

EVIDENTIRANJE GOSPODARSKE JAVNE INFRASTRUKTURE V SLOVENIJI

II. KONFERENCA

13. OKTOBER 2009, HOTEL MONS, LJUBLJANA

Darja Tibaut

V Hotelu Mons je 13. oktobra 2009 potekala II. konferenca na temo evidentiranja gospodarske javne infrastrukture v Sloveniji. Organizirala jo je Geodetska uprava Republike Slovenije v sodelovanju z Ministrstvom za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo, odzvalo pa se je več kot 300 udeležencev iz državne uprave, lokalnih skupnosti in zasebnega sektorja.

V uvodnem delu konference je minister za okolje in prostor Karl Viktor Erjavec v pozdravnem govoru poudaril pomen evidentiranja gospodarske javne infrastrukture za državo, saj so usklajene, urejene in ažurne evidence s kakovostnimi podatki o gospodarski javni infrastrukturi ena izmed temeljnih strokovnih podlag za učinkovito izvajanje procesov v prostoru in vodenje učinkovitejših prostorskih, okoljskih, nepremičninskih, stanovanjskih, energetskih, obrambnih in drugih politik, ki so ključne pri razvoju vsakega državnega gospodarstva. Poleg ministra Karla Erjavca je na konferenci nagovoril vse udeležene še v. d. generalnega direktorja direktorata za informacijsko družbo Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo Nikolaj Simič, ki je poudaril pomen medsektorskega povezovanja in interoperabilnosti evidenc gospodarske javne infrastrukture v Sloveniji.

Sledili so trije sklopi strokovnih referatov, kjer so bili predstavljeni rezultati dela preteklih dveh let ter nekatere razvojne ideje za večjo učinkovitost in uporabnost sistema. V prvem delu so referate predstavili: Samo Jereb, Računsko sodišče Republike Slovenije; prof. dr. Miha Juhart, Pravna fakulteta, in prof. dr. Albin Rakar, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo.



Sliki 1, 2: Pozdravna nagovora ministra za okolje in prostor Karla Viktorja Erjavca in v. d. generalnega direktorja direktorata za informacijsko družbo Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo Nikolaja Simiča

V drugem delu (sistem evidentiranja na državni ravni in razvojne ideje) so nastopili: Jurij Mlinar, Geodetska uprava Republike Slovenije; Uroš Mladenovič, Geodetska uprava Republike Slovenije; Melita Rataj, Geodetska uprava Republike Slovenije; mag. Nikolaj Šarlah, Geodetska uprava Republike Slovenije, in Janko Trobiš, Mestna občina Celje.

V tretjem delu (sistem evidentiranja na lokalni ravni) so imeli referate: Andrej Mesner, Gospodarsko interesno združenje geodetskih izvajalcev; mag. Robert Erzin, Telekom Slovenije, d. d.; Boštjan Zver, Komunala javno podjetje, d. o. o., Vodovod Murska Sobota, d. o. o., in Gregor Klemenčič, Komunala Novo mesto, d. o. o.

Na konferenci je bilo razloženo, kaj je država v sodelovanju z lastniki in upravljavci infrastrukture do sedaj storila za posameznega državljana, gospodarske javne službe in institucije javne uprave na tem področju.

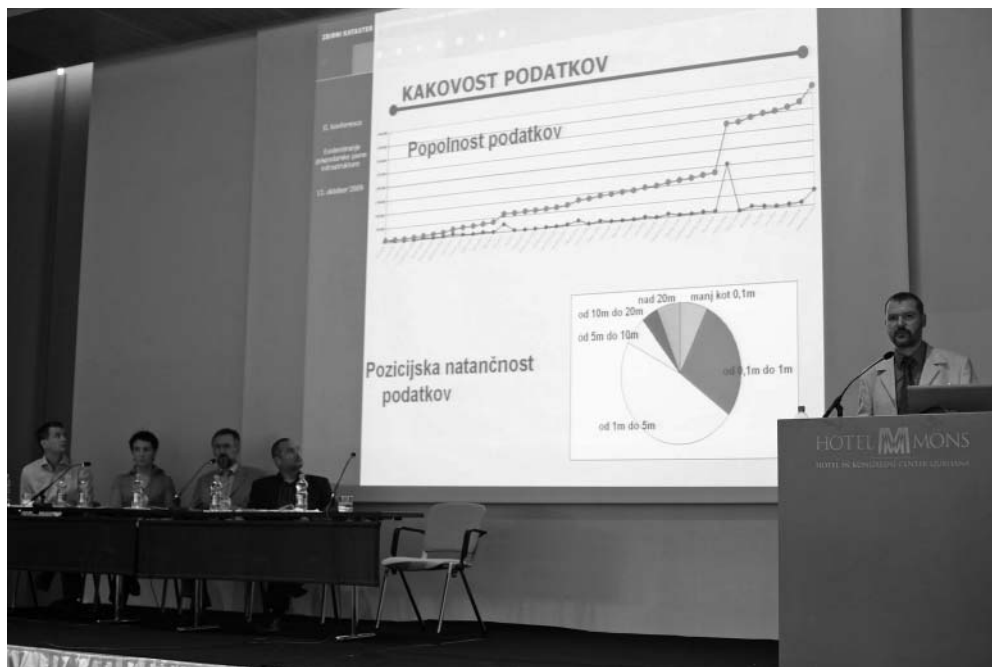
Širši strokovni pa tudi laični javnosti so predstavili:

- prednosti zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture in sistema evidentiranja objektov gospodarske javne infrastrukture,
- predlog evidentiranja stvarnih pravic pri gospodarski infrastrukturi,
- predlog zasnove sistema za preprečevanje škod »Pokličiči, preden koplješ«,
- možnosti in priložnosti uporabe evidentiranih podatkov prek spleta in način razmišljanja o prihodnjem razvoju spletnih servisov in storitev za posameznika ter pravne osebe in institucije javne uprave,
- splošno družbeno pomembnost in korist obravnavanega področja, ki se ju, dokler se »nič ne zgodi«, mogoče celo premalo zavedamo.

Udeleženci konference so izpolnili anketni vprašalnik. Kot so pokazali rezultati analize 82



Slike 3, 4, 5: Predavatelji prvega sklopa s svojimi referati: Samo Jereb, Računsko sodišče Republike Slovenije; prof. dr. Miha Juhart, Pravna fakulteta, in prof. dr. Albin Rakar, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo



Slika 6: Vodja oddelka za gospodarsko javno infrastrukturo Jurij Mlinar je predstavil rezultate projekta.



Slika 7: Nikolaj Šarlah z Geodetske uprave Republike Slovenije je predstavil razvojni projekt »Pokličič, preden koplješ«.



Slika 8: Udeleženci konference

izpoljenih anket, se jih kar 98 % strinja s trditvijo, da je zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture potreben na ravni države; 90 % udeležencev potrjuje dejstvo, da se je z vzpostavitvijo zbirnega katastra zmanjšalo število poškodb pri gospodarski javni infrastrukturi, 80 % pa, da je vzpostavitev pozitivno vplivala na zmanjšanje stroškov oziroma časa, potrebnega za pridobivanje podatkov od lastnikov in upravljavcev. Najmanj so bili udeleženci konference zadovoljni z obstoječo zakonodajo, saj jih kar polovica trdi, da ni ustrezna. Presenetljivo veliko podporo javnosti sta doživela tudi razvojna projekta »Pokličiči, preden koplješ« in predlog evidentiranja stvarnih pravic pri gospodarski javni infrastrukturi, saj ju podpira kar 90 % udeležencev.

Konec septembra 2009 je bilo v zbirnem katastru evidentiranih že več kot tri milijone objektov v skupni dolžini 120.000 km. Vpogled v podatke o gospodarski javni infrastrukturi v zbirnem katastru gospodarske javne infrastrukture je omogočen vsem državljanom prek spletnega pregledovalnika (<http://e-prostor.gov.si/> – javni vpogled v podatke o nepremičninah). Podatke je mogoče naročiti na Geodetski upravi Republike Slovenije. Lokalne skupnosti pa lahko za svoje območje pridobijo podatke prek spletnih storitev oziroma spletne aplikacije, ki je namenjena javni upravi.

Darja Tibaut

Geodetska uprava Republike Slovenije

e-pošta: darja.tibaut@gov.si

Fotografije:

Boštjan Pucelj, Geodetska uprava Republike Slovenije