

Burzovní listy



OBSAH

DESET LET TRHU
PRO KONEČNÉ ZÁKAZNÍKY

VEŘEJNÁ A STÁTNÍ SPRÁVA
NAKUPOUJE ENERGIE NA BURZE

VÝVOJ CEN ELEKTŘINY
A PLYNU V ROCE 2019

OBCHODOVÁNÍ SE ZELENOU
ELEKTŘINOU

ELEKTŘINA – VÝVOJ TRHU

ZEMNÍ PLYN – VÝVOJ TRHU

ODBĚRATELÉ ENERGÍÍ
INFORMUJÍCÍ V LETECH
2010 – 2019 O NAKUPECH
NA BURZE

AKTUÁLNĚ

Více než 1,3 milionu litrů motorové nafty bylo v roce 2019 zobchodováno na trhu pohonných hmot organizovaném Českomoravskou komoditní burzou Kladno. V první polovině roku se obchodovaly výhradně víceměsíční kontrakty, od října 2019 převládaly kontrakty na jednorázový závoz pohonných hmot. V tomto trendu pokračovalo obchodování i v lednu 2020, kdy byly uzavřeny 3 denní kontrakty na dodávku 46 tisíc litrů motorové nafty.

BILANCE DESETI LET OBCHODOVÁNÍ NA ENERGETICKÉM TRHU ČMKB S DODÁVKAMI ENERGÍÍ: 50 MILIONŮ MWh, 40 MILIARD KORUN

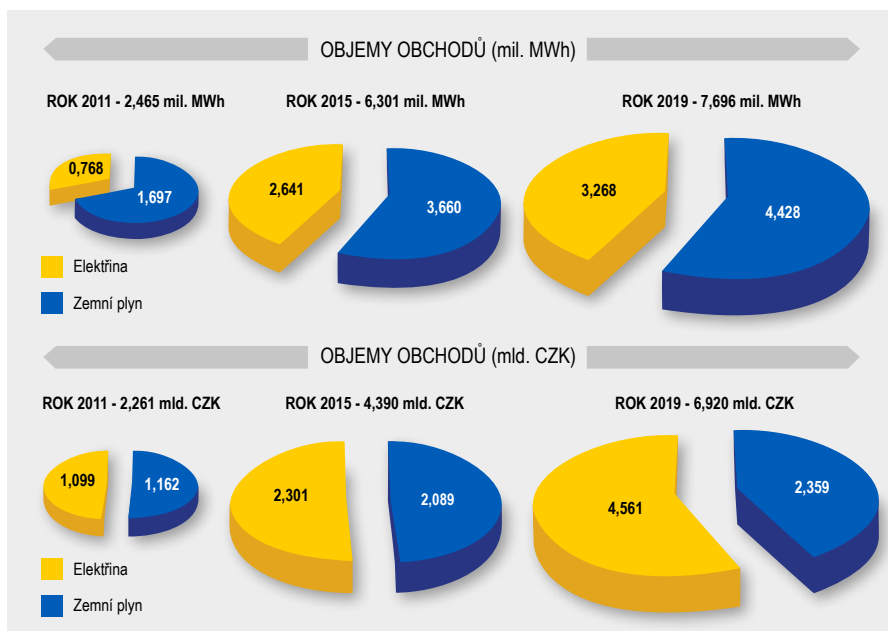
Dalším rekordním objemem 7,7 milionu megawatthodin (MWh) zobchodovaných energií skončil rok 2019 na energetickém trhu Českomoravské komoditní burzy Kladno (ČMKb). Burza jím úspěšně završila 10 let fungování trhu, který v roce 2009 „na zelené louce“ vytvořila a nabídla odběratelům a dodavatelům energií. Impozantní jsou také kumulované obchodní objemy – od otevření tohoto trhu zde bylo uzavřeno téměř 59 tisíc kontraktů v objemu přesahujícím 50 milionů MWh (ve finančním vyjádření cca 40 miliard korun).

V roce 2019 bylo v 7311 kontraktech zobchodováno 7,696 milionu MWh, což znamená meziroční nárůst bilance o 16,2 procenta. Ve finančním vyjádření vzrostla celková roční bilance o 10,6 procenta na 6,92 miliardy Kč.

České republiky,“ uvedl ředitel úseku burzovních obchodů ČMKb Tomáš Vlček.

Rekordní byla v roce 2019 také bilance počtu účastníků energetického trhu. Počet registrovaných účast-

Vývoj bilance obchodování na energetickém trhu ČMKb



„Energetický trh ČMKb je po deseti letech fungování ve špičkové kondici. Obchodní bilance byla po velmi úspěšném roce 2018 znovu rekordní. Výsledek vypovídá o významu tohoto trhu pro veřejnou a státní správu i firemní sektor, tedy odběratele, ale i pro dodavatele energií v celé

niků obchodování stoupl meziročně o 3 % na 6458 subjektů. Vedle firemního sektoru (průmyslové firmy, dopravní podniky, teplárny, vodárny, zemědělské společnosti apod.) zde dlouhodobě nakupují energie všechna ministerstva, téměř všechny kraje, státní úřady, organizace a také stovky měst a obcí.

VEŘEJNÁ A STÁTNÍ SPRÁVA DLOUHODOBĚ VYUŽÍVÁ ENERGETICKÝ TRH ČESKOMORAVSKÉ KOMODITNÍ BURZY KLADNO K NÁKUPU ENERGIÍ

Ministerstva, kraje, města, obce a jimi zřizované organizace už deset let využívají Českomoravskou komoditní burzu Kladno k nákupu elektřiny a zemního plynu pro osvětlení a vytápění objektů a zajištění chodu svých organizací a společností. O výsledcích nákupů včetně dosažených úspor informují na svých webech, v celostátních médiích a na profilech veřejného zadavatele.

Úspěšný nákup energií na kladenské komoditní burze prezentovalo v roce 2019 na svém webu **Ministerstvo spravedlnosti ČR**, které si v srpnu zajistilo 147 tisíc megawatt hodin (MWh) elektřiny a 363 tisíc MWh zemního plynu na roky 2020 a 2021. Náklady na energie klesnou proti cenám roku 2019 o 18 procent, což znamená úsporu 87 milionů korun. Energie jsou ministerstvem spravedlnosti nakupovány také pro budovy soudů všech stupňů, státní zastupitelství, ale i pro objekty věznic, které jsou z hlediska spotřeby nejnvýznamnější.

Ministerstvo obrany realizovalo nákup elektřiny už v loňském 1. pololetí. Podle zveřejněných informací nakoupilo na ČMKB dodávky na dvouleté období pro všechny své objekty, vojenská letiště, kasárny, újezdy, rekreační zařízení a také vojenské nemocnice v Praze, Brně a Olomouci. „*Fixace ceny elektřiny na dva roky dopředu v jamím termínu je dobrou strategií, jak si zajistit nízké náklady na energie,*“ rozhodl tehdy postup ministerstva zástupce dodavatele elektřiny Martin Kumpan ze společnosti Slovenské elektrárne ČR.

V jamím termínu nakoupil elektřinu a plyn pro krajský úřad a více než dvě stovky krajských organizací na ČMKB také **Moravskoslezský kraj**. Při zachování přibližně stejné meziroční spotřeby energií budou roční náklady na elektřinu a plyn v rámci krajské korporace v letech 2020 a 2021 vždy o zhruba 10 milionů korun nižší než v roce 2019. Podle hejtmána Ivo Vondráka se kraj díky nákupům na kladenské komoditní burze a důsledné centralizaci dokáže dostat na velmi příznivé ceny energií.

Rovněž **Pardubický kraj** využil dočasného poklesu cen energií na začátku loňského roku a nakoupil na ČMKB 148 tisíc MWh zemního plynu a 71 tisíc MWh elektřiny na roky 2020 a 2021 už v březnu. Náklady krajského úřadu a zřizovaných organizací na energie tím snížil o 11 procent, což ve finančním vyjádření znamená úsporu 20 a půl milionu korun. Na kladenské komoditní burze si Pardubický kraj zajišťuje dodávky energií od roku 2011 s roční pře-

stávkou v roce 2017, kdy nakoupil na pražské burze PXE. Po vyhodnocení obou trhů, zejména parametrů soutěžního prostředí a kvality služeb dohodce, se následující rok vrátil na ČMKB. „*Snížení nákladů na energie je dobrou zprávou pro všechny krajské organizace. Zbude více prostředků pro jiné kapitoly jejich rozpočtů,*“ rozhodl pozitivní výsledek nákupu energií hejtman Martin Netolický.

Také **Jihomoravský kraj** využil meziročního poklesu cen energií a prostřednictvím svého centrálního zadavatele – společnosti CEJIZA nakoupil cca 137 tisíc MWh zemního plynu na rok 2020 pro úřad a své organizace na energetickém trhu ČMKB. Podle informací z krajského webu tím dosáhl úspory 20 milionů korun.

Královéhradecký kraj nakoupil energie na Českomoravské komoditní burze Kladno už po šesté. Na dvouleté období si loni zajistil celkem 66 tisíc MWh elektřiny a 133 tisíc MWh zemního plynu do 728 elektroměrů a plynoměrů.

Nákupy elektřiny na ČMKB zveřejnil na profilu zadavatele také **Zlínský, Liberecký a Středočeský kraj**. Ten si zajistil elektřinu a plyn pro 250 krajských organizací a díky tomu letos ušetří 14 milionů korun.

Nákup energií pro chod městského úřadu a příspěvkových organizací na rok 2020 realizovala na kladenské komoditní burze v červnu 2019 **Česká Lípa**, která zde elektřinu a plyn nakupuje od roku 2012. „*Máme informace, že právě nyní jsou podmínky pro nákup energií poměrně výhodné. Proto jsme vše připravili tak, abychom mohli energie nakoupit co nejrychleji. Ekonomové předpokládají, že ceny energií budou v druhé polovině roku stoupat,*“ uvedla v celostátních médiích starostka České Lípy Jitka Volfová. Výhodou nákupu na ČMKB je podle českolipské radnice nízká cena, rychlost a operativnost nákupu.

Do první poloviny roku 2019 situovala nákup energií na Českomoravské komoditní burze Kladno také **Opava**. Výsledkem bylo snížení energetických nákladů meziročně o cca 2,3 milionu korun. „*Za tuto*

úsporu vděčíme jednak poklesu velkoobchodních cen elektřiny a plynu proti loňskému druhému pololetí, jednak trhu komoditní burzy, kde je možné rychle a flexibilně nakoupit. Lze tak využít aktuálního poklesu ceny v náš prospěch a ušetřit finance, které mohou posílit jiné kapitoly rozpočtu města,“ uvedl na webu města primátor Tomáš Navrátil.

Rovněž **Městská část Praha 10** avizovala nákup na ČMKB a snížení nákladů na elektřinu a plyn meziročně o desetinu. „*Pro využití nákupu na komoditní burze jsme se rozhodli poté, co jsme se seznámili se značně rozšířenou a velmi nekonceptní energetickou agendou úřadu,*“ popsal na webových stránkách Prahy 10 předseda výboru pro strategické investice a veřejné zakázky Ivan Mikoláš. ČMKB podle něj už deset let funguje jako centrální tržní místo k nákupům energií pro firmy a veřejné organizace. „*Výsledek předčil naše očekávání. Náklady na komoditní složku plynu se v příštím roce sníží téměř o třetinu, silová elektřina ve vysokém napětí zlevní o 14 procent a v nízkém napětí o 4 procenta. Celkové energetické náklady Prahy 10 a zapojených organizací tak v příštím roce klesnou o 10 procent,*“ doplnil.

Svůj zájem nakoupit energie na kladenské komoditní burze na další dvouleté období zveřejnilo v závěru roku i **statutární město Plzeň**. Podle radního pro oblast ekonomickou, bytovou a nakládání s majetkem Davida Šloufa zmírňují centrální nákupy energií na burze zdražení, k němuž plynule dochází. V minulých letech se podle něj centrálního nákupu zúčastnilo zhruba 135 subjektů města s 1 980 odběrnými místy a s celkovým objemem 98 000 MWh. Při zatím posledním nákupu se k Plzni připojila i obec Starý Plzenec. Pro následující období město oslovilo i další obce s rozšířenou působností ve správním obvodu Plzeň.

O loňských nákupech elektřiny a plynu na ČMKB informovaly na profilu zadavatele také města **Hradec Králové, Domažlice, Jihlava, Havířov, Ústí nad Labem** nebo **Liberec**.

CENA ELEKTŘINY V ROCE 2019 PROTI PŘEDCHOZÍMU ROKU MÍRNĚ VZROSTLA, PLYN MEZIROČNĚ ZLEVNIL

Mírný meziroční nárůst cen elektřiny v řádu jednotek procent a zlevnění zemního plynu o téměř 14 procent zaznamenala v roce 2019 Českomoravská komoditní burza Kladno. Elektřina zakončila uplynulý rok pod hranicí 1400 CZK/MWh, zemní plyn skončil obchodování na úrovni 490 CZK/MWh.

Roční cenový průměr elektřiny dosáhl loni úrovně 1396 CZK/MWh, což je o 2,7 procenta více než v roce 2018. Zemní plyn se obchodoval za průměrnou cenu 533 CZK/MWh, což znamená meziroční pokles o 13,7 procenta.

Příznivěji z hlediska konečných odběratelů vychází srovnání uzavíracích cen roku 2019 proti roku 2018. Roční kontrakty elektřiny v nízkém napětí skončily loni obchodování na úrovni 1397 CZK/MWh, což je o 1,7 procenta méně než před rokem. Roční kontrakty zemního plynu v maloodběru uzavíraly loňský rok na úrovni 486 CZK/MWh, což představuje meziroční pokles dokonce o 23,5 procenta.

AKTUÁLNĚ

Na Českomoravské komoditní burze Kladno bylo v 5. týdnu uzavřeno 8 kontraktů na dodávku 82,1 tisíce MWh elektřiny a zemního plynu pro konečné odběratele v hodnotě 88,3 milionu korun. Zemní plyn proti závěru loňského roku výrazně zlevnil. Roční kontrakty zemního plynu ve velkoodběru se v 5. týdnu obchodovaly za 418 Kč/MWh, což je proti loňské uzavírací ceně pokles o 14,7 %, v maloodběru končilo obchodování na 443 Kč/MWh (pokles proti závěru roku o 8,8 %). Roční kontrakty elektřiny v nízkém napětí zlevnily proti předchozímu týdnu o 3,3 % na 1248 Kč/MWh, ve vysokém napětí uzavíraly s kurzem 1232 Kč/MWh.

VÝVOJ KURZU EE NN 1R SSD CZ (2009 - 2019)



VÝVOJ KURZU ZP MO 1R SSD CZ (2010 - 2019)



OBCHODOVÁNÍ ZELENOU ELEKTŘINOU NA ČMKB

Na ČMKB lze vedle dodávek konvenční elektřiny nakupovat i tzv. zelenou elektřinu, tedy dodávku elektřiny s certifikátem potvrzujícím původ výhradně z obnovitelných zdrojů.

Tento způsob zajištění dodávek „čisté“ elektřiny vychází z evropského systému EECS-GO RES-E (European Energy Certificate System – Guarantee of Origin Renewable Energy Sources – electricity). Jeho garantem a správcem je asociace vydavatelských subjektů AIB,

jejímž členem a správcem české domény je operátor trhu OTE. Certifikát původu elektřiny je operátorem vydáván za každou vyrobenou megawatthodinu pocházející z obnovitelných zdrojů.

Pokud odběratel v rámci svého nákupu poptává u dodavatele zelenou elektřinu, ten ji pro něj na velkoobchodním trhu zajistí a doloží to Prohlášením o uplatněných zárukách původu elektřiny vyrobené z obnovitelných zdrojů. Cenu tohoto certifikátu připočte odběrateli

k ceně dodávky jako přírůžku za „čistý“ původ elektřiny.

Zelený certifikát ve své podstatě zaručuje, že dodavatel nakoupil zelenou elektřinu minimálně ve stejném objemu, jaký požadoval zákazník. Neznamená to samozřejmě, že k odběrateli bude proudit výhradně „čistá“ elektřina. V energetické soustavě nelze oddělovat elektřinu vyrobenou z různých zdrojů, tedy zelenou elektřinu od té vyrobené například z uhlí.



VÝVOJ KURZU – ELEKTŘINA, NÍZKÉ NAPĚTÍ (EE NN 1R SSD CZ)



EE NN 1R SSD CZ

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
9. 10. 2019	875	1 382	1 209 250
9. 10. 2019	1 538	1 429	2 197 802
15. 10. 2019	3 731	1 417	5 286 827
22. 10. 2019	902	1 420	1 280 840
23. 10. 2019	3 266	1 392	4 546 272
24. 10. 2019	963	1 357	1 306 791
29. 10. 2019	2 864	1 349	3 863 536
20. 11. 2019	1 734	1 390	2 410 260
20. 11. 2019	5 942	1 302	7 736 484
21. 11. 2019	2 459	1 358	3 339 322
28. 11. 2019	1 554	1 327	2 062 158
12. 12. 2019	5 571	1 397	7 782 687
Celkem	31 399		43 022 229

EE NN 2R SSD CZ

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
8. 10. 2019	7 246	1 387	10 050 202
15. 10. 2019	13 619	1 433	19 516 027
16. 10. 2019	793	1 425	1 130 025
29. 10. 2019	546	1 356	740 376
7. 11. 2019	3 118	1 387	4 324 666
14. 11. 2019	1 142	1 460	1 667 320
26. 11. 2019	8 734	1 354	11 825 836
28. 11. 2019	10 092	1 382	13 947 144
2. 12. 2019	3 409	1 319	4 496 471
Celkem	48 699		67 698 067

ELEKTŘINA – NÍZKÉ NAPĚTÍ

Silová elektřina v hladině nízkého napětí (NN) je obchodována v rámci sdružených služeb dodávky (SSD) nebo samostatně bez sdružených služeb dodávky elektřiny. Elektřinu lze kontrahovat jako jednoroční kontrakt (EE NN 1R SSD CZ) nebo víceletý kontrakt (dva, resp. tři roky), případně několikaměsíční kontrakt (např. 3, 13, 18 měsíců apod.).

Statisticky je dlouhodobě sledován nejobchodovnější produkt – roční kontrakt elektřiny v hladině nízkého napětí se sdruženou službou dodávky (EE NN 1R SSD CZ). V loňském roce jej však objemově převýšil dvouletý kontrakt, což svědčí o zájmu kupujících fixovat si aktuální ceny na delší období.

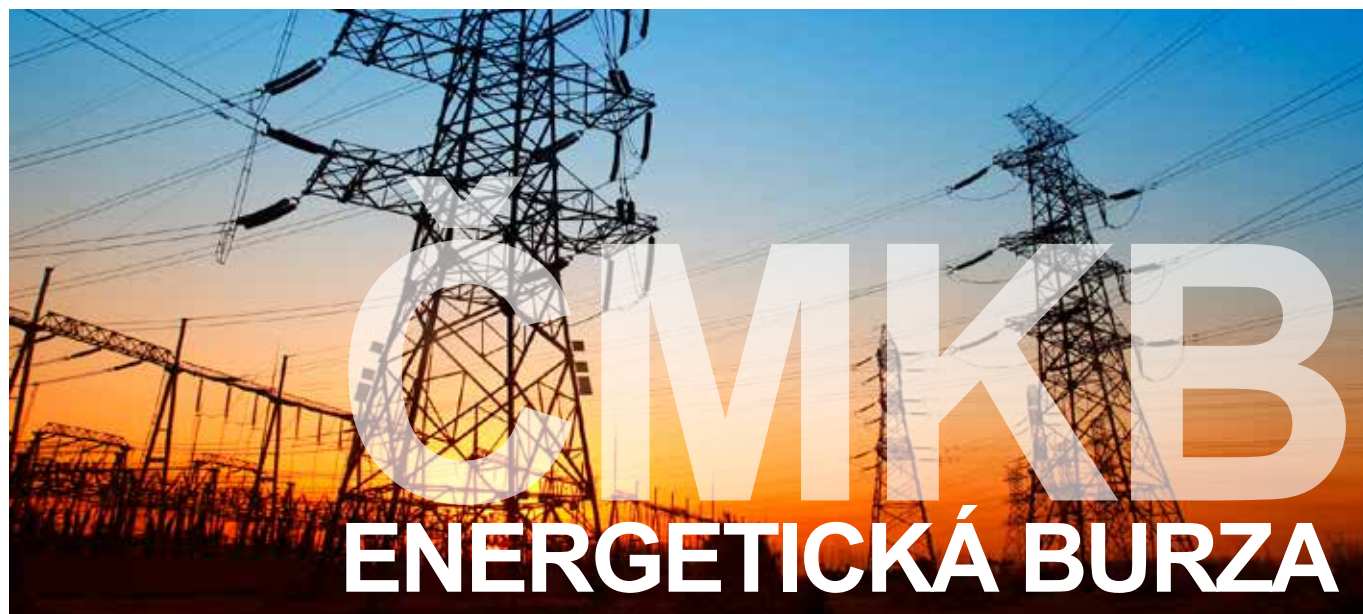
CENOVÝ VÝVOJ:

Po cenovém poklesu začátkem roku se kurz ročních kontraktů elektřiny v nízkém napětí stabilizoval. Od dubna do konce června cena oscilovala kolem hranice 1400 Kč/MWh. V červenci kurz strmě vzrostl na 1550 CZK/MWh v návaznosti na růst cen emisních povolenek a na informace o možných problémech na francouzských jaderných reaktorech. Po poklesu cen emisních povolenek pod 28 EUR/t a následně 27 EUR za tunu emitovaného CO2 se kurz v srpnu vrátil k předchozím hodnotám. V listopadu cena klesla pod hranici 1400 CZK/MWh, kde se udržela až do konce roku. Obchodování uzavírala na úrovni 1397 CZK/MWh.

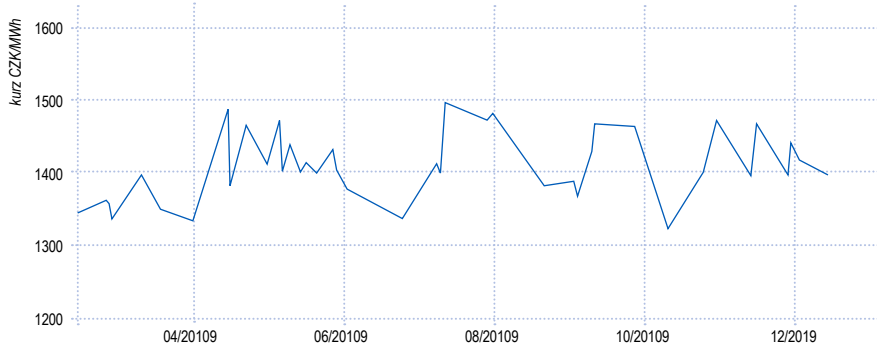
Cenový průměr ročních kontraktů elektřiny v nízkém napětí dosáhl ve 4. čtvrtletí 1370 CZK/MWh, což proti 3. čtvrtletí znamená pokles o 4,9 procenta.

OBJEM A STRUKTURA OBCHODŮ:

Celkem bylo ve 4. čtvrtletí 2019 zobchodováno 82 tisíc MWh elektřiny v hladině nízkého napětí v hodnotě 113 milionů korun.



VÝVOJ KURZU – ELEKTŘINA, VYSOKÉ NAPĚTÍ (EE VN 1R SSD CZ)



EE VN 1R SSD CZ

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
9. 10. 2019	8 586	1 325	11 376 450
23. 10. 2019	2 288	1 403	3 210 064
29. 10. 2019	738	1 475	1 088 550
12. 11. 2019	1 410	1 398	1 971 180
14. 11. 2019	625	1 470	918 750
27. 11. 2019	565	1 400	791 000
28. 11. 2019	616	1 444	889 504
2. 12. 2019	701	1 420	995 420
12. 12. 2019	25 453	1 399	35 608 747
Celkem	40 982		56 849 665

EE NN 2R SSD CZ

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
9. 10. 2019	712	1 409	1 003 208
7. 11. 2019	2 460	1 392	3 424 320
14. 11. 2019	3 696	1 395	5 155 920
26. 11. 2019	3 020	1 380	4 167 600
28. 11. 2019	608	1 451	882 208
Celkem	10 496		14 633 256

ELEKTŘINA – VYSOKÉ NAPĚTÍ

Silová elektřina v hladině vysokého napětí (VN) je obchodována v rámci sdružených služeb dodávky (SSD) nebo samostatně bez sdružených služeb dodávky elektřiny. Elektřinu lze kontrahovat jako jednorocní kontrakt (EE VN 1R SSD CZ) nebo víceletý kontrakt (dva, resp. tři roky), případně několikaměsíční kontrakt (např. 3, 13, 18 měsíců apod.).

Statisticky je dlouhodobě sledován nejobchodovanější produkt – roční kontrakt elektřiny v rámci sdružené služby dodávky (EE VN 1R SSD CZ). V průběhu roku 2019 byl ale více obchodován dvouletý kontrakt.

CENOVÝ VÝVOJ:

Po poklesu kurzu ročních kontraktů elektřiny ve vysokém napětí začátkem roku k hranici 1350 CZK/MWh se cena ve 2. čtvrtletí mírně zvýšila a oscilovala kolem hranice 1420 CZK/MWh s poklesem v závěru června pod 1340 Kč/MWh. V červenci došlo k rozkolísání cenové hladiny v důsledku zdražení emisních povolenek na 11leté maximum a omezování produkce jaderných elektráren ve Francii k následnému růstu na 1500 CZK/MWh. Poté následoval pokles, zvýšená volatilita však provázela obchodování až do konce roku, který uzavíral cenou 1399 CZK/MWh.

Cenový průměr ročních kontraktů vysokého napětí dosáhl ve 4. čtvrtletí úrovně 1387 CZK/MWh, což je prakticky stejná hodnota jako ve 3. čtvrtletí (nárůst o 2 koruny).

OBJEM A STRUKTURA OBCHODŮ:

Celkem bylo v říjnu až prosinci 2019 kontrahováno 51,5 tisíce MWh elektřiny v hladině vysokého napětí v hodnotě 71,5 milionu korun.



VÝVOJ KURZU – ZEMNÍ PLYN, MALOODBĚR (ZP MO 1R SSD CZ)



ZP MO 1R SSD CZ

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
9. 10. 2019	1 764	522	920 808
15. 10. 2019	1 252	516	646 032
30. 10. 2019	862	484	417 208
12. 11. 2019	11 668	468	5 460 624
21. 11. 2019	2 984	474	1 414 416
28. 11. 2019	961	482	463 202
3. 12. 2019	18 184	513	9 328 392
5. 12. 2019	25 246	457	11 537 422
13. 12. 2019	2 406	486	1 169 316
Celkem	65 327		31 357 420

ZP MO 2R SSD CZ

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
8. 10. 2019	6 374	514	3 276 236
15. 10. 2019	5 643	534	3 013 362
7. 11. 2019	1 045	515	538 175
14. 11. 2019	6 691	491	3 285 281
28. 11. 2019	10 370	525	5 444 250
2. 12. 2019	2 758	489	1 348 662
Celkem	32 881		16 905 966

ZEMNÍ PLYN – MALOODBĚR

Zemní plyn v režimu maloodběr (ZP MO) je obchodován včetně sdružených služeb dodávky (SSD). Plyn lze kontrahovat jako jednoroční kontrakt nebo víceletý kontrakt (dva, resp. tři roky), případně několikaměsíční kontrakt (např. 3, 13, 18 měsíců apod.).

Nejobchodovanějším produktem zemního plynu v režimu maloodběr je dlouhodobě roční kontrakt v rámci sdružené služby dodávky (ZP MO 1R SSD CZ). Stejně jako u elektřiny však u plynu v maloodběru loni převládá dvouletý kontrakt, kterým si kupující fixovali pro ně příznivou cenu na delší období.

CENOVÝ VÝVOJ:

Po přechodném růstu cen ročních kontraktů plynu v maloodběru na začátku 2. čtvrtletí 2019 kurz od poloviny května klesal až na roční minimum 435 CZK/MWh. Období poklesu bylo dramaticky přerušeno v září krizí v Ománském zálivu, která eskalovala útokem na těžební zařízení společnosti Saudi Aramco. Cena ročního kontraktu zemního plynu v maloodběru skokově vzrostla na 551 CZK/MWh. V reakci na postupné obnovování těžby kurz korigoval a přešel v pokles. Obchodování uzavíralo na úrovni 486 CZK/MWh.

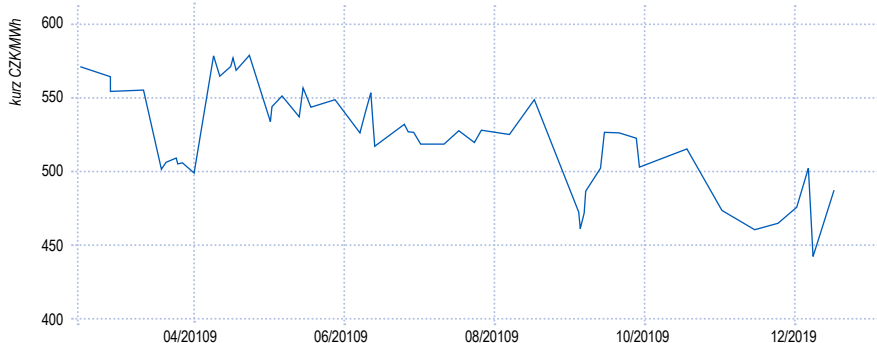
Cenový průměr ročních kontraktů v režimu maloodběr dosáhl ve 4. čtvrtletí úrovně 480 CZK/MWh, což je o 7,3 procenta méně než ve 3. čtvrtletí.

OBJEM A STRUKTURA OBCHODŮ:

Ve 4. čtvrtletí bylo zobchodováno celkem 103 tisíc megawatthodin zemního plynu v režimu maloodběr v hodnotě 51 milionů korun.



VÝVOJ KURZU – ZEMNÍ PLYN, VELKOODBĚR (ZP VO 1R SSD CZ)



ZEMNÍ PLYN – VELKOODBĚR

Zemní plyn v režimu velkooběh (ZP VO) je obchodován včetně sdružených služeb dodávky (SSD). Plyn lze kontrahovat jako jednoroční kontrakt nebo víceletý kontrakt (dva, resp. tři roky), případně několikaměsíční kontrakt (např. 3, 13, 18 měsíců apod.).

Nejobchodovanějším produktem zemního plynu v režimu velkooběh je dlouhodobě roční kontrakt v rámci sdružené služby dodávky (ZP VO 1R SSD CZ).

ZP VO 1R SSD CZ

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
15. 10. 2019	704	517	363 968
30. 10. 2019	4 035	475	1 916 625
12. 11. 2019	34 532	463	15 988 316
21. 11. 2019	7 236	467	3 379 212
28. 11. 2019	832	477	396 864
3. 12. 2019	20 892	504	10 529 568
5. 12. 2019	14 640	445	6 514 800
13. 12. 2019	10 992	490	5 386 080
Celkem	93 863		44 475 433

ZP VO 2R SSD CZ

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
8. 10. 2019	4 056	508	2 060 448
14. 11. 2019	5 806	477	2 769 462
28. 11. 2019	2 552	498	1 270 896
Celkem	12 414		6 100 806

CENOVÝ VÝVOJ:

Po dubnovém růstu cen ročních kontraktů plynu ve velkooběhu k hranici 580 CZK/MWh kurz od poloviny května klesal až k hranici 520 CZK/MWh. Na konci srpna cena dočasně vzrostla, začátkem září se ale obnovil pokles až k 464 CZK/MWh. Poté v reakci na krizi v Ománském zálivu kurz skokově vzrostl na 528 CZK/MWh a nad hranici 500 CZK/MWh se udržel do poloviny října. V závěru roku znovu došlo k prolomení hranice 500 CZK/MWh a kurz uzavíral na 490 CZK/MWh.

Cenový průměr ročních kontraktů ve 4. čtvrtletí dosáhl 474 CZK/MWh, což je o 6 procent méně než ve 3. čtvrtletí.

OBJEM OBCHODŮ:

V říjnu až prosinci 2019 bylo kontrahováno celkem 107 tisíc megawatthodin zemního plynu v režimu velkooběh v hodnotě 51 milionů korun.

VÝBĚR ODBĚRATELŮ, KTEŘÍ V LETECH 2010 AŽ 2019 NAKOUPILI ENERGIE NA ČESKOMORAVSKÉ KOMODITNÍ BURZE Kladno A O VÝSLEDKÁCH NÁKUPU INFORMOVALI V MÉDIÍCH

Ministerstva:	Hradec Králové	Kralovice	Valašské Meziříčí
Ministerstvo dopravy	Chomutov	Krnov	Velké Meziříčí
Ministerstvo financí	Karviná	Lanškroun	Vsetín
Ministerstvo kultury	Kladno	Litoměřice	Sdružení obcí a mikroregiony:
Ministerstvo obrany	Liberec	Litomyšl	Mikroregion Hlinecko
MPSV	Mladá Boleslav	Mikulov	Mikroregion Hornolidečsko
Ministerstvo pro místní rozvoj	Olomouc	Milevsko	Mikroregion Kahan
Ministerstvo průmyslu a obchodu	Opava	Mohelnice	Mikroregion Náměšťsko
Ministerstvo vnitra	Pardubice	Moravská Třebová	Mikroregion Telčsko
Ministerstvo spravedlnosti	Plzeň	Náchod	Sdružení místních samospráv ČR
MŠMT	Zlín	Nová Bystřice	Sdružení obcí Orlicko
Ministerstvo zdravotnictví	Města a obce:	Nová Ves	Společná Cidlina
Ministerstvo zemědělství	Aš	Nové Město na Moravě	Velkomeziříčsko - Bíteško
Ministerstvo životního prostředí	Bakov	Odry	Další veřejní zadavatelé:
Kraje:	Benešov	Poděbrady	Česká televize
Jihočeský kraj	Beroun	Polička	České vysoké učení technické
Jihomoravský kraj	Bílina	Postoloprty	Český rozhlas
Karlovarský kraj	Bílovec	Praha 7	Masarykova univerzita
Královéhradecký kraj	Čelákovice	Praha 10	Mendelova univerzita v Brně
Liberecký kraj	Český Krumlov	Praha 16	Středisko společných činností AV
Moravskoslezský kraj	Dačice	Praha 17	Státní úřad pro jadernou bezpečnost
Olomoucký kraj	Dobruška	Přelouč	Univerzita Karlova
Pardubický kraj	Dvůr Králové	Příbor	Univerzita Palackého v Olomouci
Plzeňský kraj	Frenštát	Příbyslav	Podnikatelský sektor:
Praha	Hlinsko	Rožnov	Asociace českých nábytkářů
Středočeský kraj	Hranice	Rychnov nad Kněžnou	ČESMAD Bohemia
Ústecký kraj	Jablonné v Podještědí	Studénka	Dopravní podnik Liberce a Jablonce
Zlínský kraj	Jaroměř	Svitavy	Dopravní podnik města Pardubic
Statutární města:	Jičín	Svijany	Dopravní podnik Ústí n. Labem
České Budějovice	Jindřichův Hradec	Šumperk	Elektrotechnická asociace ČR
Děčín	Jirkov	Trutnov	Lesy České republiky
Frýdek-Místek	Klatovy	Třebíč	Svaz čes. a mor. výrobních družstev
Havířov	Kopřivnice	Uherské Hradiště	Zemědělský svaz ČR

BURZOVNÍ LISTY

Zpravodaj Českomoravské komoditní burzy Kladno přináší informace o kurzech obchodovaných komodit, cenových trendech a vývoji na trzích organizovaných ČMKB. Zpravodaj je neprodejný.

KONTAKT

Českomoravská komoditní burza Kladno
nám. Sítná 3127, 272 01 Kladno
tel.: +420 312 818 040, +420 725 833 786
e-mail: info@cmkbk.cz, www.cmkbk.cz
twitter: @komoditniburza

ÚSEK BURZOVNÍCH OBCHODŮ ČMKB

tel.: +420 312 818 046
e-mail: tvlcek@cmkbk.cz

TISKOVÝ ODBOR

Martin Soukup
tel.: +420 312 818 040
e-mail: msoukup@cmkbk.cz