

Základní informace

ČEZ Prodej připravil pro zákazníky z řad domácností nabídku produktů platnou od 1. 1. 2016. Ceník produktů obsahuje rovněž regulované platby za dopravu elektřiny stanovené cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu č. 7/2015 a č. 8/2015 ze dne 26. listopadu 2015. Všechny ceny jsou uváděny v Kč a nezahrnují DPH a daň z elektřiny (v závorkách jsou uvedeny orientační ceny včetně DPH, a v případě ceny za silovou elektřinu je základ DPH zvýšen o daň z elektřiny ve výši 28,30 Kč za každou spotřebovanou MWh).

Cena produktů ČEZ Prodej

Cenu produktů silové elektřiny tvoří dvě části:

- **pevná cena** (měsíční paušál);
- **cena za megawatthodinu (MWh)**, která se dále může dělit na cenu v nízkém (NT) a vysokém (VT) tarifu.

Regulované platby za dopravu elektřiny

Regulované platby za dopravu elektřiny se dělí na:

- cenu **distribuce** (plat za rezervovaný příkon, plat za MWh ve vysokém tarifu, plat za MWh v nízkém tarifu);
- cenu **systémových služeb**;
- cenu na **podporu výkupu elektřiny** z obnovitelných zdrojů a kombinované výroby elektřiny a tepla – cena je v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 7/2015. V případě vydání nového cenového rozhodnutí se může výše ceny změnit;
- cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, která obsahuje poplatek na činnost Energetického regulačního úřadu.

Daň z elektřiny

Od roku 2008 tvoří součást ceny elektřiny rovněž daň z elektřiny – jedna z tzv. ekologických daní vyplývajících ze závazků vůči Evropské unii. Daň odvádí dodavatel hromadně za všechny své zákazníky. Sazba daně je pro všechny jednotná a činí 28,30 Kč/MWh.

Tento ceník vydala společnost **ČEZ Prodej, s. r. o.**, IČ 27232433, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 106349.

Zákaznická centra Skupiny ČEZ

Hradec Králové Riegrovo nám. 1493 | 501 03 Hradec Králové

Karlovy Vary Jateční 15 | 360 21 Karlovy Vary

Liberec Mrštíkova 444 | 460 01 Liberec

Olomouc Jeremenkova 1211/40B | 772 11 Olomouc

Ostrava Nádražní 32 | 702 00 Ostrava

Pardubice Arnošta z Pardubic 2082 | 531 17 Pardubice

Plzeň Guldenerova 17 | 326 00 Plzeň

Praha Sokolovská 662/136b | 186 00 Praha 8

Ústí nad Labem Panská 19 | 400 01 Ústí nad Labem

Další Zákaznická centra najdete v následujících městech:

Česká Lípa, Česká Třebová, Děčín, Frýdek-Místek, Cheb, Chomutov, Karviná, Kladno, Kolín, Mladá Boleslav, Nový Jičín, Opava, Šumperk, Teplice, Trutnov.

- **provozní doba** po a st 8–17 | út, čt a pá 8–16

Smluvní partneři

Prostřednictvím Smluvních partnerů můžete řešit vybrané požadavky. Smluvní partneři vám také pomohou vyplnit žádosti a formuláře, zodpoví vaše dotazy, doporučí vám vhodnou sazbu a další. Adresy a provozní doby Smluvních partnerů najdete na www.cez.cz nebo volejte Zákaznickou linku 840 840 840.

Zákaznická linka

840 840 840 | 24 hodin denně, 7 dní v týdnu

Linka pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

840 850 860 | 24 hodin denně, 7 dní v týdnu

Zasílací adresa

ČEZ Zákaznické služby, s. r. o.

Guldenerova 17, 326 00 Plzeň

fax 371 102 008 | e-mail cez@cez.cz | internet www.cez.cz

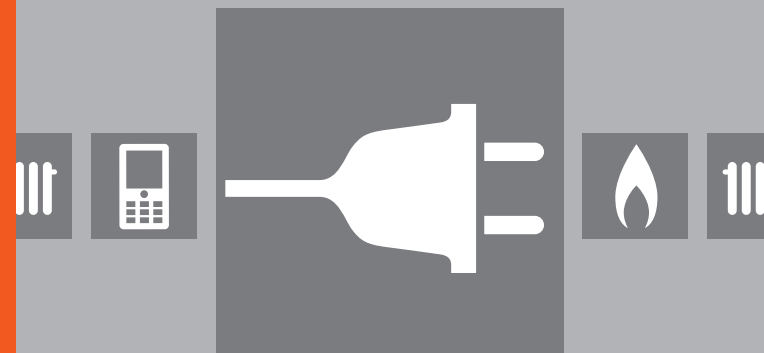
DOMÁCNOSTI

CENÍK ELEKTŘINY ČEZ PRODEJ

produkt **COMFORT**

včetně regulovaných cen za dopravu elektřiny

účinnost od **1. 1. 2016**



ČEZ PRODEJ

ceny produktů ČEZ Prodej včetně regulovaných cen za dopravu elektřiny | domácnosti | produkt COMFORT

účinné od **1. 1. 2016** | uváděny v Kč bez daně z elektřiny a DPH (v závorce orientační ceny s DPH)

| PRODUKTY ROKU 2016 | | REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY | | | | | | | | | | | | | | SILOVÁ ELEKTŘINA | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---------|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------|-------------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------------------|--|------------------|------------------------|------------------------|
| | | DISTRIBUCE | | | | | | | | | | | | cena za 1 MWh | | OSTATNÍ SLUŽBY | | | | | OBCHOD | | | | |
| | | měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem | | | | | | | | | | | | | | ceny operátora trhu OTE Kč/OM/měsíc | | | | | pevná cena za měsíc | | cena za 1 MWh * | | |
| odpovídající distribuční sazba | | do 3×10 A do 1×25 A včetně | nad 3×10 A do 3×16 A včetně | nad 3×16 A do 3×20 A včetně | nad 3×20 A do 3×25 A včetně | nad 3×25 A do 3×32 A včetně | nad 3×32 A do 3×40 A včetně | nad 3×40 A do 3×50 A včetně | nad 3×50 A do 3×63 A včetně | nad 3×63 A do 3×80 A včetně | nad 3×80 A do 3×100 A včetně | nad 3×100 A do 3×125 A včetně | nad 3×125 A do 3×160 A včetně | nad 3×160 A do 3×200 A včetně | 1×25 A za každý 1 A | VT | NT | systémové služby Kč/MWh | podpora výkupu elektřiny Kč/A/měsíc | zúčtování odchylek | administrace podporovaných zdrojů | poplatek Energetického regulačního úřadu**** | VT | NT | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | | 20 | 21 | 22 | |
| D Standard | D01d | 7,00 (8,47) | 12,00 (14,52) | 14,00 (16,94) | 18,00 (21,78) | 23,00 (27,83) | 29,00 (35,09) | 36,00 (43,56) | 46,00 (55,66) | - | - | - | - | 0,72 (0,87) | 0,24 (0,29) | 2 112,10 (2 555,64) | - | 99,71 (120,65) | 23,96 (28,99) | 2,9 (3,51) | 1,29 (1,56) | 2,39 (2,89) | 60,00 (72,60) | 1 213,00 (1 501,97) | - |
| | D02d | 36,00 (43,56) | 57,00 (68,97) | 71,00 (85,91) | 89,00 (107,69) | 114,00 (137,94) | 143,00 (173,03) | 178,00 (215,38) | 224,00 (271,04) | - | - | - | - | 3,56 (4,31) | 1,19 (1,44) | 1 579,80 (1 911,56) | - | 99,71 (120,65) | 23,96 (28,99) | 2,9 (3,51) | 1,29 (1,56) | 2,39 (2,89) | 60,00 (72,60) | 1 511,00 (1 862,55) | 895,00 (1 117,19) |
| D Akumulace 8 | D25d | 49,00 (59,29) | 78,00 (94,38) | 97,00 (117,37) | 121,00 (146,41) | 155,00 (187,55) | 194,00 (234,74) | 243,00 (294,03) | 306,00 (370,26) | - | - | - | - | 4,85 (5,87) | 1,62 (1,96) | 1 647,54 (1 993,52) | 60,96 (73,76) | 99,71 (120,65) | 23,96 (28,99) | 2,9 (3,51) | 1,29 (1,56) | 2,39 (2,89) | 60,00 (72,60) | 1 511,00 (1 862,55) | 895,00 (1 117,19) |
| | D26d | 81,00 (98,01) | 130,00 (157,30) | 162,00 (196,02) | 203,00 (245,63) | 259,00 (313,39) | 324,00 (392,04) | 405,00 (490,05) | 510,00 (617,10) | - | - | - | - | 8,10 (9,80) | 2,70 (3,27) | 604,66 (731,64) | 60,96 (73,76) | 99,71 (120,65) | 23,96 (28,99) | 2,9 (3,51) | 1,29 (1,56) | 2,39 (2,89) | 60,00 (72,60) | 1 511,00 (1 862,55) | 895,00 (1 117,19) |
| D Akumulace 16 | D35d** | 107,00 (129,47) | 171,00 (206,91) | 214,00 (258,94) | 268,00 (324,28) | 343,00 (415,03) | 428,00 (517,88) | 536,00 (648,56) | 675,00 (816,75) | - | - | - | - | 10,71 (12,96) | 3,57 (4,32) | 258,42 (312,69) | 60,96 (73,76) | 99,71 (120,65) | 23,96 (28,99) | 2,9 (3,51) | 1,29 (1,56) | 2,39 (2,89) | 60,00 (72,60) | 1 618,00 (1 992,02) | 1 141,00 (1 414,85) |
| D Přímotop | D45d** | 126,00 (152,46) | 202,00 (244,42) | 252,00 (304,92) | 315,00 (381,15) | 403,00 (487,63) | 504,00 (609,84) | 630,00 (762,30) | 794,00 (960,74) | - | - | - | - | 12,60 (15,25) | 4,20 (5,08) | 258,42 (312,69) | 60,96 (73,76) | 99,71 (120,65) | 23,96 (28,99) | 2,9 (3,51) | 1,29 (1,56) | 2,39 (2,89) | 60,00 (72,60) | 1 448,00 (1 786,32) | 1 261,00 (1 560,05) |
| D Tepelné čerpadlo | D55d | 126,00 (152,46) | 202,00 (244,42) | 252,00 (304,92) | 315,00 (381,15) | 403,00 (487,63) | 504,00 (609,84) | 630,00 (762,30) | 794,00 (960,74) | - | - | - | - | 12,60 (15,25) | 4,20 (5,08) | 258,42 (312,69) | 60,96 (73,76) | 99,71 (120,65) | 23,96 (28,99) | 2,9 (3,51) | 1,29 (1,56) | 2,39 (2,89) | 60,00 (72,60) | 1 313,00 (1 622,97) | 1 263,00 (1 562,47) |
| | D56d** | 126,00 (152,46) | 202,00 (244,42) | 252,00 (304,92) | 315,00 (381,15) | 403,00 (487,63) | 504,00 (609,84) | 630,00 (762,30) | 794,00 (960,74) | - | - | - | - | 12,60 (15,25) | 4,20 (5,08) | 258,42 (312,69) | 60,96 (73,76) | 99,71 (120,65) | 23,96 (28,99) | 2,9 (3,51) | 1,29 (1,56) | 2,39 (2,89) | 60,00 (72,60) | 1 313,00 (1 622,97) | 1 263,00 (1 562,47) |
| D Elektrické topení | D57d*** | 105,00 (127,05) | 169,00 (204,49) | 211,00 (255,31) | 264,00 (319,44) | 338,00 (408,98) | 433,00 (523,93) | 652,00 (788,92) | 958,00 (1 159,18) | 1 584,00 (1 916,64) | 2 924,00 (3 538,04) | 6 034,00 (7 301,14) | 10 269,00 (12 425,49) | 64,18 (77,66) | 21,39 (25,88) | 141,73 (171,49) | 131,21 (158,76) | 99,71 (120,65) | 23,96 (28,99) | 2,9 (3,51) | 1,29 (1,56) | 2,39 (2,89) | 60,00 (72,60) | 1 313,00 (1 622,97) | 1 261,00 (1 560,05) |
| D Víkend | D61d | 11,00 (13,31) | 17,00 (20,57) | 21,00 (25,41) | 26,00 (31,46) | 34,00 (41,14) | 42,00 (50,82) | 53,00 (64,13) | 67,00 (81,07) | - | - | - | - | 1,06 (1,28) | 0,35 (0,42) | 2 855,06 (3 454,62) | 134,91 (163,24) | 99,71 (120,65) | 23,96 (28,99) | 2,9 (3,51) | 1,29 (1,56) | 2,39 (2,89) | 60,00 (72,60) | 1 341,00 (1 656,85) | 1 111,00 (1 378,55) |

poznámky a vysvětlivky

podmínkou pro výběr produktu je přiznaná odpovídající distribuční sazba | produkt silové elektřiny je možno změnit 1× za 12 měsíců | podmínky pro přiznání distribučních sazeb jsou zveřejněny na www.cez.cz | VT = vysoký tarif | NT = nízký tarif | MWh = megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh) | OM = odběrné místo | A = rezervovaný příkon v ampérech | ceny s DPH jsou orientační | sazba DPH je 21 % (aktuální dle platných právních předpisů, její výše se v souladu s těmito předpisy může měnit)

* Jednotková cena silové elektřiny je před započtením DPH navýšena o daň z elektřiny; výše daně z elektřiny je 28,30 Kč/MWh

** Tato sazba může být přiznána pouze do 31. března 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.

*** Tato sazba může být přiznána od 1. dubna 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou.

produkty

- COMFORT | osvědčený standard
Produkt Comfort s pevnou roční cenou elektřiny je standardem naší nabídky. Jako výchozí ji mají nastavenou všichni zákazníci ČEZ Prodej, pokud si nezvolí jinou.
- eTARIF | moderní komunikace
Oproti Comfortu ušetříte 50 Kč měsíčně (600 Kč za rok) bez DPH za každé odběrné místo (OM). Podmínkou sjednání je aktivace vybraných služeb. Některé požadavky, realizované jinými než elektronickými kanály, jsou zpoplatněny.
- KVARTÁL A MĚSÍC | pružnější přizpůsobení ceny
Cena elektřiny je u těchto produktů stanovována na čtvrtletí, resp. měsíc, a pružně se přizpůsobuje vývoji cen na energetické burze.
- ČEZ GARANT PLUS | jistota ceny
Oproti ostatním produktům je zde garance nezvýšení ceny po dobu 24 měsíců, cena může jen klesat v závislosti na snižování cen silové elektřiny naší standardní produkty COMFORT.

postup při výpočtu celkové roční platby za elektřinu

a = stálé platby = 12 × (příslušný sloupec 1 až 14 + sloupec 20) + 12 × (součet hodnot ve sloupci 19)

b = platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT × (sloupec 15 + 17 + 21)

ČEZ nabízí i plyn a garantuje výhodnější ceny po celou dobu trvání smlouvy

Stejně jako u elektřiny, tak i u plynu si můžete vybrat hned z několika produktů podle toho, která bude nejvíce vyhovovat vašim potřebám a samozřejmě se kterou nejvíce ušetříte. Neztratíte zbytečně čas při řešení veškerých požadavků, protože budete mít elektřinu i plyn od jednoho dodavatele. Skupina ČEZ je největší energetická společnost ve střední a jihovýchodní Evropě, proto máte jistotu stabilních dodávek.

Přejít k nám nemůže být jednodušší

ČEZ Prodej připravil pro zákazníky z řad domácností nabídku produktů platnou od 1. 1. 2016. Stačí zavolat na Zákaznickou linku 371 100 100, navštívit kterékoli kontaktní místo Skupiny ČEZ nebo otevřít stránku www.cez.cz/plyn, kde získáte veškeré informace a také si můžete sami snadno spočítat, kolik změnou dodavatele ušetříte. Veškeré administrativní úkony spojené se změnou dodavatele za vás ochotně vyřídí naši zaměstnanci. Právě za náš přístup k zákazníkům jsme získali ocenění za nejlepší zákaznický servis v Evropě.

c = platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh ve NT × (sloupec 16 + 17 + 22)

d = platba za elektřinu z podporovaných zdrojů = 12 × (sloupec 18) × hlavní jistič × počet fází = maximální platba za podporu výkupu elektřiny je dána velikostí odběru elektřiny násobeného cenou 495 Kč/MWh bez DPH

Roční platba celkem = a + b + c + d