

## Prof. dr. sc. STJEPAN BEZAK, dipl. ing. građ. (1949.-2011.)

Nakon duge i teške bolesti zauvijek nas je napustio prof. dr. sc. Stjepan Bezak koji je bio izrazito uspješan nastavnik, znanstvenik i stručnjak u građevinarstvu, posebno u organizaciji i tehnologiji građenja, svojoj užoj specijalnosti. Ta je tužna vijest duboko potresla sve njegove mnogobrojne prijatelje i suradnike koje je stekao na brojnim poslovima i zadacima što ih je obavljao.

Stjepan Bezak rođen je 24. prosinca 1949. u Novoj Gradiški. Poslije osnovne i škole u Zagrebu je završio Građevinsku tehničku školu. Unatoč brojnim i zahtjevnim radnim obvezama uspješno je studirao na zagrebačkome građevinskom fakultetu, gdje je 1978. diplomirao na studiju više, a 1986. na studiju visoke spreme. Magistrski je rad pod naslovom *Kriteriji za izbor najpovoljnijeg izvođača građevinskih radova* obranio 1995., a doktorsku radnju pod naslovom *Unapređenje metodologije normiranja tehnoloških procesa u graditeljstvu – s primjenom u vodogradnjama* obranio je na matičnom fakultetu 7. listopada 2002. Valja posebno istaknuti da je njegova disertacija kao najuspješnija tada dobila nagradu *Hrvatskih voda*.

Početak 1970. najprije se zaposlio kao pripravnik u poduzeću *Tehnika* u Zagrebu, a već je 1971. prešao u Institut građevinarstva Hrvatske (IGH) gdje je do 1977. radio na poslovima stručnoga tehnološkog nadzora pri radovima na gradnji autoceste i regionalnih cesta na području Slavonije, Primorja, Istre, Like i Gorskog kotara. Potom je počeo raditi u poduzeću *Viadukt* u Zagrebu na mjestu voditelja centralnoga asfaltnog laboratorija. Kroz osobno je stručno usavršavanje i usvajanje novih tehnologija proizvodnje i ugradnje asfaltnih mješavina pridonio unapređenju te poboljšanju kvalitete izrade i ugradnje asfaltnih mješavina na najznačajnijim prometnim građevinama u Hrvatskoj i na više regionalnih i magistralnih cesta na području Poreča, Virovitice, Kutine i Zagreba, a poslije i na području Bosne i Hercegovine i

Kosova. Od 1982. do kraja 1984. bio je direktor poduzeća *Grič* u Zagrebu. Od početka 1985. pa do 1988. radio u Sektoru za organizaciju građenja *Univerzi-*



*jada 87* kao voditelj gradnje i adaptacije studentskog naselja *Stjepan Radić* za potrebe XIV. ljetnih studentskih igara u Zagrebu.

Nakon *Univerzijade* ponovno se 1988. zaposlio u ondašnjem Građevinskom institutu, u Zavodu za organizaciju i ekonomiku građenja kao koordinator stručnih poslova. Pritom je bio suradnik i koordinator na gradnji infrastrukture u gradu Zagrebu, u izradi više investicijskih programa i stručnih prijedloga uvjeta uređenja prostora, studija i programa, procjena vrijednosti nekretnina, ali i stručni suradnik u nastavi za predmet Organizacija građenja. Nakon razdvajanja Građevinskog instituta Zagreb na građevinske fakultete u Zagrebu, Splitu, Rijeci i Osijeku te Institut građevinarstva Hrvatske, ostao je raditi u IGH-u, u Zavodu za organizaciju građenja kao stručnjak i koordinator stručnih poslova.

Tijekom 1992. i 1993. radio u Ministarstvu obnove Republike Hrvatske kao stručni suradnik na obnovi i razvoju infrastrukture, a potom se opet vratio u IGH. Od 1994. do 2008. radio je studije izvodljivosti, procjene vrijednosti građevina, općih tehničkih uvjeta za radove na cestama i vodogradnjama, na programu zaštite voda u Hrvatskoj, a bio je i glavni urednik *Biltena* te priručnika *Standardna kalkulacija radova u cestogradnji i vodogradnji*, ali i istraživač na tri znanstvenoistraživačka projekta uz potporu Ministarstva znanosti i tehnologije.

Krajem 2008. prešao je u Zavod za organizaciju i ekonomiku građenja Građevinskog fakulteta u Zagrebu kao izvanredni profesor, pa je sudjelovao u nastavi na predmetima vezanim uz tehnologiju građenja. Svoje je bogato iskustvo počeo prenositi na buduće graditelje. Pritom je spajao praksu i znanost s nastavom kroz koju je upoznao studente sa stvarnim situacijama koje ih očekuju kada dođu na gradilišta.

Objavio je, kao prvi autor ili koautor, brojne znanstveno-stručne članke, najviše u časopisu *Građevinar*, ali i u brojnim zbornicima radova na znanstvenim i stručnim skupovima u zemlji i inozemstvu. Suradivao je tako na projektima o upravljanju resursima i rizikom kod građevinskih projekata (1996. – 2002.), proučavanje metoda rada u tehnološkom procesu (2002. – 2007.) i razvoju informatičke tehnologije u hrvatskom graditeljstvu (2007. – 2010.).

Od stručnog iskustva valja posebno izdvojiti stručni nadzor na autocesti Zagreb – Karlovac, prometnici rafinerije *INA* iz Rijeke i akumulaciji HE *Čaplina*, vođenje asfaltnog laboratorija na zagrebačkoj obilaznici i autocesti do Slavenskog Broda te koordiniranje poslova gradnje infrastrukture za mlin i silos u Resniku, infrastrukture zagrebačke općine Maksimir, škola i vrtića u Zagrebu te adaptacije Policijske akademije u Zagrebu. Izradio je mnoge studije te obavio brojna vještačenja i procjene.

Bio je član domaćih i međunarodnih stručnih udruga, a prerana ga je smrt zadesila kao člana Organizacijskog odbora 10. međunarodne konferencije *Organizacija, tehnologija i menadžment u graditeljstvu*.

Za svoje će mnogobrojne znance ostati zauvijek zapamćen po stručnosti i temeljitosti te spremnosti da svakome srdačno i otvoreno pruži svaku moguću pomoć. Prof. Bezak ostat će zapamćen i po tome što se rijetko viđenom marljivošću i ustrajnošću tijekom rada od građevinskog tehničara uspio vinuti do izvanrednog profesora i znanstvenog savjetnika.

V. M. i B. N.