



ENERGETIKA

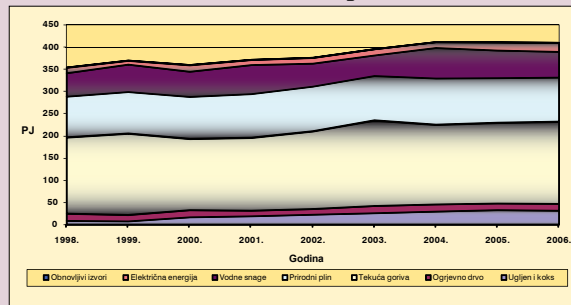
Ukupna potrošnja energije

Veća potrošnja energije znači i viši stupanj razvitka neke zemlje. Ipak, ovisno o vrsti, energija može imati manji ili veći utjecaj na okoliš. Čistiji oblici energije jesu: prirodni plin, vodene snage i vjetar.

Trend i trenutačno stanje

U 2006. godini ukupna potrošnja energije u Republici Hrvatskoj manja je u odnosu na prethodnu godinu za 0,3%. Energija iskorištenih vodenih snaga te potrošnja ugljena, koksa i prirodnoga plina smanjena je. Povećana je potrošnja obnovljivih izvora, uvozne električne energije, tekućih goriva i ogrjevnoga drva. Iako obnovljivi izvori energije u maloj mjeri pridonose ukupnoj potrošnji energije, najveće povećanje (20,20%) ostvareno je upravo iz tih izvora energije. Potrošnja tekućih goriva povećana je za 1,8%, a potrošnja ogrjevnoga drva za 3,5%. Hidrološke prilike u 2006. godini bile su takve da je energije vodnih snaga smanjena za 6,8%. Smanjenje potrošnje ugljena i koksa iznosilo je 4,1%, a prirodnoga plina 1,2%.

Ukupna potrošnja energije u razdoblju od 1998. do 2006. godine



Godina	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.	2006.
Ukupna potrošnja energije (PJ)	353,95	369,70	359,62	371,58	376,23	395,93	412,04	411,66	410,56