

## Podnikatelé a firmy

distribuční území PREdistribuce, a.s.

| Obchodní sazby dle spotřeby  |   |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |
|--|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Měsíční platba v Kč  | 50,00<br>[60,50]  |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |
| Cena za elektřinu v Kč za MWh ve vysokém tarifu  | 1 929,00<br>[2 334,09]  |                        | 2 049,00<br>[2 479,29] |                        | 2 049,00<br>[2 479,29] |                        | 2 049,00<br>[2 479,29] |                        | 1 929,00<br>[2 334,09] |                        |
| Cena za elektřinu v Kč za MWh v nízkém tarifu  | -   |                        | 1 879,00<br>[2 273,59] |                        | 1 879,00<br>[2 273,59] |                        | 1 979,00<br>[2 394,59] |                        | -                      |                        |
| Sazba distribuce   | C01   | C02                    | C03                    | C25,<br>C27            | C26                    | C35                    | C45,<br>C56            | C46                    | C55                    | C62                    |
| Cena za zajištění distribuce elektřiny   |   |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |
| Cena za elektřinu v Kč za MWh ve vysokém tarifu  | 2 924,28<br>[3 538,38]  | 2 283,99<br>[2 763,63] | 1 078,00<br>[1 304,38] | 2 019,95<br>[2 444,14] | 980,26<br>[1 186,11]   | 795,72<br>[962,82]     | 238,90<br>[289,07]     | 2 924,28<br>[3 538,38] | 238,90<br>[289,07]     | 350,65<br>[424,29]     |
| Cena za elektřinu v Kč za MWh v nízkém tarifu  | -   | -                      | -                      | 148,44<br>[179,61]     | 980,26<br>[1 186,11]   | 148,44<br>[179,61]     | 148,44<br>[179,61]     | 110,14<br>[133,27]     | 148,44<br>[179,61]     | -                      |
| 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   | 24<br>[29,04]   | 56<br>[67,76]          | 525<br>[635,25]        | 125<br>[151,25]        | 329<br>[398,09]        | 397<br>[480,37]        | 406<br>[491,26]        | 408<br>[493,68]        | 305<br>[369,05]        | 112<br>[135,52]        |
| nad 3x10 A do 3x16 A včetně  | 38<br>[45,98]   | 89<br>[107,69]         | 840<br>[1 016,40]      | 200<br>[242,00]        | 526<br>[636,46]        | 636<br>[769,56]        | 650<br>[786,50]        | 653<br>[790,13]        | 488<br>[590,48]        | 179<br>[216,59]        |
| nad 3x16 A do 3x20 A včetně  | 47<br>[56,87]   | 112<br>[135,52]        | 1 050<br>[1 270,50]    | 250<br>[302,50]        | 658<br>[796,18]        | 794<br>[960,74]        | 812<br>[982,52]        | 816<br>[987,36]        | 610<br>[738,10]        | 224<br>[271,04]        |
| nad 3x20 A do 3x25 A včetně  | 59<br>[71,39]   | 140<br>[169,40]        | 1 313<br>[1 588,73]    | 313<br>[378,73]        | 822<br>[994,62]        | 993<br>[1 201,53]      | 1 016<br>[1 229,36]    | 1 021<br>[1 235,41]    | 762<br>[922,02]        | 280<br>[338,80]        |
| nad 3x25 A do 3x32 A včetně  | 76<br>[91,96]   | 179<br>[216,59]        | 1 680<br>[2 032,80]    | 400<br>[484,00]        | 1 052<br>[1 272,92]    | 1 271<br>[1 537,91]    | 1 300<br>[1 573,00]    | 1 306<br>[1 580,26]    | 975<br>[1 179,75]      | 358<br>[433,18]        |
| nad 3x32 A do 3x40 A včetně  | 95<br>[114,95]  | 223<br>[269,83]        | 2 100<br>[2 541,00]    | 500<br>[605,00]        | 1 315<br>[1 591,15]    | 1 589<br>[1 922,69]    | 1 625<br>[1 966,25]    | 1 649<br>[1 995,29]    | 1 219<br>[1 474,99]    | 448<br>[542,08]        |
| nad 3x40 A do 3x50 A včetně  | 119<br>[143,99]   | 279<br>[337,59]        | 2 625<br>[3 176,25]    | 626<br>[757,46]        | 1 644<br>[1 989,24]    | 1 986<br>[2 403,06]    | 2 031<br>[2 457,51]    | 2 082<br>[2 519,22]    | 1 524<br>[1 844,04]    | 560<br>[677,60]        |
| nad 3x50 A do 3x63 A včetně  | 149<br>[180,29]   | 352<br>[425,92]        | 3 308<br>[4 002,68]    | 788<br>[953,48]        | 2 071<br>[2 505,91]    | 2 502<br>[3 027,42]    | 2 559<br>[3 096,39]    | 2 650<br>[3 206,50]    | 1 920<br>[2 323,20]    | 705<br>[853,05]        |
| nad 3x63 A do 3x80 A včetně  | 190<br>[229,90]   | 446<br>[539,66]        | 4 200<br>[5 082,00]    | 1 001<br>[1 211,21]    | 2 630<br>[3 182,30]    | 3 178<br>[3 845,38]    | 3 250<br>[3 932,50]    | 3 525<br>[4 265,25]    | 2 438<br>[2 949,98]    | 895<br>[1 082,95]      |
| nad 3x80 A do 3x100 A včetně   | 237<br>[286,77]   | 558<br>[675,18]        | 5 250<br>[6 352,50]    | 1 251<br>[1 513,71]    | 3 288<br>[3 978,48]    | 3 972<br>[4 806,12]    | 4 062<br>[4 915,02]    | 5 231<br>[6 329,51]    | 3 048<br>[3 688,08]    | 1 119<br>[1 353,99]    |
| nad 3x100 A do 3x125 A včetně  | 296<br>[358,16]   | 698<br>[844,58]        | 6 563<br>[7 941,23]    | 1 564<br>[1 892,44]    | 4 110<br>[4 973,10]    | 4 965<br>[6 007,65]    | 5 078<br>[6 144,38]    | 9 364<br>[11 330,44]   | 3 810<br>[4 610,10]    | 1 399<br>[1 692,79]    |
| nad 3x125 A do 3x160 A včetně  | 379<br>[458,59]   | 893<br>[1 080,53]      | 8 400<br>[10 164,00]   | 2 002<br>[2 422,42]    | 5 261<br>[6 365,81]    | 6 355<br>[7 689,55]    | 6 499<br>[7 863,79]    | 12 106<br>[14 648,26]  | 4 877<br>[5 901,17]    | 1 790<br>[2 165,90]    |
| nad 3x63 A za A  | 2,37<br>[2,87]  | 5,58<br>[6,75]         | 52,50<br>[63,53]       | 12,51<br>[15,14]       | 32,88<br>[39,78]       | 39,72<br>[48,06]       | 40,62<br>[49,15]       | 75,66<br>[91,55]       | 30,48<br>[36,88]       | 11,19<br>[13,54]       |
| nad 1x25 A za A  | 0,79<br>[0,96]  | 1,86<br>[2,25]         | 17,5<br>[21,18]        | 4,17<br>[5,05]         | 10,96<br>[13,26]       | 13,24<br>[16,02]       | 13,54<br>[16,38]       | 25,22<br>[30,52]       | 10,16<br>[12,29]       | 3,73<br>[4,51]         |
| Cena za ostatní regulované služby  |   |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |
| Cena systémových služeb v Kč/MWh   | 77,12<br>[93,32]  |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |
| Cena na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů v Kč/MWh                         | 495,00<br>[598,95]  |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |
| Cena za činnost OTE v Kč/odběrné místo/měsíc   | 3,91<br>[4,73]  |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |
| Sazba daně z elektřiny v Kč/MWh  | 28,30<br>[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  | 4 958,70<br>[6 000,03]  | 4 318,41<br>[5 225,28] | 3 112,42<br>[3 766,03] | 4 174,37<br>[5 050,99] | 3 770,82<br>[4 562,70] | 2 950,14<br>[3 569,67] | 2 393,32<br>[2 895,92] | 5 078,70<br>[6 145,23] | 2 393,32<br>[2 895,92] | 2 385,07<br>[2 885,93] |
| Cena za nízký tarif celkem   | -   | -                      | -                      | 2 132,86<br>[2 580,76] | 3 565,12<br>[4 313,80] | 2 132,86<br>[2 580,76] | 2 232,86<br>[2 701,76] | 2 194,56<br>[2 655,42] | 2 232,86<br>[2 701,76] | -                      |
| 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 červenec 2021

Ceník koncových cen dodávky elektřiny pro podnikatele a firmy včetně regulovaných plateb platný od 1. 7. 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