

14. FORUM – DAN ENERGIJE U HRVATSKOJ

Jedanput na godinu organizira se FORUM - Dan energije u Hrvatskoj, savjetovanje znanstvenika i stručnjaka iz područja energetike koje uključuje izdavanje Zbornika stručnih radova i program (referate i rasprave), a u svezi s aktualnim temama iz područja energetike. Hrvatsko energetska društvo je 25. studenog u Zagrebu održalo 14. forum s temom *Energetske perspektive danas i sutra: Svi-*

na je pretpostavka održivoga gospodarskog i ekološkoga razvoja.

Na Forumu se raspravljalo o pitanjima koja snažno utječu, ili će utjecati, na energetske perspektive u sljedećih 50 godina:

- Rezerve i potencijali (veličina, georasporod resursa, mogućnosti transporta, obnovljivi izvori)
- Tehnologije (pridobivanje, pro-

Dugoročno spoznavanje mogućih procesa određuju horizont za spoznavanje razine problema i mogućnosti rješavanja, što su pokazali pristigli radovi, od kojih je izabrano 21 radova za predstavljanje (četiri pozivna rada). Forum sve više postaje međunarodni, a na ovogodišnjem je gotovo polovica radova bila inozemnih autora.

U radu Forumu sudjelovalo je dvjestotinjak sudionika, od toga desetak stranaca.

Forum je otvorio i nazočne pozdravio predsjednik Hrvatskoga energetska društva dr.sc. Goran Granić. Podsjetio je da je *Hrvatsko energetska društvo* započelo s radom u proljeće 1992. i zahvaljujući razumijevanju Svjetske energetske konferencije ubrzo postalo njezinim članom.

Od početka svog rada *Hrvatsko energetska društvo* već četrnaest godina organizira Dan energije u Hrvatskoj, izabirući uvijek za energetske aktualne teme. Tako je za ovaj Forum izabrana tema o energetske



Sudionici 14. foruma

jet – Europa – Hrvatska, na kojem se raspravljalo o temama interesantnim ne samo za energetičare, već i širu javnost u energetske sektoru.

Kraj 20. i početak 21. stoljeća obilježeni su promjenama koje su na različite načine utjecale na razvoj tržišta energijom. Gledanje na budućnost i stabilnost opskrbe energijom iz razdoblja podjela (slobodni i komunistički svijet, razvijeni i nerazvijeni) moraju se neodgodivo i znatno mijenjati, jer se mijenjaju geopolitičke podjele svijeta i dinamika razvoja pojedinih zemalja ili dijelova kontinenta. Za Europu (i Hrvatsku), koja je deficitarna primarnim izvorima energije i ovisna o uvozu energije, raspoloživost, dostupnost, sigurnost i ekonomija uvezene energije ključ-

izvodnja, transport, distribucija, potrošnja: uređaji, trošila i procesi)

- Gospodarski razvoj i potrošnja energije (razvijenost i nerazvijenost, bogatstvo i siromaštvo, cijena energije, socijalni utjecaj, energetska efikasnost)
- Zaštita okoliša (protokol iz Kyota, zakonodavstvo, ekonomske mogućnosti, nuklearna energija)
- Liberalizacija trgovine energijom (razvoj tržišta, restrukturiranje, zajednička legislativa, privatizacija)
- Sigurnost opskrbe (lokalna, europska i globalna)
- Demografski rast
- Političke promjene i sukobi, vojni sukobi, terorizam



Naslovnica zbornika 14. Forumu

perspektivama koja će zaokupljati energetičare i u budućnosti.

T.V.