



DALEKOVOD d.d.

Ostvarenje zadane vizije

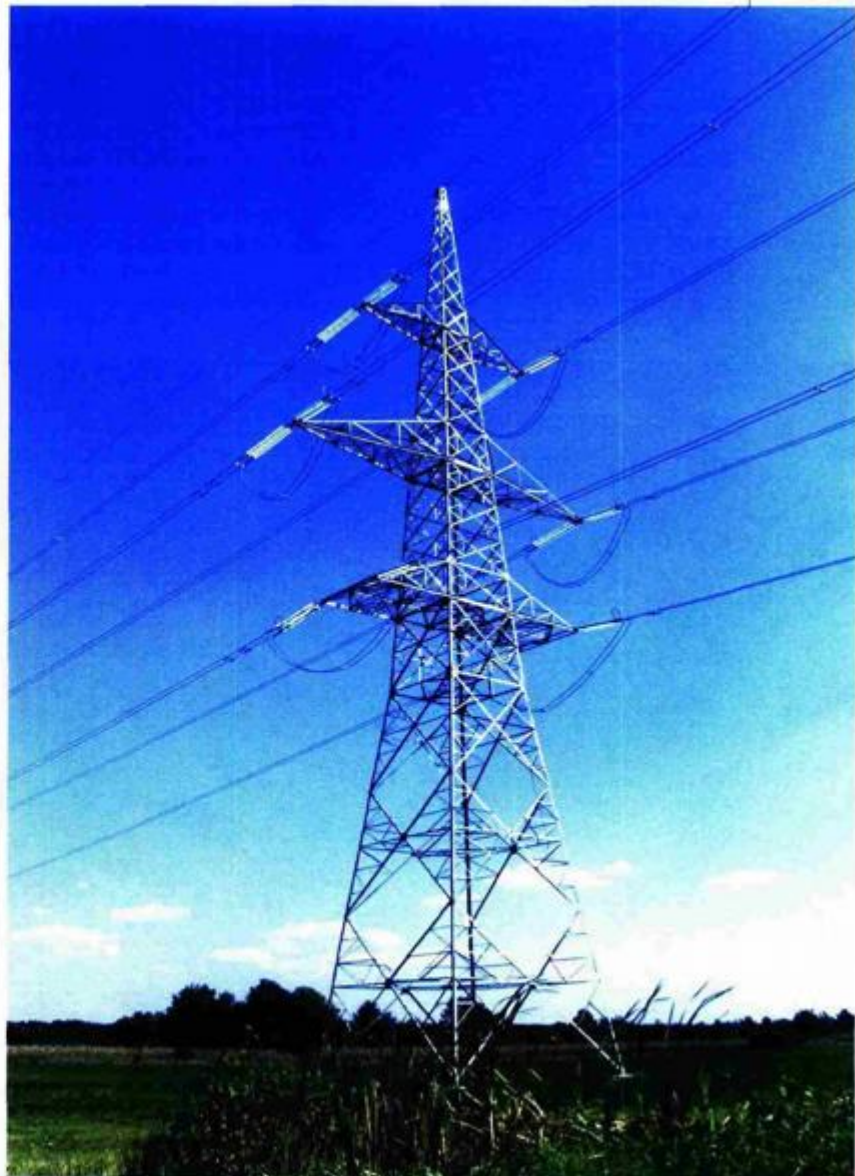
Odlučnost da postanu vodeće poduzeće u svojoj djelatnosti u srednjoj i jugoistočnoj Europi sa sjedištem u regiji, u Dalekovodu dokazuju podjednako sudjelovanjem u gradnji zahtjevnih novih objekata u zemlji, kao i prodorima na inozemna tržišta

Kad u uglednoj i poznatoj tvrtki Dalekovod d.d. iz Zagreba govore o svojoj misiji, riječ je o djelovanju vezanom uz stvaranje dodane vrijednosti u projektiranju, proizvodnji, montaži i inženjeringu elektroenergetskih, prometnih i telekomunikacijskih objekata na tržištu srednje i jugoistočne Europe, dakako, uz punu orijentiranost prema zadovoljstvu klijenata. Kad je, pak, riječ o njihovoj viziji, to je odlučnost da postanu vodeće poduzeće u svojoj djelatnosti u srednjoj i jugoistočnoj Europi sa sjedištem u regiji.

NAČELA KVALITETE I IZVRSNOSTI

Tvrtka Dalekovod d.d. može pružiti potpunu uslugu infrastrukturnim djelatnostima (elektroenergetika, cestovni i željeznički promet, telekomunikacije) zasnovanu na načelima poslovne izvrsnosti i vrhunske kvalitete. Osnovu čine ljudi s posebnim znanjima i vještinama koje visoko cijene njihovi klijenti. Utemeljeni su na principima organizacije koja uči i sposobnosti brze adaptacije turbulentnim utjecajima okoline. Djelovanje poduzeća obilježeno je stakeholderskim pristupom, posebno vidljivim iz činjenice što je poduzeće u većinskom vlasništvu sadašnjih i bivših radnika.

Tvrtka Dalekovod d.d. može pružiti potpunu uslugu infrastrukturnim djelatnostima (elektroenergetika, cestovni i željeznički promet, telekomunikacije) zasnovanu na načelima poslovne izvrsnosti i vrhunske kvalitete





čeličnorešetkaste konstrukcije, ovisne i spojne opreme, Dalekovod TKS Doboje specijaliziranu za proizvodnju dalekovodne i druge konstrukcije. Dalekovod Grupa danas broji više od 2000 zaposlenika.

Dalekovod d.d. ima certifikate od Lloyd's Register Quality Assurance Limited za ISO 9001 i 14001, EN 729-2, BSI OHSAS 18001 i ISO/IEC 17025 te Certifikate za izvođenje i kvalifikaciju izvođača metalnih konstrukcija acc. to DIN 18800-7:2002.

ZAHTJEVNI AKTUALNI PROJEKTI

U protekle dvije godine Dalekovod se okušao i na nekim drugim poslovima, kao što je montaža krovne konstrukcije Spaladium Arene u Splitu u kojoj će se održati Svjetsko prvenstvo u rukometu 2009. Riječ je o izuzetno zahtjevnom projektu koji je specifičan po rasponu krovne konstrukcije od 78,5 m, dok su na samom krovu montirane plinske komore, kompletne instalacije, klimatizacija, semafor i reflektori, tako da je krov pod velikim opterećenjem (80 do 90 t) na što se kod izvođenja trebala obratiti posebna pozornost. Dalekovod je svoj dio posla oko krovništa riješio poštivajući sve zahtjeve vezane za kvalitetu i vremenske rokove, isporučio je i čeličnu konstrukciju za kupolu dvorane 'Krešimir Čosić' u SRC Višnjik u Zadru. Specifičnost ovog projekta je upravo kupola u obliku 'paške čipke'. Nedavno je završena i čelična konstrukcija Ustanove za hitnu pomoć u Zagrebu, a Dalekovod je naknadno dobio i posao opremanja.

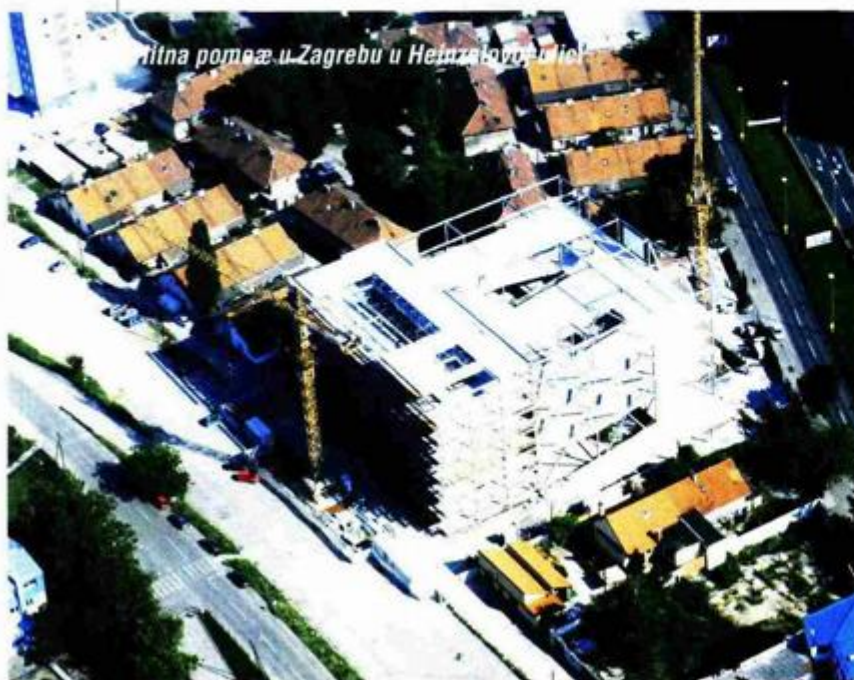
Uvijek će se ponašati kao odgovoran član društva, vodeći računa da naš održivi razvoj bude usklađen s interesima šire zajednice i zaštitom okoliša.

DJELATNOSTI DALEKOVOD GRUPE

Dalekovod Grupa sastoji se od nekoliko tvrtki, od kojih je najvažnije

izdvojiti Dalekovod Projekt d.o.o. Marijana Čavića 4, Dalekovod – Cinjaonice d.o.o. koja se bavi obradom i presvlačenjem metala cinčanjem, a počela je s radom 2003. godine, Dalekovod TIM d.d. u Topuskom koja se bavi proizvodnjom istegnutog metala (mreže, ograde i dr.), Kovačnicu Unidal, tvornicu u Velikoj Gorici koja se bavi proizvodnjom metalne i

U protekle dvije godine Dalekovod se okušao i na nekim drugim poslovima, kao što je montaža krovne konstrukcije Spaladium Arene u Splitu u kojoj će se održati Svjetsko prvenstvo u rukometu 2009.





Spaladium Arena u Splitu

ULAZAK NA NOVA TRŽIŠTA

U narednom razdoblju, po pitanju novih poslova na inozemnom tržištu, u Dalekovodu očekuju ulazak na tržište Švedske te nekoliko novih poslova u Albaniji i na Kosovu koji se odnose na montažu optičkog kabela. Dalekovod se pretkvalificirao u elektroprivredama Švedske i u Južnoafričke Republike te se u studenom ove godine očekuje posjet delegacija iz spomenutih zemalja. Svrha posjeta bila bi odlazak na referentne objekte u izgradnji i posjet tvornicama.

Također, treba spomenuti i posao sa Željeznicama Federacije BiH, gdje se očekuje potpora međudržavnog vijeća i financiranje željeznica od strane razvojne banke HBOR-a. PRO

U narednom razdoblju, po pitanju novih poslova na inozemnom tržištu, u Dalekovodu očekuju ulazak na tržište Švedske te nekoliko novih poslova u Albaniji i na Kosovu koji se odnose na montažu optičkog kabela

Dalekovod d.d. – Zagreb
 Marijana Čavića 4,
 Tel: +385 1 24 59 928,
 Fax: +385 1 61 70 450,
 Mail: korporativne.komunikacije@dalekovod.hr
 www.dalekovod.com

Inženjering, proizvodnja i izgradnja

'Ključ u ruke'

Povijest Dalekovoda počinje s njegovim osnutkom 1949. godine. Do danas se razvijao u modernu organizaciju koja pruža usluge inženjeringa, proizvodnje i izgradnje. Vremenom se specijalizirala za izvođenje ugovora po sistemu 'ključ u ruke' u slijedećim područjima:

- Elektroenergetskih objekata, posebice dalekovoda od 0,4 do 1000 kV;
- Transformatorskih stanica svih tipova i naponskih razina do 1000 kV;
- Zračnih, podzemnih i podmorskih kabela do 110 kV;
- Telekomunikacijskih objekata; svih vrsta mreža i antena;
- Proizvodnje ovjesne i spojne opreme za sve vrste dalekovoda i transformatorskih stanica od 0,4 do 500 kV;
- Proizvodnja čeličnih konstrukcija;
- Izrade i ugradnje svih metalnih dijelova za prometnice, a posebice za cestovnu rasvjetu, zaštitne ograde i signalizaciju u prometu;
- Rasvjete tunela i upravljanja prometom;
- Elektrifikacije željezničkih pruga i tramvaja u gradovima;
- Metalnih i ostalih konstrukcija i temelja za energetiku, signalizaciju, upravljanje i zaštitu cesta i autocesta.