

Významný nárůst objemů obchodů na denním spotovém trhu s elektřinou za rok 2011

Objem obchodů s elektřinou uzavřených na denním trhu OTE za rok 2011 dosáhl nového ročního maxima ve výši 10 014 GWh. Jedná se o meziroční nárůst ve výši 73 % oproti roku 2010, kdy účastníci obchodování uzavřeli obchody ve výši 5 786 GWh.

Pro bližší přiblížení dosažený objem obchodů na denním spotovém trhu OTE, organizovaném v rámci propojeného denního trhu ČR-SR, představuje nyní již více než 15 procent tuzemské netto spotřeby elektřiny. Průměrná cena obchodů na denním trhu dosáhla v průběhu roku 2011 hodnoty 50,56 EUR/MWh.

V roce 2012 je očekáván další rozvoj denního trhu s elektřinou, a to zavedení záporných cen od 1. února 2012, a další rozšíření již nyní propojeného česko-slovenského denního trhu s elektřinou s denním trhem v Maďarsku k 1. 7. 2012.

Vedle denního trhu s elektřinou došlo v roce 2011 k významnému nárůstu objemů obchodů také na vnitrodenním trhu s elektřinou a vnitrodenním trhu s plynem. Na vnitrodenním trhu s elektřinou bylo zobchodováno 379 GWh elektřiny, což představuje více než dvojnásobný nárůst zobchodované elektřiny v porovnání s rokem 2010, kdy bylo zobchodováno 173 GWh elektřiny. Na vnitrodenním trhu s plynem bylo zobchodováno 188 GWh plynu za celkem 4,3 mil. EUR. V porovnání s rokem 2010 (59,3 GWh) se jedná se o více než trojnásobný meziroční nárůst zobchodovaného množství plynu. Průměrná cena obchodovaného plynu na vnitrodenním trhu v roce 2011 činila 22,88 EUR/MWh.

Díky nárůstům obchodů uzavřených účastníky trhu se tyto organizované platformy krátkodobého trhu s elektřinou a plynem stávají stále více atraktivním a významným místem, prostřednictvím níž mohou obchodníci vyrovnávat svou obchodní pozici v době velmi blízké dni a hodině dodávky, řešit promptně svůj přebytek či nedostatek elektřiny a plynu a přispívat tak k optimalizaci svých obchodních pozic a chodu elektrizační a plynárenské soustavy ČR. Také další očekávaná integrace denního a vnitrodenního trhu s elektřinou na bázi implicitního přidělování kapacit přispěje k dalšímu rozvoji krátkodobého obchodování s elektřinou v ČR.

Současně s denním spotovým trhem a vnitrodenním trhem s elektřinou organizuje OTE také blokový trh s elektřinou a ve spolupráci provozovatelem přenosové soustavy vyrovnávací trh s regulační energií. Vedle obchodní platformy vnitrodenního trhu s plynem organizuje OTE pro účastníky trhu s plynem i platformu denního spotového trhu s plynem.

= 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 účtování 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.

Příloha:

Vývoj obchodů na denním trhu s elektřinou

