

## Podmínky

- (A) V odběrném místě musí být řádně instalován elektrický akumulací spotřebič pro vytápění objektu nebo elektrický akumulací spotřebič pro ohřev užitkové vody.
- (B) Odběratel musí zajistit technické blokování elektrických akumulací spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
- (C) V odběrném místě musí být řádně instalovány akumulací elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
- (D) Součtový instalovaný příkon akumulací elektrických spotřebičů musí činit nejméně 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon akumulací spotřebičů nižší než 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon akumulací elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
- (E) Tato sazba je určena pro odběrná místa, u nichž žadatel věrohodným způsobem doloží vlastnické právo, případně užívací právo (leasing apod.) k elektromobilu.
- (F) Tato sazba může být přiznána od 1. 7. 2013.
- (G) V odběrném místě musí být řádně instalovány hybridní (smíšené) elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
- (H) Součtový instalovaný příkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů, včetně instalovaného příkonu akumulací spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů nižší než 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
- (I) V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulací spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič technické podmínky uplatnění sazby C25d.
- (J) Odběratel musí zajistit technické blokování akumulací části v dobách platnosti vysokého tarifu.
- (K) V odběrném místě musí být řádně instalovány přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
- (L) Součtový instalovaný příkon přímotopných elektrických spotřebičů, včetně instalovaného příkonu akumulací spotřebiče pro ohřev teplé užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon přímotopných elektrických spotřebičů nižší než 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon přímotopných elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
- (M) Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
- (N) Sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu do 31. března 2005. Uvedením do provozu se rozumí datum uzavření první smlouvy o dodávce, distribuci elektřiny nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny v této sazbě.
- (O) Sazba je určena pro odběrná místa, u nichž odběratel distributorovi věrohodným způsobem prokáže, že pro vytápění objektu je řádně nainstalován a používán systém vytápění s tepelným čerpadlem, jehož výkon odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
- (P) Vytápěcí soustava s tepelným čerpadlem musí být napájena samostatným příívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.
- (R) Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla v dobách platnosti vysokého tarifu.
- (S) Sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu od 1. dubna 2005. Uvedením do provozu se rozumí datum uzavření první smlouvy o dodávce, distribuci elektřiny nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny v této sazbě.
- (T) Sazba je určena pro odběrná místa, u nichž odběratel distributorovi věrohodným způsobem prokáže, že pro vytápění objektu je řádně nainstalován a používán systém vytápění s tepelným čerpadlem.
- (U) Tepelný výkon tepelného čerpadla kryje minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.



Přehled sazeb a cen  
[www.energieodpre.cz/aktiv](http://www.energieodpre.cz/aktiv)



An Overview of Prices of Electricity for Businesses  
[www.energieodpre.cz/aktiv](http://www.energieodpre.cz/aktiv)

## Jsmo energie tohoto města



### Zákaznické e-centrum PRE

[www.pre.cz/e-centrum](http://www.pre.cz/e-centrum)



### Zákaznická linka PRE

Tel.: 840 550 055  
Fax: 267 055 505  
E-mail: [pre@pre.cz](mailto:pre@pre.cz)  
Provozní doba: Po–Pá 7.00–19.00  
Záznamník: 19.00–7.00



### Zákaznické centrum PRE

Praha 1, Jungmannova 31 (Palác Adria)  
Praha 4, Vladimírova 18  
Provozní doba: Po–Čt 9.00–18.00, Pá 9.00–12.00



### Centrum energetického poradenství PRE

Tel.: 840 550 055  
E-mail: [poradce@pre.cz](mailto:poradce@pre.cz)  
Provozní doba: Po–Pá 10.00–18.00  
[www.energetickyporadce.cz](http://www.energetickyporadce.cz)

Přehled cen elektřiny je redakčně krácen, úplné znění naleznete v Ceníku elektřiny pro podnikatele a na [www.energieodpre.cz/aktiv](http://www.energieodpre.cz/aktiv). Další on-line produkty naleznete na [www.energieodpre.cz](http://www.energieodpre.cz)

Pražská energetika, a. s.  
Na Hroudě 1492/4  
100 05 Praha 10  
[www.pre.cz](http://www.pre.cz)

IPRE

# AKTIV

## Přehled cen elektřiny pro podnikatele

Platí od 1. 1. 2013

IPRE



**CENA SILOVÉ  
ELEKTŘINY<sup>1)</sup>**

 ve vysokém tarifu  
v nízkém tarifu

 Kč/kWh  
Kč/kWh

**Cena silové elektřiny**

1,687

1,798

1,815

1,824

1,753

1,202

1,416

1,614

1,509

**Měsíční plat za odběrné místo**

Kč

99,00

99,00

99,00

99,00

99,00

**DISTRIBUČNÍ SAZBA  
(PODMÍNKY)**
**C01d**
**C02d**
**C03d**
**C25d  
(A) (B)**
**C26d  
(B) (C) (D)**
**C27d  
(E) (F)**
**C35d  
(G) (H) (I) (J)**
**C45d  
(I) (K) (L) (M)**
**C55d  
(N) (O) (P) (R)**
**C56d  
(P) (R) (S) (T) (U)**
**Plat za distribuované množství elektřiny**

 ve vysokém tarifu  
v nízkém tarifu

 Kč/MWh  
Kč/MWh

2 867,09

2 217,23

1 048,92

1 923,06

1 014,85

1 923,06

789,70

240,33

240,33

240,33

65,76

65,76

65,76

65,76

**Měsíční plat za příkon podle velikosti hlavního jističe před elektroměrem**
**CENA ZA DISTRIBUČNÍ ELEKTŘINU  
A DALŠÍ PLATBY DANÉ LEGISLATIVOU<sup>2)</sup>**

 do 3x10 A a do 1x25 A včetně  
nad 3x10 A do 3x16 A včetně  
nad 3x16 A do 3x20 A včetně  
nad 3x20 A do 3x25 A včetně  
nad 3x25 A do 3x32 A včetně  
nad 3x32 A do 3x40 A včetně  
nad 3x40 A do 3x50 A včetně  
nad 3x50 A do 3x63 A včetně  
nad 3x63 A do 3x80 A včetně  
nad 3x80 A do 3x100 A včetně

 Kč  
Kč  
Kč  
Kč  
Kč  
Kč  
Kč  
Kč  
Kč  
Kč  
Kč

 9,00  
14,00  
18,00  
23,00  
29,00  
36,00  
45,00  
57,00  
72,00  
90,00

 42,00  
67,00  
84,00  
105,00  
134,00  
168,00  
210,00  
265,00  
336,00  
420,00

 528,00  
845,00  
1 056,00  
1 320,00  
1 690,00  
2 112,00  
2 640,00  
3 326,00  
4 224,00  
5 280,00

 120,00  
192,00  
240,00  
300,00  
384,00  
480,00  
600,00  
756,00  
960,00  
1 200,00

 330,00  
528,00  
660,00  
825,00  
1 056,00  
1 320,00  
1 650,00  
2 079,00  
2 640,00  
3 300,00

 120,00  
192,00  
240,00  
300,00  
384,00  
480,00  
600,00  
756,00  
960,00  
1 200,00

 381,00  
610,00  
762,00  
953,00  
1 219,00  
1 524,00  
1 905,00  
2 400,00  
3 048,00  
3 810,00

 390,00  
624,00  
780,00  
975,00  
1 248,00  
1 560,00  
1 950,00  
2 457,00  
3 120,00  
3 900,00

 50,00  
79,00  
99,00  
124,00  
158,00  
198,00  
248,00  
312,00  
396,00  
495,00

 390,00  
624,00  
780,00  
975,00  
1 248,00  
1 560,00  
1 950,00  
2 457,00  
3 120,00  
3 900,00

**Cena dalších regulovaných služeb a daň z elektřiny<sup>3)</sup>**

Kč/MWh

751,05

751,05

751,05

751,05

751,05

751,05

751,05

751,05

751,05

751,05

**SOUHRNNÁ  
CENA ELEKTŘINY**

 ve vysokém tarifu  
v nízkém tarifu

 Kč/kWh  
Kč/kWh

**Cena za spotřebovanou elektřinu**

5,30514

4,65528

3,48697

4,47211

3,56390

4,47211

3,35575

2,81538

2,74438

2,74438

2,01881

2,01881

2,01881

2,01881

2,01881

2,01881

2,23281

2,43081

2,32581

2,32581

**Měsíční plat celkem**

Kč

**99,00 + plat dle příslušné hodnoty jističe**

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH. Souhrnné ceny slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z výše uvedených cen a zaokrouhleny.

**Poznámky:** <sup>1)</sup> produkty lze kombinovat pouze s distribučními sazbami v příslušném sloupci • <sup>2)</sup> dle cenového rozhodnutí ERÚ č. 6/2012 (pro distribuční soustavu provozovanou PREdistribuce, a. s.) • <sup>3)</sup> jedná se o součet ceny systémových služeb, ceny na podporu elektřiny z obnovitelných zdrojů, kombinované výroby elektřiny a tepla, ceny za činnost zúčtování Operátora trhu, a.s., dle cenového rozhodnutí ERÚ č. 5/2012 a daně z elektřiny dle zákona č. 261/2007 Sb., platí se za každou spotřebovanou MWh, a to ve VT i NT.

Cena za distribuci, cena za systémové služby na úrovni přenosové soustavy, cena za krytí vícenákladů spojených s podporou elektřiny a cena za zúčtování Operátora trhu jsou stanoveny cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu a PRE je nemůže žádným způsobem ovlivnit.