

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

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

A) PRIPREMNI RADOVI

1.) Pisanje stabala, d = 20-40 cm, na trasi dužine 120 m,
kom 20 x

2,) Pisanje 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 dogovorenu 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:.....