



Snažan iskorak na međunarodna tržišta

Svoj budući razvoj Dalekovod temelji na ulaganjima u nove tehnologije, razvoju novih proizvoda, obrazovanju zaposlenika i sve intenzivnijom prisutnošću na globalnoj sceni

Dalekovod d.d. je moderna tvrtka koja pruža usluge inženjeringa, proizvodnje i izgradnje u području infrastrukturnog sektora, posebice elektroprivrede, željeznica, autocesta, telekomunikacija i objekata čeličnih konstrukcija. Dalekovod Grupa danas zapošljava više od 2200 zaposlenika u Hrvatskoj i u inozemstvu.

Zahvaljujući uspješnom vodstvu tvrtke, danas je Dalekovod uspješna svjetska tvrtka koja je dugogodišnjim iskustvom i primjenom suvremene tehnologije snažno iskoracila na međunarodno tržište čemu u prilog govori i podatak da posluje u preko 80 zemalja svijeta.

Unatoč velikim promjenama u okruženju i organizaciji, Daleko-

vod je tijekom tranzicije zadržao stabilnost u poslovanju te je posljednjih godina dodatno osnažio poziciju lidera na domaćem tržištu. Sudjelovao je u izgradnji dvorane "Krešimir Čosić" u Zadru, Spaladium Arene u Splitu i izgradnji Ustanove za hitnu pomoć u Zagrebu. Svi projekti su uspješno izvedeni.

Nedavno je završen veliki projekt u Republici Kazahstan. Dalekovod Agadyr - YuKGRES je dužine 390 km, naponskog nivoa 500 kV, kojeg je tvrtka Dalekovod d.d. izgradila za kazahstanskog investitora KEGOC (Kazakhstan Electricity Grid Operating Company). Ova dionica sastavni je dio 1.115 km dugog dalekovoda Sjever-Jug koji će činiti okosnicu elektroenergetskog sustava Republike Kazahstan. Dalekovod d.d. je zajedno s lokalnim podizvođačima

projektirao, isporučio materijal i izgradio objekt za nešto više od 26 mjeseci. Radovi su se odvijali u gotovo ekstremnim klimatskim uvjetima što znači da je za vrijeme 5 zimskih mjeseci u područjima kojima prolazi trasa dalekovoda temperatura konstantno ispod ništice, a nerijetko se spušta i ispod -40 °C uz visoki snježni pokrivač i često jak vjetar.

Od velikih projekata u tijeku svakako treba spomenuti da je Dalekovod d.d. na međunarodnom nadmetanju u Crnoj Gori dobio posao proširenja TS 220/110/35 kV Mojkovac s priključenjem na DV 220 kV Podgorica - Pljevlja2, te proširenje TS 110/35 kV Rok izgradnje je kraj 2009.g.

Konzorcij tvrtki Siemens i Dalekovod sklopio je ugovor s Elektroprivredom Crne Gore (EPCG).

Radovi obuhvaćaju izgradnju trafostanica u Bijelom Polju i Podgorici.

Dalekovod d.d. je prisutan i na srpskom tržištu. Naime, zajedno s tvrtkama Porr, Siemens i Jugotrade dobio je posao na rekonstrukciji dionice željezničke pruge u Srbiji od Batajnice do Golubinca, dužine 25 kilometara. Dalekovod d.d. će u okviru ovoga ugovora isporučiti opremu za kontaktne mreže. Završetak radova predviđen je za svibanj 2009.g.

U Hrvatskoj radi na rekonstrukciji pristanišne zgrade B na Zračnoj luci Dubrovnik, a radovi obuhvaćaju projektiranje, izradu i montažu čelične konstrukcije, građevinske i instalaterske radove.

Uskoro će biti gotovi i javni radovi na Zaobilaznici grada Rijeke, dionici: čvor Orehovica-čvor Di-

račje, duljine 8,8 km. Spomenuti javni radovi uključuju nabavu i ugradnju elektroopreme trase i tunela, 110 kV kabelski dalekovod i barijere za zaštitu od buke.

Ove godine će biti završeni i ugovori sklopljeni za izgradnju dalekovoda 400 kV Tirana-Podgorica te za izgradnju 420 kV dalekovoda Nea-riksgrensen i izgradnju dalekovoda 420 kV Skareheia (Evje)-Holen u Kraljevini Norveškoj.

Svoj budući razvoj Dalekovod temelji na ulaganjima u nove tehnologije, razvoju novih proizvoda, obrazovanju zaposlenika i sve intenzivnijom prisutnošću na globalnoj sceni.

www.dalekovod.com

