

Burzovní listy



OBSAH

ROK 2017 NA ENERGETICKÉ
BURZE ČMKBK

ENERGETICKÝ TRH ČMKBK UŽ
VYUŽIVÁ 6081 SUBJEKTŮ

NÁKUPY KRAJŮ

NÁKUPY MĚST A OBCÍ

ELEKTŘINA – VÝVOJ TRHU

ZEMNÍ PLYN – VÝVOJ TRHU

ÚČASTNÍCI OBCHODOVÁNÍ
V ROCE 2017

AKTUÁLNĚ

V 5. kalendářním týdnu roku 2018 bylo na Českomoravské komoditní burze Kladno uzavřeno 5 kontraktů na dodávku 4,9 tisíce MWh zemního plynu v hodnotě 2,2 milionu korun. Cena tříletých kontraktů zemního plynu proti loňsku klesla.

Konkrétně se na energetickém trhu ČMKBK obchodovaly kontrakty zemního plynu v režimu malooběh s dodávkou od 2. čtvrtletí 2018 do konce roku 2020 za cenu 458 Kč/MWh. Proti poslednímu obchodování tříletých kontraktů tohoto produktu v říjnu 2017 to znamená cenový pokles o 3,6 procenta.

OBJEM ZOBCHODOVANÝCH ENERGIÍ PŘESÁHL ZNOVU HRANICI 6 MIL. MWH

BILANCE OBCHODOVÁNÍ NA ČMKBK V ROCE 2017 MEZIROČNĚ VZROSTLA O 11 PROCENT NA 4 MILIARDY KORUN

Na Českomoravské komoditní burze Kladno (ČMKBK) bylo v roce 2017 uzavřeno 6875 kontraktů na dodávku 6,108 milionu megawatthodin (MWh) elektřiny a zemního plynu pro konečné odběratele v hodnotě 3,986 miliardy korun. Ve finančním vyjádření vzrostla bilance o 11,4 procenta, objem zobchodovaných energií přesáhl už počtvrté hranici 6 milionů MWh.

„Objem zobchodovaných energií se v uplynulých letech ustálil. K posunům dochází ve finančním objemu, do něhož se loni promítl růst cen energií. Ve srovnání s rokem 2016 vzrostl o více než 11 procent,“ uvedl předseda burzovní komory ČMKBK Pavel Štokán.

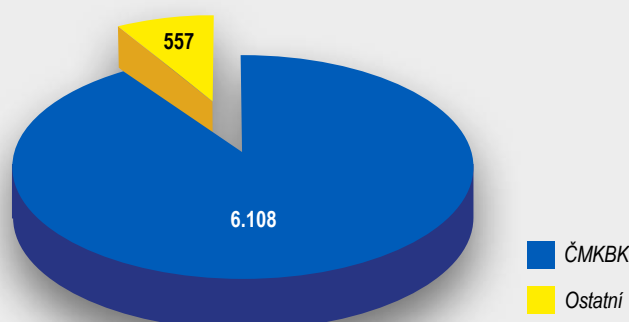
Obchody s dodávkou zemního plynu dosáhly v loňském roce objemu 3,499 milionu MWh, obchody s dodávkou silové elektřiny 2,609 milionu MWh. Ve finančním vyjádření připadalo na zemní plyn 1,598 miliardy korun a na silovou elektřinu 2,388 miliardy Kč. Uzavřeno bylo 4028 kontraktů s elektřinou a 2847 kontraktů se zemním plynem.

V návaznosti na růst cen energií ve 4. čtvrtletí 2016 poklesl v 1. čtvrtletí loňského roku objem zobchodovaných dodávek. Kupující evidentně

čekali na návrat nízkých cen, který se částečně dostavil v letních měsících. Reakcí účastníků trhu bylo zesílení zájmu o obchodování. Kontraktálně nejsilnějším se tak stalo třetí čtvrtletí s 2,421 milionu MWh zobchodovaných energií, následované druhým čtvrtletím s 1,937 milionu MWh. V bilanci obchodování po měsících byly nejsilnější červen (1,415 mil. MWh), srpen (1023 mil. MWh) a listopad (923 tis. MWh).

Počet registrovaných účastníků obchodování s energiemi na ČMKBK v roce 2017 dosáhl rekordních 6081. Dále rostl zájem jak firemního sektoru, tak veřejné sféry. Vedle ministerstev a většiny krajů využily energetického trhu ČMKBK také stovky měst a obcí, jejich organizací a společností, ale také dopravní podniky, vodárny, zemědělská družstva, průmyslové podniky státní úřady či vysoké školy.

Objemy dodávek energií konečným odběratelům, zobchodovatelné na komoditních burzách v ČR v roce 2017 (tis. MWh)



ENERGETICKÝ TRH ČESKOMORAVSKÉ KOMODITNÍ BURZY KLADNO VYUŽÍVÁ REKORDNÍ POČET 6081 ÚČASTNÍKŮ

Energetický trh Českomoravské komoditní burzy Kladno využilo do konce roku 2017 už 6081 účastníků obchodování, meziročně se počet obchodujících zvýšil o 3 procenta. Vedle firemního sektoru na ní dodávky energií nakoupila už všechna ministerstva, téměř všechny kraje, více než 600 měst a obcí, komunální organizace a společnosti jako technické služby, teplárny, vodárny či dopravní podniky, ale třeba i univerzitní a akademická sféra, ústavy, výzkumné instituce a zdravotnická zařízení. Protistranu jim tvoří dodavatelé energií reprezentující 90procentní podíl na trhu s dodávkami elektřiny a plynu v ČR.

Z hlediska struktury účastníků podle oboru činnosti tvoří nejpočetnější skupinu školy a školská zařízení, kterých je na energetickém trhu ČMKBK registrováno 3116. Druhý největší podíl připadá na úřady všech stupňů zajišťující státní a veřejnou správu, kterých je evidováno 986. Elektřinu a zemní plyn nakoupené na Českomoravské komoditní burze Kladno rovněž využívá 225 fakultních a krajských nemocnic, poliklinik, léčeben, lázní, záchranných služeb krajů, zdravotních ústavů a hygienických stanic. Dodávky energií z burzy zajišťují provoz 559 zařízení sociálních služeb nebo osvětlení 441 divadel,

galerií, knihoven, muzeí, resp. 140 stadionů, sportovišť a rekreačních zařízení po celé České republice.

Elektřinu a zemní plyn nakoupené na Českomoravské komoditní burze Kladno využívají i všechny požární stanice, policejní služebny a věznice v České republice. Dodávky energií z burzy zajišťují také noční osvětlení či provoz semaforů ve většině velkých měst, ale také osvětlení veřejnosti zpřístupněných jeskyň v Čechách i na Moravě nebo vysílání veřejnoprávních médií, jako je například Česká televize.

Relativně pestrou skupinu účastníků představuje firemní sektor. Několik set na burze nakupujících společností si zde zajišťuje dodávky elektřiny a plynu hlavně prostřednictvím svých profesních svazů a asociací.

O nákupy energií pro své členy tak v minulosti například informovala Asociace českých nábytkářů, Zemědělský svaz České republiky, Svaz českých a moravských výrobních družstev, Elektrotechnická asociace České republiky či Sdružení automobilových dopravců ČESMAD BOHEMIA.

KRAJE NAKUPOVALY ENERGIE NA KLADENSKÉ BURZE JAKO CENTRÁLNÍM TRŽNÍM MÍSTĚ

Kladno 15. 1. 2018 – Stejně jako v předchozích letech, nakoupila v uplynulém roce většina krajů elektřinu a plyn na Českomoravské komoditní burze Kladno, která je centrálním tržním místem pro obchodování dodávek energií v České republice. Úspěšným nákupem na tomto trhu se na svých webech a v regionálních médiích prezentovaly kraje Liberecký, Královéhradecký, Moravskoslezský a Ústecký. Na profilech zadavatele veřejných zakázek své nákupy zveřejnily kraje Zlínský a Olomoucký.

Královéhradecký kraj nakupuje energie na ČMKBK od roku 2011. Podle regionálních médií si loni na tomto trhu zajistil dodávky energií na roky 2018 a 2019 a díky tomu ušetří 28 milionů korun. Elektřinu a plyn kraj nakupuje nejen pro krajský úřad, ale i pro stovku krajských organizací, mimo jiné pro střední školy, dětské domovy, nemocnice ve Dvoře Králové nad Labem, Jičíně, Náchodě, Trutnově a Rychnově nad Kněžnou, domovy důchodců, muzea, galerie, krajskou Správu a údržbu silnic či pro ZOO Dvůr Králové.

„Úspora ve výši 28 milionů korun na příští dva roky je nejvyšší, kterou jsme při nákupech na Českomoravské komoditní burze Kladno od roku 2011 realizovali. Lze to přičíst konkurenčnímu prostředí burzy a velkým objemům pořizovaných energií. Jen u zemního plynu jsme na následující dvouleté období pořizovali přes 141 tisíc megawatthodin a u elektřiny dalších 67 tisíc megawatthodin,“ uvedl loni na krajském webu radní pro oblast investic a majetku Václav Řehoř.

Moravskoslezský kraj podle regionálního serveru www.ostrava-online.cz nakoupil v loňském roce zem-

ní plyn pro své organizace a společnosti a nově i pro dvě města a jednu obec regionu a znovu ušetřil.

„Tím, že už od roku 2010 jako jeden z prvních krajů v republice nakupujeme na komoditní burze a v takovém objemu, dokážeme se dostat na příznivé ceny. Kladenská komoditní burza je místem, kde se dlouhodobě koncentruje poptávka i nabídka dodávek energií a panuje tu proto silně soutěžní prostředí. Pro dodavatele je výhodné, že se nemusí zabývat zbytečnou administrativou a může se soustředit na samotný obchod v obchodním systému burzy. Kupující tu téměř jistě nakoupí za nejnižší možnou cenu,“ uvedl náměstek hejtmána pro finance, investice a majetek Jaroslav Kania. To potvrzuje i ředitel Krajského úřadu Moravskoslezského kraje Tomáš Kotyza. „Opět se ukázalo, že jde v současnosti o neefektivnější formu realizace veřejné zakázky na dodávatele energií, účinný způsob, jak snížit provozní náklady.“

Také **Liberecký kraj** využil podle krajského webu možnost znovu nakoupit energie na ČMKBK a dosáhl tím úspory několika desítek milionů korun. „Nákup

elektřiny a plynu na Českomoravské komoditní burze Kladno přinesl od roku 2013 úspory u škol, domovů důchodců, ale i v krajské nemocnici v části přesahující 153 mil. Kč,“ shrnul náměstek hejtmána Libereckého kraje pro resort dopravy, investic a veřejných zakázek Marek Pieter.

Rovněž **Ústecký kraj** nakoupil podle serveru forum24.cz energie pro roky 2018 a 2019 na kladenské komoditní burze a ušetřil tím 12 milionů korun. Předmětem nákupu byly energie v celkovém objemu 232 tisíc megawatthodin. Kraj za ně zaplatí 142 milionů korun, úspora je tak necelých osm procent.

Ústecký kraj na tomto trhu pořizuje energie pro úřad a zhruba 140 příspěvkových organizací včetně Krajské zdravotní, která sdružuje pět nemocnic. První nákup na Českomoravské komoditní burze Kladno uskutečnil v lednu 2014. Podle pověřeného radního Ladislava Drlého tehdy za rozhodnutím stála skutečnost, že na kladenské burze vládne silně konkurenční prostředí s dopadem na pokles ceny a jsou na ní trvale přítomni všichni relevantní dodavatelé energií.

NA ENERGETICKÉM TRHU ČMKBK SI ZNOVU ZAJISTILY DODÁVKY ELEKTŘINY A PLYNU STOVKY MĚST A OBCÍ

Energetický trh Českomoravské komoditní burzy Kladno dlouhodobě využívá k nákupu elektřiny a plynu už více než 600 měst, obcí či samostatných městských částí. Podle loni zveřejněných informací si tím města a obce zajistily dodávky energií ve srovnání s jinými formami veřejných zakázek za příznivější ceny. Ze statutárních měst informovaly o nákupu na kladenské komoditní burze mimo jiné Havířov, Liberec či Chomutov, na profilu veřejného zadavatele zveřejnily svůj nákup České Budějovice či Opava. Z dalších měst svůj nákup publikovaly např. Benešov, Krnov, Nová Bystřice, Přibyslav a Poděbrady. Menší obce často svůj nákup realizovaly prostřednictvím mikroregionů či dobrovolných svazků obcí, nebo ve spojení s větším veřejným zadavatelem.

Havířov dlouhodobě nakupuje elektřinu a zemní plyn pro magistrát a své organizace na ČMKBK. Loni podle městského webu znovu nakoupil přes 24 tisíc MWh elektřiny a 4 a půl tisíce MWh zemního plynu na dvouleté období. Zemní plyn městu letos zlevní proti loňské ceně o 15 procent, elektřina vlivem růstu velkoobchodní ceny zdraží, stále ale bude pod úrovní roku 2015.

„Pro nákup energií nám dlouhodobě slouží energetický trh Českomoravské komoditní burzy Kladno. Soustřeďuje se zde významná nabídka i poptávka po elektřině a plynu pro konečné zákazníky. Je tu silně soutěžní prostředí s dopadem na pokles ceny, který je větší než u jiných forem veřejné zakázky,“ uvedl náměstek primátorky pro hospodářský rozvoj Karel Šlachta.

Nákup energií město každoročně centralizuje. „Spolu s havířovskou radnicí se centrálního nákupu energií účastní 36 škol a školek, městská policie, kulturní a sociální zařízení nebo Technické služby Havířov. Energie pořizujeme ale třeba i pro Havířovskou teplárenskou společnost, jejímž jediným akcionářem je město Havířov,“ upřesnil Šlachta.

Liberec realizoval nákup elektřiny a plynu na rok 2018 na ČMKBK koncem srpna. Podle náměstka primátora pro technickou správu majetku Tomáše Kysely jde o nejefektivnější způsob, jak pro městské objekty, školy a příspěvkové organizace získat nejvýhodnější cenu energií.

Na Českomoravské komoditní burze Kladno podle něj město nakupuje elektřinu a plyn pro všechny své objekty a městem zřízené příspěvkové organizace a společnosti od roku 2012. Spolu s Libercem se do centralizovaného nákupu energií pravidelně zapojují i okolní obce, např. Jablonné v Podještědí, Rokytnice nad Jizerou, Svijany, Hrádek nad Nisou, Rychnov u Jablonce nad Nisou a další.

Svůj nákup energií zveřejnilo v regionálním tisku i město **Chomutov**. Do centralizovaného nákupu na kladenské komoditní burze znovu zahrnuje základní a mateřské školy, kulturní a sociální zařízení, Podkrušnohorský zoopark, Městské lesy či Dopravní podnik měst Chomutova a Jirkova. Celkový objem dodávek představuje cca 19 tisíc MWh.

Nákup elektřiny a plynu na Českomoravské komoditní burze Kladno na svém profilu zadavatele oznámilo i město **Přibyslav**. To nakoupilo energie na letošní a příští rok v objemu 1,2 tisíce MWh silové elektřiny a 4,1 tisíce MWh zemního plynu.

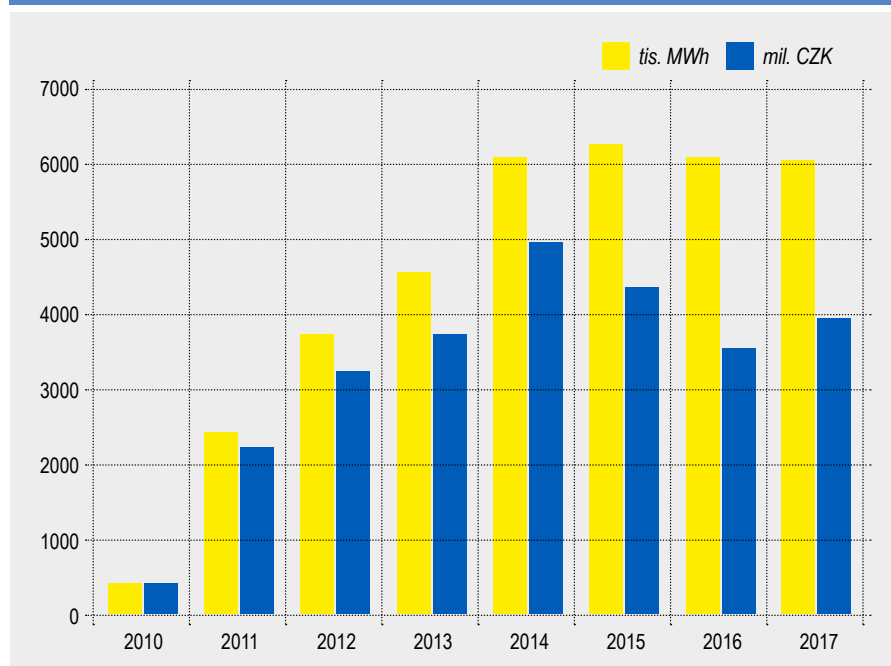
Město **Krnov** si loňským nákupem na ČMKBK zajistilo dodávky plynu na roky 2018 a 2019 do 33 městských objektů. „Nákup proběhl v červenci a bylo dosaženo ceny 442 korun za me-

gawatthodin. Při předpokládané spotřebě 1390 megawatthodin za rok to pro nás znamená úsporu 500 tisíc korun,“ uvedl v regionálních médiích Vlastislav Mikoška z krnovského odboru správy majetku města.

Loni v říjnu zveřejnilo svůj nákup energií na ČMKBK také město **Opava**. To pro budovy magistrátu, městských částí, školských zařízení, divadlo, dopravní podnik či technické služby každoročně nakupuje 10 a půl tisíce MWh elektřiny a přes 21 tisíc MWh zemního plynu.

Celkem si na energetickém trhu ČMKBK zajišťuje dodávky elektřiny a plynu už téměř 200 měst (z toho 18 statutárních) a více než 400 obcí a městysů. Mezi loňské nováčky patří například **Mikulov**, který si zajistil dodávku energií hned na dva roky. Po předloňském nákupu plynu zde loni poprvé nakoupila elektřinu i **Studénka**.

Roční objemy energií pro konečné odběratele zobchodované na energetickém trhu ČMKBK v letech 2010 až 2017





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



EE NN 1R SSD CZ

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]	Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
4. 7. 2017	500	904	452 000	21. 9. 2017	2 518	978	2 462 604
12. 7. 2017	24 234	890	21 568 260	22. 9. 2017	2 707	938	2 539 166
13. 7. 2017	32 180	849	27 320 820	25. 9. 2017	7 588	969	7 352 772
18. 7. 2017	6 367	815	5 189 105	26. 9. 2017	2 307	982	2 265 474
19. 7. 2017	19 655	854	16 785 370	3. 10. 2017	26 510	991	26 271 410
20. 7. 2017	4 853	862	4 183 286	4. 10. 2017	1 933	969	1 873 077
21. 7. 2017	10 954	872	9 551 888	5. 10. 2017	2 851	938	2 674 238
24. 7. 2017	3 244	859	2 786 596	10. 10. 2017	1 391	967	1 345 097
25. 7. 2017	2 431	853	2 073 643	11. 10. 2017	7 027	956	6 717 812
26. 7. 2017	5 711	879	5 019 969	17. 10. 2017	1 144	1 064	1 217 216
27. 7. 2017	2 617	825	2 159 025	25. 10. 2017	3 365	994	3 344 810
1. 8. 2017	3 164	861	2 724 204	26. 10. 2017	6 593	983	6 480 919
3. 8. 2017	2 275	842	1 915 550	27. 10. 2017	22 684	1 034	23 455 256
8. 8. 2017	17 545	882	15 474 690	31. 10. 2017	978	1 015	992 670
9. 8. 2017	2 965	876	2 597 340	2. 11. 2017	1 928	1 054	2 032 112
10. 8. 2017	612	918	561 816	15. 11. 2017	19 280	975	18 798 000
11. 8. 2017	19 321	883	17 060 443	16. 11. 2017	568	1 001	568 568
14. 8. 2017	2 770	850	2 354 500	20. 11. 2017	778	1 000	778 000
16. 8. 2017	5 694	795	4 526 730	21. 11. 2017	20 133	1 054	21 220 182
23. 8. 2017	5 107	920	4 698 440	23. 11. 2017	9 353	1 048	9 801 944
25. 8. 2017	3 332	911	3 035 452	27. 11. 2017	3 592	1 023	3 674 616
29. 8. 2017	3 295	893	2 942 435	28. 11. 2017	1 664	993	1 652 352
30. 8. 2017	15 355	900	13 819 500	29. 11. 2017	4 798	1 042	4 999 516
7. 9. 2017	24 822	938	23 283 036	1. 12. 2017	20 764	1 084	22 508 176
8. 9. 2017	12 418	969	12 033 042	5. 12. 2017	993	1 099	1 091 307
13. 9. 2017	1 487	1 018	1 513 766	6. 12. 2017	663	1 023	678 249
20. 9. 2017	547	1 050	574 350	7. 12. 2017	1 901	1 105	2 100 605
21. 9. 2017	2 233	950	2 121 350	8. 12. 2017	2 725	1 011	2 754 975
Celkem					414 424		389 977 729

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.).

Statistiky je dlouhodobě sledován nejobchodovanější produkt – roční kontrakt elektřiny v hladině nízkého napětí se sdruženou službou dodávky (EE NN 1R SSD CZ).

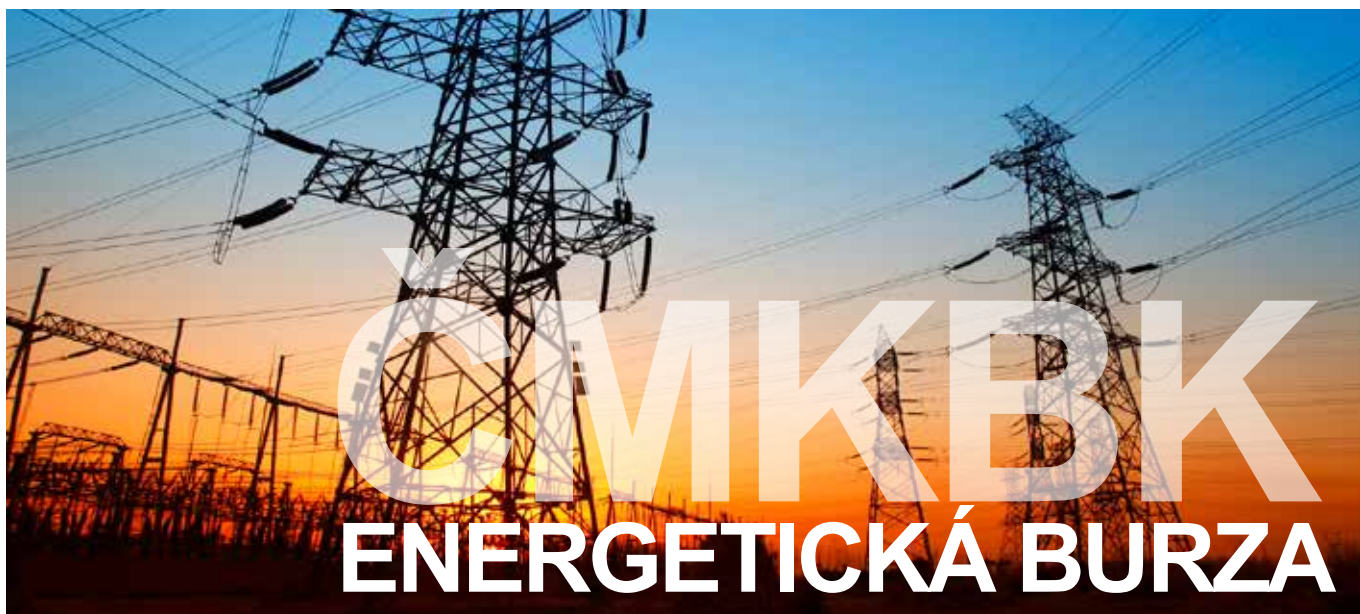
CENOVÝ VÝVOJ:

Po růstu cen elektřiny ve 4. čtvrtletí 2016 hledal trh počátkem roku 2017 novou cenovou rovnováhu. V dubnu, resp. květnu ceny ročních kontraktů v nízkém napětí skutečně klesly, úrovně prvních měsíců roku 2016 však už nedosáhly. Od června do začátku srpna se jejich cena stabilizovala v rozpětí 815 až 907 Kč/MWh. Od září přišel růst, během necelých tří týdnů cena nejprve překonala hranici 950 Kč/MWh, poté 1 000 Kč/MWh a 20. září dosáhla 1 050 Kč/MWh. Po mírné korekci začátkem října pokračovala cena v dalším růstu a svého ročního maxima dosáhla 7. prosince na úrovni 1 105 Kč/MWh, po kterém následovala korekce s uzavíracím kurzem na úrovni 1 011 Kč/MWh.

Cenový průměr elektřiny v nízkého napětí za červenec až prosinec dosáhl 933 Kč/MWh. Oproti prvnímu pololetí to znamená nárůst o 12,1 %. Průměrná cena za rok 2017 byla 903 Kč/MWh.

OBJEM A STRUKTURA OBCHODŮ:

Celkem bylo v roce 2017 zobchodováno 920 894 MWh elektřiny v hladině nízkého napětí v hodnotě 831,2 milionu korun, z toho na druhé pololetí připadlo 641 378 MWh v hodnotě 598,6 milionu korun.



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



EE VN 1R SSD CZ

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
4. 7. 2017	2 047	869	1 778 843
12. 7. 2017	11 658	879	10 247 382
13. 7. 2017	35 807	872	31 223 704
14. 7. 2017	7 274	870	6 328 380
19. 7. 2017	11 692	857	10 020 044
20. 7. 2017	921	896	825 216
24. 7. 2017	560	828	463 680
25. 7. 2017	2 939	865	2 542 235
26. 7. 2017	29 450	890	26 210 500
1. 8. 2017	5 214	853	4 447 542
4. 8. 2017	6 180	855	5 283 900
8. 8. 2017	106 307	868	92 274 476
9. 8. 2017	2 039	886	1 806 554
11. 8. 2017	40 706	869	35 373 514
23. 8. 2017	31 264	910	28 450 240
29. 8. 2017	525	950	498 750
30. 8. 2017	2 391	968	2 314 488
7. 9. 2017	25 655	971	24 911 005
8. 9. 2017	20 947	965	20 213 855
12. 9. 2017	1 647	980	1 614 060
13. 9. 2017	4 933	939	4 632 087
20. 9. 2017	550	1 047	575 850

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
21. 9. 2017	1 044	1 025	1 070 100
27. 9. 2017	2 423	1 009	2 444 807
2. 10. 2017	510	970	494 700
3. 10. 2017	13 373	1 009	13 493 357
11. 10. 2017	1 518	979	1 486 122
16. 10. 2017	559	1 063	594 217
24. 10. 2017	507	995	504 465
26. 10. 2017	612	1 020	624 240
27. 10. 2017	35 830	1 011	36 224 130
31. 10. 2017	1 160	1 020	1 183 200
2. 11. 2017	1 265	1 050	1 328 250
7. 11. 2017	1 397	1 066	1 489 202
15. 11. 2017	2 441	1 029	2 511 789
20. 11. 2017	1 682	1 100	1 850 200
21. 11. 2017	37 242	1 011	37 651 662
22. 11. 2017	33 735	1 005	33 903 675
23. 11. 2017	211 525	999	211 313 475
27. 11. 2017	1 094	1 098	1 201 212
29. 11. 2017	23 478	1 058	24 839 724
1. 12. 2017	51 328	1 073	55 074 944
5. 12. 2017	9 914	1 150	11 401 100
7. 12. 2017	2 400	1 047	2 512 800
Celkem	785 743		755 233 676

ELEKTRINA – 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.).

Statistiky je dlouhodobě sledován nejobchodovanější produkt – roční kontrakt elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky (EE VN 1R SSD CZ).

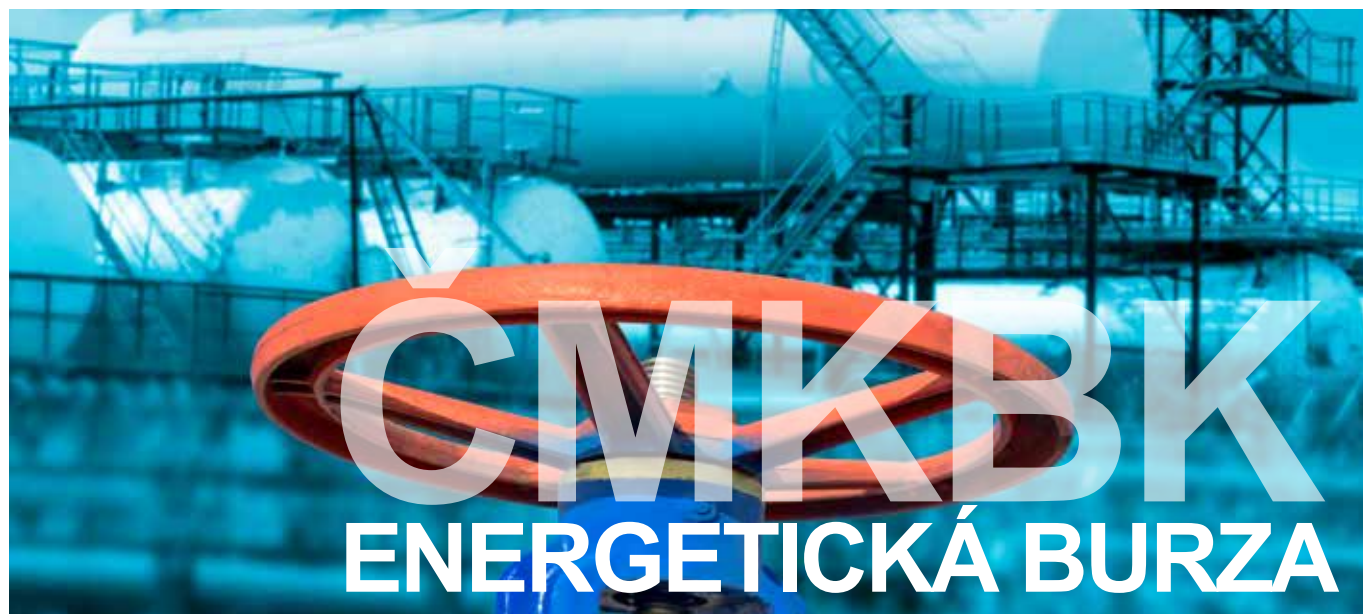
CENOVÝ VÝVOJ:

Obchodování s ročními kontrakty elektřiny ve vysokém napětí se po vyčkávání odběratelů na příznivější ceny rozeběhlo ve větších objemech až v květnu 2017 (otevírací kurz 835 Kč/MWh). Od června do poloviny srpna se cena pohybovala v rozmezí 828 až 896 Kč/MWh. K výraznějšímu růstu došlo od 34. týdne, kdy cena přesáhla hranici 900 Kč/MWh a v následujícím týdnu atakovala 950 Kč/MWh. Cenový růst se poté zpomalil, přesto cena v září prolomila hranici 1000 Kč/MWh. Následně oscillovala v pásmu 970 až 1100 Kč/MWh s ojedinělým výkyvem na 1150 Kč/MWh a závěrečnou korekci na úrovni 1047 Kč/MWh.

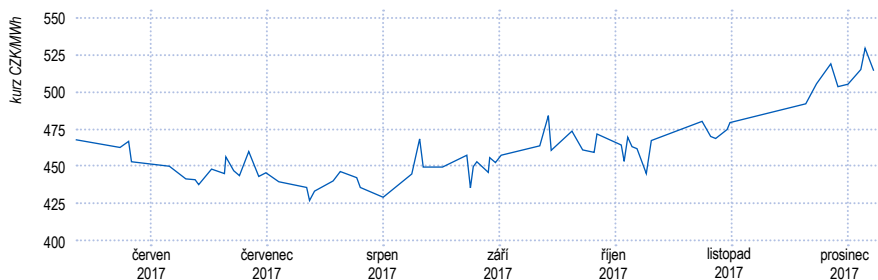
Šestiměsíční cenový průměr kontraktů vysokého napětí dosáhl úrovně 948 Kč/MWh, což proti prvnímu pololetí znamená nárůst o 14,6 procenta. Průměr celého roku 2017 představuje 922 Kč/MWh.

OBJEM A STRUKTURA OBCHODŮ:

Celkem bylo v roce 2017 kontrahováno 1 688 682 MWh elektřiny v hladině vysokého napětí v hodnotě 1,557 miliardy korun, z toho ve 2. pololetí 1 310 487 MWh v hodnotě 1,243 miliardy korun.



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



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).

ZP MO 1R SSD CZ

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
4. 7. 2017	510	439	223 890
11. 7. 2017	4 897	435	2 130 195
12. 7. 2017	39 215	427	16 744 805
13. 7. 2017	11 313	432	4 887 216
18. 7. 2017	9 485	440	4 173 400
20. 7. 2017	9 958	446	4 441 268
24. 7. 2017	10 439	442	4 614 038
26. 7. 2017	18 283	435	7 953 105
1. 8. 2017	2 567	428	1 098 676
8. 8. 2017	16 724	445	7 442 180
10. 8. 2017	505	466	235 330
11. 8. 2017	23 586	449	10 590 114
16. 8. 2017	1 795	450	807 750
22. 8. 2017	2 386	457	1 090 402
23. 8. 2017	6 766	435	2 943 210
24. 8. 2017	3 493	450	1 571 850
25. 8. 2017	2 115	453	958 095
28. 8. 2017	5 375	446	2 397 250
29. 8. 2017	4 200	455	1 911 000
30. 8. 2017	14 185	453	6 425 805
31. 8. 2017	97 472	457	44 544 704
11. 9. 2017	41 909	464	19 445 776
13. 9. 2017	595	481	286 195
14. 9. 2017	629	461	289 969
19. 9. 2017	1 132	474	536 568
21. 9. 2017	8 230	466	3 835 180

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
22. 9. 2017	3 371	461	1 554 031
25. 9. 2017	8 437	459	3 872 583
26. 9. 2017	4 461	472	2 105 592
2. 10. 2017	2 189	464	1 015 696
3. 10. 2017	15 593	455	7 094 815
4. 10. 2017	3 527	469	1 654 163
5. 10. 2017	5 551	464	2 575 664
6. 10. 2017	2 545	462	1 175 790
9. 10. 2017	7 359	446	3 282 114
10. 10. 2017	7 537	468	3 527 316
11. 10. 2017	1 697	469	795 893
23. 10. 2017	5 954	481	2 863 874
26. 10. 2017	1 487	470	698 890
27. 10. 2017	49 821	469	23 366 049
30. 10. 2017	2 186	475	1 038 350
31. 10. 2017	2 567	480	1 232 160
15. 11. 2017	28 043	490	13 741 070
20. 11. 2017	2 866	493	1 412 938
21. 11. 2017	27 429	496	13 604 784
23. 11. 2017	21 738	508	11 042 904
27. 11. 2017	594	520	308 880
29. 11. 2017	4 140	504	2 086 560
1. 12. 2017	26 243	506	13 278 958
5. 12. 2017	4 011	517	2 073 687
6. 12. 2017	2 864	529	1 515 056
8. 12. 2017	1 408	516	726 528
Celkem	581 382		269 222 316

CENOVÝ VÝVOJ:

Cena ročního kontraktu zemního plynu v režimu maloodběr začala obchodování v květnu 2017 na úrovni 468 Kč/MWh, od června do konce srpna oscilovala kolem hranice 450 Kč/MWh. V září nejprve vzrostla na 481 Kč/MWh, po mírném poklesu v druhé polovině měsíce následoval setrvalý růst s překročením hranice 500 Kč/MWh a ročním maximem 529 Kč/MWh. Obchodování skončilo 8. prosince na úrovni 516 Kč/MWh.

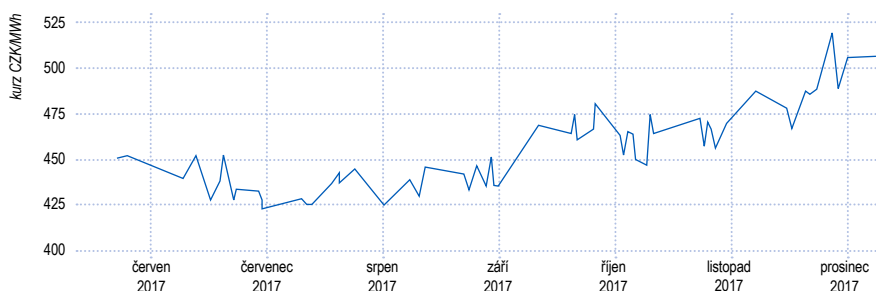
Šestiměsíční cenový průměr kontraktů v režimu maloodběr dosáhl 461 Kč/MWh, což proti prvnímu pololetí 2017 představuje růst o 3,1 procenta. Celoroční průměr představuje 455 Kč/MWh.

OBJEM A STRUKTURA OBCHODŮ:

V roce 2017 bylo zobchodováno celkem 1 224 050 megawatthodin zemního plynu v režimu maloodběr v hodnotě 566,6 milionu korun, z toho na 2. pololetí připadalo 741 855 megawatthodin v hodnotě 342,1 milionu korun.



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



ZEMNÍ PLYN – VELKOODBĚR

Zemní plyn v režimu velkoodběr (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 velkoodběr 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]
11. 7. 2017	4 114	429	1 764 906
12. 7. 2017	22 211	426	9 461 886
13. 7. 2017	23 287	426	9 920 262
18. 7. 2017	6 020	436	2 624 720
20. 7. 2017	2 600	438	1 138 800
20. 7. 2017	5 356	442	2 367 352
24. 7. 2017	2 460	445	1 094 700
1. 8. 2017	8 085	425	3 436 125
8. 8. 2017	59 455	439	26 100 745
10. 8. 2017	669	431	288 339
11. 8. 2017	36 723	446	16 378 458
16. 8. 2017	1 385	444	614 940
22. 8. 2017	4 031	442	1 781 702
23. 8. 2017	65 850	434	28 578 900
24. 8. 2017	8 419	440	3 704 360
25. 8. 2017	1 240	446	553 040
28. 8. 2017	11 048	436	4 816 928
29. 8. 2017	1 099	452	496 748
30. 8. 2017	9 084	436	3 960 624
31. 8. 2017	78 478	436	34 216 408
11. 9. 2017	44 090	469	20 678 210
19. 9. 2017	217 254	464	100 805 856
20. 9. 2017	1 746	472	824 112
21. 9. 2017	9 293	461	4 284 073
22. 9. 2017	704	462	325 248
25. 9. 2017	713	467	332 971

Datum	Množství [MWh]	Kurz [CZK/MWh]	Finanční objem [CZK]
26. 9. 2017	569	480	273 120
2. 10. 2017	2 118	463	980 634
3. 10. 2017	6 292	454	2 856 568
4. 10. 2017	3 635	465	1 690 275
5. 10. 2017	7 592	464	3 522 688
6. 10. 2017	507	450	228 150
9. 10. 2017	6 178	447	2 761 566
10. 10. 2017	895	475	425 125
11. 10. 2017	3 060	464	1 419 840
23. 10. 2017	855	472	403 560
24. 10. 2017	508	459	233 172
25. 10. 2017	1 119	470	525 930
26. 10. 2017	858	467	400 686
27. 10. 2017	68 987	457	31 527 059
30. 10. 2017	2 903	470	1 364 410
7. 11. 2017	717	488	349 896
15. 11. 2017	13 644	478	6 521 832
16. 11. 2017	8 995	468	4 209 660
20. 11. 2017	909	488	443 592
21. 11. 2017	20 579	486	10 001 394
23. 11. 2017	357 928	489	175 026 792
27. 11. 2017	797	517	412 049
29. 11. 2017	7 236	490	3 545 640
1. 12. 2017	170 386	506	86 215 316
8. 12. 2017	641	506	324 346
Celkem	1 313 320		616 213 713

CENOVÝ VÝVOJ:

Cena ročního kontraktu zemního plynu v režimu velkoodběr začala obchodování v květnu 2017 na úrovni 451 Kč/MWh, v červnu pak klesla pod hranici 450 Kč/MWh, kde se s několika výkyvy udržela do konce srpna. V následujícím období (34. týden až konec října) kurz posílil a pohyboval se v rozmezí 447 až 488 Kč/MWh. Konec roku přinesl nový růst nad hranici 500 Kč/MWh s ročním maximem 517 Kč/MWh. Obchodování skončilo na úrovni 506 Kč/MWh.

Cenový průměr všech kontraktů ve 2. pololetí dosáhl hodnoty 467 Kč/MWh oproti 440 Kč za MWh z ledna až června 2017 (růst o 4,8 procenta). Celoroční průměr dosáhl 457 Kč/MWh.

OBJEM OBCHODŮ:

V roce 2017 bylo kontrahováno celkem 2 254 658 megawatthodin zemního plynu v režimu velkoodběr v hodnotě 1,031 miliardy korun. Z toho v červenci až prosinci 2017 bylo kontrahováno 1 425 953 megawatthodin v hodnotě 666,2 milionu korun.

MEDIÁLNÍ PUBLICITA ÚČASTNÍKŮ TRHU NAKUPJÍCÍCH V ROCE 2017 ENERGIE NA ČESKOMORAVSKÉ KOMODITNÍ BURZE KLADNO

Komoditní burza není oprávněna zveřejňovat informace o jednotlivých obchodech, může jen sdílet veřejně dostupné údaje, které o sobě zveřejnili účastníci obchodování na internetu a v médiích. Následující seznam přináší přehled odběratelů, kteří o nákupu na ČMKBK v roce 2017 veřejně informovali.

ÚČASTNÍCI OBCHODOVÁNÍ ENERGETICKÉHO TRHU ČMKBK V MÉDIÍCH

Ministerstva:

Ministerstvo dopravy
Ministerstvo financí
Ministerstvo kultury
Ministerstvo obrany
Ministerstvo průmyslu a obchodu
Ministerstvo vnitra
Ministerstvo spravedlnosti
Ministerstvo zdravotnictví
Ministerstvo zemědělství
Ministerstvo životního prostředí

Kraje:

Královéhradecký kraj
Liberecký kraj
Moravskoslezský kraj
Olomoucký kraj
Ústecký kraj
Zlínský kraj

Statutární města:

České Budějovice
Frýdek-Místek
Havířov
Chomutov
Liberec
Opava

Města a obce:

Benešov
Bílovec
Jablonné v Podještědí
Krnov
Mikulov
Nová Bystřice
Poděbrady
Přibyslav
Studénka
Svijany

Další veřejní zadavatelé:

Česká televize
Český rozhlas
Masarykova univerzita
Mendelova univerzita v Brně
Sdružení místních samospráv ČR
Sdružení obcí Orlicko
Středisko společných činností AV

Podnikatelský sektor:

Dopravní podnik Liberce a Jablonce
Elektrotechnická asociace ČR
Palivový kombinát Ústí
Správa železniční dopravní cesty
Teplo Frýdlant

OBJEMY OBCHODŮ S ENERGIEMI NA ENERGETICKÉ BURZE ČMKBK

rok	mil. MWh	mln. CZK
2010	0,427	0,418
2011	2,465	2,261
2012	3,767	3,288
2013	4,622	3,773
2014	6,116	4,986
2015	6,301	4,390
2016	6,137	3,579
2017	6,108	3,986
Celkem	35,943	26,681

BURZOVNÍ LISTY

Zpravodaj Českomoravské komoditní burzy Kladno přináší informace o kurzech obchodovaných komodit, cenových trendech a vývoji na trzích organizovaných ČMKBK. 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 ČMKBK
tel.: +420 312 818 045
e-mail: swildova@cmkbk.cz

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