

**-Općina BISKUPIJA**  
**Sanacija i modernizacija objekata komunalne infrastrukture**

**TROŠKOVNIK**  
RADOVA NA POJAČANOM ODRŽAVANJU  
(SANACIJI I MODERNIZACIJI)  
SEOSKIH NERAZVRSTANIH CESTA KAO UPORABIVIH  
GRAĐEVINA NA PODRUČJU OPĆINE BISKUPIJA

**Dionice nerazvrstanih seoskih cesta:**

1. Zaseok Kneževići	m	555,00
2. Zaseok Vujanići	m	480,00
3. Zaseok Krše	m	240,00
4. Zaseok Dobrići	m	130,00

**I PRIPREMNI I ZAVRŠNI RADOVI**

1. Čišćenje pojasa ceste od trave i raznog raslinja, sa vađenjem korijena posječenog raslinja i odvozom otpadnog materijala na općinsku deponiju. Obračun po m<sup>2</sup> .

**m<sup>2</sup> 5.058,00 x**

2. Izrada Elaborata izvedenog stanja položajno i visinski u kartiranom i digitalnom obliku u razmjeri 1 : 1000.

**m' 1.405,00 x**

## PRIPREMNI I ZAVRŠNI RADOVI UKUPNO:

### II ODVODNJA

1. Izgradnja objekata odvoda oborinskih voda – propusta od betonskih ili plastičnih kružnih cijevi promjera 30 cm, sa betoniranjem glava uljeva i izljeva betonom MB 25. Cijevi će se obložiti betonom MB 25 kvadratnog presjeka 40 x 40 cm ili 50 x 50 cm najmanje debljine 10 cm mjereno od vanjskog ruba cijevi propusta. U cijenu uključiti i iskop rova za polaganje cijevi, kao i druge prateće i završne radove. Prosječna dužina propusta će biti oko  $L=4,00$  m.

Napomena: Izgradnja propusta će se izvršiti samo za slučaj potrebe, a nakon odobrenja nadzornog inženjera.

- a.) Propusti promjera cijevi 30 cm, **kom 4 x**

### III ZEMLJANI RADOVI I TUCANIČKI ZASTOR

1. A) Plitki iskop planuma ceste prema

detaljima projekta u tlu III i IV kategorije, na način da se strojno iskapaju sva izbočenja i naspu sva udubljenja. Mjestimična dubina iskopa biti će oko 15 cm, a visina nasipa oko 15 cm.

Iskopanu površinu planuma i posteljice i nasipa treba propisno izravnati, uvaljati i nabiti do potrebne zbijenosti, sa modulom elastičnosti većim od 0,4 Mpa.

**m<sup>3</sup> 758,70,00 x**

B) Izrada tamponskog sloja tucanika krupnoće zrna 0-32 mm i debljine 15,0 cm. Valjanje zastora će se izvesti vibro valjcima do modula zbijenosti većeg od 80 MPa. Uzdužni nagib nivelete ceste poprečni nagib kolovoza izvesti će se prema elementima i detaljima iz projektne dokumentacije.

**m<sup>2</sup> 5.058,00**

2. Izrada bankina na lijevoj i desnoj strani ceste od tamponskog sloja tucanika prosječne debljine 15 cm u uvaljanom stanju. Širina bankina treba biti 50 cm.

**m<sup>2</sup> 1.405,00 x**

---

**ZEMLJANI RADOVI I TUCANIČKI ZASTOR UKUPNO:**

#### **IV ASFALTERSKI RADOVI**

1. Izrada asfaltnog zastora od asfalt - betona

AB 0/16 u jednom sloju debljine 5 cm  
u uvaljanom stanju. Uzdužni i poprečni  
nagibi asfaltnog sloja moraju odgovarati  
projektiranim, a zbijenost zastora odgovarati  
odredbama važećih propisa za ovu vrstu radova.

**m<sup>2</sup> 4.018,30,00 x**

---

**ASFALTERSKI RADOVI UKUPNO:**

---

**UKUPNO I + II + III + IV bez PDV-a:**

**PDV 25%:**

**SVEGA UKUPNO S PDV-om:**