**Evropské jaderné fórum v Praze**

Na plenárním zasedání 8. Evropského jaderného fóra (ENEF), které se uskutečnilo ve dnech 30. a 31. května v Praze, se vedla diskuse o energetickém rámci pro rok 2030, o nových investicích a jaderné bezpečnosti.

Na úvod vystoupil premiér Nečas s projevem k aktuální situaci energetické politiky v EU. Konstatoval, že EU má nastavená protichůdná opatření a pro podporu investic do jejího rozvoje je třeba využít všech možností a zaručit tak bezpečnost dodávek při přechodu na nízkouhlíkové zdroje. Evropa podle jeho názoru kvůli své energetické koncepci přestává být konkurenceschopná. Slovenský premiér Fico uvedl, že po odstavení jaderné elektrárny Bohunice kvůli EU ztratilo Slovensko soběstačnost. Za stěžejní považuje evropskou debatu o tom, jak výroba jaderné energie může přispět k dosažení strategických cílů Evropské unie, za které považuje snížení cen elektřiny pro podnikatelský sektor a zvýšení konkurenceschopnosti.

Komisař Oettinger je názoru, že se málo klade důraz na přepravu elektřiny a její skladování, což je třeba urychleně změnit. Investice musejí být primárně privátní. Je třeba uvažovat v celoenergetickém kontextu a více se zabývat sociální dimenzí a pracovními místy při rozvoji energetiky. Pro průmysl i občany musí EU zaručit zaplatitelné energie. EU potřebuje strategii pro plyn, cena se musí odpoutat od ceny ropy. Je třeba se ptát, zda jsou cíle 2030 realistické. Uznal, že jaderná energie patří do evropského energetického mixu. Předpokladem jejího využívání je ale respekt před sousedy a akceptace obyvatel. Koncem roku se  Komise vyjádří, jaký má pohled na rizika jaderné odpovědnosti. Současné období považuje za velkou výzvu vzhledem k tomu, že energetická politika vytyčená nyní během 2-3 let určí energetickou budoucnost na příštích 20 let.

Na významnou roli jádra při dosažení cílů pro klimatickou změnu a zajištění konkurenceschopnosti upozornila poslankyně Evropského parlamentu Herczogová. Zástupce Evropského hospodářského a sociálního výboru Buffetaut zastává názor, že se obnovitelné a jaderné zdroje nikterak nevylučují.

Ředitel oddělení jaderného vývoje NEA Cameron uvedl, že v EU budou nezbytné kapacitní mechanismy. Ředitelka oddělení pro energetiku Evropské investiční banky Cheryl Fisherová za největší problém při nové výstavbě považuje překročení nákladů, nedostatek financí pro nové investice je možný řešit, komplikace přináší špatně strukturované projekty.

Stěžejním bodem programu byl panel k jaderné bezpečnosti, kde předsedkyně SÚJB Dana Drábová popsala spolupráci Komise a Supiny evropských jaderných regulátorů (ENSREG) při přípravě revize směrnice o jaderné bezpečnosti, jejíž předběžné znění nazírá kriticky. Zástupce francouzského ministerstva životního prostředí Pierre-Marie Abadie rovněž vyjádřil nevoli vůči jednotnému technickému řešení.

Ministr průmyslu a obchodu Kuba označil jadernou energetiku pro ČR za jedinou možnost k přechodu na nízkoemisní ekonomiku a k zajištění dlouhodobě stabilních dodávek elektřiny pro český průmysl a domácnosti za přijatelnou cenu. Bez dalšího rozvoje jaderné energetiky podle něj těchto cílů nelze prakticky dosáhnout.

Komise, která hodlá podobu ENEF změnit, plánuje uspořádat v prosinci 2013 jednání k jeho novému směřování. Příští plenární zasedání by se mělo uskutečnit v květnu 2014 v Bratislavě.

Prezentace a seznam účastníků: <http://ec.europa.eu/energy/nuclear/forum/meetings/2013_may_en.htm>