


- ✔ 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 12

## PRO DOMÁCNOSTI ⚡

Účinný od 1.12.2021 s cenami distribuce k 1.1.2022  
pro distribuční území EG.D, a.s.

Ceník k produktu **ELEKTŘINA 12 pro domácnosti** platí pro odběrná místa na distribučním území EG.D, a.s. Součástí ceníku jsou rovněž regulované platby za distribuci elektřiny.

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH (v závorce ceny s DPH). Ceny s DPH jsou pouze orientační. Sazba DPH je od 1. 1. 2022 dle platných právních předpisů 21 %. DPH se může měnit v souladu s příslušnými právními předpisy.

Chyby v tisku vyhrazeny.

| Distribuční sazba   | STANDARD   |                     | AKUMULACE 8         |                     | ELEKTRO-MOBILITA    | AKUMULACE 16        | PŘIMOTOP            | 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)                                     | 3 820,00 (4 622,20)  | 3 820,00 (4 622,20) | 3 890,00 (4 706,90) | 3 890,00 (4 706,90) | 3 890,00 (4 706,90) | 3 890,00 (4 706,90) | 3 890,00 (4 706,90) | 3 890,00 (4 706,90) | 3 890,00 (4 706,90)   |
| 2 nízký tarif (Kč/MWh)                                      | -  | -                   | 3 790,00 (4 585,90) | 3 790,00 (4 585,90) | 3 790,00 (4 585,90) | 3 790,00 (4 585,90) | 3 790,00 (4 585,90) | 3 790,00 (4 585,90) | 3 790,00 (4 585,90)   |
| 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>                                    |  |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                       |
| Cena za odběr   |  |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                       |
| 4 vysoký tarif (Kč/MWh)                                     | 2 266,70 (2 742,71)  | 1 833,72 (2 218,80) | 1 789,80 (2 165,66) | 647,71 (783,73)     | 1 789,80 (2 165,66) | 262,48 (317,60)     | 262,48 (317,60)     | 262,48 (317,60)     | 238,57 (288,67)       |
| 5 nízký tarif (Kč/MWh)                                      | -  | -                   | 189,26 (229,00)     | 189,26 (229,00)     | 189,26 (229,00)     | 189,26 (229,00)     | 189,26 (229,00)     | 189,26 (229,00)     | 189,26 (229,00)       |
| Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe             |  |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                       |
| 6 do 3×10 A do 1×25 A včetně                                | 19,00 (22,99)  | 53,00 (64,13)       | 61,00 (73,81)       | 98,00 (118,58)      | 58,00 (70,18)       | 115,00 (139,15)     | 128,00 (154,88)     | 128,00 (154,88)     | 128,00 (154,88)       |
| 7 nad 3×10 A do 3×16 A včetně                               | 30,00 (36,30)  | 84,00 (101,64)      | 97,00 (117,37)      | 157,00 (189,97)     | 92,00 (111,32)      | 184,00 (222,64)     | 205,00 (248,05)     | 205,00 (248,05)     | 205,00 (248,05)       |
| 8 nad 3×16 A do 3×20 A včetně                               | 37,00 (44,77)  | 106,00 (128,26)     | 121,00 (146,41)     | 197,00 (238,37)     | 115,00 (139,15)     | 230,00 (278,30)     | 257,00 (310,97)     | 257,00 (310,97)     | 256,00 (309,76)       |
| 9 nad 3×20 A do 3×25 A včetně                               | 47,00 (56,87)  | 132,00 (159,72)     | 152,00 (183,92)     | 246,00 (297,66)     | 144,00 (174,24)     | 288,00 (348,48)     | 321,00 (388,41)     | 321,00 (388,41)     | 320,00 (387,20)       |
| 10 nad 3×25 A do 3×32 A včetně                              | 60,00 (72,60)  | 169,00 (204,49)     | 194,00 (234,74)     | 315,00 (381,15)     | 184,00 (222,64)     | 369,00 (446,49)     | 411,00 (497,31)     | 411,00 (497,31)     | 410,00 (496,10)       |
| 11 nad 3×32 A do 3×40 A včetně                              | 74,00 (89,54)  | 211,00 (255,31)     | 242,00 (292,82)     | 394,00 (476,74)     | 230,00 (278,30)     | 461,00 (557,81)     | 514,00 (621,94)     | 514,00 (621,94)     | 523,00 (632,83)       |
| 12 nad 3×40 A do 3×50 A včetně                              | 93,00 (112,53)   | 264,00 (319,44)     | 303,00 (366,63)     | 492,00 (595,32)     | 288,00 (348,48)     | 576,00 (696,96)     | 642,00 (776,82)     | 642,00 (776,82)     | 781,00 (945,01)       |
| 13 nad 3×50 A do 3×63 A včetně                              | 117,00 (141,57)  | 333,00 (402,93)     | 382,00 (462,22)     | 620,00 (750,20)     | 363,00 (439,23)     | 726,00 (878,46)     | 809,00 (978,89)     | 809,00 (978,89)     | 1 144,00 (1 384,24)   |
| 14 nad 3×63 A do 3×80 A včetně                              | -  | -                   | -                   | -                   | -                   | -                   | -                   | -                   | 1 884,00 (2 279,64)   |
| 15 nad 3×80 A do 3×100 A včetně                             | -  | -                   | -                   | -                   | -                   | -                   | -                   | -                   | 3 465,00 (4 192,65)   |
| 16 nad 3×100 A do 3×125 A včetně                            | -  | -                   | -                   | -                   | -                   | -                   | -                   | -                   | 7 144,00 (8 644,24)   |
| 17 nad 3×125 A do 3×160 A včetně                            | -  | -                   | -                   | -                   | -                   | -                   | -                   | -                   | 14 882,00 (18 007,22) |
| 18 nad 3×63 A za každý 1 A, u D57d nad 3×160 A za každý 1 A | 1,86 (2,25)  | 5,28 (6,39)         | 6,06 (7,33)         | 9,84 (11,91)        | 5,76 (6,97)         | 11,52 (13,94)       | 12,84 (15,54)       | 12,84 (15,54)       | 93,01 (112,54)        |
| 19 nad 1×25 A za každý 1 A                                  | 0,62 (0,75)  | 1,76 (2,13)         | 2,02 (2,44)         | 3,28 (3,97)         | 1,92 (2,32)         | 3,84 (4,65)         | 4,28 (5,18)         | 4,28 (5,18)         | 31,00 (37,51)         |
| <b>OSTATNÍ SLUŽBY</b>                                       |  |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                       |
| 20 systémové služby (Kč/MWh)                                | 113,53 (137,37)  | 113,53 (137,37)     | 113,53 (137,37)     | 113,53 (137,37)     | 113,53 (137,37)     | 113,53 (137,37)     | 113,53 (137,37)     | 113,53 (137,37)     | 113,53 (137,37)       |
| 21 podpora výkupu elektřiny z POZE (Kč/A/měsíc)             | 11,84 (14,33)  | 11,84 (14,33)       | 11,84 (14,33)       | 11,84 (14,33)       | 11,84 (14,33)       | 11,84 (14,33)       | 11,84 (14,33)       | 11,84 (14,33)       | 11,84 (14,33)         |
| 22 ceny operátora trhu OTE (Kč/OM/měsíc)                    | 4,20 (5,08)  | 4,20 (5,08)         | 4,20 (5,08)         | 4,20 (5,08)         | 4,20 (5,08)         | 4,20 (5,08)         | 4,20 (5,08)         | 4,20 (5,08)         | 4,20 (5,08)           |
| <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)         |
| <b>CELKOVÁ CENA</b>   |  |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                       |
| 24 vysoký tarif (Kč/MWh)                                    | 6 228,53 (7 536,52)  | 5 795,55 (7 012,62) | 5 821,63 (7 044,17) | 4 679,54 (5 662,24) | 5 821,63 (7 044,17) | 4 294,31 (5 196,12) | 4 294,31 (5 196,12) | 4 294,31 (5 196,12) | 4 270,40 (5 167,18)   |
| 25 nízký tarif (Kč/MWh)                                     | -  | -                   | 4 121,09 (4 986,52) | 4 121,09 (4 986,52) | 4 121,09 (4 986,52) | 4 121,09 (4 986,52) | 4 121,09 (4 986,52) | 4 121,09 (4 986,52) | 4 121,09 (4 986,52)   |
| 26 stálý měsíční plat (Kč/měsíc)                            | Stálý měsíční plat + měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem + ceny operátora trhu OTE + podpora výkupu elektřiny z POZE za ampér |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                       |

**VYSVĚTLIVKY:**

MWh = megawatthodina  
 (1 MWh = 1 000 kWh)  
 A = rezervovaný příkon v ampérech  
 POZE = podporované zdroje energie

**VÝPOČET JEDNOTKOVÉ CENY ELEKTRINY ZA ROK:**

stálé platby = 12 x (příslušný řádek 6 až 19 + řádek 3) + 12 x (hodnota v řádku 22)  
 platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT x (řádky 4 + 20 + 1)  
 platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh ve NT x (řádky 5 + 20 + 2)  
 platba za elektřinu z POZE = 12 x (řádek 21) x jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe x počet fází (max. výše 495 Kč/MWh)

20211215

Zákaznická linka: 412 154 154

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