

## Podnikatelé a firmy

distribuční území E.ON Distribuce, 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  | 1 590,00<br>[1 923,90]  |                        | 1 690,00<br>[2 044,90] |                        | 1 690,00<br>[2 044,90] |                        | 1 690,00<br>[2 044,90] |                        | 1 350,00<br>[1 633,50] |                        |
| Cena za elektřinu v Kč za MWh v nízkém tarifu  | -   |                        | 1 510,00<br>[1 827,10] |                        | 1 490,00<br>[1 802,90] |                        | 1 590,00<br>[1 923,90] |                        | -                      |                        |
| 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  | 3 042,11<br>[3 680,95]  | 2 492,96<br>[3 016,48] | 1 228,95<br>[1 487,03] | 2 148,82<br>[2 600,07] | 1 089,14<br>[1 317,86] | 887,69<br>[1 074,10]   | 255,58<br>[309,25]     | 3 042,11<br>[3 680,95] | 255,58<br>[309,25]     | 340,06<br>[411,47]     |
| Cena za elektřinu v Kč za MWh v nízkém tarifu  | -   | -                      | -                      | 140,85<br>[170,43]     | 1 089,14<br>[1 317,86] | 140,85<br>[170,43]     | 140,85<br>[170,43]     | 176,79<br>[213,92]     | 140,85<br>[170,43]     | -                      |
| 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   | 17<br>[20,57]   | 56<br>[67,76]          | 574<br>[694,54]        | 133<br>[160,93]        | 359<br>[434,39]        | 430<br>[520,30]        | 437<br>[528,77]        | 437<br>[528,77]        | 328<br>[396,88]        | 116<br>[140,36]        |
| nad 3x10 A do 3x16 A včetně  | 28<br>[33,88]   | 89<br>[107,69]         | 918<br>[1 110,78]      | 213<br>[257,73]        | 574<br>[694,54]        | 688<br>[832,48]        | 699<br>[845,79]        | 699<br>[845,79]        | 524<br>[634,04]        | 185<br>[223,85]        |
| nad 3x16 A do 3x20 A včetně  | 35<br>[42,35]   | 111<br>[134,31]        | 1 147<br>[1 387,87]    | 266<br>[321,86]        | 717<br>[867,57]        | 860<br>[1 040,60]      | 874<br>[1 057,54]      | 874<br>[1 057,54]      | 655<br>[792,55]        | 232<br>[280,72]        |
| nad 3x20 A do 3x25 A včetně  | 44<br>[53,24]   | 139<br>[168,19]        | 1 434<br>[1 735,14]    | 332<br>[401,72]        | 896<br>[1 084,16]      | 1 076<br>[1 301,96]    | 1 092<br>[1 321,32]    | 1 092<br>[1 321,32]    | 819<br>[990,99]        | 290<br>[350,90]        |
| nad 3x25 A do 3x32 A včetně  | 56<br>[67,76]   | 178<br>[215,38]        | 1 836<br>[2 221,56]    | 425<br>[514,25]        | 1 147<br>[1 387,87]    | 1 377<br>[1 666,17]    | 1 398<br>[1 691,58]    | 1 398<br>[1 691,58]    | 1 048<br>[1 268,08]    | 371<br>[448,91]        |
| nad 3x32 A do 3x40 A včetně  | 70<br>[84,70]   | 222<br>[268,62]        | 2 294<br>[2 775,74]    | 532<br>[643,72]        | 1 434<br>[1 735,14]    | 1 721<br>[2 082,41]    | 1 747<br>[2 113,87]    | 1 765<br>[2 135,65]    | 1 310<br>[1 585,10]    | 463<br>[560,23]        |
| nad 3x40 A do 3x50 A včetně  | 87<br>[105,27]  | 278<br>[336,38]        | 2 868<br>[3 470,28]    | 665<br>[804,65]        | 1 793<br>[2 169,53]    | 2 151<br>[2 602,71]    | 2 184<br>[2 642,64]    | 2 228<br>[2 695,88]    | 1 638<br>[1 981,98]    | 579<br>[700,59]        |
| nad 3x50 A do 3x63 A včetně  | 110<br>[133,10]   | 350<br>[423,50]        | 3 614<br>[4 372,94]    | 837<br>[1 012,77]      | 2 259<br>[2 733,39]    | 2 710<br>[3 279,10]    | 2 752<br>[3 329,92]    | 2 836<br>[3 431,56]    | 2 064<br>[2 497,44]    | 730<br>[883,30]        |
| nad 3x63 A do 3x80 A včetně  | 139<br>[168,19]   | 444<br>[537,24]        | 4 589<br>[5 552,69]    | 1 063<br>[1 286,23]    | 2 868<br>[3 470,28]    | 3 442<br>[4 164,82]    | 3 494<br>[4 227,74]    | 3 695<br>[4 470,95]    | 2 621<br>[3 171,41]    | 926<br>[1 120,46]      |
| nad 3x80 A do 3x100 A včetně   | 174<br>[210,54]   | 555<br>[671,55]        | 5 736<br>[6 940,56]    | 1 329<br>[1 608,09]    | 3 585<br>[4 337,85]    | 4 302<br>[5 205,42]    | 4 368<br>[5 285,28]    | 5381<br>[6 511,01]     | 3 276<br>[3 963,96]    | 1 158<br>[1 401,18]    |
| nad 3x100 A do 3x125 A včetně  | 218<br>[263,78]   | 694<br>[839,74]        | 7 170<br>[8 675,70]    | 1 661<br>[2 009,81]    | 4 481<br>[5 422,01]    | 5 378<br>[6 507,38]    | 5 460<br>[6 606,60]    | 8 782<br>[10 626,22]   | 4 095<br>[4 954,95]    | 1 448<br>[1 752,08]    |
| nad 3x125 A do 3x160 A včetně  | 278<br>[336,38]   | 888<br>[1 074,48]      | 9 178<br>[11 105,38]   | 2 126<br>[2 572,46]    | 5 736<br>[6 940,56]    | 6 883<br>[8 328,43]    | 6 989<br>[8 456,69]    | 13 747<br>[16 633,87]  | 5 242<br>[6 342,82]    | 1 853<br>[2 242,13]    |
| nad 3x63 A za A  | 1,74<br>[2,11]  | 5,55<br>[6,72]         | 57,36<br>[69,41]       | 13,29<br>[16,08]       | 35,85<br>[43,38]       | 43,02<br>[52,05]       | 43,68<br>[52,85]       | 85,92<br>[103,96]      | 32,76<br>[39,64]       | 11,58<br>[14,01]       |
| nad 1x25 A za A  | 0,58<br>[0,70]  | 1,85<br>[2,24]         | 19,12<br>[23,14]       | 4,43<br>[5,36]         | 11,95<br>[14,46]       | 14,34<br>[17,35]       | 14,56<br>[17,62]       | 28,64<br>[34,65]       | 10,92<br>[13,21]       | 3,86<br>[4,67]         |
| Cena za ostatní regulované služby  |   |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |
| Cena systémových služeb v Kč/MWh   | 93,63<br>[113,29]   |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |
| 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   | 5,40<br>[6,53]  |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |
| 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] + 5,40 [6,53] + platba za rezervovaný příkon                                     |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |
| Cena za vysoký tarif celkem  | 4 754,04<br>[5 752,39]  | 4 204,89<br>[5 087,92] | 2 940,88<br>[3 558,46] | 3 960,75<br>[4 792,51] | 3 484,69<br>[4 216,47] | 2 699,62<br>[3 266,54] | 2 067,51<br>[2 501,69] | 4 854,04<br>[5 873,39] | 2 067,51<br>[2 501,69] | 1 811,99<br>[2 192,51] |
| Cena za nízký tarif celkem   | -   | -                      | -                      | 1 772,78<br>[2 145,06] | 3 266,89<br>[3 952,94] | 1 752,78<br>[2 120,86] | 1 852,78<br>[2 241,86] | 1 888,72<br>[2 285,35] | 1 852,78<br>[2 241,86] | -                      |
| 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