

Lucrari de constructii a Centralei fotovoltaice din s.Susleni, r-nul Orhei pe terenul cu nr.cad.6469106002

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări

Constructia metalica panouri fotovoltaice. Rezistenta (CM)

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate
--------	---------------------------	------------------	------	-----------

1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de constructie Capitolul 1.1. Constructie metalica panouri fotovoltaice		
1	CQ03B (прим.)	Piloti din lemn introdusi prin vibrare cu inclinarea mai mica sau egala cu 1/10 in teren categoria II (baterea pilotilor din profil C120*43*9*2.5 L=2600mm -33 buc si L=3850mm-33 buc in pamint la adincimea de L=1500mm)	m	99,000
2		Стойка-свая С120*43*9*2.5 L=2600mm 12,3kg/buc S350GD+Zn275	buc	33,000
3		Стойка-свая С120*43*9*2.5 L=3850mm 18,20kg/buc S350GD+Zn275	buc	33,000
4	CL26A	Rame metalice gata confectionate (Балка поперечная C72x40x9x2,0 l=6000mm-56buc=828kg, C72x40x9x2,0 l=3560mm-4buc-33kg, C72x40x9x2,0 l=3560mm-4buc-65,3kg, балка направляющая C120x43x9x2,0 l=7100mm=33buc=442kg, соединитель 60x2,5 l=825mm=56buc=56kg, раскосы U80x45x9x1.5 l=3470=10buc=77kg, подкосы U80x45x9x1.5 l=2250mm=33buc=170kg, metal zincat Zn275)	kg	1 671,30 0
5	СК35В (прим.)	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat (Болт M12x30 в комплекте (2 шайбы +гровер+гайка))	buc	272,000