

svibnju ove godine. Naša tvrtka uspješno se kandidirala i prošla recenziju te dobila projekt Q-ImPRESS (*Quality Impact Prediction for Evolving Service-Oriented Software*). Pored naše tvrtke u projektu koji je dobio traženo financiranje i završio sve pregovore s EU sudjeluju: Forschungszentrum Informatik istraživački centar iz Njemačke, ABB korporacijski istraživački centar iz Njemačke, Sveučilište Mälardalen iz Švedske, Politecnico di Milano iz Italije, Karlovo sveučilište u Pragu iz Češke, Itemis GmbH iz Njemačke te Softeco Sismat iz Italije.

Dr. sc. Darko Huljenić iz Instituta za telekomunikacije od početka je u pregovorima koji su rezultirali kvalitetnom pripremom i prihvaćanjem projekta. On komentira:

„Projekt je u području predviđanja utjecaja kvalitete pri razvoju programske podrške. Dobit od projekta će imati oni koji će razvijati, održavati ili koristiti složene sustave kontrole proizvodnje, telekomunikacijske ili kritične poslovne sustave zasnovane na komponentnim elementima programske podrške. Cilj projekta je razviti metodu koja će predviđati



utjecaj odluka donesenih za vrijeme razvoja sustava te evolucijskih promjena na konačnu ukupnu kvalitetu programskog rješenja i predviđanje internih karakteristika kao što

je mogućnost održavanja izgrađenog sustava. Inženjeri će moći, prije nego krenu u razvoj bilo kojeg dijela sustava, točno predvidjeti utjecaj neke odluke na konačnu kvalitetu sustava koji razvijaju.“ Projekt je ugovoren na trajanje od tri godine, a konkretan rad kreće 1. siječnja 2008. godine.

Programsko inženjerstvo

U rujnu ove godine je krenuo još jedan projekt kojega financira Europska unija, ali u Tempus CARDS programu - *Collaborative Internationalization of Software Engineering in Croatia*, internacionalizacija suradnje na programskom inženjerstvu u Hrvatskoj. Cilj projekta je okupiti znanstvene i privredne organizacije u poticanju primjene i stvaranju referentnog centra za programsko inženjerstvo u Hrvatskoj. To je domena infrastrukturnog projekta odnosno izravne pomoći u povezivanju znanosti i industrije pod nadzorom jakih europskih centara. U projektu uz našu kompaniju sudjeluju Sveučilište Paderborn iz Njemačke, Sveučilište Mälardalen iz Švedske, FER iz Zagreba, FESB iz Splita, ETF Osijek, Končar i Siemens Zagreb. Kontakt osoba u Ericssonu Nikoli Tesli je dr. sc. Darko Huljenić. E

Izvoz na istočnoeuropsko tržište

Piše: M. Majerić

Novi ugovori vrijedni ukupno 22,5 mil. kuna

Tijekom listopada naša je kompanija potpisala više novih ugovora u Zajednici Neovisnih Država čija je ukupna vrijednost 22,5 milijuna kuna.

Na ruskom tržištu kompanija je ove godine potpisala drugi, veliki ugovor s kupcem Tozzi iz Moskve za isporuku 49 novih MX-ONE TSW poslovnih sustava namijenjenih energetske sektoru Rusije. Krajnji korisnik je MRSK, glavni distributer električne energije u središnjoj Rusiji. Oprema će se isporučiti u ovoj godini. Tijekom 2007. Tozziu će ukupno biti isporučeno 70 MX-ONE TSW sustava, što predstavlja veliku prekretnicu u prodaji Ericssonovih poslovnih sustava, rješenja i usluga na tržištu Ruske Federacije. S istim kupcem potpisan je i ugovor o podizanju njihove glavne MX-ONE centrale u Moskvi na višu razinu. Također je ugovoren novi posao s operatorom MGTS (Moscow City Telephone Network) o isporuci APG 40C/4 za 10 centrala u Moskvi. Riječ je o nastavku dobre suradnje s ovim poslovnim partnerom na modernizaciji njihovih AXE tranzitnih centrala. Uz ove ugovore, tijekom listopada ugovoreno je i više manjih poslova. S kupcem Kubintersvjaz iz Krasnodara potpisan je ugovor za Small AXE centralu. S operatorom Peterstar iz Sankt Peterburga potpisano je novo proširenje ML-BAS sustava, a s kupcem Bajkalveskom iz Irkutska potpisan je drugi ugovor u ovoj godini i to za isporuku novih količina Mini Linkova.



S potpisivanja ugovora s kupcem Tozzi iz Moskve za isporuku 49 poslovnih sustava tipa MX-ONE TSW (s lijeva na desno): Goran Ivančić, Vitalij Stjepanov, Zdravko Goljak, Aleksandar Burcev, Angelo Tozzi i Fikreta Fištrek

Stručnjaci KAM-a Zajednice Neovisnih Država ugovorili su nadalje aplikaciju TEMS s kupcem Orient LLC iz Sankt Peterburga i ugovor o podršci s kupcem ETECSA.

Na tržištu Moldavije potpisana su četiri nova ugovora i to s mobilnim operatorom Interdnjestrcom iz Tiraspolja za opremu napajanja za bazne stanice, s fiksnim

operatorom Transtelecom iz istoga grada isporuku novih EDA linija kao i proširenje njihova Centra za obradu poziva novim brojem pristupnih linija na gradsku centralu i proširenje pristupnih linija s centrale MX-ONE na Solidus eCare.

Također je ugovoreno proširenje Centra za obradu poziva s kupcem MoldCell iz Kišinjeva, glavnog grada Moldavije. E