

## PREDIKCE OČEKÁVANÉHO DLOUHODOBÉHO VÝVOJE SPOTŘEBY PLYNU

Zpomalení hospodářského růstu se projevuje i v očekávané spotřebě plynu, která se bude pro rok 2011 a pro klimaticky normální podmínky pohybovat ve výši 87,3 TWh, což je přibližně jen 0,8 % nárůst oproti spotřebě v roce 2010. V roce 2012 je očekáván mírný pokles spotřeby plynu, související s předpokládaným dalším útlumem ekonomických výsledků. Na úrovni celkové spotřeby plynu pro klimaticky normální podmínky je pro rok 2012 očekávána spotřeba v rozmezí 86,0 TWh dle nízkého scénáře a 87,8 TWh dle scénáře vysokého (86,9 TWh pro referenční scénář). Tato čísla jsou výsledky prezentace očekávaného vývoje spotřeby plynu v ČR, která se dne 7. 11. 2011 uskutečnila za účasti analytiků, expertů a zástupců energetických subjektů působících na trhu s plynem v sídle OTE, a.s. Výstupem prezentace je dále i odhad vývoje očekávané spotřeby plynu v České republice s výhledem do roku 2060.

Prezentace vývoje spotřeby plynu uceleně navazuje na obdobné jednání o očekávaném vývoji spotřeby elektřiny. Při vytváření predikcí je využíváno synergických efektů při zpracování očekávaného odhadu vývoje spotřeby elektřiny a plynu, kde je společný široký okruh činností ovlivňujících vývoj spotřeby pro elektřinu a plyn. Mezi roky 2010 a 2060 je očekáván nárůst spotřeby plynu ve výrobní sféře o přibližně 63 %, kde převážná většina růstu spotřeby plynu bude souviset s rozvojem použití plynu jako paliva pro výrobu elektřiny a tepla. Dosahovaná spotřeba plynu bude velmi výrazně záviset na množství a charakteru provozu zejména nově instalovaných paroplynových jednotek a způsobu náhrady hnědého uhlí jako primárního paliva u tepláren a závodních elektráren.

Predikce spotřeby plynu a elektřiny je připravována ve spolupráci OTE a EGÚ Brno, a. s., vychází z historického vývoje spotřeby a modeluje očekávanou spotřebu v příštích letech na základě sledování a odhadu vývoje základních makroekonomických ukazatelů.

Stručné shrnutí výsledků této zprávy je zároveň pravidelně publikováno v sekci „Statistika – Dlouhodobé bilance“ na veřejných webových stránkách OTE <http://www.ote-cr.cz>.

= konec =

### **OTE, a.s.**

*Akciová společnost OTE, a.s., (OTE) působí na trhu s elektřinou v ČR od roku 2001 a na trhu s plynem od roku 2010. OTE je poskytovatelem komplexních služeb jednotlivým účastníkům trhu s elektřinou a plynem. OTE od roku 2002 organizuje obchodování na denním a později i na vnitrodenním a blokovém trhu s elektřinou a od roku 2010 také na denním a vnitrodenním trhu s plynem. Účastníkům trhu s elektřinou a plynem v ČR mimo jiné dále nabízí nepřetržité zpracování a výměnu dat, informací pro zúčtování a finanční vypořádání odchylek mezi smluvními a skutečnými hodnotami dodávek a odběrů elektřiny a plynu a zajišťuje administrativní změnu dodavatele obou komodit. Současně spravuje národní rejstřík na emise skleníkových plynů.*

*OTE je dle §20a zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) v platném znění, držitelem licence na činnosti operátora trhu, která zahrnuje trh s elektřinou a plynem v ČR.*

Více informací naleznete na [www.ote-cr.cz](http://www.ote-cr.cz).