

Vsebina

- [ažuriranje vsebin](#)
- [uporabniški seminar PISO](#)
- [priprava vloge za izdajo lokacijske informacije/potrdila o namenski rabi](#)
- [88. občina vključena](#)
- [pomoč uporabnikom](#)

Izbran nasvet**Kako označiti in odznačiti parcelo (parcele)?****Ažuriranje vsebin september 2008**[na vrh](#)

Z začetkom septembra smo v sistemu PISO za vse vključene občine zamenjali prostorske podatke, katerih producent je **GURS** - skladno s principom cikličnega ažuriranja.

Tako so sedaj v sistemu sveži podatki za:

- **Zemljiški kataster;**
- **Kataster stavb;**
- **Register prostorski enot (RPE) in**
- **Gospodarsko javno infrastrukturo (GJI).**

Naslednje ažuriranje podatkov bomo izvedli predvidoma v začetku prihodnjega leta.

Uporabniški seminar PISO[na vrh](#)

Z namenom bolj učinkovite uporabe sistema PISO organiziramo uporabniške seminarje - naslednji termin je **09.10.2008**. Izobraževanja so namenjena tako zaposlenim na občini kot tudi ostalim uporabnikom.

Namen sistema PISO je sicer uporabniku omogočiti čim bolj preprosto delo s prostorskimi podatki. Uporabniki pa lahko na seminarju še izpopolnijo svoje znanje, se naučijo nekaterih zvijač, prav tako pa lahko z uporabniki iz drugih občin izmenjajo svoja mnenja in izkušnje.

Več informacij o poteku seminarja in prijavnico najdete [TUKAJ](#).

Priprava vloge za izdajo lokacijske informacije/potrdila o namenski rabi[na vrh](#)

S pomočjo enostavne vloge, katere izpis za določeno parcelo omogoča sistem PISO, lahko na občini zaprosimo za izdajo lokacijske informacije. V informativne namene pa se z vpogledom v dejansko stanje prepričamo, da gre res za parcelo, za katero želimo izvedeti, kateri posegi so dovoljeni in če sploh kateri so.

Za začetek pa je potrebno omeniti, da od uveljavitve **Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list 33/07)** lokacijska informacija ni več pogoj za izvedbo enostavih posegov v prostor ali investicijskih vzdrževalnih del. Kljub temu pa je vsak investitor teh posegov še vedno dolžan upoštevati vse predpise, ki urejajo to področje, predvsem občinske prostorske akte ter **Uredbo o vrstah objektov glede na zahtevnost (Uradni list 37/08)**.

POSTOPEK: V vpogledovalniku PISO grafično izberemo željeno parcelo (lahko tudi več) z lokacijsko poizvedbo (i). Za izpis vloge ob kliku na parcelo še pridržimo tipko SHIFT, da dodamo parcelo v izbor parcel, pri tem pa se parcela obarva rumeno (prikazano v **NASVETU: označevanje in odznačevanje parcel**).

V opisnem delu se pojavi seznam z eno ali več označenimi parcelami, pod njim pa so na voljo možnosti za izpis podatkov. Izberemo **Pripravo vloge za občino**. Opisni del se spremeni v vnosni obrazec, v katerem lahko skladno s trenutno pripravljenimi dokumenti izbiramo med tremi različnimi vlogami (**lokacijska informacija, potrdilo o namenski rabi zemljišča in potrdilo o parcelaciji stavbnih zemljišč**).

vnosni obrazec za kreiranje vloge 1/2

pojasnilo

katastrska občina, parcela: [1743-VEŠČA] [360/4]

vrsta dokumenta:

VLOGA ZA IZDAJO LOKACIJSKE INFORMACIJE

----- izbrano -----

VLOGA ZA IZDAJO LOKACIJSKE INFORMACIJE

VLOGA ZA IZDAJO POTRDILA O NAMENSKI RABI ZEMLJIŠČA

VLOGA ZA IZDAJO POTRDILA O PARCELACIJI STAVBNIH ZEMLJIŠČ

gradnja novega objekta

odstranitev objekta

rekonstrukcija objekta

vzdrževalna dela

sprememba namembnosti objekta

sprememba rabe objekta ali prostora v objektu

druga dela

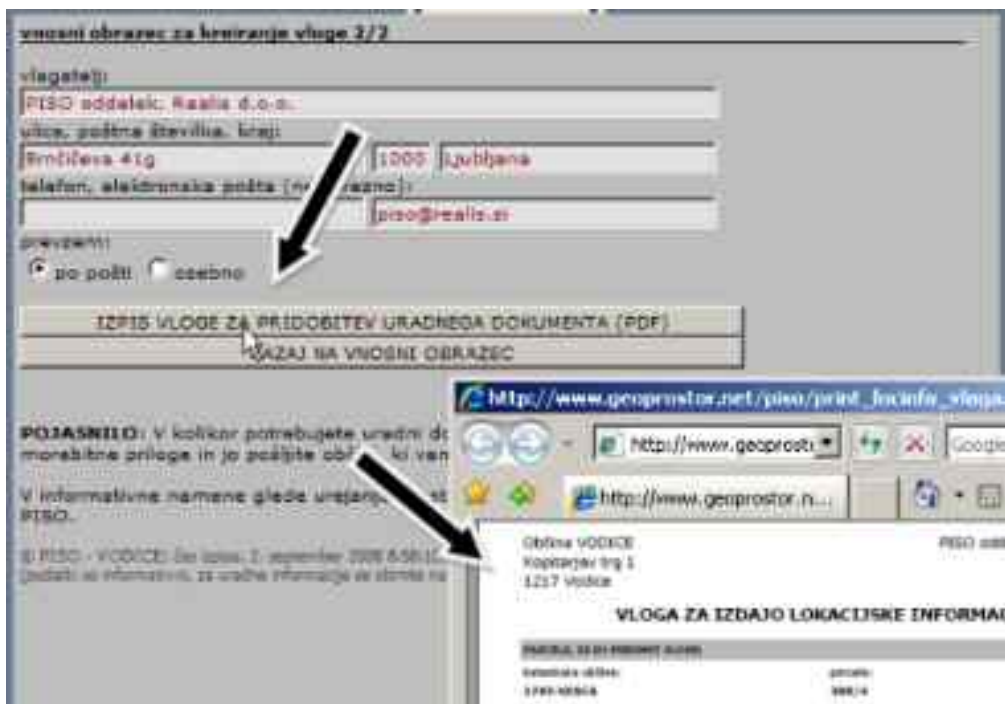
podatki o obstoječem objektu, opis nameravane gradnje:

NADALJUJ

Od uveljavitve Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list 33/07) Lokacijske informacije ni več pogoj za izvedbo enostavih posegov v prostor ali investicijskih vzdrževalnih del. Vsak investitor teh posegov pa je še vedno dolžan upoštevati vse predpise, ki urejajo to področje, kar pomeni predvsem občinske prostorske akte ter Uredbo o vrstah objektov glede na zahtevnost (Uradni list RI št. 37/2008), ni pa si v ta namen več dolžan pridobiti lokacijske informacije. Podatke za potrebe postopka si mora organ pridobiti sam.

Od vrste dokumenta je odvisno, katere podatke moramo še vnesti, vnos pa vsakokrat zaključimo s klikom na gumb **NADALJUJ**.

Odpre se nam drugi del vnosnega obrazca, v katerega vnesemo še svoje podatke (če smo ob registraciji v sistem PISO vnesli popolne podatke, se ti avtomatično izpišejo v vnosna polja - seveda pa lahko podatke poljubno spreminjamo), prav tako pa označimo ali želimo, da se nam dokument pošlje po pošti ali ga bomo sami prevzeli.



S klikom na gumb **IZPIS VLOGE ZA ...** se nam generira dokument (PDF), katerega natisnemo, dodamo morebitne priloge in pošljemo na občino odgovorni osebi oz. oddelku za izdajanje potrdil.

VKLJUČITEV NOVIH OBČIN

[na vrh](#)

V zadnjem mesecu se je v sistem PISO vključila še občina **DIVAČA**. Skupaj je tako v sistemu že 88 občin. Prostorski prikaz vključenih občin v Sloveniji si lahko ogledate [TUKAJ](#).

Pomoč uporabnikom

[na vrh](#)

[Uporabniška navodila \(PDF, 4.69MB\)](#)

[Pogosta vprašanja in težave \(PDF, 415KB\)](#)

[Izobraževalni seminarji - **TERMIN 09.10.08**](#)

[Ste pozabili geslo?](#)

[Želite spremeniti geslo?](#)

V primeru drugih vprašanj, idej ali težav nas lahko kontaktirate na piso@realis.si.

NASVET: Označevanje in odznačevanje parcel

[na vrh](#)

Kadar poizvedujemo po lokaciji (gumb i - grafično) v okviru zemljiškega katastra se nam v opisnem delu izpišejo podatki o parceli. Če kliknemo na parcelno številko se izbrana parcela obarva RDEČE.



Prav tako pa se nam glavni pogled v določenih primerih (velikost parcele, lega v okviru osnovnega pogleda ...) prilagodi velikosti parcele ali pa se parcela, če leži bistveno zunaj središča pogleda, postavi v središče pogleda.



Sedaj imamo zaradi boljše preglednosti parcelo označeno s prosojno rdečo barvo in kot taka je vidna tudi v vseh preostalih tematskih sklopih, ki vsebujejo podatkovni sloj **Parcele**. V kolikor pa tega ne želimo, **odznačimo parcelo tako, da dvakrat kliknemo nanjo in ob tem pridržimo tipko SHIFT**. Po prvem kliku parcelo dodamo v izbor parcel, kar nam omogoča nekatere dodatne možnosti, parcela pa se pri tem obarva rumeno. Po drugem kliku pa parcelo odznačimo.



