

Tisková zpráva  
17. června 2021

## Evropský denní trh s elektřinou se propojil

**Společnosti ČEPS a OTE společně s organizátory trhu a provozovateli přenosových soustav dnes zavedly na hranicích s Německem, Rakouskem a Polskem denní implicitní alokaci přeshraničních přenosových kapacit prostřednictvím tzv. Interim Couplingu. Prodej nebo nákup elektřiny a získání potřebné přeshraniční přenosové kapacity tak bude probíhat na jednom místě, což zefektivní mezinárodní obchodování a zvýší likviditu na denních trzích s elektřinou.**

Do letošního června byl denní trh s elektřinou v evropské elektrizační soustavě rozdělen na dvě tržní oblasti (MRC a 4M MC). Pro obchod mezi nimi bylo nutné obstarávání přeshraniční přenosové kapacity a elektřiny na dvou různých místech (tzv. explicitní aukce). Zavedením Interim Couplingu došlo ke zrušení explicitních aukcí na šesti hranicích (PL-DE, PL-CZ, PL-SK, CZ-DE, CZ-AT, HU-AT) a jejich nahrazení implicitní alokací. Prodej nebo nákup elektřiny a získání potřebné přeshraniční přenosové kapacity tak bude probíhat na jednom místě pro všechny zapojené nabídkové oblasti a příslušné hranice. Jedná se o velmi významný milník, kdy na denním trhu dochází k propojení nabídkových zón téměř všech členských států EU a Norska

*„Jsem rád, že se podařilo tento projekt dokončit, a přinést tak účastníkům českého trhu novou možnost, jak profitovat z propojování evropských trhů. Již na příští rok plánujeme, spolu s dalšími provozovateli přenosových soustav a nominovanými organizátory trhu z našeho regionu, další vylepšení mezinárodního obchodování,“* říká Pavel Šolc, člen představenstva ČEPS, a. s., pověřený řízením úseku Energetický obchod a dispečink.

*„Propojení denního trhu s elektřinou je dalším významným úspěchem v obchodování s elektřinou v ČR a v Evropě a naplněním jednoho ze strategických cílů naší společnosti, kterého se nám ve spolupráci s partnery a podporou energetických regulačních úřadů podařilo dosáhnout. Děkujeme všem účastníkům projektu a jejich zaměstnancům za skvěle odvedenou práci při naplnění tohoto cíle a věříme, že celému trhu přinese očekávané benefity,“* uvádí Igor Chemišinec, člen představenstva OTE, a.s.

Pro účastníky trhu z ČR je jednou ze změn posun uzávěry pro podávání nabídek denního trhu na 12:00 hod., a sjednocení souvisejících procedur se zbytkem Evropy. Současně také dojde na hranici mezi Českou republikou a Rakouskem a mezi Rakouskem a Maďarskem k přechodu z dlouhodobých fyzických na dlouhodobá finanční přenosová práva (tato práva neopravňují k fyzickému přenosu elektřiny, ale slouží jako nástroj finančního jištění proti volatilitě ceny na denním trhu).

Práce na propojení denních trhů s elektřinou byly koordinovány s národními regulačními úřady Maďarska, Německa, Polska, Rakouska, Rumunska, Slovenska a České republiky a Evropskou komisí.

#### **ČEPS, a. s.**

Akciová společnost ČEPS působí na území České republiky jako výhradní provozovatel přenosové soustavy (elektrická vedení 400 kV a 220 kV) na základě licence na přenos elektřiny, udělené Energetickým regulačním úřadem podle Energetického zákona.

Udržuje, obnovuje a rozvíjí 44 rozvodů se 79 transformátory, z nichž některé jsou určeny pro převádění elektrické energie z přenosové do distribuční soustavy, a vedení s napětovou hladinou 400 kV o délce 3 867 km a 220 kV o délce 1 824 km.

V rámci elektrizační soustavy České republiky poskytuje ČEPS, a. s., přenosové služby a služby spojené se zajištěním rovnováhy mezi výrobou a spotřebou elektrické energie v reálném čase (systémové služby).

Společnost ČEPS je začleněna do evropských struktur. Zajišťuje přeshraniční přenosy pro export, import a tranzit elektrické energie. ČEPS, a. s., se také dlouhodobě aktivně podílí na formování liberalizovaného trhu s elektřinou v ČR i v Evropě. Více informací naleznete na [www.ceps.cz](http://www.ceps.cz).

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

Akciová společnost OTE, a. s., (OTE) působí na trhu s elektřinou v ČR od roku 2002 a na trhu s plynem od roku 2010. OTE je poskytovatelem komplexních služeb jednotlivým účastníkům trhu s elektřinou a plynem. 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.

OTE organizuje obchodování na denním, vnitrodenním a blokovém trhu s elektřinou a také na vnitrodenním trhu s plynem. Účastníkům trhu s elektřinou a plynem v ČR mimo jiné dále nabízí nepřetržitě 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. Společnost OTE je zodpovědná za administraci systému pro vyplácení podpory podporovaných zdrojů energie.

Akciová společnost OTE je ustanovena Energetickým regulačním úřadem nominovaným organizátorem trhu s elektřinou (NEMO), který zajišťuje jednotné propojení denních a vnitrodenních trhů. Operátor trhu provádí, za účastníky trhu, reporting obchodních dat z krátkodobých trhů OTE do databáze Agentury pro spolupráci energetických úřadů (ACER). Více informací naleznete na [www.ote-cr.cz](http://www.ote-cr.cz).

#### Kontakty pro média:

**Hana Klímová**, vedoucí odboru Komunikace a tisková mluvčí ČEPS, a. s.  
mobil: +420 720 964 876, e-mail: [klimova@ceps.cz](mailto:klimova@ceps.cz)

**Zuzana Dvořáková**, vedoucí odboru Kancelář představenstva OTE, a. s.  
mobil +420 724 585 599, e-mail: [zdvorakova@ote-cr.cz](mailto:zdvorakova@ote-cr.cz)