

KRATKI OSVRT NA STANJE I RAD OPŠTINSKIH ORGANA ZA GEODETSKE POSLOVE

U sadašnjem stadiju razvitka društveno ekonomskih odnosa, a posebno u našem samoupravnom odlučivanju kada svaka društveno-politička akcija treba proći kroz posredno ili neposredno odlučivanje radnih ljudi, društveno planiranje igra veoma veliku ulogu u sadašnjem razvoju našeg društva.

Jedan od bitnih elemenata kod društvenog planiranja su mjerni i numerički podaci koji posjeduju opštinski organi za geodetske poslove, kao i radovi koje isti obavljaju.

Ovo je sve dovelo do toga da se sadržaj rada opštinskih organa za geodetske poslove znatno izmijenili, jer su ovi organi od nekadašnjih službi čiji su podaci isključivo služili u fiskalne svrhe, većinom prerasli u stručno-tehničke službe opština, bez čijeg se rada i podataka koje iste posjeduju ne bi mogao ni zamisliti, a kamo li provoditi društveno-ekonomski razvoj našeg društva u cjelini.

Tamo gdje je u opštinama pravilno shvaćen značaj ove službe, a takvih je većina, imamo stručno-tehničke službe u opštinama, koje mogu da zadovolje većinom sve potrebe privrednih organizacija i gradjana i da izvršavaju sve zakonom određene poslove, pa tako i svoju osnovnu djelatnost, tj. ažurno održavanje premjera i katastra zemljišta. U takvim je opštinama geodetska služba organizovana kao poseban organ, kojim rukovodi stručno tehničko lice geodetske struke, služba je opremljena savremenim geodetskim instrumentarijem i terenskim vozilima, provodjenje promjena u katastarskom operatu se vrši mehanografskim putem, uvedena je raspodjela prema učinku, odnosno u takvim opštinama su doslovce primjenjeni stavovi Izvršnog vijeća Skupštine SR BiH, a koji su donešeni na sjednici dana 11.novembra 1976.godine.

Na suprot ovakvim opštinskim geodetskim službama, ima dosta opština u kojima organizacija i status geodetske službe nisu riješeni na zadovoljavajući način. U takvim opštinama geodetska služba je predviđena kao referat u nekom odsjeku ili sekretarijatu, odnosno došlo je do mehaničkog spajanja sa drugim službama, tako da je izgubljena fizionomija geodetskog organa uprave, stručna odgovornost je svedena na minimum i ona je uglavnom posredna, jer tim službama rukovode radnici drugih struka, koji nisu u mogućnosti da sagledaju, a kamoli rješavaju stručnu problematiku geodetske službe i nisu u stanju da izvrše društveno najopravdaniju i najkorisniju organizaciju posla u geodetskoj službi. Posljedica ovakve organizacije i statusa geodetske službe u tim opštinama je taj, da geodetska služba u tim opštinama ima sužen djelokrug rada, odnosno njen rad se uglavnom sastoji iz davanja podataka za opozivanje i rješavanje samo nekih socijalnih pitanja. Takve službe su opremljene sa zastarjelim instrumentarijem, u nekim čak nema nikakvog instrumentarija, jer se geodetska služba poistovjećuje sa ostalim službama klasičnog tipa, kojima je za

rad potrebno hartija, obrasci i eventualno pisaća mašina. U takvim opštinama se ne shvaća da je geodetska služba u opštini, pored toga što je ona upravni organ, da je istovremeno i tehnički organ, koji svoje tehničke radnje treba obavljati sa savremenim geodetskim instrumentarijem i priborom, pa čak u obavljanju poslova uvoditi i mehanografiju. Geodetske službe u ovakvim opštinama stvorile su i stvaraju mnogo problema u opštini, slabo ispunjavaju svoje zakonske obaveze, ne mogu da zadovolje potrebe građana u ostvarivanju svojih prava i tako krše neotuđiva ustavna prava građana, a što sve može dovesti do neželjenih posljedica.

Rješavanje problema organizacije službe, opreme i slično vrlo često zavise i od rukovodioca i radnika službe, jer ima slučajeva da nadležni organi opštine nisu upoznati sa problematikom službe. Jasno, u ovakvim slučajevima je nužno da služba putem informacije upozna najodgovornije faktore opštine o svojim problemima i predlaže njihovo rješenje.

Republička geodetska uprava sagledavajući problematiku organizacije, rada i opremljenosti opštinskih organa nadležnih za geodetske poslove je prošle godine upoznala Izvršno Vijeće Skupštine SRBiH sa stanjem u ovoj službi, te je Izvršno vijeće nakon razmatranja ove informacije zauzelo slijedeće stavove:

"Opštinskim organima za geodetske poslove, s obzirom na specifičnost poslovanja i povjerljivost podataka kojima raspolažu, potrebno je obezbijediti stručno rukovodjenje i druge neophodne uslove za njihovo još efikasnije djelovanje:

- radi poboljšanja kadrovske strukture u opštinskim organima za geodetske poslove bilo bi korisno da se putem stipendiranja i kreditiranja, kao i drugim mjerama obezbijede neophodno potrebni kadrovi;
- u cilju ažuriranja planova i katastarskog operata sa faktičkim stanjem na terenu, opštinske geodetske službe svojoj aktivnosti treba više da usmjere na izvršavanje osnovnih zadataka na održavanju premjera i katastra zemljišta, nezapostavljajući izvršavanje i drugih zadataka, pri čemu treba nastojati da se i kroz sistem raspodjele ličnih dohodaka stimulatивно djeluje u tom pravcu;
- zbog zaštite planova, operata i druge tehničke dokumentacije, kao i stvaranja uslova za efikasniji rad geodetske službe u cjelini, potrebno je učiniti nove napore na iznalaženju odgovarajućih rješenja za nabavku opreme i obezbjedjenju odgovarajućeg prostora za rad;
- radi što efikasnijeg rada i bržeg izvršavanja postavljenih zadataka iz svoje nadležnosti, služba treba da koristi savremena tehnička dostignuća, posebno u odnosu na obradu i održavanje katastarskog operata putem računara;
- imajući u vidu povećan obim i kompletnost poslova koje vrše opštinski organi za geodetske poslove i nepopunjenost tih organa geodetskim kadrovima, kao i da je postojeći kadar bez većeg radnog iskustva, Republička geodetska uprava

treba da pruži još veću stručnu pomoć opštinskim organima za geodetske poslove."

Ova Informacija dostavljena je svim Izvršnim odborima Skupština opština i opštinskim geodetskim službama radi sagledavanja problema i preduzimanja zajedničkih mjera u svrhu poboljšanja rada opštinskih geodetskih službi.

Karabegović Dedo

XV. MEDJUNARODNI KONGRES GEODETA

U Štokholmu je od 6-14. juna 1977. godine održan XV Kongres FIG-e /INTERNATIONAL FEDERATION OF SURVEYORS/.

Na Kongresu je pored plenarnih sastanaka održano niz sastanaka 9 stalnih komisija FIG-e. Za rad ovih komisija odštampani su obimni materijali - referati u 9 knjiga, tako da je svaka komisija imala svoje referate u jednoj knjizi. Pored pomenutih materijala veoma su zapaženi brojni nacionalni izvještaji, lični referati, kao i referati pojedinih proizvođača opreme.

Uz Kongres je organizovana izložba geodetskih radova 18 zemalja, medju kojima je po prvi put bila predstavljena i Jugoslavija.

Na velikom prostoru Sajmišta u Štokholmu, gdje se odvijao cjelokupan rad ovog brojnog medjunarodnog skupa geodetskih stručnjaka, izlagalo je svoje proizvode 64 proizvođača geodetske opreme, pribora i instrumenata iz dvadesetak zemalja. Na izložbi su bili izloženi pored ostalog i brojni geodetski instrumenti za gotovo sve oblasti geodetske djelatnosti. Uz sve izložene eksponate date su i brojne publikacije.

Medju brojnim učesnicima Kongresa, /oko 1300 prijavljenih/, kao i brojnim posjetiocima izložbe, bilo je i tridesetak geodetskih stručnjaka iz Jugoslavije, medju kojima petorica iz Bosne i Hercegovine.

V. Lukić