

# Odborníci jednali o bezpečné energetice

**V polovině března se v Praze uskutečnil energetický kongres, jemuž dominovala dvě témata – bezpečnost energetiky a prolínání trhů s elektřinou a plynem. Mezi více než 40 prezentujícími z ČR i ze zahraničí výrazně zazněl také hlas představitelů Skupiny ČEZ.**

Třídenní kongres, již podesáté organizovaný společností Business Forum, zahájil premiér Jan Fischer. Energetickou bezpečnost označil za zásadní téma české zahraniční politiky a úkol srovnatelný se zajištěním obranyschopnosti země. „Zatímco v obranyschopnosti se můžeme opřít o fungující spojenectví, v energetice nic stejně spolehlivého nemáme,“ uvedl. Jan Fischer zároveň zdůraznil, že v domácí politice je nutné určit dlouhodobý směr a nastavit správná pravidla v energetickém sektoru.

V panelové diskuzi mj. zazněla otázka, jak by se státní správa, samospráva i občané vyrovnali se situací, kdy by v ČR přes veškeré úsilí energetiků došlo k velkému plošnému výpadku proudu, tzv. blackout. Z debaty vyplynulo, že státní správa na podobné situace v přenosové síti není adekvátně připravená.

## Renaissance, nebo resuscitace?

Velký blok byl věnován jaderné energetice a její bezpečnosti. Dana Drábová, předsedkyně Státního úřadu pro jadernou bezpečnost, svůj příspěvek příznačně nazvala Jaderná renaissance, nebo resuscitace. „Jaderné elektrárny nejsou samospasitelným řešením,“ konstatovala. Zároveň uvedla, že nejužším místem budoucnosti jaderné energetiky je rostoucí nedostatek kvalifikovaných odborníků.

Aleš John, generální ředitel ÚJV Řež, se mj. zabýval budoucností jádra a reaktory 4. generace předpokládané kolem roku 2020 (například rychlé reaktory chlazené plynem nebo tekutým kovem, vysokoteplotní reaktory s tepelnými neutrony). Další reálné možnosti podle něj představují například malé autonomní jaderné zdroje pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla v odlehlých oblastech.

Petr Závodský, ředitel útvaru Výstavba jaderných elektráren ČEZ, a. s., podrobně představil projekty jaderných elektráren,



Petr Závodský mluvil o projektech Skupiny v oblasti jádra

kteří připravuje Skupina ČEZ. Účastníky zajímalo zejména probíhající zadávací řízení a předpokládaný harmonogram plnění projektů. „Mě osobně pochopitelně velmi zaujaly prezentace všech tří společností, které se kvalifikovaly ve veřejné soutěži na dostavbu Temelína, tedy amerického Westinghousu, rusko-českého konsorcia Atomstrojexport a Škoda JS a konečně francouzské Arey,“ uvedl.

## Prolínání trhů

Třetí den kongresu byl věnován aktuálnímu tématu prolínání trhů s elektřinou a plynem. V roce 2009 a počátkem roku 2010 proběhly na trhu s energiemi v ČR zcela zásadní změny. Český trh přestal být trhem lokálním a stává se trhem evropským. Na obchodování s elektřinou a plynem se podílejí desítky firem, přibývá těch, které dodávají obě komodity. Na trhu s plynem se objevily prvky krátkodobého obchodu a tento trend bude sílit.

Peter Szenasy, ředitel útvaru Příprava investic ČEZ, a. s., ve svém příspěvku mj. ho-

vořil o tom, jak Skupina ČEZ vstupuje do tohoto nového prostředí a proč je pro nás atraktivní stavět nové plynové zdroje. „Naším cílem je snížit produkci CO<sub>2</sub>, a proto jsou pro nás plynové zdroje, velice šetrné k životnímu prostředí, velmi vhodné. Spojují se zde výhody relativně rychlé výstavby zdrojů a relativně nízká potřeba kapitálu pro jejich výstavbu, dále jejich vysoká účinnost a možnost rychlého najetí,“ uvedl kromě jiného Peter Szenasy, který přítomné stručně seznámil s našimi projekty paroplynových zdrojů v Maďarsku, na Slovensku, v Turecku a v Polsku.

Martin Ludvík, ředitel podpory prodeje Business společnosti ČEZ Prodej, se zabýval úspěšným vstupem Skupiny ČEZ na trh se zemním plynem. Na jednání ho zaujala mj. analýza společnosti ENA, která předpokládá, že letos v ČR změní dodavatele zemního plynu až 100 000 zákazníků. Lze též předpokládat, že až 10 % spotřeby zemního plynu je pokryto likvidními obchody, zejména v Německu.

Pavel Pošusta, foto: Business Forum