

**PREDMJER RADOVA****Elaborat rekonstrukcije zaštitne ograde pješačke staze Srednje Bijambarske pećine**

R.BR./ ORDINAL NUMBER	V R S T A R A D O V A	JEDINICA MJERE/UNIT	KOLIČINA/ QUANTITY	JED. CIJENA/ UNIT PRICE	UKUPNA VRIJEDNOST/ TOTAL VALUE
	1. PRIPREMNI RADOVI				
	Demontaža postojeće ograde sa drvenim stubovima okruglog poprečnog presjeka promjera Ø150 mm, visine cca 1000 mm, sa utovarom i odvozom na deponiju u skladu sa dogovorom sa Investitorom. Stavka podrazumijeva i ručno iznošenje demontiranog materijala iz objekta do transportnog vozila na udaljenost do 500m.	pauš	1,00		
	SVEGA PRIPREMNI RADOVI:				
	2. IZRADA OGRADE				
2	Nabavka materijala, radionička priprema, antikoroziorna zaštita toplim cinčanjem, dovoz i ugradnja pješačke ograde. Ograda se sastoji od stubova izrađenih od cijevi okruglog poprečnog presjeka promjera Ø 60,3 x 2,6 mm kroz koje je na gornjem dijelu provučeno pocinčano čelično uže promjera Ø 10 mm. Visina stubova je 1000 mm. Visina stuba gornje kote staze je 850 mm, a visina gotove ograde je 750 mm. Stubovi se ugrađuju na međusobnom osnom rastojanju od 2500 mm. Svaki stub je sa gornje strane zatvoren zavarenim čeličnim čepom. Na donjoj strani stubova je zavarena čelična ploča 10 x 150 x 85 mm za fiksiranje ograde za bočnu stranu betonske staze. Fiksiranje se izvodi anker vijcima M10 x 150 mm. Anker vijak završava na vanjskoj strani sa ukrasnom slijepom navrtkom M10. Nakon završenih zavarivačkih radova, svi zavari se bruse, a zatim se stubovi antikoroziorno zaštićuju toplim cinčanjem. Čelično uže se na početku i na kraju obezbjeđuje sa žabicama dimenzionisanim za promjer užeta.	m	520,00		
	UKUPNO IZRADA OGRADE:				



Društvo za projektovanje, nadzor i konsalting

ARTINGBH d.o.o. Sarajevo

Partner of The Strongest

✓

PREDMJER RADOVA**Elaborat rekonstrukcije zaštitne ograde pješačke staze Srednje Bijambarske pećine**

R.BR./ ORDINAL NUMBER	V R S T A R A D O V A	JEDINICA MJERE/UNIT	KOLIČINA/ QUANTITY	JED. CIJENA/ UNIT PRICE	UKUPNA VRIJEDNOST/ TOTAL VALUE
	3. SANACIJA OGRADE				
3	Čišćenje postojeće čelične ograde od zaostale boje i korozije čeličnim rotacionim četkama, a zatim nanošenje antikorozijskog temeljno - završnog premaza za metal bojom 3 u 1 koja mijenja upotrebu antirosta, temeljne i završne boje. 3 u 1 boja se nanosi tako da formira debljinu premaza 0,12 mm, što je uslov otpornosti na koroziju u trajanju 5 do 15 godina u zavisnosti od klimatskih oslova u kojima je ugrađena oграда. 3 u 1 nova antika u sebi sadrži metalne opijke koji tretiranoj površini daju specifičan reljefast oblik koji običnom metalu daje efekat kovanog gvožđa. Ograda se boji u srebrenom tonu.	m'	52,25		
	UKUPNO SANACIJA OGRADE:				

REKAPITULACIJA RADOVA

I	RADOVA NA TRASI	VRIJEDNOST RADOVA (KM)	
1	PRIPREMNI RADOVI		
2	IZRADA OGRADE		
3	SANACIJA OGRADE		
	UKUPNO RADOVI NA TRASI 1 - 3		
II	NEPREDVIDJENI RADOVI 5%		
	UKUPNO I + II		
	PDV		
	UKUPNO SA PDV		31.355,47

Predmjer i predračun radova sačinio:

Admir Prljača, dipl.inž.građ.

