

Predstavljanje tvrtki iz Stručne baze Sveučilišta u Rijeci – Građevinski fakultet

GEO-5 d.o.o. (Rovinj)



Tvrtka GEO-5 d.o.o. iz Rovinja osnovana je 1991. godine te se gotovo 33 godine uspješno bavi inženjerstvom i s njim povezanih tehničkim savjetovanjem. Trenutno zapošljava sedam djelatnika. Djelatnost tvrtke ponajviše je u domeni provedbe geoloških, hidrogeoloških i hidroloških istraživanja voda na krškom dijelu Republike Hrvatske. Uz to, bavi se i izradom projekata iz područja građevinarstva i rudarstva. Tvrtka posjeduje opremu za provedbu hidrometrijskih mjerenja, izvedbu istražnih bušotina i zdenaca te je certificirana za provedbu hidrogeoloških istraživanja. Kontinuirano ulaže u opremanje tvrtke i razvoj kadrova, a na realizaciji poslova njeguje interdisciplinarni pristup te surađuje s većim brojem znanstvenih i stručnih institucija i tvrtki. Bavi se monitoringom voda, kao i zaštitom površinskih i podzemnih voda.

U domeni hidrogeoloških, hidroloških i geotehničkih istraživanja tvrtka GEO-5 d.o.o. realizirala je velik broj projekata, a trenutno ima nekoliko značajnih projekata za naručitelje kao što su Hrvatske vode, HEP d.o.o., vodoopskrbna poduzeća, Hrvatske ceste d.o.o., nacionalni parkovi i parkove prirode, jedinice lokalne samouprave, kao i pojedine privatne institucije. Tvrtka se između ostalog bavi analizama pojavnosti voda, elementima njihove zaštite, modeliranjima utjecaja klimatskih promjena na vodne resurse kao i izradom hidrotehničkih rješenja uređenja voda. Djelatnici tvrtke GEO-5 d.o.o. sudjeluju i na stručno-znanstvenim skupovima i savjetovanjima te se uz stručne aktivnosti bave i znanstveno istraživačkim radom.

Rijekaprojekt d.o.o. (Rijeka)



Rijekaprojekt d.o.o. je tvrtka sa šezdeset šesto godišnjim iskustvom u projektiranju i nadzoru gradnje složenih infrastrukturnih građevina, prvenstveno cestovnih i pomorskih građevina. Osnovne djelatnosti tvrtke su projektiranje, konzalting, izrada studija o utjecaju na okoliš i elaborata o zaštiti okoliša, izrada studija izvedivosti za velike infrastrukturne projekte, izrada stručnih studija i ekspertiza, vođenje upravnog postupka i ishodovanje potrebnih dozvola za građenje, nostrifikacija i revizija projekata, nadzor gradnje i slično.

Godine 1947. osnovan je „Centralni biro za projektiranje“, gdje je fokus bio na projektima rekonstrukcije i obnove ratom uništenih objekata luka, industrijskih objekata i prometnica. Nedugo zatim, 1953. osniva se projektna tvrtka „Rijeka-projekt“ odvajanjem jednog dijela bivšeg „Centralnog biroa za projektiranje“. U to vrijeme realiziran je veliki broj projekata u zemlji i inozemstvu. Tadašnji Rijekaprojekt se sastojao od više odjela: arhitektura, niskogradnja, vodogradnja, konstrukterstvo, strojarstvo, elektrotehnika i geološko geotehnički istražni radovi. Godine 1990. dolazi do privatizacije tvrtke, a odjel niskogradnje postaje samostalna tvrtka „Rijekaprojekt – niskogradnja“ d.o.o.. Zadržano je stručno osoblje s velikim iskustvom u projektiranju građevina niskogradnje, a tvrtka je specijalizirana za izradu projektne dokumentacije za objekte niskogradnje. Desetak godina kasnije, točnije 2001., Rijekaprojekt – niskogradnja d.o.o. mijenja ime u Rijekaprojekt d.o.o. Tvrtka posluje uspješno, izrađuje se veliki broj zahtjevnih projekata i studija, naročito u području kapitalne državne infrastrukture kao što su autoceste, brze ceste, luke i lučki terminali. Godine 2009. uspostavljen je Sustav upravljanja kvalitetom (eng. QMS) i dobiven je certifikat ISO 9001:2008, a samo dvije godine kasnije (2011.) redizajniran je logo tvrtke.



Neki od najznačajnijih projekata u razdoblju od 1947. do 1990. godine bili su: Brodogradilište 3. Maj (Rijeka), Brodogradilište V.

Lenac (Kostrena), Brodogradilište Kraljevica, Brodogradilište Uljanik (Pula), Brodogradilište Trogir, Luka Bakar – terminal za rasute terete, Luka Bakar – tankerska luka, Luka Bakar – ro-ro obala, Luka Raša, Luka Rijeka – Kontejnerski terminal Brajdica, Luka Gaženica (Zadar), Terminal DINA, Terminal JANAF (nostrifikacija i kontrola), Trajektna pristaništa Valbiska, Merag, Brestova, Porozina, Sanacija obale u luci Bar (Crna Gora), Luka Chahabar (Iran), Obilaznica Rijeke s čvorovima i objektima, prilazne ceste trajektnim pristaništima, Aerodrom u Lošinj, Autoceste i brze ceste A1 Zagreb – Bosiljevo – Split – Dubrovnik i mnoge druge. Neke od najznačajnijih referenci u novijem razdoblju tvrtke su rađene za potrebe Hrvatskih autocesta d.o.o. i Hrvatskih cesta d.o.o. te za potrebe BINA Istre. Neki od značajnijih projekata tvrtke koji su realizirani ili u fazi realizacije u posljednjih desetak godina su:

1. Obilaznica Šenkovca, projektna dokumentacija, Naručitelj: Hrvatske ceste d.o.o.
2. Izmještanje DC517 u Belom Manastiru, projektna dokumentacija, Naručitelj: Hrvatske ceste d.o.o.
3. Brza cesta Popovec- Marija Bistrica – Zabok: dionica čvor Kašina – čvor Zlatar Bistrica, projektna dokumentacija, Naručitelj: Hrvatske ceste d.o.o.
4. Prostorno-prometna studija šireg gravitacijskog područja državne ceste D427 od Marinića do Marišćine, Naručitelj: Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje PGŽ
5. Garaža Gorovo, projektna dokumentacija, Naručitelj: Grad Opatija
6. Studija izvedivosti ceste Križišće – Žuta Lokva, Naručitelj: Hrvatske ceste d.o.o.
7. Studija izvedivosti ceste Čvor Sveta Helena – Vrbovec – Bjelovar – Virovitica – granica Republike Mađarske, Naručitelj: Hrvatske ceste d.o.o.
8. Elektrana na biomasu u poslovno industrijskoj zoni Šopot u Benkovcu, projektna dokumentacija
9. Studija utjecaja na okoliš državne ceste D403, Naručitelj: Hrvatske ceste d.o.o.
10. Vez za naftne derivate i ukapljeni naftni plin, Projektna dokumentacija, Naručitelj: Lučka uprava Ploče
11. Rekonstrukcija i produljenje veza 7 kontejnerske obale u luci Kopar, Projektna dokumentacija, Naručitelj: Luka Kopar

12. Automotodrom Grobnik – sanacija i obnova piste, Projektna dokumentacija, Naručitelj: Automotodrom Grobnik.

Tvrtka izrađuje studije i razvojne projekte, a jedna je od prvih tvrtki u Republici Hrvatskoj koja je počela raditi Studije utjecaja na okoliš. Do sada je izrađen niz Studija utjecaja na okoliš i Elaborata zaštite okoliša. Između ostalog valja napomenuti Studije o utjecaju zahvata na okoliš u sektoru Prometnica i sektoru Pomorskih građevina. Više informacija o samoj tvrtki može se pronaći na poveznici <http://www.rijekaprojekt.hr/index.php>.

Pripremio: Elvis Žic