

Svetovno energetska tržišče

VELIKI NAFTNIKI VSTOPAJO NA TRG ELEKTRIČNE ENERGIJE

Mag.
Ivo Tokić
MBA

Velike mednarodne naftne in plinske družbe, ki so se prej osredotočale na proizvodnjo, predelavo in distribucijo naftnih in plinskih izdelkov, vedno bolj vstopajo na trg z električno energijo, da bi izkoristile hitro preobrazbo energetskega trga.

Francoski naftni in plinski gigant Total je bil prvi izmed velikih naftnih gospodarstvenikov, ki je ambiciozno vstopil v elektroenergetski sektor in danes vodi val naftnih naložb na trgu. Vodstvo podjetja ocenjuje, da bo električna energija energent 21. stoletja, in na tem področju veliko vlaga. Tako je v zadnjih letih Total kupil velikega francoskega proizvajalca električne energije iz obnovljivih virov Eren, znanega francoskega proizvajalca baterij in akumulatorjev Saft, belgijskega dobavitelja električne energije in plina Lampiris ter francosko energetska podjetje Direct Énergie. Gre za naložbe v višini več milijard dolarjev in samo prevzem podjetja Direct Énergie je stal nekaj več kot 1,7 mrd dolarjev.

Tudi eno od največjih svetovnih naftnih in plinskih podjetij, britansko-nizozemski Shell, je sprejelo številne strateške odločitve, da bi pridobilo pomemben delež na elektroenergetskem trgu. To vključuje tudi zmanjšanje deleža nafte v Shellovi proizvodnji fosilnih goriv s sedanjih 50 % na 25 % in povečanje deleža plina na 75 %. Kar zadeva vstop na območje proizvodnje in prodaje električne energije, Shell načrtuje svojo proizvodnjo samo na obnovljivih virih.

Podjetje je samo v Severni Ameriki zgradilo elektrarne za proizvodnjo električne energije, ki presega moč 10 GW, od tega ena tretjina odpade na obnovljive vire. Shell je prav tako vlagal tudi v VE Ge-

mini na Nizozemskem, medtem ko je na ameriški elektroenergetski trg vstopil preko podjetja MP2 Energy in hkrati kupoval električno energijo, proizvedeno iz sončne energije za polnjenje električnih avtomobilov in baterij. V Veliki Britaniji je kupil podjetje First Utility, distributerja plina in ponudnika energetske storitve, ki bo sedaj pod imenom Shell Energy nadaljeval z oskrbo 700.000 gospodinjstev z energijo iz obnovljivih virov. Poleg tega bo kupcem na voljo ne le »čista« energija, temveč tudi popust pri hitrem polnjenju električnih avtomobilov in širokopasovnem internetu ter drugih pametnih hišnih rešitvah. Tako Shell do sredine tridesetih let načrtuje, da bo postal največje energetska podjetje na svetu.

Total in Shell nista edina večja proizvajalca nafte in plina, ki vstopata na elektroenergetsko tržišče in ga spreminjata. Dansko energetska podjetje Ørsted je bilo do leta 2017 znano pod imenom DONG Energy, vendar je prodalo svoje dejavnosti na področju raziskovanja in proizvodnje nafte in plina ter veliko vlagalo v »offshore« vetrne elektrarne. Britanski naftni gigant BP je kupil podjetje za obnovljivo energijo Lightsource Renewable Energy, ga preimenoval v Lightsource BP in oktobra lani napovedal gradnjo sončne elektrarne z močjo 200 MW v Avstraliji. To bo največja posamezna elektrarna, ki jo bo podjetje financiralo v svoji zgodovini, s čimer pošilja jasen signal o ambicioznih načrtih širitve na trgu z električno energijo.



**CELOTNI ČLANEK
PREBERITE V TISKANI
IZDAJI REVIJE**