


- ✓ Na trhu jsme již 15 let.
- ✓ Staráme se o více než 55 000 zákazníků, mezi které patří české domácnosti, podnikatelé, obce a města.
- ✓ Jsme součástí Asociace nezávislých dodavatelů energií **ANDE** 

# ELEKTŘINA SPOT 36

## PRO DOMÁCNOSTI

Účinný od 15. 10. 2021 pro distribuční území ČEZ Distribuce, a.s.

Cena silové elektřiny je stanovena pro každou hodinu dodávky zvlášť a rovná se ceně vzniklé obchodováním na krátkodobém denním trhu organizovaném společností OTE, a.s. Konkrétní ceny obchodních hodin pro daný obchodní den jsou zveřejňovány na adrese [www.ote-cr.cz/cs/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh](http://www.ote-cr.cz/cs/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh).

Cena silové elektřiny je uváděna v EUR a pro přepočítání na Kč se použijí denní kurzy ČNB, které jsou zveřejňovány na adrese [www.cnb.cz](http://www.cnb.cz).

Výsledná cena za 1 MWh silové elektřiny v daném období se stanovuje jako součet součinů hodinových spotřeb a hodinových cen zobchodovaných na krátkodobém denním trhu organizovaném společností OTE, a.s., vydělených naměřenou spotřebou za shodné období a poplatku za zajištění nákupu a dodávek pro Vaše odběrné místo za 1 MWh ve výši 250 Kč bez DPH (302,5 Kč s DPH) a stálého platu 99 Kč bez DPH (119,79 Kč s DPH) za měsíc.

Naměřenou spotřebou se u zákazníků s neprůběhovým měřením typu „C“ rozumí hodnota spotřebované elektřiny rozložená do jednotlivých obchodních hodin, a to dle přiděleného, teplotně přepočteného typového diagramu dodávky (TDD). U zákazníků s průběhovým měřením typu „A“ a „B“ pak hodinová spotřeba odpovídá skutečně naměřené spotřebě elektřiny v odběrném místě.

Fakturace výsledné spotřeby elektřiny je prováděna formou jednotarifní ceny silové elektřiny, a to i v případě, že zákazníci využívají dvoutarifních distribučních sazeb.

Chyby v tisku vyhrazeny.

| Distribuční sazba   | STANDARD   |                     | AKUMULACE 8         |                 | ELEKTRO-MOBILITA    | AKUMULACE 16    | PŘÍMOTOP          | TEPELNÉ ČERPADLO  | ELEKTRICKÉ TOPENÍ     |
|---|--|---------------------|---------------------|-----------------|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------------|
|   | D01d   | D02d                | D25d                | D26d            | D27d                | D35d            | D45d              | D56d              | D57d                  |
| <b>PLATBY ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTRINY***</b>                |  |                     |                     |                 |                     |                 |                   |                   |                       |
| 1 vysoký tarif (Kč/MWh)                                     | Výsledná cena za 1 MWh komodity v daném období se stanovuje jako součet součinů hodinových spotřeb a jednotkových cen zobchodovaných na krátkodobém denním trhu organizovaném společností OTE, a.s., vydělených naměřenou spotřebou za shodné období (dle dat z www.ote-cr.cz, přepočítané na Kč (dle platného kurzu www.cnb.cz k danému dni), a poplatku za zajištění nákupu a dodávek pro Vaše odběrné místo za 1 MWh ve výši 250 Kč bez DPH (302,5 Kč s DPH). |                     |                     |                 |                     |                 |                   |                   |                       |
| 2 nízký tarif (Kč/MWh)                                      |  |                     |                     |                 |                     |                 |                   |                   |                       |
| 3 stálý měsíční plat (Kč/měsíc)                             | 99,00 (119,79)   | 99,00 (119,79)      | 99,00 (119,79)      | 99,00 (119,79)  | 99,00 (119,79)      | 99,00 (119,79)  | 99,00 (119,79)    | 99,00 (119,79)    | 99,00 (119,79)        |
| <b>SLUŽBY DISTRIBUCE**</b>                                  |  |                     |                     |                 |                     |                 |                   |                   |                       |
| <b>Cena za odběr</b>  |  |                     |                     |                 |                     |                 |                   |                   |                       |
| 4 vysoký tarif (Kč/MWh)                                     | 2 173,12 (2 629,48)  | 1 648,90 (1 995,17) | 1 719,60 (2 080,72) | 631,11 (763,64) | 1 719,60 (2 080,72) | 252,07 (305,00) | 252,07 (305,00)   | 252,07 (305,00)   | 209,97 (254,06)       |
| 5 nízký tarif (Kč/MWh)                                      | -  | -                   | 135,91 (164,45)     | 135,91 (164,45) | 135,91 (164,45)     | 135,91 (164,45) | 135,91 (164,45)   | 135,91 (164,45)   | 129,47 (156,66)       |
| <b>Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe</b>      |  |                     |                     |                 |                     |                 |                   |                   |                       |
| 6 do 3×10 A do 1×25 A včetně                                | 16,00 (19,36)  | 44,00 (53,24)       | 54,00 (65,34)       | 91,00 (110,11)  | 54,00 (65,34)       | 115,00 (139,15) | 135,00 (163,35)   | 135,00 (163,35)   | 125,00 (151,25)       |
| 7 nad 3×10 A do 3×16 A včetně                               | 26,00 (31,46)  | 71,00 (85,91)       | 87,00 (105,27)      | 145,00 (175,45) | 87,00 (105,27)      | 184,00 (222,64) | 216,00 (261,36)   | 216,00 (261,36)   | 200,00 (242,00)       |
| 8 nad 3×16 A do 3×20 A včetně                               | 32,00 (38,72)  | 89,00 (107,69)      | 109,00 (131,89)     | 181,00 (219,01) | 109,00 (131,89)     | 230,00 (278,30) | 270,00 (326,70)   | 270,00 (326,70)   | 250,00 (302,50)       |
| 9 nad 3×20 A do 3×25 A včetně                               | 41,00 (49,61)  | 111,00 (134,31)     | 136,00 (164,56)     | 227,00 (274,67) | 136,00 (164,56)     | 287,00 (347,27) | 338,00 (408,98)   | 338,00 (408,98)   | 312,00 (377,52)       |
| 10 nad 3×25 A do 3×32 A včetně                              | 52,00 (62,92)  | 142,00 (171,82)     | 174,00 (210,54)     | 290,00 (350,90) | 174,00 (210,54)     | 368,00 (445,28) | 432,00 (522,72)   | 432,00 (522,72)   | 400,00 (484,00)       |
| 11 nad 3×32 A do 3×40 A včetně                              | 65,00 (78,65)  | 178,00 (215,38)     | 217,00 (262,57)     | 362,00 (438,02) | 217,00 (262,57)     | 460,00 (556,60) | 540,00 (653,40)   | 540,00 (653,40)   | 514,00 (621,94)       |
| 12 nad 3×40 A do 3×50 A včetně                              | 81,00 (98,01)  | 222,00 (268,62)     | 272,00 (329,12)     | 453,00 (548,13) | 272,00 (329,12)     | 575,00 (695,75) | 675,00 (816,75)   | 675,00 (816,75)   | 772,00 (934,12)       |
| 13 nad 3×50 A do 3×63 A včetně                              | 102,00 (123,42)  | 280,00 (338,80)     | 342,00 (413,82)     | 571,00 (690,91) | 342,00 (413,82)     | 724,00 (876,04) | 851,00 (1 029,71) | 851,00 (1 029,71) | 1 134,00 (1 372,14)   |
| 14 nad 3×63 A do 3×80 A včetně                              | -  | -                   | -                   | -               | -                   | -               | -                 | -                 | 1 878,00 (2 272,38)   |
| 15 nad 3×80 A do 3×100 A včetně                             | -  | -                   | -                   | -               | -                   | -               | -                 | -                 | 3 466,00 (4 193,86)   |
| 16 nad 3×100 A do 3×125 A včetně                            | -  | -                   | -                   | -               | -                   | -               | -                 | -                 | 7 150,00 (8 651,50)   |
| 17 nad 3×125 A do 3×160 A včetně                            | -  | -                   | -                   | -               | -                   | -               | -                 | -                 | 12 169,00 (14 724,49) |
| 18 nad 3×63 A za každý 1 A, u D57d nad 3×160 A za každý 1 A | 1,62 (1,96)  | 4,44 (5,37)         | 5,43 (6,57)         | 9,06 (10,96)    | 5,43 (6,57)         | 11,49 (13,90)   | 13,50 (16,34)     | 13,50 (16,34)     | 76,06 (92,03)         |
| 19 nad 1×25 A za každý 1 A                                  | 0,54 (0,65)  | 1,48 (1,79)         | 1,81 (2,19)         | 3,02 (3,65)     | 1,81 (2,19)         | 3,83 (4,63)     | 4,50 (5,45)       | 4,50 (5,45)       | 25,35 (30,67)         |
| <b>OSTATNÍ SLUŽBY**</b>                                     |  |                     |                     |                 |                     |                 |                   |                   |                       |
| 20 systémové služby (Kč/MWh)                                | 93,30 (112,89)   | 93,30 (112,89)      | 93,30 (112,89)      | 93,30 (112,89)  | 93,30 (112,89)      | 93,30 (112,89)  | 93,30 (112,89)    | 93,30 (112,89)    | 93,30 (112,89)        |
| 21 podpora výkupu elektřiny z POZE (Kč/A/měsíc)*            | 15,07 (18,23)  | 15,07 (18,23)       | 15,07 (18,23)       | 15,07 (18,23)   | 15,07 (18,23)       | 15,07 (18,23)   | 15,07 (18,23)     | 15,07 (18,23)     | 15,07 (18,23)         |
| 22 ceny operátora trhu OTE (Kč/OM/měsíc)                    | 3,91 (4,73)  | 3,91 (4,73)         | 3,91 (4,73)         | 3,91 (4,73)     | 3,91 (4,73)         | 3,91 (4,73)     | 3,91 (4,73)       | 3,91 (4,73)       | 3,91 (4,73)           |
| <b>DAŇ Z ELEKTRINY</b>                                      |  |                     |                     |                 |                     |                 |                   |                   |                       |
| 23 sazba daně z elektřiny (Kč/MWh)                          | 28,30 (34,24)  | 28,30 (34,24)       | 28,30 (34,24)       | 28,30 (34,24)   | 28,30 (34,24)       | 28,30 (34,24)   | 28,30 (34,24)     | 28,30 (34,24)     | 28,30 (34,24)         |

Sazba DPH je 21 % (aktuální dle platných právních předpisů, její výše se v souladu s těmito předpisy může měnit). Ceny s DPH jsou zaokrouhleny na dvě desetinná místa. Ceny s DPH jsou orientační.

\*\* Ceny u všech dodavatelů stejné | \*\*\* Ceny, které se u jednotlivých dodavatelů liší

\* Složka ceny na podporu výkupu elektřiny z podporovaných zdrojů energie: 15,07 Kč/A/měsíc.

Cena je účtována odběrným a předávacím místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením. Pokud je odběrné a předávací místo připojené k distribuční soustavě trojfázově, účtuje se trojnásobek ceny, maximálně však do výše 495 Kč/MWh dle zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie, v aktuálně platném znění.

**VYSVĚTLIVKY:**

MWh = megawatthodina

(1 MWh = 1 000 kWh)

A = rezervovaný příkon v ampérech

POZE = podporované zdroje energie

**POSTUP VÝPOČTU CELKOVÉ ROČNÍ PLATBY ZA ELEKTRINU:**

stálé platby = 12 x (příslušný řádek 6 až 19 + řádek 22 + řádek 3) - bez změny

platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT x (řádky 4 + 20 + 23 + 1)

platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh ve NT x (řádky 5 + 20 + 23 + 2)

platba za elektřinu z POZE = 12 x (řádek 21) x jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe x počet fází (max. výše 495 Kč/MWh)

20211018-3EN

Zákaznická linka: 412 154 154

[energy@armexenergy.cz](mailto:energy@armexenergy.cz) | [www.armexenergy.cz](http://www.armexenergy.cz)