

SAVJETOVANJE O PRODUKTIVNOSTI RADA U GEODETSKOJ STRUCI

Savjetovanje je održano 24. i 25. maja 1979. godine u Beogradu u organizaciji Saveza geodetskih inženjera i geometara Jugoslavije i Saveza geodetskih inženjera i geometara Srbije okupilo je oko 300 geodetskih stručnjaka iz cijele zemlje, svih profila i struktura. Učesnici Savjetovanja su svesrano razmotrili najaktuelnije probleme iz oblasti podizanja produktivnosti rada u geodetskoj djelatnosti i istakli njihov značaj za dalji napredak struke i jačanje materijalnog i društvenog položaja njenih pripadnika. Na osnovu referata, koreferata i diskusije, kao i izloženih stavova i ocjena, Savjetovanje donosi slijedeće

Z A K L J U Č K E

1. Podizanje produktivnosti rada uopšte, pa tako i u geodetskoj struci, osnova je cjelokupnog ekonomskog napretka u kojem se poistovjećuju društveni interesi i interesi proizvođača. Zbog toga je obaveza svih osnovnih organizacija udruženog rada, organa nadležnih za geodetske poslove, društvenih faktora i svakog pojedinca da preuzmu odgovornost za rješavanje pitanja i preduzimanje mjera koje utiču na povećanje produktivnosti rada u našoj struci radi zadovoljenja potreba društva za proizvodima geodetske djelatnosti i ostvarenja adekvatnijeg društvenog i ekonomskog položaja geodetskih stručnjaka.

2. Savjetovanje ocjenjuje da u posljednje vrijeme produktivnost rada u geodetskoj struci stalno raste, prvenstveno usljed uvođenja nove tehnologije, ali istovremeno ističe nove mogućnosti i ukazuje na nove puteve za znatnije povećanje nivoa produktivnosti u ovoj djelatnosti. Na taj način i naša struka daje svoj doprinos naporima drugih struka, i udruženog rada uopšte, na iznalaženju rješenja za povećanje produktivnosti rada na jednom širokom frontu i za napredak našeg društva u cjelini.

3. Kao veoma značajne faktore za podizanje produktivnosti, Savjetovanje ističe: unapredjenje organizacije rada, efikasno korišćenje proizvodnih i drugih kapaciteta i radnog vremena, te odgovorniji odnos prema radu i materijalnim sredstvima. Treba raditi na razvijanju sistema planira-

nja i praćenja proizvodnje, kao i sistema informisanja, s krajnjim ciljem smanjenja ciklusa i obima rada. Borba za najcjelishodniju i savremenu organizaciju, kao i visoku kulturu rada, treba da bude prisutna u svakom našem radnom kolektivu.

4. Pravilan sistem raspodjele dohotka i ekonomska stimulacija zaposlenih preduslov su za stalni porast produktivnosti rada. Zbog toga pitanje adekvatnog nagradjivanja, razradjivanje i unapredjenje sistema raspodjele prema radu, te stvaranje pravilnih dohodovnih i društvenih odnosa, moraju biti predmet našeg stalnog i pažljivog razmatranja.

5. Šira primjena rezultata savremene nauke u oblasti geodezije, kao i svjetskih i naših naučnih, tehničkih i tehnoloških dostignuća na tom polju, predstavlja značajan faktor povećanja produktivnosti rada u našoj struci. Korišćenje stranih iskustava, stimulacija, novatorstvo, stvaranje uslova permanentnog obrazovanja, te vrednovanje naučnog doprinosa, stručnog znanja i pronalazaštva, treba da bude predmet zajedničkog i stalnog razmatranja. Prva prilika za to je predstojeće Savjetovanja o naučno-istraživačkom radu i obrazovanju kadrova u geodetskoj struci.

6. Udruživanje rada i sredstava predstavlja velike rezerve za podizanje produktivnosti rada, a što je u našim uslovima na području geodetske proizvodnje malo korišćeno. Ima dosta vidova zatvaranja, autarhičnog korišćenja svojih sredstava, neracionalnosti, dupliranja kapaciteta i drugih sličnih pojava. Preporuča se Zajednici geodetskih organizacija udruženog rada Jugoslavije da ovo pitanje posebno razmotre.

7. Neophodno je veće društveno priznanje geodetske struke od strane društvene zajednice i njezinih organa u smislu vrednovanja njenih proizvoda i njenog značaja za privredu i razvoj zemlje. Takvo priznanje karaktera struke i pravilne ocjene njenog društveno-ekonomskog položaja i uslova privredjivanja motivisale bi napore za povećanje produktivnosti rada. S druge strane, to obavezuje geodetske stručnjake na dublje poznavanje društvenih i ekonomskih zakonitosti, zakona tržišta i opštih pravaca naše društvene politike, a posebno u oblasti samoupravnog udruženog rada.

8. Osim orijentacije na subjektivne faktore u radnim kolektivima, treba obezbjediti i objektivne uslove privredjivanja geodetskih organizacija koji treba da osiguraju paralelno kretanje produktivnosti i odgovarajućih ekonomskih efekata što je bitan uslov i motivacija za stalno povećanje produktivnosti.

9. U cilju racionalizacije pojedinih operacija nepohodno je novelirati odgovarajuće norme, utvrditi standarde i tipizaciju za pojedine proizvode, te donijeti odredjena praktična uputstva. Bilo bi korisno ako bi se sa tim poslovima požurilo u okviru koordinirane djelatnosti republičkih i pokrajinskih geodetskih uprava.

10. Izmjena praktičnih iskustava preko stručne literature, slanjem na specijalizaciju, izmjenom posjeta, preko stručnih predavanja i slično, kao i uspostavljanje što širih mostova saradnje na nivou radnih organizacija, pa i šire na nivou republika i pokrajina, poseban je prilog povećanju produktivnosti. Pri tome se specijalizacija ističe kao posebno značajan faktor.

11. Potrebno je preduzeti mjere na podizanju tehničko-tehnološkog nivoa sredstava rada /mašina, opreme, instrumenata i sl./ uopšte, a posebno u oblasti djelatnosti i usluga koje obavljaju opštinske geodetske uprave, jer se kod većine njih u tom pogledu znatno zaostaje.

12. Pitanje borbe za povećanje produktivnosti u svim navedenim oblicima treba da bude prisutno kod određivanja osnovnih pravaca razvoja geodetske struke i utvrđivanje njenih zadataka u predstojećem petododišnjem planu, počevši od programiranja zadataka, utvrđivanja finansijskih izvora i organizacionih oblika pa do sagledavanja kadrovskih, obrazovnih i svih drugih rješenja.

13. Savez geodetskih inženjera i geometara Jugoslavije, kao organizator i inicijator ovog Savjetovanja, treba na najpogodniji način da upozna odgovarajuća predstavnička tijela, organe uprave i pojedine institucije sa ovim zaključcima uz odgovarajuće obrazloženje. Savjetoavne preporuča Predsjedništvu Saveza geodetskih inženjera i geometara Jugoslavije da preko svojih organa, organizacija SGIGJ i članstva pruža pomoć i podršku sprovođenju ovih zaključaka.

Učesnici savjetovanja o
produktivnosti rada u geodetskoj struci