

Bohemia Energy ztrojnásobila obrat

Praha, 2. března 2009: Společnost Bohemia Energy entity s.r.o. dodala v roce 2008 svým zákazníkům více než 550 GWh elektrické energie. Obrat společnosti tak vzrostl ze 480 milionů v roce 2007 více než trojnásobně na 1,5 miliardy, společnosti se podařilo ztrojnásobit i zisk, který dosáhl 30 milionů Kč. Bohemia Energy dodává elektřinu zhruba 70 tisícům zákazníků, z nichž přes polovinu odběratelů tvoří domácnosti, zbytek jsou převážně menší a střední firmy.

„V loňském roce jsme nabídli našim zákazníkům také dodávky plynu, od letošního ledna tak máme asi 6000 odběratelů této komodity a postupně přibývají další. Potenciál úspor za energie se samozřejmě zvyšuje, pokud od nás zákazník odebírá jak elektřinu, tak plyn,“ říká jednatel společnosti Ing. Jiří Písařík. I mezi těmito odběrateli tvoří asi dvě třetiny domácnosti.

Sesterská společnost Slovakia Energy nabízí podle stejného obchodního modelu elektřinu také na Slovensku. Od začátku minulého roku dodávala pouze firemním zákazníkům, nyní již cenově zvýhodněnou elektřinu nabízí i slovenským domácnostem. V současnosti tak má na Slovensku přibližně 10 tisíc odběratelů.

V souvislosti s problémy společnosti Moravia Energo společnost Bohemia Energy entity prohlašuje, že nemá žádné finanční problémy a je schopna bez problémů dostát svým závazkům jak vůči dodavatelům, tak odběratelům elektrické energie. „*Nakupujeme elektřinu jiným způsobem než Moravia Energo, nedoplácíme tak na pokles cen elektřiny na energetické burze, jako někteří jiní dodavatelé. Současný pokles cen elektřiny na burze nám naopak pomáhá. V blízké době oslovíme nové zákazníky s nabídkou levnější elektřiny i plynu,*“ řekl k situaci firmy její jednatel Ing. Jiří Písařík.

Druhým důvodem, proč Bohemia Energy není současnou situací v sektoru energetiky ohrožena, je skutečnost, že mezi jejími zákazníky převažují domácnosti a malé a střední podniky. „*Odběry těchto zákazníků nejsou stávajícím zpomalením ekonomiky zdaleka tolik ovlivněny, jako je tomu u velkých, energeticky náročných provozů,*“ vysvětluje Ing. Písařík.

Pro více informací kontaktujte:

Mgr. Lukáš Novák