

PROSLAVA PEDESETE OBLJETNICE GEOPROJEKTA IZ SPLITA

Geoprojekt, dioničko društvo za geodetske poslove, građevinsko projektiranje i nadzor iz Splita, nedavno je proslavio 5. obljetnicu postojanja. Pod nazivom *Geoservis*, biro za primjenjenu geodeziju, utemeljeno je u svibnju 1955. Uz pomoć skupine sposobnih i kvalitetnih radnika, postupno se razvija i proširuje svoju djelatnost na građevinsko projektiranje i nadzor. Tako krajem šezdesetih godina već ima šezdesetak zaposlenika. S vremenom su se uz geodetske poslove počeli baviti i izrađivanjem projektne dokumentacije. Stoga je poduzeće 1965. registrirano za obavljanje geodetskih poslova, građevinsko projektiranje i nadzor te dobilo sadašnji naziv. Tada već ima više od šezdeset zaposlenih.

Izrađuju se geodetski planovi, parcelacijski elaborati, projektna dokumentacija, iskolčavanja i građevinski nadzor izvođenja građevina te elaborati za evidentiranje novih građevina u katastarskim i zemljишnim knjigama. Počinju se sustavno unositi i registrirati sve podzemne instalacije na području Splita pa se *Geoprojekt* prihvata izrade i održavanja registra.

S vremenom se djelatnost još više razvija i proširuje pa se započinje s građevinskim projektiranjem. Formirane su i posebne projektantske grupe. Arhitektonsko se grupa bavi projektiranjem manjih građevina, grupa za prometnice projektiranjem izvangradskih cesta i gradskih ulica, a hidrotehnička projektiranjem građevina komunalne infrastrukture – vodovoda, kanalizacije, reguliranja bujica i sl.

Godine 1982. *Geoprojekt* je izgradio poslovnu zgradu u Sukoišanskoj ulici u Splitu gdje je i danas sjedište

tvrte. Početkom devedesetih, točnije 1992., poduzeće postaje dioničko društvo, a 1996. se privatizira i dobiva većinskog vlasnika – tvrtku *Bumes*.

Geoprojekt danas sudjeluje u mnogim važnim projektima te se može svrstati među vodeće tvrtke na području geodezije i građevinskog kon-



Predaja čeka Kliničkoj bolnici Split

Od 2000. započinje vrijeme pune konsolidacije i dobrih poslovnih rezultata pa se 2003. i 2004. dioničari ma prvi put isplaćuje dividenda. U ožujku 2005. vlasnik postaje tvrtka *Aequitas d.o.o.*

Inače se inženjerska geodezija primjenjuje pri izgradnji i opremanju proizvodnih hala, montaži strojarske opreme, rekonstrukcijama i remontima proizvodnih pogona te izradi atesta o ispravnosti izgradnje.

Na navozima brodogradilišta stručnjaci *Geoprojekta* pružaju usluge pri centriranju brodova, montaži brodskih sekacija, centriranju osovinskih vodova te kontroli kranskih tračnica i dizalica. Da bi se na kratkim navozima mogli graditi i najveći brodovi, brodogradilišta su u suradnji s *Geoprojektom* uspješno primjenila tehnologiju izgradnje brodova od dva dijela i njihovo spajanje u moru.

zaltinga u Hrvatskoj. Tako su nedavno izabrani na natječaju za izradu projektne dokumentacije za rekonstrukciju i dogradnju dvaju kolničkih trakova državne ceste D8 na dionici Solin-Plano (dugoj 14,6 km).

Na prigodnoj svečanosti 50. obljetnice, zaposlenici *Geoprojekta* (kojih danas ima tridesetak) i njihovi gosti podsjetili su se svih onih koji su dali znatan prilog razvitku tvrtke. Posebno su istaknuli osnivače Miru Dešković, ing. geod. (1917.-1995.) i Borisu Kožuhu (1913.-1979.), koji je bio i prvi direktor. Ujedno je direktor Tadija Barun, dipl. ing. građ., predao ravnatelju Kliničke bolnice Split dr. Dujomiru Marasoviću ček od 50.000 kuna za uređenje odjela hematologije.

J. S. Dragičević

Snimio: Luka Dragičević

PEDESETA OBLJETNICA RADA SREDNJE ŠKOLE BEDEKOVČINA

Bedekovčina, mjesto usred Hrvatskog zagorja smješteno je pedesetak kilometara od Zagreba, a podjednako i od Varaždina, ime je dobila po poznatoj plemenitaškoj obitelji Bedekovići-Komorski. Sav život Bedekovčine vezan je uz tu obitelj od prvih spomena mjesta 1267. do 1886. godine. Tu je sagrađen dvor obitelji na brežuljku u današnjem središtu mjesta, kurija na ulazu u mjesto, a zaslugom te obitelji sagrađena je i crkva Sv. Barbare djevice i mučenice, zaštitnice mjesta.

Izgradnja i puštanje u promet željezničke pruge Zagreb-Bedekovčina-Varaždin 1886. presudna je za gospodarski razvoj Bedekovčine.

Tvornica glinenih i šamotnih proizvoda *Zagorka* započinje s radom 1889. Nakon njezina osnivanja sva događanja i sav razvoj u Bedekovčini vezani su uz tu tvornicu.

U tvornici se 1947. razmišljalo o potrebi školovanja radnika za potrebe tvornice, pa je 1948 izgrađena zgrada za školu koja nije završena te do otvaranja škole nije ni došlo. Istu je zgradu *Zagorka* 1954. završila za potrebe osnovne škole Bedekovčina.

No ideja o potrebi stručne škole nije napuštena te je 1955., točnije 31. svibnja te godine održana sjednica Odbora za osnivanje Industrijske opekarske škole u Bedekovčini, na kojoj je zaključeno da postoje svi uvjeti za otvaranje škole: *Zagorka* kao tvornica glinenih proizvoda širokog asortimana može postati nastavna baza, radilište za učenike, ona ustupa čak cijelu zgradu za nastavu i smještaj učenika, Općina daje zemljište za gradnju nove škole, a prometne su veze prugom za Zagreb i Varaždin zadovoljavajuće. Nastavni plan i program izrađeni su do 15. lipnja 1955. i nastava je u toj školi započela 3. listopada 1955. Bilo je

15 upisanih učenika od kojih 10 nije bilo iz Bedekovčine, pa su oni smješteni u učeničkom domu škole u zgradu koju je dala *Zagorka*, a u kojoj se održavala i nastava. Mnogi pojedinci bili su zaslužni za otvaranje škole no posebno se moraju istaknuti Josip Marbach, direktor tvornice *Zagorka*, i Srećko Kodžić, inženjer iz tvornice.

two Zagreb, Pavleka Miškine 129 s četiri osnovne organizacije udruženog rada: Obrazovne djelatnosti – Bedekovčina, Usmjereni obrazovanje - Zagreb, Zavod za radnu rehabilitaciju i prekvalifikaciju - Zagreb, Đački dom "Krsto Ljubičić" - Zagreb i Viša tehnička škola Bedekovčina – Zagreb.



S otvorenja svečanosti povodom 50. obljetnice Srednje škole Bedekovčina

Odluka o osnivanju *Srednje tehničke škole* u Bedekovčini s programom tehničara za industriju građevnih materijala i programom kemijskih tehničara donijeta je 1960. *Industrijska škola opekarsko-keramičke struke* i *Srednja tehnička škola* oformljuju 25. travnja 1961. *Centar za obrazovanje kadrova u industriji građevinskog materijala Bedekovčina*.

Viša tehnička škola za građevnu industriju i graditeljstvo u trajanju od četiri semestra osnovana je 9. lipnja 1961.

Centar 1970. mijenja naziv u Centar za građevnu industriju i građevinarstvo – Bedekovčina.

Centar Bedekovčina 1974. postaje organizacija udruženog rada Centar za građevnu industriju i građevinars-

Sve osnovne organizacije udruženog rada Centra za građevnu industriju i građevinarstvo Zagreb ulaze 1977. u sastav Građevinskog obrazovnog centra "Zvonko Brkić" Zagreb, osim Osnovne organizacije udruženog rada Viša tehnička škola Bedekovčina – Zagreb koja ulazi u sastav Građevinskog instituta, Zagreb, Osnovna organizacija udruženog rada Fakultet građevinskih znanosti, Zagreb.

Škola u Bedekovčini jest Osnovna organizacija udruženog rada za srednjoškolski odgoj i obrazovanje u području građevinarstva, građevinskih materijala i industrije građevinskih materijala, Bedekovčina, Gajeva 1.

Građevinski obrazovni centar "Zvonko Brkić" transformira se 1991. u

samostalne škole tako da osnovna organizacija udruženog rada u Bedekovčini postaje samostalna ustanova pod nazivom Srednja škola Bedekovčina.

Srednja škola Bedekovčina radi u Bedekovčini na četiri lokacije, Gajeva 1, Gajeva 2, Orehovička cesta – Glinište bb, Al. D. Domjanića 15a, a ima 6.870 m² neto zatvorenog školskog prostora od čega učeničkom domu pripada 1.991 m². Od ukupnog prostora škola se kao ustanova koristi sa 742 m² zakupljenog prostora pretežito za poljoprivredne programe. Škola u svom sastavu ima akreditirani Laboratorij za ispitivanje građevinskih materijala koji je osnovan 1969. godine.

Godine 2004. započela je izgradnja športski školske mjesne dvorane Srednje škole Bedekovčina. Izgradnju financira Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Općina Bede-

kovčina i Krapinsko-zagorska županija. Radovi su u tijeku i trebali bi biti završeni u proljeće 2006. godine. Ova je investicija prva faza rekonstrukcije i dogradnje zgrade škole. U tijeku je ishodjenje građevne dozvole za samu rekonstrukciju škole i njezino spajanje sa športskom dvoranom. Očekuje se da će se započeta investicija nastaviti.

Danas se u školi školju kadrovi za sljedeća zanimanja u četverogodišnjem trajanju: građevinski tehničar - visokogradnja, građevinski tehničar za građevne materijale, medicinska sestra/ medicinski tehničar, fizioterapeutski tehničar, poljoprivredni tehničar - opći; a u trogodišnjem trajanju: zidar, tesar, keramičar – oblagач, proizvođač keramike, soboslikar – ličilac, pismoslikar, rukovatelj samohodnim građevnim strojevima, mehaničar građevnih i rudarskih strojeva, instalater grijanja i klimati-

zacije, plinoinstalater; u obrazovanju odraslih: prekvalifikacija za građevinska zanimanja, sposobljavanje za jednostavna građevinska zanimanja.

Srednja škola Bedekovčina ima dve pedagoške jedinice *Nastavnu djelatnost i Učenički dom*.

Nastavna djelatnost dijeli se na Graditeljsko, Medicinsko i Poljoprivredno učilište.

U 29 razrednih odjela u redovnom obrazovanju je 814 učenika, a u učeničkom domu smješteno je 205 učenika raspoređenih u 8 odgojnih grupa.

Srednja škola Bedekovčina ima 108 zaposlenih radnika, a ovom broju treba pribrojiti i 20 vanjskih suradnika.

Put ove škole od daleke 1955. godine bio je bez obzira na sve prepreke, poteškoće i padove uzlazan i uspješan

S. Horvatić