

Sadržaj

Potpisan Ugovor
za projekt
e-katastra
infrastrukture



Preuzimanje
podataka DKP-a
s podsustava OSS



Studijski posjet
izaslanstva
Republike Moldove



Potpisivanje Sporazuma o izradi digitalnih ortofotokarata u mjerilu 1:5000 (DOF5) u 2018. godini

Ravnatelj Državne geodetske uprave dr. sc. Damir Šantek, dipl. ing. geod. i ravnateljica Agencije za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju gđa Matilda Copic potpisali su u Zagrebu dana 11. siječnja 2018. godine u Državnoj geodetskoj upravi Sporazum o izradi digitalnih ortofotokarata u mjerilu 1:5000 (DOF5) u 2018. godini. Sporazumom se utvrđuje zajednički interes za nabavu usluga za aerofotogrametrijsko snimanje i izradu digitalnih ortofotokarata u mjerilu 1:5000 (DOF 5) za 50% površine Republike Hrvatske u 2018. godini (zapadni i južni dio), kao i način osiguravanja sredstava za njegovo provođenje. Procijenjena vrijednost nabave za aerofotogrametrijsko snimanje i izradu digitalnih ortofotokarata je 2.800.000,00 kuna (bez PDV-a), a financijska sredstva



za usluge koje su predmet nabave osigurati će Državna geodetska uprava i Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju. Državna geodetska uprava i Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju temeljem potpisanog Sporazuma imaju pravo korištenja podataka. Digitalne ortofotokarte koristiti će se u Državnoj geodetskoj upravi za potrebe ažuriranja geoprostornih podataka, a u Agenciji za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju za potrebe ARKOD sustava i evidencije uporabe poljoprivrednog zemljišta u Republici Hrvatskoj. Istovjetan Sporazum o izradi digitalnih ortofotokarata u mjerilu 1:5000 (DOF5) u 2017. godini potpisan je 13. ožujka 2017. godine. Na temelju navedenog Sporazuma obavljen je postupak javne nabave i potpisan Ugovor o javnim uslugama za aerofotogrametrijsko snimanje i izradu digitalnih ortofotokarata u mjerilu 1:5000 (DOF5) za 50% područja Republike Hrvatske (istočni i južni dio) vrijednosti 2.745.060,36 kn (bez PDV-a) u okviru kojeg je obavljeno aerofotogrametrijsko snimanje, a dovršetak izrade digitalnih ortofotokarata planiran je do 30. ožujka 2018. godine.

Dr. sc. Marijan Marjanović

Potpisan Ugovor o dodjeli bespovratnih sredstava za projekt „Uspostava informacijskog sustava u funkciji jedinstvene informacijske točke i katastra infrastrukture (e-katastar infrastrukture)“

Dana 20. 12. 2017. u Ministarstvu regionalnoga razvoja i fondova Europske unije ravnatelj DGU dr. sc. Damir Šantek, dipl. ing. geod., ministrica regionalnoga razvoja i fondova Europske unije Gabrijela Žalac i ravnatelj Središnje agencije za financiranje i ugovaranje programa i projekata Europske unije Tomislav Petric potpisali su Ugovor o dodjeli bespovratnih sredstava za projekt „Uspostava informacijskog sustava u funkciji jedinstvene informacijske točke i katastra infrastrukture (e-katastar infrastrukture)“. Vrijednost navedenog ugovora je 12.300.000 kn.

Ulaganjem u razvoj e-usluga javne uprave trebala bi se povećati razina komunikacije građana s ustanovama elektroničkim putem, kao i razina dostupnosti i transparentnosti podataka javne uprave.

Dr. sc. Nikola Vučić



Homogenizacija katastarskog plana

Homogenizacija katastarskog plana tehnički je zahvat koji se provodi u svrhu poboljšanja položajne i geometrijske točnosti katastarskih planova izrađenih grafičkom metodom izmjere, a na temelju identičnih točaka iz katastarskog plana i stvarnosti koje mogu biti određene iz Digitalne ortofoto karte (DOF), Hrvatske osnovne karte (HOK), terenskim mjerenjima, odnosno iz postojećih geodetskih elaborata.

U okviru homogenizacije ispravlja se unutrašnja nehomogenost u svrhu učinkovitog daljnjeg održavanja i podizanja kvalitete digitalnih katastarskih planova. Sam proces homogenizacije nema utjecaja na podatke iskazane u popisno-knjižnom dijelu katastarskog operata, odnosno na pravni status katastarskih čestica. Provedbom homogenizacije uspostavlja se kompaktan i jedinstven katastarski plan za područje cijele države u službenom koordinatnom sustavu, a koji kao takav omogućuje primjenu jednoznačnih metoda i postupaka u održavanju.

Homogenizaciju katastarskih planova u Republici Hrvatskoj potrebno je provesti za 2.683 katastarskih općina. Državna geodetska uprava provodi homogenizaciju katastarskih planova u okviru sljedećih aktivnosti:

- Pilot projekta na lokacijama Područnih ureda za katastar Sisak i Varaždin za ukupno 40 katastarskih općina i
- Projekta implementacije integriranog sustava zemljišne administracije (IBRD zajam br. 8086-HR) za 360 katastarskih općina.

U okviru Pilot projekta homogenizacija katastarskih planova na području Područnih ureda za katastar Sisak i Varaždin, djelatnici navedenih područnih ureda proveli su homogenizaciju za ukupno 28 katastarskih općina.

U suradnji s odabranim geodetskim izvoditeljima u okviru Ugovora za provedbu homogenizacije katastarskog plana na području Područnog ureda za katastar Dubrovnik (br. SGA/ILAS-C1-1c/NCB/17/169) s odabranom tvrtkom ACES d.o.o. iz Zadra, za Područne urede za katastar Slavonski Brod i Sisak (br. SGA/ILAS-C1-1c/NCB/17/170) u zajedničkom nastupu CADCOM d.o.o. iz Zagreba i GEOPROJEKT d.o.o. iz Zagreba, te za Područne urede za katastar Virovitica, Koprivnica, Bjelovar i Krapina (br. SGA/ILAS-C1-1c/NCB/17/172), s tvrtkom GEOPROJEKT d.o.o. iz Zagreba, provedena je homogenizacija ukupno 100 katastarskih općina, a do travnja 2018. godine homogenizirat će se ukupno 253 katastarske općine. Za područje



Katastarski plan prije homogenizacije



Katastarski plan nakon homogenizacije

Područnih ureda za katastar Pula i Gospić dana 16. veljače 2018. godine sklopljen je Ugovor br. SGA/ILAS-C1-1c/NCB/17/171R sa zajedničkim nastupom GEOPROJEKT d.d. iz Opatija i GEO GRUPA d.o.o. iz Zagreba, u okviru kojeg će se do srpnja 2018. godine provesti homogenizacija za 107 katastarskih općina.

Homogenizacija katastarskih planova osigurat će bolju kvalitetu katastarskih planova što će olakšati održavanje katastarskih operata, a ujedno će ovlaštenim geodetskim stručnjacima olakšati izradu geodetskih elaborata; omogućit će definiranje jasnijih postupanja katastarskih ureda te njihovu standardizaciju; što će, u konačnici, omogućiti ne samo učinkovitiji i bolji rad javne uprave, nego i višestruku korist za korisnike, planiranje strateških projekata, izradu politika, korištenje prostornih podataka, izrada statistike, prikazivanju promjena u prostoru i budućih planiranja.

Irena Magdić



Preuzimanje podataka DKP-a s podsustava OSS

Podaci digitalnog katastarskog plana se za potrebe prikaza i pretraživanja na sustavu Geoportal DGU od 22. prosinca 2017. godine preuzimaju, putem mrežne usluge preuzimanja, s podsustava Zajedničkog informacijskog sustava – One stop



shop. Direktnim preuzimanjem podataka digitalnog katastarskog plana s podsustava One stop shop osigurana je ažurnost podataka digitalnog katastarskog plana na razini prethodnog radnog dana i konzistentnost s prikazom (podacima) digitalnog katastarskog plana koji se prikazuje na javnom pregledniku One stop shop (<https://oss.uredjenazemlja.hr>). Puštanjem u funkciju navedene funkcionalnosti preuzimanja podataka digitalnog katastarskog plana građani i korisnici sustava Geoportal DGU imaju uvid u ažurne podatke digitalnog katastarskog plana na održavanju kojeg svakodnevno rade brojne kolege u Područnim uredima za katastar te Odjelima za katastar nekretnina.

Saša Cvitković

Studijski posjet izaslanstva Republike Moldove u sklopu projekta TAIEX

Izaslanstvo Republike Moldove posjetilo je Državnu geodetsku upravu u razdoblju od 11. do 13. 12. 2017. godine u okviru TAIEX studijskog posjeta s temom Nacionalne infrastrukture prostornih podataka. Izaslanstvo je predvodio zamjenik glavnog direktora Agencije za katastar i zemljišne odnose Moldove g. Stefan Crigan, voditeljica odjela za geodeziju, kartiranje i geoinformacije gđa Maria Ovdii i zamjenik odjela za geodeziju, kartiranje i geoinformacije g. Ivan Danii.

Predstavnike Agencije za katastar i zemljišne odnose Republike Moldove prvi dan njihova posjeta pozdravio je ravnatelj Državne geodetske uprave dr. sc. Damir Šantek, dipl. ing. geod. koji je iskoristio priliku da im zaželi ugodan rad i izrazio želju za produblivanjem odnosa Agencije i Državne geodetske uprave u budućim projektima. U nastavku programa prvog dana studijskog posjeta, kolegama iz Moldove održane su brojne prezentacije posvećene tematici uspostave i razvoja Nacionalne infrastrukture prostornih podataka u Republici Hrvatskoj od samih početaka do danas te je objašnjen rad i uloga Državne geodetske uprave kao Nacionalne kontaktne točke. Drugi dan posjeta predstavljeno je ustrojstvo te proi-

zvod i usluge Državne geodetske uprave, a tijekom zadnjeg dana posjeta prezentiran je rad Službe za NIPP, dostignuća u uspostavi NIPP-a u Republici Hrvatskoj kao i alati koji se pritom koriste.

U okviru programa predstavnici Agencije za katastar i zemljišne odnose Republike Moldove posjetili su predstavnike subjekata NIPP-a s nacionalne i lokalne razine, Mini-



starstvo zaštite okoliša i energetike, Hrvatsku agenciju za okoliš i prirodu te Grad Zagreb. Subjekti NIPP-a pritom su prezentirali svoje aktivnosti koje su poduzeli kako bi ispunili zahtjeve INSPIRE direktive. Također, kolege iz Moldove posjetili su i Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu gdje su imali priliku saznati više o realizaciji projekta BESTSDI koji ima za cilj putem analiza i istraživanja među dionicima IPP-a izraditi sveučilišni kurikulum i program cjeloživotnog učenja iz područja IPP-a te o radu Zavoda za prostorni razvoj kao i razvoju Informacijskog sustava prostornog uređenja.

Studijski posjet realiziran je u sklopu TAIEX (Technical Assistance and Information Exchange instrument) projekta Europske komisije. TAIEX podržava javnu administraciju koja se tiče usklađivanja, primjene i provedbe zakonodavstva EU te olakšava razmjenu najboljih praksi u Europskoj Uniji, a predstavnici Republike Moldove izabrali su Hrvatsku kao primjer dobre prakse i izrazili želju za ostvarivanjem ovog posjeta.

Iva Gašparović, Tomislav Ciceli

Godišnji financijski izvještaji za 2017. godinu

Najznačajnija aktivnost u Sektoru za financijske poslove, strateško planiranje, nabavu i opće poslove, Službi za financijske poslove i strateško planiranje, u siječnju 2018. godine je sastavljanje godišnjih financijskih izvještaja za 2017. godinu.

Godišnji financijski izvještaji sastavljaju se na temelju knjigovodstvenih podataka – stanja iskazanih u poslovnim knjigama. U poslovne knjige podaci se unose na temelju uredne i vjerodostojne knjigovodstvene dokumentacije, koja je prije knjiženja likvidirana. Naš informacijski sustav, zahvaljujući svakodnevnom i redovnom unosu svih promjena, u realnom vremenu omogućuje praćenje svih događaja. Računovodstvo u Državnoj geodetskoj upravi strukturirano je tako da postavlja mjesta troškova odnosno uz Središnji ured i područne urede, locira i odjele i ippostave za katastar nekretnina za svaku vrstu

troškova. Na taj način možemo, ukoliko se za to iskaže potreba, upravljati troškovima i racionalno raspolagati dodijeljenim sredstvima proračuna, u skladu sa zakonskim okvirom.

Državna riznica sustav je upravljanja javnim novcem, a učinci koji proizlaze iz primjene tog sustava su racionalnije trošenje javnog novca čime se smanjuje potreba za zaduživanjem države i poboljšava likvidnost sektora. Državna riznica podržana je informacijskom podrškom putem suvremenog financijsko-informacijskog sustava koji je dizajniran tako da procesira sve transakcije koje se odnose na sve faze proračunskog ciklusa. Svi proračunski korisnici povezani su u jedinstveni financijsko-informacijski sustav preko kojeg jedino i mogu obavljati transakcije.

Snježana Medić-Jović

Izmjene Kolektivnog ugovora za državne službenike i namještenike

Dana 1. 2. 2018. godine Vlada Republike Hrvatske i reprezentativni Sindikati potpisali su Izmjene Kolektivnog ugovora za državne službenike i namještenike (NN 12/18), a koje su u primjeni od 1. 12. 2017. godine.

Izmjene se, između ostalog, odnose na postupak utvrđivanja prava i uvjeta za isplatu naknade troškova prijevoza službenika i namještenika. Služba za vođenje ljudskih potencijala Državne geodetske uprave, usklađuje postupak izdavanja akata i utvrđuje dokumentaciju potrebnu za rješavanje o pravu kao i za obračun iznosa naknade troškova prijevoza sukladno izmijenjenoj odredbi članka 53. KU. Po provedenom postupku svim službenicima i namještenicima Državne geodetske uprave biti će isplaćena naknada troškova prijevoza u iznosu i za vremensko razdoblje primjene Izmjena Kolektivnog ugovora.

Katarina Fidermuc Rončević

