

Tisková zpráva

Společné setkání regulátorů a zástupců přepravních soustav zemí V4 a zástupce ACER v Praze k otázkám bezpečnosti dodávek plynu a výstavby plynárenské infrastruktury v regionu

Dne 11. února 2015 se konalo společné celodenní setkání zástupců regulátorů a přepravních soustav zemí regionu Visegrádské čtyřky (V4) a Agentury pro spolupráci energetických regulačních orgánů (ACER) v Praze k otázkám bezpečnosti dodávek plynu a výstavby plynárenské infrastruktury v regionu uvedených zemí.

Základním stavebním kamenem bezpečnosti dodávek zemního plynu je optimální infrastruktura. Evropská unie si vytyčila ambiciózní cíle v oblasti výstavby nových plynárenských projektů, které by měly přispět vedle energetické bezpečnosti, také k integraci trhů a zvýšení jejich efektivnosti. V neposlední řadě podpoří také Evropské klimatické cíle.

„Výstavba projektů společného zájmu je komplexní záležitostí a neobejde se bez podpory národních regulátorů. Ti však mají velmi obtížnou roli, protože musí hlídat, aby prostředky konečných zákazníků nebyly investovány do projektů, které pro ně nebudou mít adekvátní přínosy,“ řekla předsedkyně Energetického regulačního úřadu (ERÚ) Alena Vitásková.

Evropští regulátoři se společně s ACER aktivně podílí na formování trhu s plynem, o čemž svědčí i lednová aktualizace cílového modelu trhu s plynem. Regulátoři podporují závěry zátěžových testů provedených v loňském roce Evropskou komisí v tom smyslu, že dobře fungující trh je schopen do značné míry přirozeně a ekonomicky efektivně zajistit vysokou úroveň bezpečnosti dodávek. Zároveň je třeba mít na paměti, že v případě krizové situace musí mít jednotlivé členské státy připraveny propracované havarijní plány a systém opatření a intervencí, které umožní její zvládnutí. Tyto plány budou o to účinnější, o co víc budou koordinovány s okolními členskými státy a čím více budou plynule navazovat na přirozené korekční mechanismy trhu s plynem.

Kontakt pro média:

Jiří Chvojka
Sekce vnějších vztahů
Partyzánská 1/7, 170 00 Praha 7
Tel. 724 060 764, www.eru.cz