ECO-2 0,6X0,4X10cm	m2	1.0150	185.00	187.775
20	TrB05A2-3	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m	t			126.88 <hr/> 126.88
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2.4400	52.00	126.88
		<b>1.2. SECTORUL 2</b>				
		<b>1.2.1. PAVAJ ALEE-2953m2</b>				
21	DI155E	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 10 cm	m2			6.86 <hr/> 0.90
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.0174	52.00	0.905
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0.0320	5.00	0.16
	2940420007201	Freza cu latimea tamburului 2000 mm	h-ut	0.0091	285.00	2.594
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0.0091	125.00	1.137
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0.0091	227.00	2.066
22	TsC03F2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in autovehicule teren catg. II (INCARCAREA)	100 m3			477.70 <hr/> 0.00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu	h-ut	2.8100	170.00	477.698

1	2	3	4	5	6	7
		motor termic, 0,40-0,70 mc				
23	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km	t			24.06 0.00
	3410540000006	Autobasculanta	h-ut	0.1060	227.00	24.062
24	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 in teren catg. II	100m2			53.49 0.00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0.1890	283.00	53.487
25	DI96	Compactarea rambuleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3			878.67 0.00
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1.1920	227.00	270.582
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1.5900	255.00	405.45
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1.1920	170.00	202.639
26	RpAcF01A	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment	buc			256.56 65.00
	7122050013400	Zidar	h-om	0.8000	52.00	41.60
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0.4500	52.00	23.40
	2640112300739	Caramizi	buc	44.0000	3.60	161.568
	2663102101183	Mortar M-100 Z	m3	0.0300	980.00	29.988
27	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100x25x8 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m			144.78 15.60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0.1200	52.00	6.24
	7129020012800	Pavator	h-om	0.1800	52.00	9.36
	2663102100001	Beton clasa.	m3	0.0480	1120.00	53.76
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1.0200	2.10	2.142
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0.0030	300.00	0.90
	2666122800354	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100x25x8 cm	m	1.0050	72.00	72.36
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0030	5.00	0.015
28	TrB05A2-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t			186.16 186.16
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3.5800	52.00	186.16
29	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.16-32. gr. 10cm	m2			69.21 13.31
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.2560	52.00	13.312
	1411122201660 2	Piatra sparta fr.16-32	m3	0.1740	305.00	53.07
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0.0200	5.00	0.10

1	2	3	4	5	6	7
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0.0146	140.00	2.044
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0.0055	125.00	0.688
30	D1112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma D1111 (K=2)	m2			4.88 ----- 1.40
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.0135	52.00	1.404
	1411122201660 2	Piatra sparta fr.16-32	m3	0.0057	305.00	3.477
31	D1111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.8-16mm, gr.5cm	m2			69.21 ----- 13.31
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.2560	52.00	13.312
	1411122201660 3	Piatra sparta fr.8-16mm	m3	0.1740	305.00	53.07
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0.0200	5.00	0.10
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0.0146	140.00	2.044
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0.0055	125.00	0.688
32	D1112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma D1111 (K=7)	m2			17.08 ----- 4.91
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.0135	52.00	4.914
	1411122201660 3	Piatra sparta fr.8-16mm	m3	0.0057	305.00	12.169
33	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 20x10x8cm, culoare gri, asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm	m2			325.47 ----- 54.29
	7129020012800	Pavator	h-om	1.0124	52.00	52.645
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.0316	52.00	1.643
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1.6000	2.10	3.36
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	26.4000	2.10	55.44
	2661112800601	Placi din beton, pentru trotuare 20x10x8cm, culoare gri	m2	1.0150	183.33	186.08
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0.0050	300.00	1.50
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0.0760	300.00	22.80
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0.0200	100.00	2.00
34	TrB05A2-3	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m	t			126.88 ----- 126.88
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2.4400	52.00	126.88
		<b>1.2.2. PAVAJ SUB SCAUNE</b>				
35	D1111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.8-16mm, gr.5cm	m2			69.21 ----- 13.31

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.2560	52.00	13.312
	1411122201660 3	Piatra sparta fr.8-16mm	m3	0.1740	305.00	53.07
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0.0200	5.00	0.10
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0.0146	140.00	2.044
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0.0055	125.00	0.688
36	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se adaugă sau se scade la norma DI111 (K=7)	m2			17.08 ----- 4.91
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.0135	52.00	4.914
	1411122201660 3	Piatra sparta fr.8-16mm	m3	0.0057	305.00	12.169
37	DE17B	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat 20x10x4cm culoarea gri așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 10 cm	m2			266.26 ----- 54.29
	7129020012800	Pavator	h-om	1.0124	52.00	52.645
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.0316	52.00	1.643
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1.6000	2.10	3.36
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	26.4000	2.10	55.44
	2661112800602	Plăci din beton, pentru trotuare 20x10x4cm, culoare gri	m2	1.0150	125.00	126.875
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0.0050	300.00	1.50
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0.0760	300.00	22.80
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	0.0200	100.00	2.00
		<b>1.3. SECTORUL 3</b> <b>1.3.1. PAVAJ ALEE-</b> <b>1810mm2</b>				
38	DI155E	Taierea cu freză a stratului de beton asfaltic uzat, având lățimea tamburului 2000 mm, adâncimea stratului de: 10 cm	m2			6.86 ----- 0.90
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.0174	52.00	0.905
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0.0320	5.00	0.16
	2940420007201	Freză cu lățimea tamburului 2000 mm	h-ut	0.0091	285.00	2.594
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0.0091	125.00	1.137
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0.0091	227.00	2.066
39	TsC03F2	Săpătură mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ argilos înmuiat cu apă, descărcare în autovehicule teren cat. II (INCARCAREA)	100 m3			477.70 ----- 0.00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2.8100	170.00	477.70
40	TsI50A5	Transportarea pământului cu	t			24.06

1	2	3	4	5	6	7
		autobasculanta la distanta de 5 km				0.00
	3410540000006	Autobasculanta	h-ut	0.1060	227.00	24.062
41	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 in teren catg. II	100m2			53.49 0.00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0.1890	283.00	53.487
42	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcurhuri pe o urma	100 m3			878.67 0.00
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1.1920	227.00	270.581
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1.5900	255.00	405.45
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1.1920	170.00	202.638
43	RpAcF01A	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment	buc			256.56 65.00
	7122050013400	Zidar	h-om	0.8000	52.00	41.60
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0.4500	52.00	23.40
	2640112300739	Caramizi	buc	44.0000	3.60	161.568
	2663102101183	Mortar M-100 Z	m3	0.0300	980.00	29.988
44	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100x25x8 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m			144.78 15.60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0.1200	52.00	6.24
	7129020012800	Pavator	h-om	0.1800	52.00	9.36
	2663102100001	Beton clasa.	m3	0.0480	1120.00	53.76
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1.0200	2.10	2.142
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0.0030	300.00	0.90
	2666122800354	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100x25x8 cm	m	1.0050	72.00	72.36
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0030	5.00	0.015
45	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.16-32. gr. 10cm	m2			69.21 13.31
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.2560	52.00	13.312
	1411122201660 2	Piatra sparta fr.16-32	m3	0.1740	305.00	53.07
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0.0200	5.00	0.10
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0.0146	140.00	2.044
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0.0055	125.00	0.688
46	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (K=2)	m2			4.88 1.40



1	2	3	4	5	6	7
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.0135	52.00	1.404
	1411122201660 2	Piatra sparta fr.16-32	m3	0.0057	305.00	3.477
47	D1111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.8-16mm, gr.5cm	m2			69.21 <hr/> 13.31
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.2560	52.00	13.312
	1411122201660 3	Piatra sparta fr.8-16mm	m3	0.1740	305.00	53.07
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0.0200	5.00	0.10
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0.0146	140.00	2.044
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0.0055	125.00	0.688
48	D1112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma D1111 (K=7)	m2			17.08 <hr/> 4.91
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.0135	52.00	4.914
	1411122201660 3	Piatra sparta fr.8-16mm	m3	0.0057	305.00	12.169
49	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 20x10x8cm, culoare gri, asezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 10 cm	m2			325.47 <hr/> 54.29
	7129020012800	Pavator	h-om	1.0124	52.00	52.645
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.0316	52.00	1.643
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1.6000	2.10	3.36
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	26.4000	2.10	55.44
	2661112800601	Placi din beton, pentru trotuare 20x10x8cm, culoare gri	m2	1.0150	183.33	186.08
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0.0050	300.00	1.50
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0.0760	300.00	22.80
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0.0200	100.00	2.00
		<b>1.3.2. PAVAJ SUB SCAUNE</b>				
50	D1111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.8-16mm, gr.5cm	m2			69.21 <hr/> 13.31
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.2560	52.00	13.312
	1411122201660 3	Piatra sparta fr.8-16mm	m3	0.1740	305.00	53.07
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0.0200	5.00	0.10
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0.0146	140.00	2.044
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0.0055	125.00	0.688
51	D1112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma D1111 (K=7)	m2			17.08 <hr/> 4.91

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.0135	52.00	4.914
	1411122201660 3	Piatra sparta fr.8-16mm	m3	0.0057	305.00	12.169
52	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 20x10x4cm culoarea gri asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm	m2			266.26 <hr/> 54.29
	7129020012800	Pavator	h-om	1.0124	52.00	52.645
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.0316	52.00	1.643
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1.6000	2.10	3.36
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	26.4000	2.10	55.44
	2661112800602	Placi din beton, pentru trotuare 20x10x4cm, culoare gri	m2	1.0150	125.00	126.875
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0.0050	300.00	1.50
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0.0760	300.00	22.80
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0.0200	100.00	2.00

Antreprenor "Capmanlux" S.R.L.  
(functia, semnatura)

Beneficiar DGTPCC  
(functia, semnatura)