

**ODRŽANA RADIONICA U OKVIRU KOMPONENTE 5 CILAP
PROJEKTA: PODRŠKA RAZVOJU IKT-A I
GEOINFORMACIJSKIH SUSTAVA**

12.10.2017 14:40



Dvodnevna radionica u okviru planiranih aktivnosti komponente 5 CILAP projekta: Podrška razvoju IKT-

a i geoinformacijskih sustava održana je u prostorijama Federalne uprave za geodetske i imovinsko-pravne poslove (FGU) u razdoblju od 10. do 11. listopada 2017. godine.

Predstavnici Federalne uprave za geodetske i imovinsko-pravne poslove su ovom prilikom održali informativnu prezentaciju te predstavili stanje IKT-a i geoinformacijskog sustava koji se trenutačno razvijaju i održavaju. Prezentirano stanje je poslužilo kao temelj za diskusiju te formiranje liste budućih aktivnosti i definiranje potreba za daljnju podršku u okviru CILAP projekta, s posebnim naglaskom na nadolazeću 2018. godinu. Ovom prilikom su posebno razmatrane sljedeće teme:

Servisno orijentirana arhitektura i nastavak izrade mape puta u skladu s IKT strategijom FGU

- Pregled razvoja i preporuke za daljnji napredak IT sustava FGU
- Preporuke za unapređenje tehničke podrške razvoja IT sustava FGU
- Primjeri interoperabilnosti i standardi razmijene podataka između državnih registara
- Pregled hardwerske infrastrukture u FGU i preporuke za unapređenje
- Podrška procesu virtualizacije i unapređenje podatkovnog centra FGU
- Središnji sustav za praćenje događanja, autorizacije korisnika i notifikacije.

Planovi za podršku uspostavljanju i razvoju IKT-a i geoinformacijskih sustava nastavljaju se u skladu s potrebama entitetskih uprava za geodetske i imovinsko-pravne poslove, te nadolazećim projektnim aktivnostima u vezi s razvojem adresnog registra, registra cijena nekretnina, digitalnog arhiva te održavanjem drugih postojećih sustava.

Radionicu je vodio konzultant Tobias Lundberg, zaposlenik švedske geodetske uprave – Lantmäteriet, koji je ovom prilikom održao veoma zanimljive prezentacije na temu pilotne implementacije “block chain” tehnologije u Kraljevini Švedskoj i Gruziji, interoperabilnosti i povezanosti državnih registara u Švedskoj, monitoringa virtualiziranog serverskog okruženja, sigurnosti podataka i dr. Radionici su u ime Federalne uprave za geodetske i imovinsko-pravne poslove prisustvovali Marko Puljić, Nedim Hadžiosmanović, Enes Hatibović i Denis Tabučić.