

Crna Gora  
OPŠTINA NIKŠIĆ  
Sekretarijat za uređenje prostora i  
zaštite životne sredine  
UP/Io br. 07 -350-726/1  
Nikšić, 02.10.2024. godine

CRNA GORA - OPŠTINA NIKŠIĆ  
DIREKCIJA ZA IMOVINU

Primljeno: 04. 10. 2024			
Organiz. jedinica	Klasifik. broj	Prijava	Vrijednost
10	032	-	302/24

04. 10. '24.

RK  
R

## DIREKCIJA ZA IMOVINU

NIKŠIĆ

**PREDMET: Odgovor na zahtjev broj 10-032-302/24/1 od 01.06/2024. godine**

Shodno Vašem zahtjevu broj gornji, za dostavu podataka o pripadnosti planskom dokumentu, te da li postoji smetnja za davanje saglasnosti za uspostavljanje prava službenosti za postavljanje energetskih kablovskih vodova na djelovima katastarskih parcela broj 4546/1, 4155/1, 4203, 4540, 4571/1 KO Nikšić, katastarske parcele broj 1, 1415, 190, 1417 KO Straševina, uvidom u važeći planski dokument Izmjene i dopune PUP- GUR-a Opštine Nikšić, konstatovano je da se predmetno zemljište, nalazi u zahvatu istog, sa različitim namjenama površina, a trasa u većem dijelu je predviđena u zonama putnih pojaseva.

U odeljku Elektroenergetska infrastruktura- planirano stanje ucrtani su samo 35kV vodovi, pa predviđeni elektro vod nije ucrtan.

Prema smjernicama iz tekstualnom dijelu Izmjena i dopuna Prostornog plana Opštine Nikšić predviđeno je:

„ Za postojeće i planirane vodove i trafostanice prenosnog naponskog nivoa, potrebno je koridore i lokacije sačuvati od drugih zahtjeva i korišćenja koje su u suprotnosti ili ometaju predviđenu upotrebu, a sve u skladu sa Pravilnikom o tehničkim normativima za izgradnju nadzemnih elektroenergetskih vodova nazivnog napona od 1kV do 400kV (“Službeni list SFRJ”, broj 65/88 i “Službeni list SRJ”, broj 18/92) i Pravilnikom o granicama izlaganja elektromagnetnim poljima (“Službeni list Crne Gore”, broj 06/15 od 10.02.2015.godine)...“

„ Mreža 10 kV - Koncepcijom razvoja postojeće mreže 10 kV vršice se zamjena i rekonstrukcija mreže koja je u lošem stanju i izgradnja nove u skladu sa potrebama i planovima ED Nikšić. Mreža 10kV u gradskom području se predviđa kao kablovska, dok u prigradskim naseljima može biti djelimično kablovska ili nadzemna, a na ruralnom području može ostati nadzemna. Kablovski provodnici za podzemnu mrežu mogu biti jednožilni kablovi tipa XHE 49 A standardnih presjeka 150 mm<sup>2</sup> Al i 240 mm<sup>2</sup> Al; za nadzemnu mrežu trožilni upleteni kablovski snop (SKS) presjeka provodnika 50 mm<sup>2</sup> Al ili neki drugi kako odredi operator distributivnog sistema.“

Na navedenom području ne postoji precizirana izgradnja novih objekata ili infrastrukturne mreže jer nema detaljne razrade za predmetnu lokaciju.

Napomena: Sama pozicija kablovskog voda na predmetnim parcelama se definiše u skladu sa situacijom na terenu tj. pozicijom ostalih infrastrukturnih vodova i nije precizno definisana planskim dokumentom.

**DOSTAVLJENO:** Naslovu x 2, u spise predmeta i a/a

OBRADIO  
Nevena Nikčević, dipl.ing.građ.

*Nevena Nikčević*



SEKRETAR  
Milanka Radulović, dipl.ing.

*Milanka Radulović*

IZVOD IZ PUP- GUR-a OPŠTINE NIKŠIĆ - izmjene i dopun

