

## Sadržaj

Održani Dani  
infrastruktura  
prostornih  
podataka 2016.



Održana 9. NIPP  
radionica



Katastarska  
izmjera u  
k.o. Kunišinci –  
Općina Marijanci



## Održana zajednička konferencija PCC, EuroGeographics CLRKEN i EULIS

Djelatnici Državne geodetske uprave prisustvovali su od 16. do 18. 11. 2016. godine u Bratislavi, Slovačka, zajedničkoj konferenciji koju su organizirale tri organizacije:

- EuroGeographics, Cadastre and Land Registry Knowledge Exchange Network
- EULIS, European Land Information Service (EULIS) i
- PCC, Permanent Committee on Cadastre in the European Union (PCC).

Konferenciju je otvorila gđa Maria Frindrichova, predsjednica PPC-a te ravnateljica Uprave za geodeziju, kartografiju i katastar Republike Slovačke. S obzirom da je konferencija pokrivala tri teme, sesije održane prvog dana posvećene su CLRKEN temama te predstavljanju domaćina konferencije, Uprave za geodeziju, kartografiju i katastar Republike Slovačke. Kroz niz poučnih i informativnih predavanja dobili smo uvid u stanje katastra i zemljišne knjige u Slovačkoj, razne modele integracije katastra i zemljišne knjige te različite aspekte koji utječu na katastar i zemljišnu knjigu kada je riječ o odnosima sa svojim partnerima.

Drugog dana konferencije rasprava se fokusirala prvenstveno na budućnost EULIS-a, s obzirom da je Europska Komisija odlučila ugraditi novi portal zemljišne knjige u mrežnu stranicu e-Justice te će time EULIS portal potencijalno zastarjeti. Također, održane su zanimljive prezentacije o „blockchain“ tehnologiji i povezanim otvorenim podacima (engl. Linked Open Data).

PCC konferencija fokusirala se na probleme koji se odnose na jedinstveno digitalno tržište (engl. Digital Single Market), integrirane informacijske sustave te međudjelovanje između partnera i institucija katastra i zemljišne knjige. Za kraj održano je plenarno zasjedanje članova PCC-a te je predsjedanje predano Malti, koja je i domaćin sljedeće PCC konferencije.

Zahvaljujući iznimnoj organizaciji naših ljubaznih domaćina i zanimljivim te poučnim izlaganjima bili smo u mogućnosti razmijeniti iskustva s kolegama o navedenim temama konferencije, ali i općenito o problematici i iskustvima drugih zemalja u organizaciji katastra i zemljišne knjige.

Vladimir Majetić, Ariana Bakija Lopac, Iva Gašparović



## Održani Dani infrastruktura prostornih podataka 2016.

Osmu u nizu konferencija Dani IPP-a 2016., održana je 24. i 25. studenog na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u zajedničkoj organizaciji Državne geodetske uprave i Geodetskog fakulteta. Ovogodišnjoj konferenciji prisustvovalo je više od 170 sudionika iz javnog, privatnog i akademskog sektora.

Prvi dan konferencije djelatnici Nacionalne kontaktne točke održali su radionicu posvećenu lokalnim promotorima NIPP-a koju je otvorio zamjenik ravnatelja Državne geodetske uprave g. Vladimir Majetić, a kojoj je prisustvovalo 19 lokalnih promotora NIPP-a, koji će u okviru svojih zajednica imati ulogu kontakt osoba za pitanja vezana uz NIPP.

8. NIPP i INSPIRE dan održan je drugog dana konferencije, a službeno ga je otvorio Igor Čižmek, pomoćnik ministra za prostorno uređenje, pravne poslove i programe Europske unije pri Ministarstvu graditeljstva i prostornoga uređenja.

Kroz pozvana predavanja Vlade Cetla i Tomaža Peteka, sudionici su upoznati s trenutnim statusom i budućim aktivnostima provedbe INSPIRE direktive na razini EU-a te su dobili uvid u stanje razvoja IPP-a u Republici Sloveniji. U nastavku konferencije održan je okrugli stol naslova „NIPP jučer, danas, sutra“, tijekom kojeg su se sudionici dotakli statusa INSPIRE-a

u Hrvatskoj te istaknuli zadovoljstvo provođenjem direktive, ali potrebu i želju za uključivanjem više institucija u NIPP te time i poboljšanjem primjene i korisnosti NIPP-a.

U nastavku konferencije imali smo priliku poslušati 11 prezentacija koje su pokrile različite teme vezane za NIPP; od statusa na IPP-a na lokalnoj razini, pregleda projekata raznih infrastruktura prostornih podataka, ideje i realizacije projekta pametnih gradova, primjera primjene GIS-a te prezentaciju otvorenih podataka geodetske tehničke škole koja je prikazala niz radova učenika.

Sažetci svih radova prezentiranih na konferenciji objavljeni su u Zborniku radova Dani IPP-a 2016 na mrežnim stranicama konferencije.

Ova, kao i sve prethodne konferencije dio su nastojanja Državne geodetske uprave u svojstvu Nacionalne kontaktne točke NIPP-a i INSPIRE-a da popularizira aktivnosti na razvoju NIPP-a, pomogne subjektima da dobiju odgovore na otvorena pitanja te okupi sve dionike NIPP-a na jednom mjestu. Interes za konferenciju koji iz godine u godinu raste najbolja je potvrda da su te aktivnosti prepoznate.

*Iva Gašparović*



## Održana 9. NIPP radionica

U organizaciji Nacionalne kontaktne točke, 29. 9. 2016. godine u Državnoj geodetskoj upravi održana je 9. NIPP radionica na temu „Uvodno o NIPP-u“. Cilj radionice bio je pomoći novim subjektima u razumijevanju prvih koraka prilikom uključivanja u NIPP kao i postojećima kako bi poku-

šali razjasniti moguće nejasnoće. Na radionici je sudjelovalo 35 predstavnika subjekata NIPP-a iz ukupno 22 institucije.

Edukaciju su održali djelatnici Nacionalne kontaktne točke: Tomislav Ciceli, Petra Sajko Hlušička, Iva Gašparović, Tanja Rodin i Zvonko Štefan. Teoretski i praktično prezentiran



je postupak prijave subjekata i njihovih izvora prostornih podataka u Registre NIPP-a te u Katalog metapodataka. Također, predstavljen je Registar geografskih imena kao primjer dobre prakse u NIPP-u, za koji su razvijene mrežne usluge pregleda i preuzimanja te je jedini izvor prostornih podataka NIPP-a koji je usklađen sa INSPIRE specifikacijama.

U sklopu radionice predstavljena je aplikacija Registara NIPP-a u kojoj se vode svi upisani subjekti, kao i njihovi izvori

prostornih podataka, a koja je javno dostupna za pregledavanje i pretraživanje na mrežnoj stranici registri.nipp.hr.

Sudionici radionice ispunili su evaluacijske listiće koje su pripremili djelatnici Nacionalne kontaktne točke te ocijenili organizaciju, sadržaj, predavače kao i kvalitetu radionice. Sažeti pregled rezultata evaluacije vidljiv je na grafu.

*Iva Gašparović, Tanja Rodin*

## Otvorenje radova na katastarskoj izmjeri u k.o. Kunišinci – Općina Marijanci

Otvoravanje radova na katastarskoj izmjeri u K.o. Kunišinci u Općini Marijanci održano je 8. rujna 2016. godine, povodom dana Općine Marijanci. Otvaranju radova nazočio je i župan Osječko-baranjske županije Vladimir Šišljagić te načelnik Općine Marijanci Darko Dorkić, pročelnik PUK-a Osijek Ilija Romić, voditelj OKN Donji Miholjac Tomislav



Mađarić, zatim članovi vijeća i mještani Općine Marijanci kao i predstavnici izvođača radova.

Odlukom Državne geodetske uprave započela je katastarska izmjera za k.o. Kunišinci. Izmjerom je obuhvaćena cijela katastarska općina, površine 1409 ha. Vrijednost radova je 1.036.725,00 kn bez PDV-a, a financijska sredstva će osigurati DGU s udjelom od 40%, Osječko-baranjska županija s 30 % i Općina Marijanci s 30%. Nakon provedenog postupka javne nabave odabran je izvođač radova, Geoprojekt d.d. iz Opatije i Cadcom d.o.o. iz Zagreba.

Započeli su pripremni radovi. U rujnu je održan sastanak s učesnicima u izmjeri u Hrvatskom domu u Kunišincima na kojem je predstavljen značaj i cilj ovog projekta. Vlasnici i korisnici nekretnina će ovim projektom dobiti nove obnovljene i usklađene podatke katastra i zemljišne knjige, budući je k.o. Kunišinci stara grafička izmjera mjerila 1:2880 iz 19. stoljeća s neusklađenom zemljišnom knjigom, katastrom i terenom. Postupkom izmjere Općini Marijanci osigurat će se nesmetano raspolaganje poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu Republike Hrvatske, kao i daljnji nesmetani razvoj JLS.

*Voditelj OKN Donji Miholjac: Tomislav Mađarić, dipl. ing. geod.*

## Tehnički sastanak proizvođača EuroGeographics podataka

U Amsterdamu se 14. i 15. rujna u uredima Kadastera održao godišnji sastanak proizvođača EuroGlobal-Mapa (EGM), EuroBoundaryMapa (EBM) i EuroRegionalMapa (ERM). Na sastanku su se proizvođači upoznali s planom proizvodnje za 2017. godinu, objašnjene su promjene u postupcima proizvodnje te su sudionici u međusobnoj komunikaciji razmijenili iskustva. Predstavljen je novi tim EuroGeographicsa (EG) te najavljena uspostava novog sustava za upravljanje (Production Management System – PMS) pomoću kojeg će biti omogućena i razmjena (upload i download) dokumenata i podataka.

Za podatke EBM-a u DGU zadužena je kolegica Mihajla Liker Božičević koja podatke redovito ažurira i dostavlja EG-u. Međutim, postojeći EGM podaci za područje RH su stari, a ERM podaci nisu izrađeni i tu je naglašena potreba za dostavom podataka. Podaci ERM-a trenutno su u postupku proizvodnje i očekuje se prva isporuka. Obzirom da je podatke EGM-a moguće generirati automatski iz ERM-a, to će se oni izraditi po završetku izrade ERM podatka. Na sastanku su prikupljeni vrijedni podaci koji će pomoći u boljoj pripremi podataka za EG.

*Ivana Šimat*



## IN MEMORIAM

**Ivan Paar (1950.-2016.)**

25. prosinca 2016. u 66. godini života, nakon kratke i teške bolesti, preminuo je Ivan Paar, naš kolega koji je svoj, gotovo cijeli radni vijek proveo u katastru.

Rođen je u Zagrebu, 31. siječnja 1950. godine, osnovnu školu kao i Gimnaziju pohađao je u Samoboru, a nakon toga je upisao Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu na kojem je diplomirao 1977. godine.

U Zavodu za kartografiju Geodetskog fakulteta radio je od 1979. do 1980. godine gdje je surađivao u izradi planova gradova Slavonskog Broda, Šibenika, Zadra i Varaždina.

Nakon toga bio je zaposlen u Općinskoj upravi Samobor (1980.-1982.), a potom u Zavodu za katastar i geodetske poslove Grada Zagreba (1983.-1993.).

Od kraja 1993. pa sve do 2000. godine radio je u Zagrebačkoj županiji, Županijskom uredu za katastarsko-geodetske poslove, Ispostava Samobor kao inspektor – stručni suradnik za pregled i ovjeru geodetskih elaborata.

Napokon, od 1. svibnja 2000. pa sve do odlaska u mirovinu, 31. prosinca 2015. godine, kolega Paar je bio zaposlen u Državnoj geodetskoj upravi, Područnom uredu za katastar Zagreb gdje je obavljao poslove voditelja Odjela za katastar nekretnina u katastarskim uredima Jastrebarsko i Samobor.

Sudjelovao je u radu Susreta geodeta Hrvatske, član je Zagrebačke udruge geodeta, Društva inženjera i tehničara grada Samobora.

Svoju ljubav prema profesiji kao i ljubav prema životu prenio je na svoju obitelj, prijatelje i kolege i zato ćemo ga se uvijek sjećati kao čovjeka širokih nazora, ispunjenog vedrinom i pozitivnom energijom.

**Betlehemsko svjetlo u DGU**

Zamjenik ravnatelja g. Majetić primio je u utorak, 20. 12. 2016. predstavnike Saveza izviđača Hrvatske koji su donijeli Betlehemsko svjetlo mira.

Svjetlo austrijski izviđači pale u špilji Kristova rođenja u Betlehemu na prvu nedjelju došašća te ga donose u Beč, a odatle ga izviđači mnogih zemalja prenose u svoje zemlje. Betlehemsko svjetlo hrvatski izviđači donose u zagrebačku katedralu, a zatim se širi diljem Hrvatske.

Zahvaljujemo izviđačima što su već drugu godinu zaredom prostore Državne geodetske uprave obasjali ovim simbolom mira.

*Uredništvo*