

REGIONALNI DAN INŽENIRJEV

Matej Kovačič

V torek, 25. oktobra 2011, je v hotelu Habakuk v Mariboru potekal Regionalni dan inženirjev. Na srečanje so bili povabljeni stanovski kolegi inženirji iz Slovenije, Avstrije, Hrvaške in Srbije. Glavna tema letošnjega srečanja je bila Regionalne prakse naročanja javnih gradenj.

V uvodu je predsednik IZS mag. Črtomir Remec poudaril, da je področje izjemno pomembno za obuditev slovenskega gradbenega sektorja. »V preteklosti smo ob napakah akterjev pri določanju investicijskega cikla po osamosvojitvi veliko ceno plačali tudi z uveljavljenim načinom javnega naročanja. Izkazalo se je, da najnižja cena ni najboljši način za izbiro ponudnikov inženirskih storitev. Čas je, da stopimo skupaj in skušamo čim prej rešiti zdrave temelje slovenskega gradbenega sektorja,« je posebej poudaril.

V nadaljevanju so se zvrstili štiri referati, v katerih so bile predstavljene prakse naročanja javnih gradenj in inženirskih storitev po posameznih državah. Svetovalec Računskega sodišča Republike Slovenije Aleksander Petrovčič je predstavil slovensko prakso, predsednik srbske inženirske zbornice prof. dr. Dragoslav Šumarac njihovo, dr. sc. Mirko Orešković stanje na Hrvaškem, predsednik Zbornice arhitektov in inženirjev konzulentov za Štajersko in Koroško dipl.-ing. Gerald Fuxjäger pa stanje v Avstriji.

Sledila je konstruktivna razprava, med katero se je izkazalo, da so si težave na predstavljenih območjih zelo podobne. Poudarjene so bile predvsem naslednje težave in pomanjkljivosti pri izvajanju javnih naročil:

- najnižja cena kot merilo izbora in posledično nizka kakovost izvedenih storitev;
- veliko administrativnih ovir, obsežna in zelo nekonsistentna zakonodaja;
- o strokovnih vprašanjih na področju inženirskih storitev velikokrat odločajo pravni strokovnjaki;
- naročnik javnih storitev ne prevzema odgovornosti;
- potreba po analizah izvedenih postopkov javnega naročanja in kakovosti izvedenih del;
- premalo morale in »zdrave pameti« ...

Na Regionalnem dnevu inženirjev so bile letos že desetič zapored podeljene nagrade IZS za življenjsko delo, izjemne inženirske dosežke oziroma več izjemnih dosežkov v nekem časovnem obdobju, podeljen je bil tudi naziv častni član IZS. Med letošnjimi nagrajenci je na predlog Matične sekcije geodetov nagrado dobil tudi naš kolega Miran Brumec, univ. dipl. inž. geod., in sicer za dosežke na področju zemljiškega katastra in inženirske geodezije.

Miran Brumec je od leta 2000 kot vodja operative zaposlen v podjetju LGB, geodetski inženiring

in informacijske tehnologije, d. o. o. V tem času je strokovno vodil več razvojnih projektov in sodeloval pri njih. Med njimi lahko omenimo predvsem:

- izdelavo podatkovnega modela ter tematiziranje zemljiškega katastra in katastra stavb v prostorskih informacijskih sistemih;
- izdelavo navodil za izmero geodetskih mrež in pripravo podatkov meritev za izravnavo s programom TRIM;
- metodologijo prilagoditve zemljiškokatastrskih prikazov pri izdelavi geodetskih načrtov;
- pripravo zbirke geodetskih predpisov;
- izdelavo vzorčnega elaborata identifikacije zemljišč;
- izdelavo vzorčnega elaborata zakoličbenega načrta;
- izdelavo smernic za geodetski načrt za pripravo projektne dokumentacije za gradnjo cestnoprometne infrastrukture;
- izdelavo GIS-modela za spremljanje katastrske in lastniške urejenosti državnih cest.

Pod njegovim vodstvom in nadzorom so bili v zadnjem desetletju izvedeni številni geodetski projekti s področja zemljiškega katastra in inženirske geodezije. Med njimi navajamo:

- prenos lege gradbene parcele v naravo za AC-odsek Kronovo-Smednik;
- prenos lege gradbene parcele v naravo za AC-odsek Krška vas-Obrežje;
- prenos lege gradbene parcele v naravo za AC-odsek Hrastje-Lešnica;
- prenos lege gradbene parcele v naravo za AC-odsek Šentvid-Koseze;
- določitev mej AC-odseka Krtina-Šentjakob,
- določitev mej AC-odseka Krška vas-Obrežje;
- izvedbo projekta prenosa lege gradbene parcele za potrebe odkupov zemljišč na podlagi uredbe o DLN za novo železniško progo Divača-Koper;
- vpis DRSC kot upravljavca državnih cest v zemljiški kataster za območje OGU Ljubljana;
- izvedbo projekta digitalizacije podatkov elektroenergetskih vodov podjetja Elektro Ljubljana, d. d.;
- analizo zemljiškokatastrske in zemljiškknjižne urejenosti avtobusnih postajališč na območju državnih cest;
- izdelavo informacijskega sistema za spremljanje odkupov zemljišč državnih cest v Republiki Sloveniji;
- izdelavo prostorskoinformacijskega sistema za podporo vodenju projektov gradnje hidroelektrarn na srednji Savi;
- izdelavo prostorskoinformacijskega sistema za Elektro Ljubljana.

Poleg vodenja operativnega dela v podjetju je treba pri kolegu Miranu Brumcu omeniti njegovo zelo dejavno vlogo in delo v organih IZS, velik prispevek k razvoju stroke, delo na strokovno-izobraževalnem področju in prispevek k uveljavljanju knjižne slovenščine v strokovnem jeziku.

Od ustanovitve MSGeo leta 2000 je opravljal in še opravlja naslednje funkcije v IZS:

- 2000–2005: Inženirska zbornica Slovenije – član upravnega odbora Matične sekcije geodetov;
- od 2001: Inženirska zbornica Slovenije – član strokovnega sveta Matične sekcije geodetov;
- od 2000: Inženirska zbornica Slovenije – predsednik in član komisije za izpite iz geodetske stroke;
- 2008–2010: Inženirska zbornica Slovenije – član strokovne skupine za spremljanje uvajanja novega državnega koordinatnega sistema.

Številna izdana strokovna mnenja strokovnega sveta pomenijo ogromen zaklad znanja in izkušenj ter so v veliko pomoč drugim članom IZS pri izvajanju nalog na področju geodetske dejavnosti. Ob vsem navedenem pa ne moremo mimo dejstva, da je Miran Brumec med člani MSGeo znan kot geodet z dušo in telesom, velika strokovna avtoriteta, kar lahko tudi spremljajo prek njegovih dejavnosti na strokovnih forumih, predavanjih na strokovnih srečanjih in delavnicah, predavanjih na vsakoletnih izobraževanjih za geodete, dejavnostih pri pripravi geodetske zakonodaje in številnih mentorstvih pri diplomskih nalogah.

Kolegu Miranu bi se v imenu Matične sekcije geodetov pri IZS želel še enkrat zahvaliti za vse dosedanje strokovno delo in mu čestitati za nagrado z željo, da se bo njegovo uspešno delo še dolgo nadaljevalo v organih IZS, pri različnih razvojnih projektih ter izvedbenih katastrskih in inženirskih projektih.



Slika: Na sliki z leve sta Miran Brumec – letošnji nagrajenec IZS za dosežke na področju zemljiškega katastra in inženirske geodezije ter Matej Kovačič – predsednik Matične sekcije geodetov pri IZS (Foto: Arhiv IZS, oktober 2011).

Matej Kovačič,
predsednik MSGeo