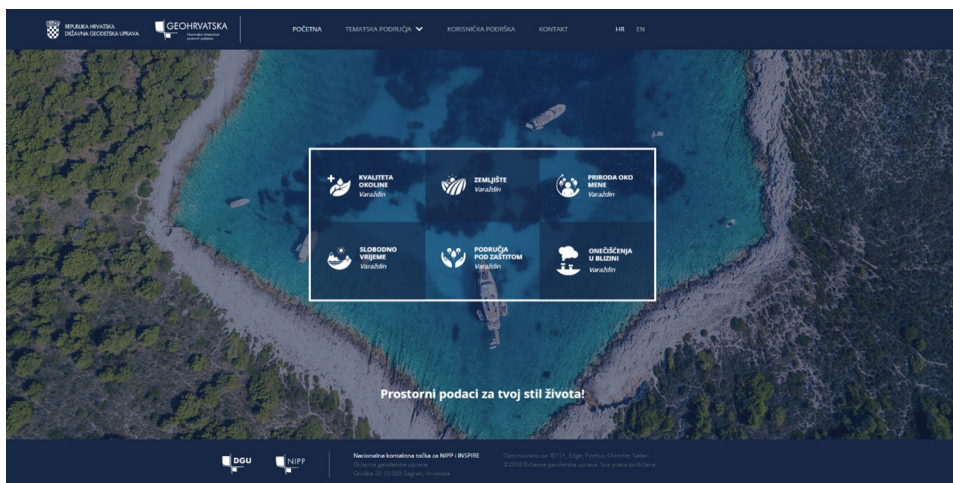


 REPUBLIKA HRVATSKA DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA HR-10000 Zagreb, Gruška 20	https://dgu.gov.hr
--	---

PORTAL GeoHrvatska PUŠTEN U PROBNI RAD

Dana 14. studenoga 2019. godine u sklopu konferencije Dani infrastrukture prostornih podataka 2019., glavni ravnatelj Državne geodetske uprave dr. sc. Damir Šantek, dipl. ing. geod., svečano je pustio u probni rad novi portal Državne geodetske uprave – GeoHrvatska, dostupan na mrežnoj adresi:

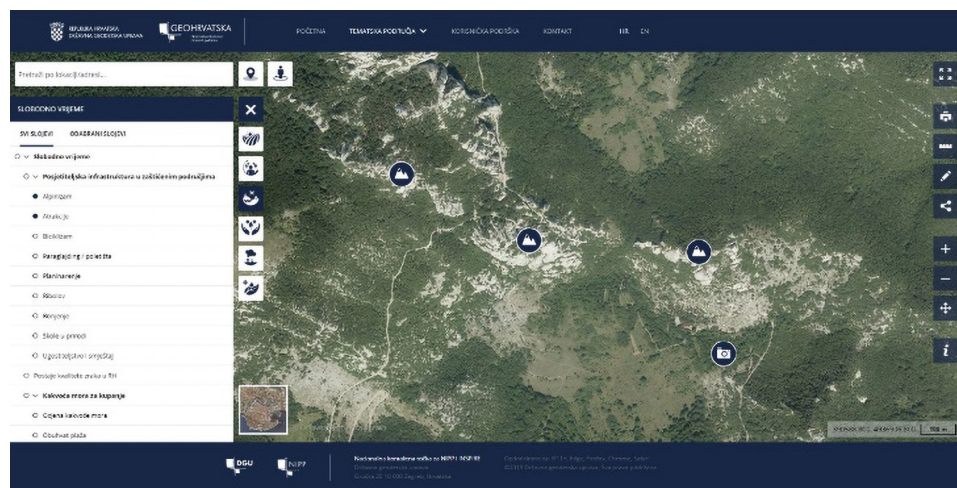
www.geohrvatska.hr



Portal na jednostavan, mobilan i intuitivan način omogućava korisniku da uz pomoć svoje lokacije upozna i istraži prostor koji ga okružuje, korištenjem službenih prostornih podataka subjekata NIPP-a, odnosno tijela javne vlasti Republike Hrvatske. GeoHrvatska objedinjuje prostorne podatke subjekata NIPP-a, smještene u šest tematskih područja: Kvaliteta okoline, Zemljишte, Priroda oko mene, Slobodno vrijeme, Područja pod zaštitom i Onečišćenja u blizini. Portal korisnicima nudi niz mogućnosti, ali naglasak je na pregledu podataka u okruženju lokacije korisnika, posebno prilikom pristupa s mobilnih uređaja. Prilikom izrade portala korišteni su najnoviji standardi i tehnologije te je portal u potpunosti prilagođen prikazu na mobilnim uređajima.

Uspostava i razvoj Nacionalne infrastrukture prostornih podataka (NIPP) u proteklom razdoblju primarno je bila usmjeren na proizvođače prostornih podataka, odnosno subjekte NIPP-a te ostale profesionalne korisnike ove vrste podataka. Upravo stoga, prepoznata je potreba za educiranjem i upoznavanjem građana, kao krajnjih korisnika prostornih podataka, s NIPP-om.

Dugoročni je cilj razvoja portala uključiti što veći broj subjekata NIPP-a i njihovih podataka kako bi prikazali raznolikost prostornih podataka Republike Hrvatske i učinili ih dostupnima svim građanima te time povećali razinu transparentnosti rada tijela javne vlasti.



dr. sc. Iva Gašparović

ODRŽANA KONFERENCIJA Dani IPP-a 2019.

Državna geodetska uprava je u suradnji s Hrvatskim hidrografskim institutom organizirala 11. Dane infrastruktura prostornih podataka – Dani IPP-a, 13. i 14. studenoga 2019. u Splitu. Konferencija se sastojala od dva dijela: 17. radionice NIPP-a, namijenjene subjektima NIPP-a i lokalnim promotorima te 11. NIPP i INSPIRE dana. Ovogodišnja konferencija okupila je oko 200 sudionika iz javnog, privatnog i akademskog sektora, a njezino održavanje sufinancirano je sredstvima Europskoga socijalnog fonda.

Prvi dan konferencije djelatnici Nacionalne kontaktne točke održali su radionicu na Pomorskom fakultetu Sveučilišta u Splitu, koja je donijela pregled ukupnog stanja i aktivnosti u NIPP-u, prikaz povezanosti između izvora prostornih podataka – skupova i usluga, kao i osvrt na interoperabilnost prostornih podataka te korištenje novih alata. U okviru konferencije održana je i izložba plakata pod nazivom „Prostorni podaci – nekad i sad“, koju je otvorio Antun Vidaković, dipl. ing. geod., zamjenik glavnog ravnatelja Državne geodetske uprave. Na izložbi su prikazani prostorni podaci kako su se koristili nekada na analognim kartama te načini korištenja i razmjene prostornih podataka danas u okviru raznih portala i informacijskih sustava. Središnji dio konferencije održan je 14. studenoga u okviru 11.





NIPP i INSPIRE dana. Nakon svečanog otvaranja, predstavljen je novi portal Državne geodetske uprave – GeoHrvatska. Potom je uslijedio okrugli stol pod nazivom „Svatko može lako pronaći, razumjeti i koristiti prostorne podatke“, tijekom kojeg su sudionici raspravljali o važnosti prostornih podataka u svim segmentima društva, njihovoj dostupnosti i nužnosti razvoja uvjeta korištenja. U nastavku konferencije održano je deset predavanja raspoređenih u dvije sesije koje su pokrile različite teme vezane za infrastrukture prostornih podataka, od otvorenosti podataka, tehnologija prikupljanja podataka pa do edukacije i izgradnje kapaciteta. Radovi svih predavanja održanih na konferenciji objavljeni su u Zborniku radova Dani IPP-a 2019.

dr. sc. Iva Gašparović i Ana Geceg

DODIJELJENO PRIZNANJE DRŽAVNOJ GEODETSKOJ UPRAVI ZA USPOSTAVU SUSTAVA DIGITALNIH GEODETSKIH ELABORATA

Na godišnjoj konferenciji PMI Forum 2019., održanoj 12. studenoga 2019. godine svečano su proglašeni dobitnici te uručene nagrade i priznanja, koja dodjeljuje Udruga za upravljanje projektima PMI Hrvatska, hrvatski ogrank međunarodnog strukovnog udruženja voditelja projekata Projekt Management Institute (PMI).



Projektu „Sustav digitalnih geodetskih elaborata (SDGE)“ Državne geodetske uprave kao naručitelja i tvrtke IGEA, članice IN2 grupe, kao izvođača, dodijeljena je posebna povelja za značajan doprinos u digitalizaciji poslovanja tijela državne i lokalne uprave i samouprave. Voditeljima projekta, Ireni Benasić i Stjepanu Grđanu, dodijeljena je posebna povelja za značajan doprinos u digitalizaciji poslovanja iz nadležnosti Državne geodetske uprave i geodetskih tvrtki te povećanju učinkovitosti katastarskih ureda u procesu pregleda, potvrđivanja i provođenja geodetskih elaborata.

PUŠTENA U RAD NADOGRAĐENA VERZIJA PORTALA

Katastar.hr

Nova verzija portala Katastar.hr, puštena u rad 22. listopada 2019. godine, uključuje stranicu na engleskom jeziku, mogućnost pregleda odabrane lokacije spajanjem na servis Google Street View, integraciju na mobilnim uređajima s aplikacijama za navigaciju, pamćenje pregledanih podataka, te odabir i pamćenje favoriziranih čestica koje se pamte dok su aktivni kolačići. Brisanjem kolačića obrisat će se i favorizirane čestice. Portal je prilagođen korištenju na mobilnim uređajima, a putem portala dobiva se uvid u različite prostorne informacije temeljem trenutne lokacije korisnika. Portal je na adresi www.katastar.hr.



VI. KONGRES SUDSKIH VJEŠTAKA I PROCJENITELJA S MEĐUNARODnim UČEŠĆEM

Glavni ravnatelj Državne geodetske uprave dr. sc. Damir Šantek, dipl. ing. geod., sudjelovao je na VI. Kongresu sudskih vještaka i procjenitelja s međunarodnim učešćem održanom 4. i 5. listopada 2019. godine pod visokim pokroviteljstvom predsjednice RH gđe Kolinde Grabar



Kitarović. Članak *Kvaliteta digitalnih katastarskih podataka*, rad grupe autora, objavljen u Zborniku radova tog kongresa, donosi pregled najvažnijih aktivnosti koje se danas odvijaju u katastarskom sustavu Republike Hrvatske.

GLAVNA SKUPŠTINA EuroGeographicsa

Glavna skupština EuroGeographicsa održana je od 7. do 10. listopada 2019. godine u Manchesteru. EuroGeographics je neovisna međunarodna neprofitna organizacija koja okuplja europska nacionalna tijela za katastar i kartografiju. Članice organizacije su 63 institucije iz 46 zemalja Europe. Organizaciju vodi Upravni odbor od devet članova koji se tajnim glasanjem biraju na Glavnoj skupštini. U ime Državne geodetske uprave, a na prijedlog glavnog ravnatelja dr. sc. Damira Šanteka, dipl. ing. geod., na ovogodišnjoj je Skupštini izabrana mr. sc. Sanja Zekušić na dvogodišnji mandat čime je dano značajno priznanje radu Državne geodetske uprave. U okviru sesije „Nacionalni odgovor“ načelnica sektora Maja Pupačić, dipl. ing. geod., održala je prezentaciju o katastru u Republici Hrvatskoj.



13. SASTANAK ODBORA NIPP-a

Dana 30. rujna 2019. godine održan je 13. sastanak Odbora Nacionalne infrastrukture prostornih podataka. Članovima Odbora predstavljeni su planovi rada radnih skupina NIPP-a za 2019. i 2020. godinu te su istaknute njihove glavne aktivnosti u narednom razdoblju. Voditelji radnih skupina osvrnuli su se na realizaciju planiranih aktivnosti te su istaknuli zainteresiranost članova za sudjelovanjem u zadacima koji su im dodijeljeni. Također, najavljene su izmjene Zakona o NIPP-u (NN 56/13, 52/18).



PREDSTAVNICI DRŽAVNE GEODETSKE UPRAVE PRISUSTVOVALI PCC KONFERENCIJI

U organizaciji Državne agencije za katastar države Finske 20. i 21. studenoga 2019. godine održana je PCC konferencija (Permanent Committee on Cadastre in the European Union) u Helsinkiju s temom „The Ecosystems Related to Real Estate Conveyancing“. Na konferenciji su se u okviru prezentacija predstavile državne agencije za katastar različitih



europskih zemalja te su izmijenjena iskustva između sudionika konferencije. U popodnevnim satima programa održani su sastanci PCC upravnog odbora i sastanci radnih skupina na temu izmjena PCC statuta, a Ukrajina je prihvaćena za člana PCC-a kao zemlja promatrač. Finska je sudionicima konferencije podnijela izvješće o šestomjesečnom predsjedavanju PCC-om. Sljedeća konferencija održat će se 16. i 17. lipnja 2020. godine u Zagrebu u organizaciji Državne geodetske uprave u okviru predsjedanja Republike Hrvatske Vijećem Europske unije.

POTPISAN UGOVOR O NABAVI USLUGA USPOSTAVE SUSTAVA STOKIS I EDUKCIJA KORISNIKA

Državna geodetska uprava potpisala je 21. listopada 2019. godine Ugovor o nabavi usluga uspostave sustava STOKIS i edukacija korisnika koji je sastavni element projekta pod nazivom „Uspostava službenog topografsko-kartografskog informacijskog sustava koji će se koristiti kao podloga za geoinformacijske sustave tijela državne uprave i javnog sektora”. U iznosu od 85% sufinanciran je iz Europskog fonda za regionalni razvoj. Kroz projekt će se uspostaviti kartografska produkcija za TK50, TK100 i TK250 u DGU, izradit će se e-servisi za navedena mjerila i izvršiti edukacija budućih korisnika.



PROVEDBA UGOVORA O JAVNIM USLUGAMA ZA OBAVLJANJE HOMOGENIZACIJE KATASTARSKIH PLANOVA

Državna geodetska uprava 4. srpnja 2019. godine potpisala je šest Ugovora o javnim uslugama za obavljanje homogenizacije katastarskih planova. Dana 11. studenoga 2019. godine održan je sastanak na temu provedbe Ugovora o javnim uslugama za obavljanje homogenizacije katastarskih planova te nastavak homogenizacija katastarskih planova u Republici Hrvatskoj za preostale katastarske općine.



REDOVNA NADZORNA MISIJA Svjetske banke

Od 30. rujna do 4. listopada 2019. predstavnici Svjetske banke bili su u Republici Hrvatskoj na redovnoj nadzornoj misiji Projekta Implementacije integriranog sustava zemljšne administracije (IISZA Projekt). Posebna pohvala Svjetske banke upućena je Državnoj geodetskoj upravi na ustrajnosti i brzini kojom su ugovorene usluge pružanja tehničkih usluga obavljanja katastarskih izmjera za 13 katastarskih općina: Garešnica, Draganić, Mala Švarča, Gornja Motičina, Mrzović, Ivanovci Đakovački, Forkuševci, Gornja Pačetina i dio katastarske općine Donja Pačetina, Subotica Podravska, Gorica, Velika Ves, Viduševac i Dvorišće.



Misija je prilikom terenskih posjeta obišla i radove u općini Velika Ves, te zajedno s predstvincima Ministarstva pravosuda i Državne geodetske uprave i zemljšnoknjižni odjel Općinskog suda u Rijeci i Varaždinu. Na završnom sastanku misije ocijenjeno je kako se IISZA Projekt uspješno provodi.

135. SASTANAK DELEGATA EuroSDR-a

U Nikoziji je od 13. do 15. studenoga 2019. godine održan 135. sastanak nacionalnih delegata u EuroSDR-u (Euro Spatial Data Research). Državna geodetska uprava je članica EuroSDR-a od 2005. Republiku Hrvatsku su predstavljala dva delegata, prof. dr. sc. Željko Bačić u ime Geodetskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i dr. sc. Ivan Landek u ime Državne geodetske uprave. Sljedeći sastanak nacionalnih delegata u EuroSDR-u održat će se u Republici Hrvatskoj od 25. do 27. ožujka 2020. godine.



dr. sc. Ivan Landek

PREDSTAVNICI DGU SUDJELOVALI NA HRNET KONFERENCIJI „DUGOROČNA IZVRSNOST U LJUDSKIM POTENCIJALIMA“

Službenici Državne geodetske uprave sudjelovali su na HRNET konferenciji „Dugoročna izvršnost u ljudskim potencijalima“, koja je održana 20. studenoga 2019. godine u Zagrebu. Tema konferencije bila je kako postati i ostati izvrstan u ljudskim potencijalima, koji su izazovi razvoja ljudskih potencijala u privatnom i javnom sektoru te što je ključno za kvalitetno upravljanje ljudskim potencijalima. Na panel raspravi pod nazivom „Kako prepoznati i potaknuti izvrsnost“ sudjelovala je Diana Dudok, dipl. iur., načelnica Sektora za pravne poslove i vođenje ljudskih potencijala. Državna geodetska uprava prepozna je da su službenici njezin najvažniji resurs te se stoga neprekidno ulaže u upravljanje ljudskim potencijalima, između ostalog implementacijom propisanih poslovnih procesa u aplikativno rješenje HRNET omogućavajući na brži, jednostavniji i ekonomičniji način upravljanje ljudskim potencijalima.



DODATNA EDUKACIJA ZA UPORABU SUSTAVA DIGITALNIH GEODETSKIH ELABORATA

Na edukaciji održanoj 15. listopada 2019. godine sudjelovalo je 29 ovlaštenika s područja Bjelovarsko-bilogorske, Krapinsko-zagorske, Sisačko-moslavačke i Varaždinske županije. Ovlaštenici su educirani za uporabu SDGE i sustava OSS te su upoznati sa svim procesima u okviru izrade geodetskih elaborata digitalnim putem. Od trenutka puštanja u primjenu Sustava digitalnih geodetskih elaborata kontinuirano se povećava broj izrađenih digitalnih geodetskih elaborata. U rujnu 2019. godine digitalnim putem predano je više od 60% od ukupno zaprimljenih geodetskih elaborata u katastarskim uredima.



KATASTARSKE IZMJERE

Dana 1. listopada 2019. godine službeno su otvoreni radovi katastarskih izmjera na području katastarskih općina Velika Ves i Gornja Pačetina i dijela Donje Pačetine na području Grada Krapine. Izmjere su jednim dijelom financirane iz sredstava IISZA Projekta kojeg zajedno provode Državna geodetska uprava i Ministarstvo pravosuda. Zajmom Svjetske banke financirat će se 40% radova, dok će ostalih 60% financirati Grad Krapina. Vrijednost ugovora za k.o. Velika Ves je 2,4 milijuna kuna s PDV-om, dok je za k.o. Gornja Pačetina i dio k.o. Donja Pačetina ugovorena vrijednost 996.000 kuna s PDV-om.



Zamjenik glavnog ravnatelja Državne geodetske uprave Antun Vidaković, dipl. ing. geod., načelnik Općine Viškovci g. Ante Krištić i pročelnica županijskog Upravnog odjela za poljoprivredu i ruralni razvoj gđa Silva Wendling, 25. listopada 2019. godine službeno su otvorili radove katastarske izmjere na području dijela katastarske općine Forkuševci.



IZLAGANJE ZA KATASTARSku OPĆINU VARVARI

Na području Područnog ureda za katastar Pula, Odjel za katastar nekretnina Poreč, katastarska općina Varvari, započelo je izlaganje podataka prikupljenih i obrađenih katastarskom izmjerom. Izlaganje se provodi zajedno s nadležnim Općinskim sudom u Poreču u zgradici Mjesnog odbora Varvari.



OTVORENJE KARTOZIDA

- 1. listopada 2019. otvoren je kartozid u Varaždinskim Toplicama. Dimenzije kartozida su 3,5 m x 2 m, a za njegovu izradu korišteni su službeni podaci Državne geodetske uprave: digitalne ortofoto karte, digitalni model reljefa i registar prostornih jedinica.
- 16. listopada 2019. otvoren je kartozid u Zaprešiću dimenzija 3 m x 5 m, a sastoji se od dva prikaza, digitalne ortofoto karte u mjerilu 1:1000 i topografske karte u mjerilu 1:18 500.
- 28. listopada 2019. godine otvoren je kartozid u Velikoj Gorici. Dimenzije kartozida su 8,7 m x 6 m, a sastoji se od dva prikaza, topografske karte u mjerilu 1:14 000 i digitalne ortofoto karte u mjerilu 1:2500. Ovo je drugi najveći kartozid u Republici Hrvatskoj nakon onoga na dubrovačkim zidinama.
- 11. studenoga 2019. godine otvoren je kartozid u Lekeniku. Dimenzije kartozida su 3 m x 3,5 m, a sastoji se od dva prikaza, topografske karte u mjerilu 1:12 500 i digitalne ortofoto karte u mjerilu 1:2000.

