



**REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
SREDIŠNJI URED**

10000 Zagreb, Gruška 20
Tel.: 01/6165 - 404, fax: 01/6165 - 484

KLASA: 910-01714-01/08
URBROJ: 541-03/1-15-38
Zagreb, 29.04.2015.

Na temelju odredbe članka 10. Uredbe o provedbi postupka procjene učinka propisa (NN br. 66/12) ravnatelj Državne geodetske uprave donosi

TEZE ZA

**ZAKON O IZMJENAMA I DOPUNAMA
ZAKONA O DRŽAVNOJ IZMJERI I KATASTRU NEKRETNINA**

Zakonom o državnoj izmjeri i katastru nekretnina (NN br.16/07 i 124/10) uređuje se državna izmjera, katastar nekretnina, registar prostornih jedinica, geodetski poslovi u lokalnoj samoupravi, nadležnost nad poslovima državne izmjere i katastra nekretnina te obavljanje tih poslova, ustrojstvo i djelokrug Državne geodetske uprave, čuvanje i korištenje podataka i nadzor nad poslovima državne izmjere i katastra nekretnina.

Cilj donošenja Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o državnoj izmjeri i katastru nekretnina je usklađenje Zakona s odredbama Direktive 2014/61/EU Europskog Parlamenta i Vijeća od 15. svibnja 2014. godine (u daljnjem tekstu Direktiva) o mjerama za smanjenje troškova postavljanja elektroničkih komunikacijskih mreža velikih brzina, i to na način da se uspostavi sustav pristupa informacijama o infrastrukturi putem jedinstvene informacijske točke do 1. siječnja 2017. godine.

Digitalna agenda sveobuhvatni je plan Europske komisije za poticanje gospodarskog rasta kroz stvaranje konkurentnije i digitalno modernije Europe. Države članice prihvaćanjem Digitalne agende preuzele su obvezu omogućiti osnovni širokopojasni pristup svim Europljanima do 2013., te osigurati da do 2020. svi Europljani imaju pristup internetskim brzinama većim od 30 Mbit/s, i da najmanje 50 % kućanstava u EU bude pretplaćeno na internetske veze brzine iznad 100 Mbit/s. Radi postizanja navedenih ciljeva Digitalne agende donesena je Direktiva o mjerama za smanjenje troškova postavljanja elektroničkih komunikacijskih mreža velikih brzina. Direktiva polazi od toga da će smanjenje troškova postavljanja elektroničkih komunikacijskih mreža velikih brzina doprinijeti ostvarivanju digitalizacije javnog sektora šireći učinak digitalne financijske poluge na sve sektore

gospodarstva uz smanjenje troškova za javnu upravu i pružanje učinkovitijih usluga građanima.

Dosadašnjim zakonskim odredbama osnivanje i vođenje katastra vodova u nadležnosti je jedinica lokalne samouprave, koje katastar vodova osnivaju i vode temeljem evidencija koje su za pojedinu vrstu voda dužni osnovati i voditi njihovi upravitelji.

Također, dosadašnjim zakonskim odredbama nije propisano ustrojavanje jedinstvene baze podataka o vodovima. Uspostavom jedinstvene informacijske točke omogućit će se dostupnost podacima o postojećoj fizičkoj infrastrukturi mrežnih operatora te tekućim i planiranim građevinskim radovima financiranim javnim sredstvima.

Zakonom o izmjenama i dopunama Zakona o državnoj izmjeri i katastru nekretnina potrebno je urediti osnivanje i vođenje jedinstvene baze podataka o vodovima u Državnoj geodetskoj upravi kao jedinstvene informacijske točke na državnoj razini.

Vlasnici, odnosno upravitelji vodova, kao i jedinice lokalne samouprave dužni su Državnoj geodetskoj upravi dostaviti podatke o vodovima kojima upravljaju ili o njima vode evidenciju u svrhu inicijalnog punjenja i uspostave jedinstvene baze podataka o vodovima, kao i podatke o novim vodovima i svaku promjenu podataka o vodovima kojih su vlasnici ili njima upravljaju, odnosno o kojima vode evidenciju.

Osnivanjem jedinstvene baze podataka o vodovima ne mijenja se nadležnost jedinica lokalne samouprave za osnivanje i vođenje katastra vodova.

Materija koja je obuhvaćena Zakonom o državnoj izmjeri i katastru nekretnina, te koja će biti podložna promjenama koje će uslijediti donošenjem Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o državnoj izmjeri i katastru nekretnina, obuhvaća odredbe koje se odnose na geodetske poslove u lokalnoj samoupravi, kao i odredbe kojima će se regulirati osnivanje i vođenje jedinstvene baze podataka o vodovima

Ravnatelj
dr. sc. Danko Markovinoić

