

Nová roční maxima na krátkodobých trzích s elektřinou a plynem OTE v roce 2023

Na krátkodobých trzích s elektřinou organizovaných operátorem trhu se v roce 2023 zobchodovalo 31,52 TWh elektřiny, což činí cca polovinu tuzemské netto spotřeby a zobchodovalo se tak meziročně o 7,1 % více elektřiny než v roce 2022, a nejvíce elektřiny od doby zahájení obchodování na platformách OTE. Na vnitrodenním trhu s plynem organizovaného operátorem trhu se zobchodovalo 4,87 TWh plynu a překonal se tak rok 2023 o 10,2 %. Zároveň tak bylo dosaženo nejvíce zobchodovaného plynu v historii této platformy. Po turbulentní nestandardní situaci cenových šoků v roce 2022 došlo v uplynulém roce na trzích k poklesu cen, a i snížení jejich volatility.

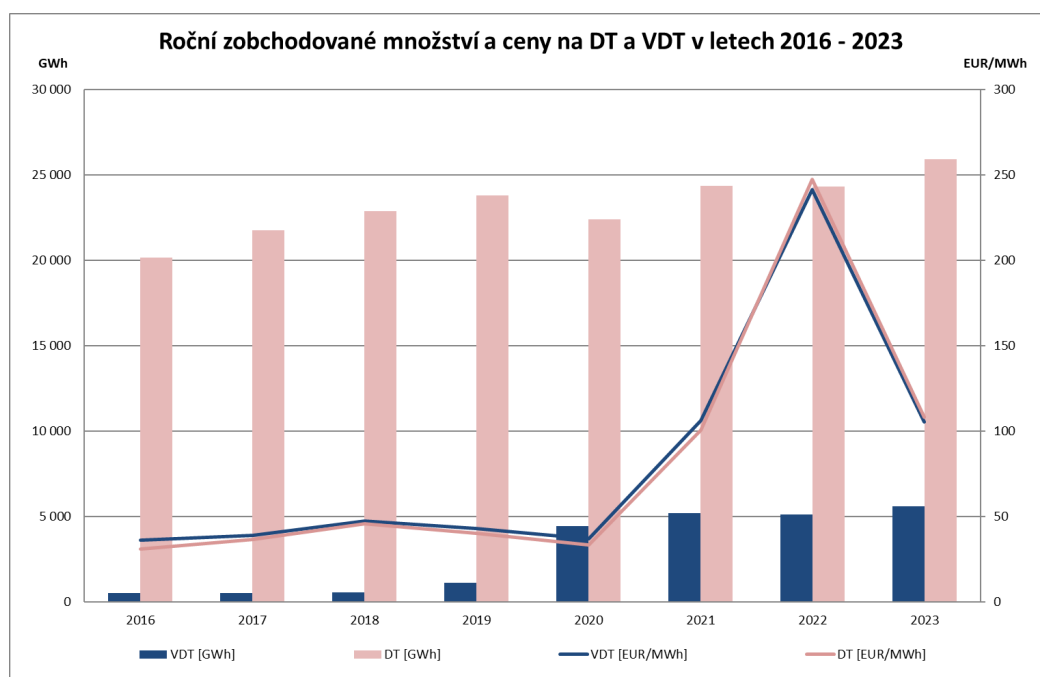
Na denním trhu (DT) s elektřinou bylo v roce 2023 zobchodováno 25,92 TWh elektřiny a na vnitrodenním trhu (VDT) s elektřinou 5,60 TWh elektřiny. Celkově se v roce 2023 na krátkodobých trzích s elektřinou OTE zobchodovalo 31,52 TWh.

Množství zobchodovaného plynu na VDT s plynem v roce 2023 dosáhlo hodnoty 4,81 TWh a překročilo tak i hodnoty roku 2019, kdy bylo naposledy dosaženo nejvyššího ročního zobchodovaného množství, téměř o 3 %.

“Vážíme se důvěry všech účastníků trhu v naše obchodní platformy. Prioritou je nadále poskytovat spolehlivé služby účastníkům trhu a kontinuálně jim umožnit realizovat jejich obchodní strategie pro měnící se tržní situace. K tomuto významně přispívá i zapojení OTE do mezinárodní spolupráce v rámci jednotného evropského trhu s elektřinou”, říká Michal Puchel, předseda představenstva společnosti OTE, a.s.

Obchodování na krátkodobých trzích organizovaných operátorem trhu je možné pomocí aplikací dostupných prostřednictvím [rozhraní](#), které je provozováno operátorem trhu a [mobilní aplikace](#) pro obchodování na vnitrodenním trhu s elektřinou i plynem.

“Věřím, že celý tým OTE a poskytovaná technická řešení, přispívají k dalšímu rozvoji obchodování s elektřinou a plynem v ČR, stabilnímu tržnímu prostředí i spolehlivosti dodávek všem spotřebitelům,”, dodává Igor Chemišinec, místopředseda představenstva OTE, a.s.



Organizovaný krátkodobý trh s elektřinou:

Denní trh s elektřinou

Na DT s elektřinou bylo zobchodováno **25,92 TWh**, což je **o 6,6 % více než v roce 2022** (24,31 TWh). Průměrná cena obchodů v roce 2023 na denním trhu s elektřinou (BaseLoad) byla **100,79 EUR/MWh**. Oproti roku 2022 se jedná o **meziroční pokles průměrné ceny o 59,3 %**, což se přibližuje k cenové hladině roku 2021, ale stále výše než v období před rokem 2021.

Maximální hodinová cena DT dosáhla hodnoty 444,02 EUR/MWh ve 20. hodině dne 11. 9. 2023, maximální denní BL byl 203,11 EUR/MWh dne 24. 1. 2023. Minimální hodinová cena denního trhu dosáhla hodnoty -68,54 EUR/MWh ve 14. hodině dne 28. 5. 2023. Minimální denní BL byl ve výši 0,78 EUR/MWh dne 24. 12. 2023.

V roce 2023 bylo na denním trhu dosaženo nejen maximální roční zobchodované množství, ale i maximální denní zobchodované množství ve výši 113,96 GWh pro den dodávky 4. 4. 2023.

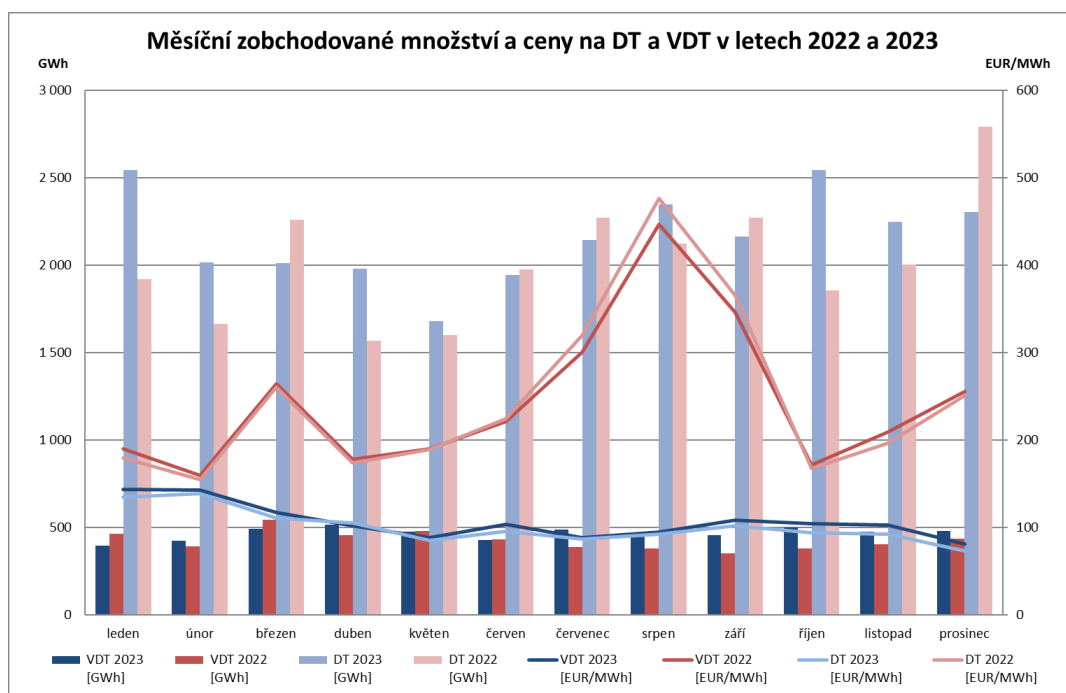
Vnitrodenní trh s elektřinou

Na VDT s elektřinou bylo v roce 2023 zobchodováno **5,60 TWh** elektřiny, což je **nárůst o 8,8 % oproti roku 2022**, kdy bylo zobchodováno 5,11 TWh. Vážený průměr cen obchodů v roce 2023 na vnitrodenním trhu s elektřinou byl **105,54 EUR/MWh**. Oproti roku 2021 (241,21 EUR/MWh) se jedná o **meziroční pokles průměrné ceny o 56,2 %**.

Maximální hodinový vážený průměr cen na vnitrodenním trhu dosáhl hodnoty 617,87 EUR/MWh (při maximální ceně obchodu 992,13 EUR/MWh), a to ve 20. hodině dne 11. 9. 2023, a byla to i maximální cena obchodu v rámci roku 2023.

Minimální hodinový vážený průměr cen na vnitrodenním trhu dosáhl hodnoty -161,40 EUR/MWh (při minimální ceně obchodu -600,01 EUR/MWh), a to ve 13. hodině dne 10. 4. 2023. Minimální ceny obchodu bylo dosaženo dne 10. 4. 2023 ve 14. hodině, a to ve výši -1 000,00 EUR/MWh (při váženém průměru cen dané hodiny -110,93 EUR/MWh).

K 31. 12. 2023 mělo přístup na krátkodobé trhy s elektřinou 145 účastníků trhu.



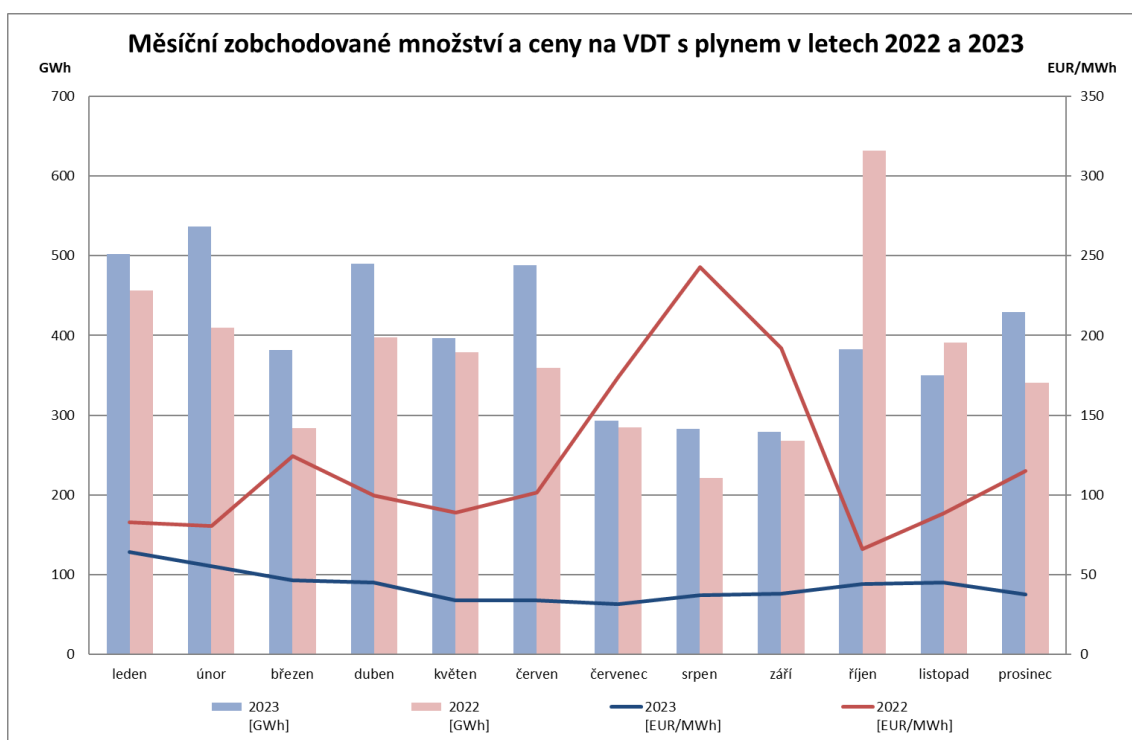
Organizovaný krátkodobý trh s plynem:

Zobchodované množství na vnitrodenním trhu s plynem v roce 2023 ve výši **4,81 TWh** představovalo meziroční **nárůst o 8,8 % oproti roku 2022**, ve kterém účastníci trhu uzavřeli obchody o objemu 4,42 TWh.

Vážený průměr cen obchodů v roce 2023 na vnitrodenním trhu s plynem byl **43,76 EUR/MWh**, což je **pokles vážené ceny plynu o 60,2 % oproti roku 2022** (109,94 EUR/MWh).

Maximální denní vážený průměr cen dosáhl hodnoty 72,33 EUR/MWh (při maximální ceně obchodu 74,99 EUR/MWh) dne 3. 1. 2023. Maximální ceny bylo dosaženo dne 9. 1. 2023 ve výši 77,70 EUR/MWh (při váženém průměru cen dané hodiny 66,92 EUR/MWh).

Minimální denní vážený průměr cen dosáhl hodnoty 25,69 EUR/MWh (při minimální ceně obchodu 25,00 EUR/MWh) dne 24. 10. 2022 a byla to i minimální cena obchodu v rámci roku 2023.



Vedle vnitrodenního trhu s plynem organizuje operátor trhu také trh s flexibilitou.

K 31. 12. 2023 mělo přístup na krátkodobý trh s plynem 132 účastníků.

Více k činnostem OTE: www.ote.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

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. 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.