

**Lucrări de construcție a terenului de fotbal din s.  
Revaca, orașul Sîngera, municipiul Chișinău,  
str. Stefan cel Mare si Sfint nr. 17**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-2  
Ingradire teren de fotbal (PE.009.01.21)**

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Ingradire</b>		
1	TsA02B	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 mijlociu	m3	10,80
2	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	0,68
3	CC01C	Armaturi din otel beton A240 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	61,14
4	CC01D1	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	134,56
5	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20/25	m3	10,80
6	CL18A	Confectii metalice din teava 80x80mm, b-2,5 mm, pentru sustineri, inglobate partial in beton (element A, A*)	kg	1 672,10
7	CN20D	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu un strat de grund anticoroziv si 2 straturi de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica si intarita de tip poliamidic	m2	85,76
8	CL10A	Contravinturi si bare longitudinale din teava 80x40mm, b-2,5 mm, livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate cu suruburi (element B)	t	0,724
9	CL10C	Elemente de sustinere a plasei din teava 80x40mm, b-2,5 mm, livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (element C, C*)	t	0,378
10	CL10C	Elemente de sustinere a plasei din otel beton d10 mm A240, livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (element D)	t	0,10
11		Surub M12x85 mm + 2 saibe M12 + saiba grover M12 + piulita M12	buc	96,00
12	CN20D	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu un strat de grund anticoroziv si 2 straturi de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica si intarita de tip poliamidic	m2	63,50
13	DF50A	Intinderea cablului de parapet	100 m	14,05
14	pret furnizor	Cablu din otel D=6.0 mm, incarcatura maxima - 2000 kg	m.l.	1 405,00
15	pret furnizor	Piulita zincata M12 cu inel, incarcatura maxima - 340 kg	buc	72,00
16	pret furnizor	Clema dubla zincata pentru cabluri din otel d=6,0 mm	buc	72,00
17	pret furnizor	Intinzator tip inel-cirlig 20x200 mm, incarcatura maxima - 915 kg	buc	36,00
18	CC09D	Montarea plasa rabbit (numai manopera si elementele zincate	m2	465,00

1	2	3	4	5
		si utilajul)		
19	pret furnizor	Plasa din sirma zincata d=2.5 mm, ochi 45x45 mm	m2	465,00
20	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din otel	m2	15,00
21	CC09D	Montarea plasa poliamida rezistenta la intemperii si actiunea razelor UV (numai manopera si elementele zincate si utilajul)	m2	465,00
22	pret furnizor	Plasa din poliamida rezistenta la intemperii si actiunea razelor UV	m2	465,00
23	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltime pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	800,00
24	CB14A1 k=20	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltime pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore), pentru fiecare zi de imobilizare in plus sau in minus se adauga sau se scade	m2	-800,00

Primar

Popa Valeriu

(semnătura, numele, prenumele)



L.Ș.