
Implementace Klimaticko-energetického balíčku

Implementace Klimaticko-energetického balíčku

Ve dnech 15. a 16. 4. 2009 se na půdě Univerzity Karlovy (Císařský sál, Karolinum) odehrálo 14. setkání Česko-rakouské expertní skupiny pro energetiku (CZ-AT EEG). Ve středu 15. 4. experti CZ-AT EEG jednali pouze v rámci skupiny, ve čtvrtek 16. 4. se veřejně diskutovalo na semináři s tématem „problematika implementace Balíčku opatření EU v oblasti klimatu a energetiky“.



V lednu 2008 navrhla Evropská komise balíček opatření ke snížení emisí skleníkových plynů známý také pod názvem Klimaticko-energetický balíček (EU Climate and Energy Package). Tento dokument navrhuje dosažení následujících cílů[1]:

- snížit emise skleníkových plynů do roku 2020 přinejmenším o 20 %, případně až o 30 %, pokud by byla uzavřena mezinárodní dohoda mezi rozvinutými zeměmi o dalším snižování emisí
- do roku 2020 zajistit 20% podíl obnovitelných energií ve spotřebě energie v EU
- do roku 2020 snížení spotřeby energie o 20 %

Na diskusním semináři vystoupili přední odborníci střední Evropy pro oblast ekonomiky a politiky energetiky a životního prostředí, změny klimatu, fyziky, nízkoenergetického stavitelství a sociálních aspektů energetiky (viz níže - Seznam příspěvků). Powerpointové prezentace představené na semináři budou volně ke stažení na stránkách CZ-AT EEG: www.energy-europe.net. Část prezentovaných příspěvků bude publikována v druhém dílu publikace Energy for Sustainable Development: Research Papers of Czech-Austrian Energy Expert Group, který vyjde koncem roku 2009 v nakladatelství Karolinum Press.





Seznam příspěvků:

- o **Prof. František Janouch (Royal Institute Stockholm):** Introductory speech and moderation of the seminar
- o **Prof. Stefan Schleicher (WegCenter, University Graz):** Rethinking EU carbon policies: safeguarding against price volatility and carbon leakage
- o **Dr. Andreas Tuerk (University of Graz):** The evolving North American carbon market and its impact on Europe

- o **Dipl.-Ing. Ondřej Vojáček (PhD student at University of Economics Prague)**: How the CO2 allowances price and the biomass co-burning influence the central heating plant economy? - Monte Carlo simulation used for the selected Czech company
- o **Dr. Kamila Havlíčková (Research Institute of Ornamental Gardening Průhonice)**: Methodology of analysis of biomass potential using GIS in conditions of the Czech Republic
- o **Doc. Jaroslav Knápek (Czech Technical University)**: Effectiveness of Czech support scheme for RES_E projects
- o **Dipl.-Ing. Roman Grünner (University of Natural Resources and Applied Life Sciences, Vienna)**: Energy consumption for domestic hot water in residential buildings
- o **Dr. Jan Těšitel (Academy of Sciences of the Czech Republic)**: Nuclear Power Plant of Temelín – Its Social Dimension
- o **Dr. Richard Filčák (Slovak Academy of Sciences)**: Concept of „energy poverty“ as an example of multidimensional perspectives of social inequalities and its impacts
- o **Dr. Milan Ščasný (Charles University)**: Energy Regulation, Household Welfare And Income Inequalities: Distributional Analysis of Short-term Effects
- o **Prof. Jiřina Jílková (IEEP, University of Economics Prague)**: Climate and Air Protection Policies: Potential and Incentives for Integration

Česko-rakouská expertní skupina pro energetiku (CZ-AT-EEG):

Česko-rakouská expertní skupina pro energetiku vznikla v roce 2002 na základě dohody českého ministra zahraničních věcí (Cyrila Svobody) a rakouského ministra pro zemědělství, lesní hospodářství, životní prostředí a vodní hospodářství (Wilhelma Moltererera). Ve skupině působí přední (zejména akademičtí) odborníci z oblasti energetiky, ekonomie a energetické politiky.

Posláním skupiny je podpora veřejné diskuze v širším okruhu českých a rakouských odborníků k otázkám vztahu energie, životního prostředí a společnosti. Pro tento účel skupina překládá témata inovativní energetické politiky, organizuje společné semináře, pořádá diskuze, připravuje letní školy a vzdělávací kurzy na vysokých školách a univerzitách, zpracovává odborné studie, vydává odborné publikace a vyvíjí další aktivity.

Ve skupině působí např.:

za českou stranu:

- prof. RNDr. František Janouch, CSc. (Královský technologický institut Stockholm)
- prof. Ing. Jiřina Jílková, CSc. (Vysoká škola ekonomická v Praze)
- doc. Ing. Jaroslav Knápek, CSc. (České vysoké učení technické, Praha)
- prof. Ing. Ivan Wilhelm, CSc. (Univerzita Karlova, Praha)

za rakouskou stranu:

- Univ.-Prof. Dr. Reinhard Haas, (Technická univerzita Vídeň)
- Univ.-Prof. Dr. Stefan Schleicher ((Univerzita Karla Františka, Štýrský Hradec)
- Ao. Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Streicher (Technická univerzita Štýrský Hradec)
- Univ.-Prof. Arch. Dr. techn. Martin Treberspurg (Zemědělská univerzita Vídeň)

(Jiří Louda, tisková zpráva, 16. dubna 2009)

1/ Kompletní znění Balíčku opatření EU v oblasti klimatu a energetiky resp. Shrnutí pro občany ke stáhnutí na stránkách