

4 – Mezinárodní srovnání v metodice IEA – vybrané ukazatele

Přehled členských států OECD a IEA

Organizace pro hospodářskou spolupráci a rozvoj (Organization for Economic Co-operation and Development - **OECD**) byla založena v roce 1961 jako nástupce Organizace pro evropskou ekonomickou spolupráci (OEEC) na základě dohod mezi vládami průmyslově vyspělých demokratických zemí a od svého vzniku hraje důležitou roli v koordinaci jejich hospodářské a sociální politiky.

Dnes (v roce 2012) má OECD 34 členských zemí:

Austrálie, Belgie, **Česká republika (od roku 1995)**, Dánsko, Estonsko, Finsko, Francie, Chile, Irsko, Island, Itálie, Izrael, Japonsko, Kanada, Korejská republika, Lucembursko, Maďarsko, Mexiko, Německo, Nizozemsko, Norsko, Nový Zéland, Polsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Slovensko, Slovinsko, Spojené království, Spojené státy, Španělsko, Švédsko, Švýcarsko, Turecko.

Mezinárodní energetická agentura (International Energy Agency - **IEA**) je mezivládní organizace, která byla založena v průběhu ropné krize na přelomu let 1973/4 především proto, aby zajistila koordinaci v dodávkách ropy.

V současnosti má čtyři hlavní oblasti zájmu: energetickou bezpečnost, hospodářský rozvoj, ochranu životního prostředí a celosvětovou angažovanost v oblasti energetiky.

Členské země (v roce 2012 je jich 28):

Austrálie, Belgie, **Česká republika (od roku 2001)**, Dánsko, Finsko, Francie, Irsko, Itálie, Japonsko, Kanada, Korejská republika, Lucembursko, Maďarsko, Německo, Nizozemsko, Norsko, Nový Zéland, Polsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Slovensko, Spojené království, Spojené státy, Španělsko, Švédsko, Švýcarsko, Turecko.

Vybrané ukazatele

Pro mezinárodní porovnání jsou vybrány země sousedící s Českou republikou a další hospodářsky vyspělé státy. Kromě dat za jednotlivé země jsou zařazena do porovnání souhrnná data za výše uvedené organizace.

V úvodních tabulkách a grafech je částečný přehled zdrojové části energetické bilance, který zahrnuje přírodní zdroje, dovoz, vývoz a prvotní energetické zdroje v palivové struktuře (uhlí a uhelné výrobky, ropa a ropné výrobky, zemní plyn, jaderná energie, obnovitelné zdroje energie a ostatní) za roky 1993, 1995, 2000, 2005 a 2010.

Další ukazatele hodnotí ve stejném období efektivitu využití energetických zdrojů, úroveň spotřeby prvotních zdrojů a elektřiny na 1 obyvatele a energetickou nezávislost:

- energetická náročnost hrubého domácího produktu (HDP) vyjadřuje jaké množství prvotních energetických zdrojů (v tunách ropného ekvivalentu) se spotřebuje na produkci HDP ve výši 1 000 USD ve stálých cenách roku 2005 a v paritě kupní síly;
- energetická nezávislost hodnotí schopnost příslušné země zajistit energetické zdroje v tuzemsku.