

Investitor: Općina Tučepi
Gradjina: Izgradnja protupožarnog puta
Lokacija: „MASLINICA“ Tučepi

**TROŠKOVNIK RADOVA IZGRADNJE
PROTUPOŽARNOG PUTA „MASLINICA“
TUČEPI**

A) PRIPREMNI RADOVI

- 1.) Pilanje stabala, d = 20-40 cm, na trasi dužine 120 m,
kom 20 x
- 2,) Pilanje stabala, d= 40 – 50 cm, na trasi dužine 120 m
kom 20 x
- 3.) Strojni iskop panjeva d = 20 – 50 cm posječenih stabala bagerom –
čekićem te njihovo deponiranje van pojasa zemljorada.
Obračun prema m3 – (broju iskopanih panjeva - rupa).
- m3 20 x
- 4.) Utovar i odvoz stabala i grmlja i slično na dogovorenou deponiju.
- m3 20 x
-

Ukupno: -----

B) ZEMLJANI RADOVI

- 1) Strojni iskopi (usjecanje u pokos), uz upotrebu čekića u materijalu B kategorije, sa guranjem u nasip do 10 m. Trasa cca L = 200 m.
Obračun po m3 iskopanog materijala.
(200,00 x 1,5 x 1,00 = 300,00 m3)

m3 300,00 x

- 2) Strojno nasipanje sa planiranje planuma da se dobije projektirani uzdužni i poprečni profil prometnice, sa proširenjima.
Obračun po m3 nasutog materijala. (Širina planuma = 3 m).
Valjanje planuma valjkom. (200,00 x 3,00 x 0,15 = 90,00 m3)

m3 90,00 x

UKUPNO:

C) RADOVI NA KOLNIČKOJ KONSTRUKCIJI

- 1) Izrada armirano betonskih temelja za potporne zidove, na mjestima gdje je potrebno.

Od betona, C-25/30, dimenzija i armature prema skicama.

(ukupne dužine cca $30,00 \times 1,00 \times 0,50 = 15,00 \text{ m}^3$)

M 3 15,00 x

- 2) Izrada armirano betonskih potpornih zidova, na mjestima gdje je potrebno,

od betona, C-25/30, dimenzija i armiranih prema skicama.

(ukupne dužine cca $30,00 \times 2,00 \times 0,25 = 15,00 \text{ m}^3$)

M 3 30,00 x

- 3) Nabava izrada i ugradba potrebne armature, u temelje i potporne Zidove, sve prema skicama u prilogu.

ČBM 50 mreže kg 2700,00 x

ČBR 40 rebrasta kg 500,00 x

- 4) Izrada kamenog zida-gruba, od iskopanog kamenog materijala, na južnom dijelu prometnice.

m2 10,00 x

- 5) Nabava, prijevoz te ugradnja tampona krupnoće 0-60 mm za izgradnju završnog sloja. (materijal od djelomičnog iskopa).
($200,00 \times 3,00 \times 0,10 = 60,00 \text{ m}^3$).

m3 60,00 x

- 6) Zbijanje kamenog materijala, (0-60mm) statičkim ili vibro valjkom na potrebnu zbijenost.

Obračun po m² uvaljanog kamena u zbijenom stanju.

m2 600,00 x

UKUPNO:

REKAPITULACIJA

- A) **PRIPREMNI RADOVI.....**
- B) **ZEMLJANI RADOVI.....**
- C) **RADOVI NA KOLNIČKOJ KONSTRUKCIJI.....**

UKUPNO:.....

PDV:.....

SVEUKUPNO:.....