

Obiectivul: Primaria oraşului Călăraşi

Obiectul: Reparaţia străzilor Testimiţeanu şi D. Cantemir din or. Călăraşi şi construcţia trotuarului de pe strada N. Testimiţeanu din or. Calarasi

Deviz local Nr. 3

Reparatia trotuar str. N. Testemitianu L160 ml, latimea 1,4m din or. Calarasi

Intocmit in preturi curente 2025-07-29

Valoarea de deviz 178 807,46 (Lei)

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. str. Dimitre Cantemir L 230 ml L5,0 m plus stradela 50 ml x4,5 l.1. Lucrari pregatire				
1	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.	100m3	1,84	1170	2152,8
					0	0
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.	100m3	1,79	1350	2416,5
					0	0
3	TsA02A	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren usor.	m3	5,6	70,95	397,32
					70,95	397,32
4	TsI51A3	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	251,328	14,12	3549,25
					0	0
		TOTAL 1.1. Lucrari pregatire				8515,87
		Inclusiv salariul				397,32
		1.2. Pavaj				
5	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire. 10 cm	m3	23,1	782,8	18082,68
					75,68	1748,21
6	DE10C	Borduri prefabricate din beton, 1000x300x150 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Se exclud resursele; ciment, nisip)	m	165	238,7	39385,83
					63,38	10458,03
7	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 1000x200x80 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm(Se exclud resursele: cimben, nisip)	m	170	164,54	27970,95
					28,38	4824,6
8	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat TIP CARAMIDA 10x20 cm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	224	276,75	61992,85
					56,38	12629,48

9	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. Materiale marunte (apa, dreptare)=1,0200	buc	2	424,88	849,76
					118,25	236,5
10	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor Amenajarea taluzului	100m2	0,83	558,14	463,26
					558,14	463,26
						148745,33
						30360,07

Total ore manopera (ore)	325,131
Total greutate materiale (tone)	0

Total		157261,21
Asigurari sociale	24,0000%	7381,77
Total		164642,98
Cheltuieli de transport	2,0000%	2310,76
Total		166953,74
Cheltuieli de regie	5,0000%	8347,69
Total		175301,43
Beneficiu de deviz	2,0000%	3506,03

Total General fara TVA	178807,46
TVA (0%)	0
TOTAL GENERAL	178807,46
Inclusiv salariul	30757,39

Intocmit:

(functia, semnatura, nume, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, nume, prenumele)

Obiectivul: Primaria oraşului Călăraşi

Obiectul: Reparaţia străzilor Testimiţeanu şi D. Cantemir din or. Călăraşi şi construcţia trotuarului de pe strada N. Testimiţeanu din or. Calarasi

Devizul local de resurse Nr. 3

Reparatia trotuar str. N. Testemitianu L160 ml, latimea 1,4m din or. Calarasi

Intocmit in preturi curente 2025-07-29

Valoarea de deviz 178 807,46 (Lei)

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	7122050013400	Zidar	h-om	1,6	94,6	151,36
2	7129020012800	Pavator	h-om	264,8448	94,6	25054,32
3	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,9	94,6	85,14
4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	54,247	94,6	5131,77
5	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,5392	94,6	334,81
Total manopera						30757,39
Materiale						
1	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	2,3562	350	824,67
2	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	29,337	350	10267,95
3	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	5,9367	380	2255,95
4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	1,12	380	425,6
5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	9,5872	380	3643,14
6	222222222992	Materiale marunte (apa, dreptare)	%	2	0	12,02
7	2640112300739	Caramizi	buc	88	5,98	526,24
8	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	358,4	2,56	917,5
9	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	1762,88	2,56	4512,97
10	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	227,36	171	38878,56
11	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	15,585	1350	21039,75
12	2663102101183	Mortar M-100 Z	m3	0,06	1250	75
13	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	165,825	114	18904,05
14	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	170,85	71	12130,35
15	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	4,48	220	985,6
16	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	5,775	24	138,6
Total materiale						115537,95
Utilaj						
1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	7,7158	460	3549,25
2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,9702	620	601,52
3	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	5,9598	340	2026,33

4	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	7,6155	600	4569,3
5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,5775	380	219,45
Total utilaj						10965,86
Total						157261,21
Asigurari sociale				24,0000%		7381,77
Total						164642,98
Cheltuieli de transport				2,0000%		2310,76
Total						166953,74
Cheltuieli de regie				5,0000%		8347,69
Total						175301,43
Beneficiu de deviz				2,0000%		3506,03
TOTAL Deviz faraTVA						178807,46
Total						178807,46
TVA				0%		0
TOTAL Deviz						178807,46

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Antreprenor:

Investitor:

Obiect: Reparatia trotuar str. N. Testemitanu L160 ml, latimea 1,4m din or. Calarasi

Catalog de preturi unitare pentru obiectul 3

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. str. Dimitre Cantemir L 230 ml L5,0 m plus stradela 50 ml x4,5 l.1. Lucrari pregatire				
1	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.	100m3			1170 0
1.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,95	600	1170
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.	100m3			1350 0
2.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25	600	1350
3	TsA02A	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren usor.	m3			70,95 70,95
3.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,75	94,6	70,95
4	TsI51A3	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			14,12 0
4.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,0307	460	14,12
		TOTAL 1.1. Lucrari pregatire				8515,87
		1.2. Pavaj				
5	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire. 10 cm	m3			782,8 75,68
5.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,257	380	97,66
5.2	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15- 25 mm	m3	0,102	350	35,7
5.3	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40- 63 mm	m3	1,27	350	444,5
5.4	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri- terasam.	m3	0,25	24	6

5.5	7129020012800	Pavator	h-om	0,8	94,6	75,68
5.6	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	620	26,04
5.7	2952240004010	Compactor static autopulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,258	340	87,72
5.8	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,025	380	9,5
6	DE10C	Borduri prefabricate din beton, 1000x300x150 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Se exclud resursele; ciment, nisip)	m			238,7 63,38
6.1	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	0,045	1350	60,75
6.2	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	1,005	114	114,57
6.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15	94,6	14,19
6.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,52	94,6	49,19
7	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 1000x200x80 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm(Se exclud resursele: ciment, nisip)	m			164,54 28,38
7.1	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	0,048	1350	64,8
7.2	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	1,005	71	71,36
7.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,12	94,6	11,35
7.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,18	94,6	17,03
8	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat TIP CARAMIDA 10x20 cm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2			276,75 56,38
8.1	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,015	171	173,57
8.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6	2,56	4,1
8.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,87	2,56	20,15
8.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	380	1,9
8.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	380	16,26
8.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,02	220	4,4
8.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	94,6	54,89
8.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	94,6	1,49
9	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. Materiale marunte (apa, dreptare)=1,0200	buc			424,88 118,25

9.1	2640112300739	Caramizi	buc	44	5,98	263,12
9.2	2663102101183	Mortar M-100 Z	m3	0,03	1250	37,5
9.3	2222222222992	Materiale marunte (apa, dreptare)	%	2	0	0
9.4	7122050013400	Zidar	h-om	0,8	94,6	75,68
9.5	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,45	94,6	42,57
10	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor Amenajarea taluzului	100m2			558,14
						558,14
10.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,9	94,6	558,14
		TOTAL 1.2. Pavaj				148745,33

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitiitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.