

**Autor: Jana Bobošíková**



**Premier Topolánek prohlásil, že výstavba plynovodu Nabucco je pro Předsednictví ČR prioritní. Evidentně ale jde o nesprávnou prioritu z geopolitického, bezpečnostního i čistě energetického hlediska.**

To není laický pohled můj, ale je to názor expertů z Evropaké komise, z pařížské Mezinárodní energetické agentury IEA, odborníků českých a německých např. z Transgasu, RWE a E.ON. Ale také specialistů z římské NATO Defence College a z Centre for European Policy Studies. Za rozumnou prioritu považují naopak dobré vztahy a smlouvy s Ruskem a Gazpromem, při dohledu na procesy na Ukrajině a v Rusku.

**A k prioritám samozřejmě patří i vybudování plynovodu Sever z Ruska do Německa v kooperaci ruských, německých a nizozemských firem a plynovodu Jih z Ruska do Bulharska, Řecka, Itálie, Srbska a Maďarska. Je také plánováno propojit Sever v Německu přes plynovod Gazela do ČR a Jih z Maďarska na Slovensko.** V případě, že by se Nabucco vybudoval, nastoupí totiž namísto jednoho řada dalších vyděračů. Turecko tak už učinilo. Požaduje vysoké tranzitní poplatky. Státy Kaspické oblasti nejsou dostatečně stabilní – viz srpen 2008 v Gruzii, zmatky v Uzbekistánu, Turkmenistánu, v Azerbajdžánu. A možnosti Iránu jsou obrovské.

Co ale považuji za klíčové, jsou faktické zásoby plynu. Téměř dvě třetiny světových ložisek mají tři státy – **Rusko, Irán a Katar**. Rusko 45 bilionů kubických metrů, Irán 28, Katar 25. Ty státy, které by měly být přes Nabucco zdrojem plynu pro EU, mají zásob málo. Turkmenistán 2,7, Kazachstán 1,9, Uzbekistán 1,7, Azerbajdžán 1,3 bilionu metrů kubických. Také nelze zapomínat, že Gazprom a Rusko má všude své lidi a různé dohody veřejné i neveřejné, které dávají přednost prodeji plynu Gazpromu na desítky let za zaručené ceny. Zatímco Nabucco je ve hvězdách. Navíc by vedl oblastmi, kde teroristé bohužel dobře vědí, jak se plynovody a ropovody ničí. A krom toho uvedené státy jednají s Čínou a Indií, které umějí plyn zaplatit.

Jsem přesvědčena, že české vládě a Evropské Unii zbývá jediná realistická a perspektivní cesta – **zabývat se urychleně bezpečnými, zajištěnými plynovody Sever a Jih**, upevňovat smluvní základnu pro dodávky ropy, rozvíjet jádro. Je nutné věnovat se také rozvoji ropovodů a jaderných elektráren. Díky novým nalezištím ropy a plynu bude Rusko do roku 2020 těžít ročně 550 milionů tun ropy a z toho více než polovinu exportovat. Plynu se



DÉLSKÝ POTÁPĚČ

bude v Rusku těžit až 740 miliard kubických metrů ročně, z toho půjde téměř polovina na export. Čísla jsou z Ruské energetické koncepce do r. 2020. Ta zároveň umožňuje českou účast na projektu Mezinárodního střediska pro obohacování uranu v Angarsku pod kontrolou MAAE. To by také vyřešilo problém vyhořelého jaderného paliva. **A ČR by mohla uvažovat o rozšíření spolupráce firem jako Škoda JE, Škoda - Power a Vítkovice, a.s. s ruskými společnostmi na modernizaci reaktorů VVER - 1000 a také spolupracovat při výrobě reaktorů s rychlými neutrony. Jediná elektrárna na světě s rychlými neutrony zatím funguje jen v Rusku.**

Zdroj: Zvědavec.org