

Podnikatelé a firmy

distribuční území PREdistribuce, a.s.

| Obchodní sazby dle spotřeby | | | | | | | | | | |
|--|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Měsíční platba v Kč | 50,00 [60,50] | | | | | | | | | |
| Cena za elektřinu v Kč za MWh ve vysokém tarifu | 1 590,00 [1 923,90] | | 1 690,00 [2 044,90] | | 1 690,00 [2 044,90] | | 1 690,00 [2 044,90] | | 1 350,00 [1 633,50] | |
| Cena za elektřinu v Kč za MWh v nízkém tarifu | - | | 1 510,00 [1 827,10] | | 1 490,00 [1 802,90] | | 1 590,00 [1 923,90] | | - | |
| Sazba distribuce | C01 | C02 | C03 | C25, C27 | C26 | C35 | C45, C56 | C46 | C55 | C62 |
| Cena za zajištění distribuce elektřiny | | | | | | | | | | |
| Cena za elektřinu v Kč za MWh ve vysokém tarifu | 3 078,73 [3 725,26] | 2 404,63 [2 909,60] | 1 134,94 [1 373,28] | 2 084,94 [2 522,78] | 1 032,04 [1 248,77] | 837,75 [1 013,68] | 251,52 [304,34] | 3 078,73 [3 725,26] | 251,52 [304,34] | 358,42 [433,69] |
| Cena za elektřinu v Kč za MWh v nízkém tarifu | - | - | - | 164,93 [199,57] | 1 032,04 [1 248,77] | 164,93 [199,57] | 164,93 [199,57] | 182,63 [220,98] | 164,93 [199,57] | - |
| Měsíční plat za příkon dle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem | Kč/měsíc | Kč/měsíc | Kč/měsíc | Kč/měsíc | Kč/měsíc | Kč/měsíc | Kč/měsíc | Kč/měsíc | Kč/měsíc | Kč/měsíc |
| do 3x10 A do 1x25 A včetně | 21 [25,41] | 50 [60,50] | 524 [634,04] | 125 [151,25] | 330 [399,30] | 398 [481,58] | 407 [492,47] | 407 [492,47] | 305 [369,05] | 112 [135,52] |
| nad 3x10 A do 3x16 A včetně | 33 [39,93] | 80 [96,80] | 838 [1 013,98] | 201 [243,21] | 528 [638,88] | 637 [770,77] | 652 [788,92] | 652 [788,92] | 489 [591,69] | 180 [217,80] |
| nad 3x16 A do 3x20 A včetně | 41 [49,61] | 100 [121,00] | 1 048 [1 268,08] | 251 [303,71] | 659 [797,39] | 797 [964,37] | 815 [986,15] | 815 [986,15] | 611 [739,31] | 224 [271,04] |
| nad 3x20 A do 3x25 A včetně | 52 [62,92] | 125 [151,25] | 1 310 [1 585,10] | 314 [379,94] | 824 [997,04] | 996 [1 205,16] | 1 019 [1 232,99] | 1 018 [1 231,78] | 764 [924,44] | 281 [340,01] |
| nad 3x25 A do 3x32 A včetně | 66 [79,86] | 159 [192,39] | 1 676 [2 027,96] | 401 [485,21] | 1 055 [1 276,55] | 1 275 [1 542,75] | 1 304 [1 577,84] | 1 304 [1 577,84] | 977 [1 182,17] | 359 [434,39] |
| nad 3x32 A do 3x40 A včetně | 83 [100,43] | 199 [240,79] | 2 095 [2 534,95] | 502 [607,42] | 1 319 [1 595,99] | 1 594 [1 928,74] | 1 630 [1 972,30] | 1 646 [1 991,66] | 1 222 [1 478,62] | 449 [543,29] |
| nad 3x40 A do 3x50 A včetně | 104 [125,84] | 249 [301,29] | 2 619 [3 168,99] | 627 [758,67] | 1 649 [1 995,29] | 1 992 [2 410,32] | 2 037 [2 464,77] | 2 078 [2 514,38] | 1527 [1 847,67] | 561 [678,81] |
| nad 3x50 A do 3x63 A včetně | 130 [157,30] | 314 [379,94] | 3 300 [3 993,00] | 790 [955,90] | 2 077 [2 513,17] | 2 510 [3 037,10] | 2 567 [3 106,07] | 2 644 [3 199,24] | 1 924 [2 328,04] | 707 [855,47] |
| nad 3x63 A do 3x80 A včetně | 166 [200,86] | 398 [481,58] | 4 190 [5 069,90] | 1 003 [1 213,63] | 2 638 [3 191,98] | 3 187 [3 856,27] | 3 259 [3 943,39] | 3 518 [4 256,78] | 2 443 [2 956,03] | 898 [1 086,58] |
| nad 3x80 A do 3x100 A včetně | 207 [250,47] | 498 [602,58] | 5 238 [6 337,98] | 1 254 [1 517,34] | 3 297 [3 989,37] | 3 984 [4 820,64] | 4 074 [4 929,54] | 5 219 [6 314,99] | 3 054 [3 695,34] | 1 122 [1 357,62] |
| nad 3x100 A do 3x125 A včetně | 259 [313,39] | 623 [753,83] | 6 548 [7 923,08] | 1 568 [1 897,28] | 4 121 [4 986,41] | 4 980 [6 025,80] | 5 093 [6 162,53] | 9 344 [11 306,24] | 3 818 [4 619,78] | 1 403 [1 697,63] |
| nad 3x125 A do 3x160 A včetně | 331 [400,51] | 797 [964,37] | 8 381 [10 141,01] | 2 006 [2 427,26] | 5 275 [6 382,75] | 6 374 [7 712,54] | 6 518 [7 886,78] | 12 080 [14 616,80] | 4 886 [5 912,06] | 1 795 [2 171,95] |
| nad 3x63 A za A | 2,07 [2,50] | 4,98 [6,03] | 52,38 [63,38] | 12,54 [15,17] | 32,97 [39,89] | 39,84 [48,21] | 40,74 [49,30] | 75,50 [91,36] | 30,54 [36,95] | 11,22 [13,58] |
| nad 1x25 A za A | 0,69 [0,83] | 1,66 [2,01] | 17,46 [21,13] | 4,18 [5,06] | 10,99 [13,30] | 13,28 [16,07] | 13,58 [16,43] | 25,17 [30,46] | 10,18 [12,32] | 3,74 [4,53] |
| Cena za ostatní regulované služby | | | | | | | | | | |
| Cena systémových služeb v Kč/MWh | 93,63 [113,29] | | | | | | | | | |
| Cena na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů v Kč/MWh | 495,00 [598,95] | | | | | | | | | |
| Cena za činnost OTE v Kč/odběrné místo/měsíc | 5,40 [6,53] | | | | | | | | | |
| Sazba daně z elektřiny v Kč/MWh | 28,30 [34,24] | | | | | | | | | |
| Celková jednotková cena elektřiny | | | | | | | | | | |
| Měsíční platba celkem v Kč/měsíc | 50 [60,50] + 5,40 [6.] + platba za rezervovaný příkon | | | | | | | | | |
| Cena za vysoký tarif celkem | 4 790,66 [5 796,70] | 4 116,56 [4 981,04] | 2 846,87 [3 444,71] | 3 896,87 [4 715,21] | 3 415,60 [4 132,87] | 2 649,68 [3 206,11] | 2 063,45 [2 496,77] | 4 890,66 [5 917,70] | 2 063,45 [2 496,77] | 1 830,35 [2 214,72] |
| Cena za nízký tarif celkem | - | - | - | 1 796,86 [2 174,20] | 3 197,80 [3 869,34] | 1 776,86 [2 150,00] | 1 876,86 [2 271,00] | 1 894,56 [2 292,42] | 1 876,86 [2 271,00] | - |
| Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE) | dle hodnoty jističe 13,56 [16,41] Kč/A/měsíc, nejvýše však dle spotřeby 495 [598,95] Kč/MWh | | | | | | | | | |

Ceník Elektřina říjen 2020

Ceník koncových cen dodávky elektřiny pro podnikatele a firmy včetně regulovaných plateb platný od 1. 10. 2020.
Ceny jsou uvedeny bez DPH [s DPH].

Poznámky

Regulované ceny pro rok 2020 se řídí Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 5/2019 a č. 6/2019 a platným nařízením vlády. Ceny jsou pro lepší přehlednost zaokrouhleny na 2 desetinná čísla.

Cena na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů

Složka ceny na podporu elektřiny z podporovatelných zdrojů energie činí 15,05 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.

Výpočet celkové roční platby za elektřinu

roční spotřeba ve VT x Cena za vysoký tarif celkem + roční spotřeba v NT x Cena za nízký tarif celkem + 12 x Měsíční platba celkem v Kč/měsíc
+ Cena na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů v Kč/MWh