

**PROSTORNI PLAN  
VIROVITIČKO-PODRAVSKE ŽUPANIJE  
VII. IZMJENE I DOPUNE**

**SAŽETAK ZA JAVNOST**

**Javna rasprava od 29. prosinca 2020. god. do 05. siječnja 2021. godine**

**Virovitica, prosinac 2020. godine**

## UVOD

Prostorni plan Virovitičko-podravske županije donesen je 22. prosinca 2000. godine („SLUŽBENI GLASNIK“ Virovitičko-podravske županije broj 7A/00. – u daljnjem tekstu Plan) sa izmjenama i dopunama donesenim 17. veljače 2004. god., 10. srpnja 2007. god., 09. veljače 2010. god., 17. veljače 2012. god., 04. ožujka 2013. godine i 21. prosinca 2018. god. („SLUŽBENI GLASNIK“ Virovitičko-podravske županije broj: 1/04., 5/07., 1/10., 2/12., 4/12. – pročišćeni tekst, 2/13., 3/13 – pročišćene odredbe, 11/18. i 2/19.- pročišćene Odredbe).

Temeljem novonastalih okolnosti i pristiglih zahtjeva za stvaranje prostorno planskih uvjeta za korištenje obnovljivih izvora energije, prvenstveno eksploatacije geotermalnih voda i izgradnje proizvodnog postrojenja geotermalne elektrane, zahtjeva za korekciju trase brze ceste DC 12, dionica Bjelovar-Virovitica-čvor Terezino Polje (DC 5), te stvaranje uvjeta za neposrednu provedbu ovim Planom magistralnog plinovoda Slatina-Velimirovac, a koji su ocjenjeni od strateškog interesa za područje Županije pristupilo se izradi VII. Izmjena i dopuna Prostornog plana Virovitičko-podravske županije (u daljnjem tekstu Plan)

VII. izmjene i dopune Plana pokrenute su Odlukom o izradi VII. Izmjena i dopuna Prostornog plana Virovitičko-podravske županije donesenoj dana 12. lipnja 2020. god. („SLUŽBENI GLASNIK“ Virovitičko-podravske županije broj 04/20.), te dopunom Odluke o izradi VII. Izmjena i dopuna Prostornog plana Virovitičko-podravske županije donesenoj dana 17. studenog 2020. god. („SLUŽBENI GLASNIK“ Virovitičko-podravske županije broj 08/20.)

Nositelj izrade Plana je Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i imovinsko-pravne poslove Virovitičko-podravske županije, a stručni izrađivač je Zavod za prostorno uređenje Virovitičko-podravske županije.

Tijekom izrade nacрта prijedloga predmetnog Plana, sukladno Zakonu o zaštiti okoliša („Narodne novine“ broj: 80/13., 153/13., 78/15. i 121/18. i 118/18.) proveden je postupak Ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš za predmetni Plan.

## **RAZLOZI VII. IZMJENA I DOPUNA PLANA**

VII. Izmjenama i dopunama Plana stvaraju se zakonodavni i planski okviri za realizaciju projekata od važnosti za županiju i prostorno-planski preduvjeti za:

- prenamjenu istražnog prostora geotermalne vode u eksploatacijsko polje geotermalne vode Slatina 2, označenog u grafičkim prikazima ovoga Plana
- prenamjenu istražnih prostora geotermalnog polja Slatina i Virovitica, označenog u grafičkim prikazima ovoga Plana u eksploatacijsko polje geotermalnih voda
- utvrđivanje lokacije geotermalne elektrane snage do 20 MW, kao građevine regionalnog značaja
- korekciju trase brze ceste DC 12, dionica Bjelovar-Virovitica-čvor Terezino Polje (DC 5),
- Omogućavanje neposredne provedbe ovim Planom za magistralni plinovod Slatina – Velimirovac i eksploatacijsko polje geotermalne vode Slatina 2

*Zahvati koji su predmet ovih VII. Izmjena i dopuna prikazani su na zasebnom grafičkom prikazu VII. Izmjena i dopuna Prostornog plana Virovitičko-podravske županije, također su prikazani na kartografskim prikazima sukladno Pravilniku o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova („N.N“ br. 106/98., 39/04., 45/04., 163/04. i 9/11.)*

## **SADRŽAJ VII. IZMJENA I DOPUNA PLANA**

### **I. TEKSTUALNI DIO**

- Odredbe za provođenje

### **II. GRAFIČKI DIO**

#### **Kartografski prikazi u mjerilu 1:100 000**

1. Korištenje i namjena prostora
2. Infrastrukturni sustavi i mreže
3. Uvjeti korištenja i zaštite prostora

3.1.3. Uvjeti korištenja i zaštite prostora, Uvjeti korištenja, Mineralne i energetske sirovine i obnovljivi izvori energije

#### **Kartografski prikazi u mjerilu 1:250 000**

- 4.1. Prometni sustav
- 4.3. Energetski sustavi

**Kartografski prikazi izrađeni su na topografskoj podlozi TK 100 u HTRS 96/TM kartografskoj projekciji.**