

Investitor  
Obiect

## Lucrari de reparatii capitale imprejmuirii stadionului la IP Liceul Teoretic „Alec Russo,, Orhei si executarea pavajului aferent a blocurilor B-C

### Catalog de prețuri unitare

(formular desfășurat)

№ 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
		<b>1. Reparatia imprejmuirii la ministadion</b>				
1	CO06B	Imprejmuiri din plasa de plasa de matasa, cu inaltimea la coama de 3.0 m	m			293,99 <hr/> 93,47
	712303001 2500	Montator P.B	h-om	0,9200	84,97	78,17
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1800	84,97	15,29
	273210364 62503	Panouri de gard din plasa de matasa h=3.0m	m2	1,9000	6,00	11,71
	271070370 0340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	0,4800	21,00	10,35
	141112220 1751	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.sedimentare 40-63 mm	m3	0,0700	200,00	14,38
	281110630 20501	Stilp din metal	buc	0,5040	317,00	164,08
2	CO06B	Imprejmuiri din plasa de sirma zincata, cu inaltimea la coama de 2,05 m	m			469,60 <hr/> 93,47
	712303001 2500	Montator P.B	h-om	0,9200	84,97	78,17
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1800	84,97	15,29
	273210364 6250	Panouri de gard din sirma zincata h=2.05	m2	1,9000	96,00	187,32
	271070370 0340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	0,4800	21,00	10,35
	141112220 1751	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.sedimentare 40-63 mm	m3	0,0700	200,00	14,38
	281110630 20501	Stilp din metal	buc	0,5040	317,00	164,08
3	PK50A	Sudura electrica manuala, pentru	m			135,83

1	2	3	4	5	6	7
		imbinarea pieselor metalice (table, corniere) de diferite grosimi, asezate prin suprapunere, avind grosimea de 5-10 mm				88,37
	721203002 2700	Sudor	h-om	1,0400	84,97	88,37
	273572590 1235	Electrod invelit E 51 2R 2x350 mm S 1125/2	kg	0,9100	42,00	38,22
	401110620 2741	Energie electrica	kw	3,5000	2,64	9,24
		<b>2. Pavarea teritoriului</b>				
4	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			376,52
						84,12
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	84,97	84,12
	142110220 0068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	200,00	230,00
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	15,00	1,50
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	70,00	14,70
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	110,00	46,20
5	DE18B	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 10 cm gr.- 4.5mm, forma caramida rosu, gri, vibropresat	m2			294,85
						88,71
	712902001 2800	Pavator	h-om	1,0124	84,97	86,02
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	0,0316	84,97	2,69
	266111280 0655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,0150	140,00	142,10
	265112210 0027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,00	3,20
	265112210 0442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	15,7300	2,00	31,46
	142110220 0546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	314,00	1,57
	142110220 0547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0857	314,00	26,91
	288111600 2701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	45,00	0,90
6	TsD06A	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea	100 m3			667,87
						373,87

1	2	3	4	5	6	7
		fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 0,7 t				
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	4,4000	84,97	373,87
	295227000 4019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	4,9000	60,00	294,00

Intocmit \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Verificat \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)