

PRIOPĆENJE ZA JAVNOST

NADOGRADNJA PORTALA GeoSTAT^{RH} DRŽAVNOG ZAVODA ZA STATISTIKU

Državni zavod za statistiku predstavio je novu verziju portala GeoSTAT^{RH}, koji je razvijen krajem studenoga 2015. Otada se kontinuirano ažurira novim statističkim podacima. Tako danas imamo seriju podataka iz nacionalnih računa, obrazovanja, građevinarstva, poslovne demografije i Registra poslovnih subjekata.

Korisnicima je kartografsko predstavljanje statističkih podataka olakšano i prošireno nizom različitih funkcionalnosti. U novoj verziji portala GeoSTAT^{RH} bit će omogućen prikaz različitih statističkih podataka na novim prostornim razinama. Uz već postojeće prostorne razine prikazivanja: Republika Hrvatska, NKPJS 2012. – 2. razina, županije, gradovi, općine, naselja i mreže od 1 000 m, podaci će biti prikazani i na razinama jedinica mjesne samouprave, mrežama od 250 m i 500 m itd. Korisnici će se moći služiti novim funkcijama na alatnoj traci, od identifikacije određenih objekata, promjene boje i razreda u legendi, izrade statističkih izvještaja, paralelnog pregleda više vrsta podataka s pomoću klizača (*slidera*) i poveznica na trenutačni pregled (*permalinka*) do mogućnosti podjele sadržaja prikaza na društvenim mrežama. Kod pojedinih vrsta podataka korisnici će moći pregledavati i preuzeti odabrane podatke u Excel-formatu. Statističke podatke vrlo je zanimljivo i korisno prikazati s pomoću različitih vrsta grafikona (tortni, stupčasti, trakasti i prstenasti), što će korisnici moći vidjeti u novoj verziji portala GeoSTAT^{RH}. Također je uvedena mogućnost dodavanja vanjskih slojeva podataka s pomoću različitih mrežnih servisa (npr. WMS i WFS) iz drugih institucija.

Korištenje portala GeoSTAT^{RH} omogućeno je i na uređajima sa zaslonom koji su osjetljivi na dodir, tzv. *touch* uređajima. Nadogradnja portala nužna je radi lakšega i učinkovitijega korištenja statističkih podataka Državnog zavoda za statistiku. Nizom novih alata i funkcija statistički podaci bit će pristupačniji i razumljiviji krajnjim korisnicima.