

Primaria mun.Balti

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL**Amenajarea pistelor de biciclete din str. Conev, mun. Balti (de la str. Al.cel Bun pina la str. Lesecico) mun. Balti****Valoarea de deviz 823 199 Lei**

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. 2.Pistelor de biciclete				
1	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Bordure mici 100x20x8 cm, pe fundatie de beton B15)	m	1 768,7000	150,39 9,68	265 992,35 17 124,91
2		Beton B15 (se exclude la norma DE11A)	m3	-51,2900	45,23 0,00	-2 319,82 0,00
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.(decaparea covata)	100 m3	2,3500	1 526,40 0,00	3 587,04 0,00
4	TsI51A10	Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	434,8600	11,42 0,00	4 966,10 0,00
5	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	2,3500	139,81 10,93	328,55 25,68
6	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta M300 la trotuare	m2	1 567,0600	50,10 7,77	78 508,38 12 179,44
7	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111(k=3)	m2	1 567,0600	4,99 1,23	7 822,09 1 926,82
8	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat	m2	126,8100	155,10	19 668,80

1	2	3	4	5	6	7
		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 (pavaj vibropresat tip Caramida suprafata neteda, h=6cm)			19,95	2 529,28
9	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaj vibropresat tip Caramida suprafata neteda, culoare ROSIE, h=6cm)	m2	1 440,2500	155,10 19,95	223 389,10 28 726,36
		<i>Total</i>	Lei			601 942,59
		Total 2.Pistelor de biciclete Inclusiv salariu				601 942,59 62 512,49

		Total	Lei	601 942
		Asigurari sociale si medicale	22,5 %	14 065
		Total		616 007
		Cheltueli transportare	3 %	455
		Total		616 462
		Cheltueli de regie	7 %	43 152
		Total		659 614
		Beneficiu de deviz	4 %	26 385
		Total		685 999
		TVA	20 %	137 200
		Total deviz: Inclusiv salariu		823 199 62 512

Intocmit

Badrajan V

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Badrajan V

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse

Amenajarea pistelor de biciclete din str. Conev, mun. Balti (de la str. Al.cel Bun pina la str. Lesecico) mun. Balti

Valoarea de deviz 823 199 Lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

1.	7129020012800	Pavator	h-om	1 227,5743	33,55	41 185,12
2.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	213,0900	30,36	6 469,41
3.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	24,7596	30,36	751,70
4.	9310060019930	Muncitor	h-om	464,6333	30,36	14 106,26
Total manopera						62 512

Materiale:

1.	141112220106601	Piatra sparta 20-40 mm (M300)	m3	26,7967	220,00	5 895,27
2.	1411122201706601	Piatra sparta 20-40mm (M300)	m3	272,6684	220,00	59 987,05
3.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0094	220,00	2,07
4.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	7,8353	180,00	1 410,36
5.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	67,0702	180,00	12 072,64
6.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	2 507,2960	1,50	3 760,94
7.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	12 332,7622	1,50	18 499,14
8.	26603102100001	Beton clasa B15	m3	82,4357	942,29	77 678,34
9.	26610112800655	Pavaj vibropresat tip Caramida h=6cm culoarea ROSIE	m2	1 461,8537	110,00	160 803,91
10.	2661112800655	Pavaj vibropresat tip Caramida h=6cm	m2	128,7121	110,00	14 158,33
11.	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100x20x8	m	1 777,5435	95,00	168 866,63
12.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	31,3412	35,00	1 096,94
13.	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	31,3412	0,50	15,67
14.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	5,3061	0,50	2,65
Total materiale de construcții						524 250

Utilaje de construcții:

1.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	22,8791	220,00	5 033,40
2.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	11,2095	320,00	3 587,04
3.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,9400	320,00	300,80
4.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	24,8305	200,00	4 966,10
5.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de	h-ut	8,6188	150,00	1 292,82

	stropire				
	Total utilaje de construcții				15 180

Total	Lei	601 942
Asigurari sociale si medicale	22,5 %	14 065
Total		616 007
Cheltueli transportare	3 %	455
Total		616 462
Cheltueli de regie	7 %	43 152
Total		659 614
Beneficiu de deviz	4 %	26 385
Total		685 999
TVA	20 %	137 200
Total deviz:		823 199

Intocmit

Badrajan V

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Badrajan V

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. 2.Pistelor de biciclete				
1	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Bordure mici 100x20x8 cm, pe fundatie de beton B15)	m			150,39 9,68
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	30,36	3,64
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	33,55	6,04
	26603102100001	Beton clasa B15	m3	0,0480	942,29	45,23
	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100x20x8	m	1,0050	95,00	95,47
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	0,50	0,00
2		Beton B15 (se exclude la norma DE11A)	m3			45,23 0,00
	26603102100001	Beton clasa B15	m3	0,0480	942,29	45,23
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.(decaparea covata)	100 m3			1 526,40 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,7700	320,00	1 526,40
4	TsI51A10	Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t			11,42 0,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0571	200,00	11,42
5	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3			139,81 10,93
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	30,36	10,93
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	220,00	0,88
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	320,00	128,00
6	DII11	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta M300 la trotuare	m2			50,10 7,77
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,2560	30,36	7,77
	1411122201706601	Piatra sparta 20-40mm (M300)	m3	0,1740	220,00	38,28
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0200	0,50	0,01
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	220,00	3,21
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	150,00	0,82
7	DII12	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DII11(k=3)	m2			4,99 1,23
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0135	30,36	1,23
	141112220106601	Piatra sparta 20-40 mm (M300)	m3	0,0057	220,00	3,76
8	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaj vibropresat tip Caramida suprafata neteda, h=6cm)	m2			155,10 19,95
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	33,55	19,47
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	30,36	0,48
	2661112800655	Pavaj vibropresat tip Caramida h=6cm	m2	1,0150	110,00	111,65
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,50	2,40

1	2	3	4	5	6	7
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	1,50	11,80
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	180,00	0,90
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	180,00	7,70
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	35,00	0,70
9	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaj vibropresat tip Caramida suprafata neteda, culoare ROSIE, h=6cm)	m2			155,10 ----- 19,95
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	33,55	19,47
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	30,36	0,48
	26610112800655	Pavaj vibropresat tip Caramida h=6cm culoarea ROSIE	m2	1,0150	110,00	111,65
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,50	2,40
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	1,50	11,80
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	180,00	0,90
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	180,00	7,70
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	35,00	0,70

APROBAT:

Intocmit

Investitor

Badrajan V

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.