

Konferencija za medije
16. prosinca 2013.



KONČAR

Poslovni rezultati za 2013. godinu

Financijski pokazatelji:

- Procjenjuje se da će Grupa KONČAR u 2013. godini ostvariti **pozitivan financijski rezultat**.
- Konsolidirana dobit Grupe prije oporezivanja procjenjuje se na 173,6 milijuna kuna.
- Porez na dobit se procjenjuje na 17,1 milijun kuna.
- **Dobit nakon oporezivanja procjenjuje se na 156,5 milijuna kuna.**
- Udio manjinskih interesa procjenjuje se na 26,1 milijun kuna, a udio vlasnika Matice u dobiti Grupe na 130,4 milijuna kuna.
- Procijenjeni rezultat je **11 posto veći od plana za 2013. godinu.**

Prodaja proizvoda i usluga

- **Konsolidirani prihodi od prodaje proizvoda i usluga** za 2013. godinu procjenjuju se na 2,6 milijarde kuna što je **6 posto više od ostvarenog u 2012. godini.**
- **Na domaćem tržištu** prihodi od prodaje procjenjuju se na 1,3 milijarde kuna (7 posto više u odnosu na 2012. godinu).
- **Izvoz** iznosi 1,3 milijarde kuna (5 posto više od ostvarenja 2012. godine).
- **Izvoz čini 50 posto ukupne prodaje:**
 - U zemlje Europske unije izvezeno roba i usluga u iznosu 700 milijuna kuna.
 - Najznačajnija tržišta su Njemačka, BIH, Švedska, Austrija, Finska, Slovenija, Norveška, Nizozemska, Češka i Rusije.
 - Izvoz je veći od uvoza (koeficijent pokriva uvoza izvozom 2,3).

Ugovoreni poslovi

- U 2013. godini procjenjuje se ugovaranje novih poslova od 2,7 milijardi kuna.
- Stanje ugovorenih poslova na kraju godine procjenjuje se **na 2,4 milijarde kuna** što je **8 posto više od stanja na početku godine.**

Zaposleni

- Broj zaposlenih na kraju 2013. godine je 3.787 radnika (111 radnika manje nego na kraju 2012. godine, a to smanjenje u najvećem dijelu odnosi se na društvo KONČAR – Kućanski aparati).
- U 2013. zaposleno je 170 ljudi među kojima jedan doktor znanosti, pet magistara znanosti, tri stručna specijalista, 51 magistar struke, 25 osoba visoke stručne spreme.
- KONČAR stipendira studente raznih fakulteta (Fakultet elektrotehnike i računarstva, Fakultet strojarstva i brodogradnje i dr.).
- U KONČARU je 927 radnika s visokom stručnom spremom od čega 716 visoke stručne spreme, 151 magistar struke, 44 stručna specijalista i 16 sveučilišnih specijalista. Od

ukupnog broja visokoobrazovanih 421 zaposlenik je elektro struke, a 252 strojarske struke (bez dr.sc i mr.sc.).

- U 2013. godini u KONČARU je bilo zaposleno 27 doktora znanosti i 62 magistara. Na doktorskim studijima trenutno se usavršava 59 visokoobrazovani radnik.

Restrukturiranje

Provodi se program restrukturiranja u društvima koja posluju s poteškoćama (Kućanski aparati, Ugostiteljska oprema).

Investicije

U 2013. investirano je 116 milijuna kuna. U najvećem dijelu investicije se odnose na nove proizvodne pogone i visokonaponski laboratorij u društvu KONČAR – Distributivni i specijalni transformatori (D&ST), koji predstavljaju iskorak na području proizvodnje srednjih energetskih transformatora. Također je investirano u više društava u unapređenje proizvodnih te poslovnih procesa i prostora.

Razvoj

Najznačajniji razvojni projekti u 2013. godini bili su:

- 123 kV prekidač i nastavak razvoja 145 kV metalom oklopljenog plinom izoliranog postrojenja.
- Započeta analiza sustava s promjenljivom brzinom vrtnje u reverzibilnim hidroelektranama.
- Razvijen energetski naponski transformator, inovativno rješenje za osiguranje kućnog napajanja, odnosno napajanja sekundarne opreme.
- Nekoliko projekata u području naprednih mreža (Smart Grid) - jedan je i oprema instalirana u dvije hrvatske transformatorske stanice koje su postale poligon za ispitivanje.
- Razvijena „Crna kutija za električne strojeve“ (EMBB) koja je na međunarodnoj izložbi inovacija ARCA 2013. osvojila dvije nagrade.
- Metoda za otkrivanje oštećenja namota rotacijskih strojeva (koja je razvijena u KONČARU) implementirana je u tri inovativna proizvoda: ekspertni sustav za monitoring i otkrivanje kvarova asinkronih motora (EMCM), napredni senzor za otkrivanje kvarova namota (FDSS) te instrument za otkrivanje kvarova uzbuđenog namota hidro i turbo generatora (HG/TG-WFD).
- Razvijena nova fotonaponska sklopka prilagođena potrebama tržišta u segmentu obnovljivih izvora energije.

Neka postignuća u 2013. godini

HRVATSKA

- Završena prva faza zamjene i obnove u HE Zakučac, najvećem hidroenergetskom objektu u Hrvatskoj instalirane snage 486 MW.
- Završen projekt ISEV (izmjena sustava električne vuče na pruzi Moravice – Rijeka – Šapjane i Škrljevo-Bakar).
- Završeni ugovoreni radovi na HE Ozalj 1, jednoj od najstarijih hidroelektrana u Hrvatskoj, izgrađenoj 1908. godine za potrebe rasvjete grada Karlovca.
- Ispitan i pušten u pogon projekt potpune automatizacije srednjenaponske mreže u Zračnoj luci Split. Projekt je izveden u sklopu elektroenergetske mreže koja napaja zračnu luku.
- Završeni radovi i puštena u rad TS 35/20 kV Čaglin, završena rekonstrukcija TS 35/10(20) Brod 1.
- Gradskoj plinari Zagreb – opskrba isporučen i implementiran sustav za upravljanje količinama prirodnog plina.
- Izgrađena mala hidroelektrana Pleternica kraj Slavonske Požege.



INDIJA

- Nakon uspješnog završetka ispitivanja te probnog rada, započeo je komercijalni pogon hidroelektrane Bhavani Kattalai Barrage 3 (ranije je isporučena oprema za HE Bhavani Kattalai Barrage 1 i 2) u indijskoj državi Tamil Nadu.

FINSKA

- Završeni radovi i isporučena oprema za HE Pahkakoski čime je završio ciklus obnove hidroelektrana na rijeci Iijoki. Od četiri elektrane na kojima su revitalizirani generatori u razdoblju od 2006. do 2013. godine društvo KONČAR – Generatori i motori dobilo je ugovore za njih tri (HE Haapakoski, HE Maalismaa i HE Pahkakoski).



KUVAJT

- U sklopu projekta razvoja nove distributivne mreže u sjevernom Kuvajtu isporučeno je 549 distributivnih transformatora snage 50 kVA. Ovo je prvi projekt distributivnih transformatora takve veličine i važnosti za Kuvajt.

BOSNA i HERCEGOVINA

- Isporučena elektrooprema za revitalizaciju hidroelektrane Rama.
- Završeni projekti na području sustava zaštite i upravljanja, prvenstveno na izgradnji dispečerskih centara.

UJEDINJENI ARAPSKI EMIRATI

- Potpisan ugovor za isporuku 642 sklopna bloka za projekte izgradnje i proširenja transformatorskih stanica.
- U 2013. godini KONČAR – Distributivni i specijalni transformatori u zemlju su izvezli proizvode u vrijednosti od 20,7 milijuna kuna.

FILIPINI

- Izvršena je primopredaja zadnjeg, četvrtog generatora na HE Binga. Vrijednost ugovora iznosi više od 13 milijuna USD.
- Transformator snage 318 MVA, napona 240/16,5 kV isporučen je najvećim zrakoplovom na svijetu (Antonov An-225) što je izazvalo veliku pozornost javnosti.



NORVEŠKA

- Ugovorena obnova i povećanje snage dvaju cijevnih agregata za HE Klosterfoss. Nakon obnove, novi agregati će imati ukupnu instaliranu snagu 15,6 MVA.
- KONČAR – Generatori i motori su za norveško tržište isporučili opremu za 11 malih hidroelektrana, a u tijeku je proizvodnja opreme za još četiri male hidroelektrane.
- Isporučen sinkroni generator snage 4900 kVA za malu hidroelektranu Langdalselva koja se nalazi u polarnom krugu.
- Ugovoreno 12 transformatora ukupne snage 429,5 MVA za pet različitih regionalnih distribucija te za industrijsko postrojenje tvornice papira.

KANADA

- Isporučeno 159 mjernih strujnih i naponskih transformatora.

ŠVEDSKA

- Ugovorena 23 transformatora ukupne snage 634 MVA.

ALBANIJA

- Završena rekonstrukcija rasklopnih postrojenja u sklopu HE Vau I Dejes, HE Koman i HE Fierza. Ugovor je vrijedan više od 9 milijuna eura, a cilj je odvajanje prijenosne mreže albanskog operatera prijenosnog sustava (OST) od proizvodnje električne energije (KESH).
- Potpisan ugovor o proširenju TS 400/110/20 kV Zemblak vrijedan 4,3 milijuna eura.



KOSTARIKA

- Puštena u pogon Hidroelektrana Toro 3. Vrijednost ugovora je 8,3 milijuna eura, a to je treća hidroelektrana u Kostarici za koju je KONČAR isporučio opremu.

TURSKA

- Turskoj elektroprivredi - EÜAŞ isporučeno šest statičkih sustava uzbude za Termoelektranu Soma.

MAKEDONIJA

- Rekonstrukcija sustava upravljanja i zaštite (SCADA) na 19 polja 110 kV u TS 220/110/35 kV Skopje 1.
- Završena izgradnja male hidroelektrane Ratevo u mjestu Berovu.

IRAK

- Prve isporuke ATEX motora u protueksplozijskoj zaštiti, raspona snaga do 75 kW za rafinerije.

Sudjelovanje na sajmovima i konferencijama

KONČAR je sudjelovao na 18 sajмова i 20 stručnih skupova/konferencija u 19 zemalja (Hrvatska, Austrija, BIH, Srbija, Indija, Njemačka, UAE, Švicarska, Makedonija, Kenija, Nigerija, Češka, Norveška, Turska, Crna Gora, Slovenija, Švedska, Rumunjska, Rusija).

Nagrade i priznanja u 2013. godini

- KONČAR – Institutu za elektrotehniku dodijeljena je Povelja Republike Hrvatske za izniman doprinos znanstvenom, gospodarskom i društvenom razvitku Hrvatske.
- KONČAR – Institut za elektrotehniku osvojio je Europsku nagradu za društveno odgovorno poslovanje (DOP) za Hrvatsku u kategoriji malih i srednjih poduzeća za uspješno proveden projekt Primjenom znanosti do inovacija (PRIZNADI).
- KONČAR – Mjerni transformatori dobitnik nagrade „Zlatna kuna“.
- KONČAR – Generatori i motori dobitnik „Zlatnog ključa“ za kategoriju „rastuća tržišta“.
- Dr. sc. Ante Elez iz KONČAR – Instituta za elektrotehniku, osvojio je nagradu „Vera Johanides“ koju dodjeljuje Akademija tehničkih znanosti mladom znanstveniku za zapažen osobni znanstveni ili stručni napredak.

Plan poslovanja za 2014. godinu

- Planirana **konsolidirana dobit** Grupe prije oporezivanja u iznosu od 155,7 milijuna kuna, dobit nakon oporezivanja u iznosu od 137,5 milijuna kuna, udio manjinskih interesa u iznosu od 26,2 milijuna kuna, a udio vlasnika Matice u dobiti Grupe u iznosu od 111,3 milijuna kuna.

- Planirani **konsolidirani prihodi** od prodaje proizvoda i usluga u iznosu od 2.687,5 milijuna kuna (4 posto više od procjene ostvarenja za 2013. godinu).
- U 2014. planira se povećanje prihoda od prodaje proizvoda i usluga na domaćem tržištu u odnosu na 2013. godinu **od 3 posto**.
- U izvozu se planira **6 posto više** u odnosu na procjenu 2013. godine, odnosno 1.636,3 milijuna kuna.
- U 2014. godini planiraju se investicije u materijalnu imovinu u iznosu od 120 milijuna kuna, najvećim dijelom u postrojenja i opremu (97 milijuna kuna) i nekretnine (16 milijuna kuna). Društva Grupe planiraju uložiti 20 milijuna kuna u istraživanje i razvoj. Najveći dio planiranih investicija (91 posto) financirat će se iz vlastitih izvora sredstava (otprilike 127 milijuna kuna).
- **Dobra razina ugovorenosti** za sljedeću godinu (2,4 milijarde kuna).
- **Razvoj** zasnovan na vlastitom znanju i iskustvu, kontinuirano usavršavanje i obrazovanje kadrova.