

Podnikatelé a firmy

distribuční území ČEZ Distribuce, 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] | 1 790,00 [2 165,90] | 1 690,00 [2 044,90] | 1 790,00 [2 165,90] | 1 490,00 [1 802,90] | | | | | |
| Cena za elektřinu v Kč za MWh v nízkém tarifu | - | 1 510,00 [1 827,10] | 1 490,00 [1 802,90] | 1 690,00 [2 044,90] | - | | | | | |
| 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 | 2 640,40 [3 194,88] | 2 140,15 [2 589,58] | 1 017,24 [1 230,86] | 1 789,94 [2 165,83] | 1 083,63 [1 311,19] | 803,96 [972,79] | 248,23 [300,36] | 2 640,40 [3 194,88] | 248,23 [300,36] | 357,87 [433,02] |
| Cena za elektřinu v Kč za MWh v nízkém tarifu | - | - | - | 135,91 [164,45] | 1 083,63 [1 311,19] | 135,91 [164,45] | 135,91 [164,45] | 129,47 [156,66] | 135,91 [164,45] | - |
| 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 | 23 [27,83] | 56 [67,76] | 482 [583,22] | 112 [135,52] | 318 [384,78] | 411 [497,31] | 410 [496,10] | 410 [496,10] | 308 [372,68] | 108 [130,68] |
| nad 3x10 A do 3x16 A včetně | 37 [44,77] | 89 [107,69] | 770 [931,70] | 179 [216,59] | 509 [615,89] | 657 [794,97] | 656 [793,76] | 656 [793,76] | 492 [595,32] | 173 [209,33] |
| nad 3x16 A do 3x20 A včetně | 46 [55,66] | 111 [134,31] | 963 [1 165,23] | 224 [271,04] | 637 [770,77] | 821 [993,41] | 820 [992,20] | 820 [992,20] | 615 [744,15] | 217 [262,57] |
| nad 3x20 A do 3x25 A včetně | 58 [70,18] | 139 [168,19] | 1 204 [1 456,84] | 280 [338,80] | 796 [963,16] | 1 027 [1 242,67] | 1 025 [1 240,25] | 1 025 [1 240,25] | 769 [930,49] | 271 [327,91] |
| nad 3x25 A do 3x32 A včetně | 74 [89,54] | 178 [215,38] | 1 541 [1 864,61] | 358 [433,18] | 1 019 [1 232,99] | 1 314 [1 589,94] | 1 311 [1 586,31] | 1 311 [1 586,31] | 984 [1 190,64] | 347 [419,87] |
| nad 3x32 A do 3x40 A včetně | 92 [111,32] | 222 [268,62] | 1 926 [2 330,46] | 448 [542,08] | 1 273 [1 540,33] | 1 643 [1 988,03] | 1 639 [1 983,19] | 1 656 [2 003,76] | 1 230 [1 488,30] | 433 [523,93] |
| nad 3x40 A do 3x50 A včetně | 116 [140,36] | 278 [336,38] | 2 408 [2 913,68] | 560 [677,60] | 1 592 [1 926,32] | 2 054 [2 485,34] | 2 049 [2 479,29] | 2 090 [2 528,90] | 1 538 [1 860,98] | 542 [655,82] |
| nad 3x50 A do 3x63 A včetně | 146 [176,66] | 350 [423,50] | 3 033 [3 669,93] | 705 [853,05] | 2 005 [2 426,05] | 2 587 [3 130,27] | 2 582 [3 124,22] | 2 660 [3 218,60] | 1 937 [2 343,77] | 682 [825,22] |
| nad 3x63 A do 3x80 A včetně | 185 [223,85] | 444 [537,24] | 3 852 [4 660,92] | 895 [1 082,95] | 2 546 [3 080,66] | 3 286 [3 976,06] | 3 278 [3 966,38] | 3 621 [4 381,41] | 2 460 [2 976,60] | 866 [1 047,86] |
| nad 3x80 A do 3x100 A včetně | 231 [279,51] | 555 [671,55] | 4 815 [5 826,15] | 1 119 [1 353,99] | 3 183 [3 851,43] | 4 107 [4 969,47] | 4 098 [4 958,58] | 5 496 [6 650,16] | 3 075 [3 720,75] | 1 083 [1 310,43] |
| nad 3x100 A do 3x125 A včetně | 289 [349,69] | 694 [839,74] | 6 019 [7 282,99] | 1 399 [1 692,79] | 3 979 [4 814,59] | 5 134 [6 212,14] | 5 123 [6 198,83] | 9 325 [11 283,25] | 3 844 [4 651,24] | 1 354 [1 638,34] |
| nad 3x125 A do 3x160 A včetně | 370 [447,70] | 888 [1 074,48] | 7 704 [9 321,84] | 1 790 [2 165,90] | 5 093 [6 162,53] | 6 571 [7 950,91] | 6 557 [7 933,97] | 13 051 [15 791,71] | 4 920 [5 953,20] | 1 733 [2 096,93] |
| nad 3x63 A za A | 0,00 [0,00] | 0,00 [0,00] | 0,00 [0,00] | 0,00 [0,00] | 0,00 [0,00] | 0,00 [0,00] | 0,00 [0,00] | 0,00 [0,00] | 0,00 [0,00] | 0,00 [0,00] |
| nad 1x25 A za A | 0,77 [0,93] | 1,85 [2,24] | 16,05 [19,42] | 3,73 [4,51] | 10,61 [12,84] | 13,69 [16,56] | 13,66 [16,53] | 27,19 [32,90] | 10,25 [12,40] | 3,61 [4,37] |
| Cena za ostatní regulované služby | | | | | | | | | | |
| Cena systémových služeb v Kč/MWh | 77,12 [93,32] | | | | | | | | | |
| Cena na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů v Kč/MWh | 495,00 [598,95] | | | | | | | | | |
| Cena za činnost OTE v Kč/odběrné místo/měsíc | 3,91 [4,73] | | | | | | | | | |
| Sazba daně z elektřiny v Kč/MWh | 28,30 [34,24] | | | | | | | | | |
| Celková jednotková cena elektřiny | | | | | | | | | | |
| Měsíční platba celkem v Kč/měsíc | 50 [60,50] + 3,91 [4,73] + platba za rezervovaný příkon | | | | | | | | | |
| Cena za vysoký tarif celkem | 4 335,82 [5 246,34] | 3 835,57 [4 641,04] | 2 712,66 [3 282,32] | 3 685,36 [4 459,29] | 3 582,51 [4 334,84] | 2 599,38 [3 145,25] | 2 143,65 [2 593,82] | 4 535,82 [5 488,34] | 2 143,65 [2 593,82] | 1 953,29 [2 363,48] |
| Cena za nízký tarif celkem | - | - | - | 1 751,33 [2 119,11] | 3 243,71 [3 924,89] | 1 731,33 [2 094,91] | 1 931,33 [2 336,91] | 1 924,89 [2 329,12] | 1 931,33 [2 336,91] | - |
| Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE) | dle hodnoty jističe 15,07 [18,23] Kč/A/měsíc, nejvýše však dle spotřeby 495 [598,95] Kč/MWh | | | | | | | | | |

Ceník Elektřina leden 2021

Ceník koncových cen dodávky elektřiny pro podnikatele a firmy včetně regulovaných plateb platný od 1. 1. 2021.
Ceny jsou uvedeny bez DPH [s DPH].

Poznámky

Regulované ceny pro rok 2021 se řídí Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 9/2020 a č. 10/2020 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