

Platný od 1. 1. 2025

| | | | | |
|----|--|------------------------|-------------|--------------|
| 1 | Cena za dodávku elektřiny | 0,00 Kč | | |
| 2 | Daň z elektřiny | 28,30 Kč | | |
| 3 | Stálý plat | 0,00 Kč | | |
| 4 | Sazba distribuce | C 01d | C 02d | C 03d |
| 5 | cena za distribuované množství elektřiny | 4 100,28 Kč | 3 046,31 Kč | 1 563,11 Kč |
| 6 | Měsíční plat za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem | | | |
| 7 | Hodnota hlavního jističe | Měsíční plat za příkon | | |
| 8 | do 3x10 A, do 1x25 A včetně | 60,00 Kč | 144,00 Kč | 911,00 Kč |
| 9 | nad 3x10 A do 3x16 A včetně | 96,00 Kč | 230,00 Kč | 1 457,00 Kč |
| 10 | nad 3x16 A do 3x20 A včetně | 119,00 Kč | 287,00 Kč | 1 822,00 Kč |
| 11 | nad 3x20 A do 3x25 A včetně | 149,00 Kč | 359,00 Kč | 2 277,00 Kč |
| 12 | nad 3x25 A do 3x32 A včetně | 191,00 Kč | 460,00 Kč | 2 915,00 Kč |
| 13 | nad 3x32 A do 3x40 A včetně | 239,00 Kč | 575,00 Kč | 3 643,00 Kč |
| 14 | nad 3x40 A do 3x50 A včetně | 299,00 Kč | 719,00 Kč | 4 554,00 Kč |
| 15 | nad 3x50 A do 3x63 A včetně | 376,00 Kč | 905,00 Kč | 5 738,00 Kč |
| 16 | nad 3x63 A do 3x80 A včetně | 478,00 Kč | 1 150,00 Kč | 7 286,00 Kč |
| 17 | nad 3x80 A do 3x100 A včetně | 597,00 Kč | 1 437,00 Kč | 9 108,00 Kč |
| 18 | nad 3x100 A do 3x125 A včetně | 746,00 Kč | 1 796,00 Kč | 11 385,00 Kč |
| 19 | nad 3x125 A do 3x160 A včetně | 955,00 Kč | 2 299,00 Kč | 14 573,00 Kč |
| 20 | nad 3x160 A za každou 1 A | 5,97 Kč | 14,37 Kč | 91,08 Kč |
| 21 | nad 1x25 A za každou 1 A | 1,99 Kč | 4,79 Kč | 30,36 Kč |
| 22 | Související služby | | | |
| 23 | Cena za systémové služby | 170,92 Kč | | |
| 24 | Cena na podporu výkupu elektřiny z OZE, KVET a DZ (POZE) | Dle spotřeby | 495,00 Kč | |
| 25 | | Dle jističe | 84,70 Kč | |
| 26 | Cena operátora trhu OTE | 10,84 Kč | | |

Výpočet celkové měsíční platby

a) měsíční platby = 3 + příslušný řádek 8 až 21 + 26

b) platba za spotřebu elektřiny = spotřeba × (řádky 1 + 2 + 5 + 23)

c) platba za elektřinu z obnovitelných zdrojů = spotřeba × řádek 24 nebo proudová hodnota (A) hlavního jističe × počet fází × řádek 25. Účtuje se vždy nižší částka.

Příklad pro jistič 3 × 25 A a odběr 2 MWh:

Výpočet podle řádku 24: 2 × 495,- Kč = 990,- Kč

Výpočet podle řádku 25: 3 × 25 × 84,7 Kč = 6 352,5,- Kč

Měsíční platba celkem = a + b + c

Uvedené ceny jsou bez DPH