



ENERGETIKA

Proizvodnja primarne energije i udio obnovljivih izvora energije u proizvodnji primarne energije



Od fosilnih goriva u RH se koriste sirova nafta i prirodni plin, a od obnovljivih izvora energije iskorištavaju se ogrjevno drvo i ostala biomasa, vodna snaga, energija vjetra, energija Sunca, biopljin, biodizel i geotermalna energija.

Trend i trenutačno stanje

U razdoblju od 2000. do 2008. godine proizvodnja primarne energije u RH se povećavala s prosječnom godišnjom stopom od 0,9%. Vrlo brzo rasla je i proizvodnja iz obnovljivih izvora energije, tako da je prosječna godišnja stopa porasta u razdoblju od 2005. do 2008. iznosila vrlo visokih 73,5%.

Iako u stalnom porastu, u ukupnoj proizvodnji primarne energije u 2008. godini, udio tradicionalnih obnovljivih izvora energije poput biomase i velikih hidroelektrana iznosio je 33,8% dok je udio novih obnovljivih izvora energije poput energije Sunca, energije vjetra, geotermalne energije, bioplina i deponijskog plina, biodizela i dr. iznosio svega 0,52%.

Proizvodnja primarne energije u razdoblju 1990. - 2008.

