

DISTRIBUČNÍ OBLAST EG.D, a.s.

CENÍK PRODUKTŮ ELEKTŘINA ZE SÍTÍ NN PRO DOMÁCNOST (ODBĚRATEL KATEGORIE D) TRENDplus ONLINE 21

Cena za odebranou silovou elektřinu (cena za komoditu) resp. její jednotlivé složky jsou stanoveny tímto Ceníkem podle distribuční sazby, přiznané pro OM PDS a/nebo tarifu, ve kterém je elektřina v OM odebrána, pokud v Ceníku není uvedeno jinak.

bez DPH

Podmínkou pro výběr příslušného produktu je přiznaná odpovídající distribuční sazba

| Distribuční sazba | | D01d | D02d | D25d | D26d | D27d | D35d | D45d | D56d | D57d | D61d | |
|--|--|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|
| Regulované platby za dopravu elektřinu cena za distribuční | měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem | | | | | | | | | | | |
| | do 3x10 A a do 1x25 A včetně | Kč/měsíc | 41,00 | 94,00 | 91,00 | 142,00 | 86,00 | 165,00 | 174,00 | 174,00 | 174,00 | 83,00 |
| | nad 3x10 A do 3x16 A včetně | Kč/měsíc | 66,00 | 150,00 | 145,00 | 227,00 | 138,00 | 264,00 | 278,00 | 278,00 | 279,00 | 132,00 |
| | nad 3x16 A do 3x20 A včetně | Kč/měsíc | 83,00 | 188,00 | 181,00 | 283,00 | 172,00 | 330,00 | 347,00 | 347,00 | 348,00 | 166,00 |
| | nad 3x20 A do 3x25 A včetně | Kč/měsíc | 104,00 | 235,00 | 227,00 | 354,00 | 215,00 | 413,00 | 434,00 | 434,00 | 435,00 | 207,00 |
| | nad 3x25 A do 3x32 A včetně | Kč/měsíc | 132,00 | 300,00 | 290,00 | 453,00 | 276,00 | 528,00 | 556,00 | 556,00 | 557,00 | 265,00 |
| | nad 3x32 A do 3x40 A včetně | Kč/měsíc | 166,00 | 376,00 | 362,00 | 566,00 | 344,00 | 660,00 | 695,00 | 695,00 | 704,00 | 331,00 |
| | nad 3x40 A do 3x50 A včetně | Kč/měsíc | 207,00 | 470,00 | 453,00 | 708,00 | 431,00 | 825,00 | 869,00 | 869,00 | 1 012,00 | 414,00 |
| | nad 3x50 A do 3x63 A včetně | Kč/měsíc | 261,00 | 592,00 | 571,00 | 892,00 | 542,00 | 1 040,00 | 1 094,00 | 1 094,00 | 1 491,00 | 522,00 |
| | nad 3x63 A do 3x80 A včetně | Kč/měsíc | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 462,00 | - |
| | nad 3x80 A do 3x100 A včetně | Kč/měsíc | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 528,00 | - |
| | nad 3x100 A do 3x125 A včetně | Kč/měsíc | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 490,00 | - |
| | nad 3x125 A do 3x160 A včetně | Kč/měsíc | - | - | - | - | - | - | - | - | 15 748,00 | - |
| | nad 3 × 160 A za každý 1 A | Kč/měsíc | - | - | - | - | - | - | - | - | 98,42 | - |
| | nad 3x63 A za každý 1 A | Kč za 1 A/měsíc | 4,14 | 9,39 | 9,06 | 14,16 | 9,00 | 16,50 | 17,37 | 17,37 | - | 8,28 |
| | nad 1x25 A za každý 1 A | Kč za 1 A/měsíc | 1,38 | 3,13 | 3,02 | 4,72 | 2,87 | 5,50 | 5,79 | 5,79 | 32,81 | 2,76 |
| | Cena za distribuované množství elektřiny | | | | | | | | | | | |
| Cena za související služby | VT | Kč/1 MWh | 2 694,79 | 2 171,45 | 2 123,08 | 958,21 | 2 123,08 | 718,76 | 718,76 | 718,76 | 718,76 | 3 178,99 |
| | NT | Kč/1 MWh | - | - | 222,64 | 222,64 | 222,64 | 222,64 | 222,64 | 222,64 | 222,64 | 222,64 |
| Cena za související služby | cena systémových služeb | Kč/1 MWh | 170,92 | 170,92 | 170,92 | 170,92 | 170,92 | 170,92 | 170,92 | 170,92 | 170,92 | 170,92 |
| | cena na podporu výkupu elektřiny | Kč/A/měsíc* | 84,70 | 84,70 | 84,70 | 84,70 | 84,70 | 84,70 | 84,70 | 84,70 | 84,70 | 84,70 |
| | cena za provoz nesifové infrastruktury | Kč/OM/měsíc | 10,84 | 10,84 | 10,84 | 10,84 | 10,84 | 10,84 | 10,84 | 10,84 | 10,84 | 10,84 |
| Daň z elektřiny | | Kč/1 MWh | 28,30 | 28,30 | 28,30 | 28,30 | 28,30 | 28,30 | 28,30 | 28,30 | 28,30 | |
| Pevná cena za měsíc | | Kč/měsíc/OM | 139,00 | 139,00 | 139,00 | 139,00 | 139,00 | 139,00 | 139,00 | 139,00 | 139,00 | |
| Silová elektřina pro rok zahájení dodávek 2025 | VT | Kč/1 MWh*** | 2 649,00 | 2 649,00 | 2 479,00 | 2 479,00 | 2 479,00 | 2 556,00 | 2 519,00 | 2 519,00 | 2 519,00 | 2 127,00 |
| | NT | Kč/1 MWh*** | - | - | 2 479,00 | 2 479,00 | 2 479,00 | 2 556,00 | 2 519,00 | 2 519,00 | 2 519,00 | 2 127,00 |
| Silová elektřina pro rok zahájení dodávek 2026 | VT | Kč/1 MWh*** | 2 649,00 | 2 649,00 | 2 479,00 | 2 479,00 | 2 479,00 | 2 556,00 | 2 519,00 | 2 519,00 | 2 519,00 | 2 127,00 |
| | NT | Kč/1 MWh*** | - | - | 2 479,00 | 2 479,00 | 2 479,00 | 2 556,00 | 2 519,00 | 2 519,00 | 2 519,00 | 2 127,00 |
| Silová elektřina pro rok zahájení dodávek 2027 | VT | Kč/1 MWh*** | 2 649,00 | 2 649,00 | 2 479,00 | 2 479,00 | 2 479,00 | 2 556,00 | 2 519,00 | 2 519,00 | 2 519,00 | 2 127,00 |
| | NT | Kč/1 MWh*** | - | - | 2 479,00 | 2 479,00 | 2 479,00 | 2 556,00 | 2 519,00 | 2 519,00 | 2 519,00 | 2 127,00 |

***Platnost této ceny končí nejpozději uplynutím kalendářního roku, ve kterém budou zahájeny dodávky na základě Smlouvy. Pro každý následující kalendářní rok, ve kterém budou realizovány dodávky na základě Smlouvy bude jednotková cena za 1MWh komodity určena zvlášť, a to výpočtem podle následujícího vzorce:

$$VT \text{ v Kč/1MWh} = P * S * \text{ČNB} + CO$$

$$NT \text{ v Kč/1MWh} = P * S * \text{ČNB} + CO$$

kde P je prostý aritmetický průměr zavíracích cen finančních futures kontraktů kotovaných na POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE (dále jen „PXE“) pro produkt EEX-PXE Czech Power Futures Year za období od 01.01. do 30.11. kalendářního roku, bezprostředně předcházejícího kalendářnímu roku, na který se cena stanovuje, uvedený v EUR/1MWh, S je koeficient strukturování odběru a rovna se 1,55, ČNB je ekvivalent částky 1EUR v Kč dle směnného kurzu devizového trhu, vyhlášeného Českou národní bankou pro den 10.12. kalendářního roku, bezprostředně předcházejícího kalendářnímu roku, na který se cena stanovuje a CO je cena obsluhy OM stanovená Dodavatelem v tabulce níže jako součást ceny za komoditu.

Cena obsluhy OM (CO)

| Distribuční sazba | | D01d | D02d | D25d | D26d | D27d | D35d | D45d | D56d | D57d | D61d |
|-------------------|----|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Cena obsluhy OM | VT | Kč/1 MWh | 299,00 | 299,00 | 325,00 | 325,00 | 325,00 | 366,00 | 323,00 | 323,00 | 323,00 |
| | NT | Kč/1 MWh | - | - | 269,00 | 269,00 | 269,00 | 280,00 | 297,00 | 297,00 | 297,00 |

Výsledná jednotková cena za 1MWh komodity se zaokrouhluje podle matematických pravidel vždy na celé číslo bez desetinných míst. Hodnotu EEX-PXE Czech Power Futures Year, použitou v jednotlivých kalendářních letech dle ujednání shora lze zjistit výpočtem z údajů za příslušné období předchozího kalendářního roku, uveřejněných na webových stránkách <http://www.pxe.cz/cs/>, směnný kurz devizového trhu, vyhlášený Českou národní bankou a použitý v jednotlivých kalendářních letech dle ujednání shora lze zjistit na webových stránkách <http://www.cnb.cz>.

*Cena je účtována odběrným a předávacím místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením. Pokud je odběrné a předávací místo připojené k distribuční soustavě trojfázové, účtuje se trojnásobek ceny. Pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie se zaokrouhlí hodnota hlavního jističe před elektroměrem na celé A nahoru. Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné nebo předávací místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy nebo distribuční soustavy v odběrném nebo předávacím místě za fakturované období.

Ceník je účinný od 01.01.2025

Před započtením DPH je k ceně připočtena daň z elektřiny ve výši 28,30 Kč za 1 MWh
 VT – vysoký tarif NT – nízký tarif MWh – megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh)

Ceny Služby distribuční soustavy, uvedené v ceníku jsou platné pro rok 2025 zveřejnění Cenového rozhodnutí ERÚ pro následující roky budou ceny Služby distribuční soustavy v ceníku uvedeny a účtovány v souladu s Cenovým rozhodnutím ERÚ.

DISTRIBUČNÍ OBLAST EG.D, a.s.

CENÍK PRODUKTŮ ELEKTRINA ZE SÍTÍ NN PRO DOMÁCNOST (ODBĚRATEL KATEGORIE D) TRENDplus ONLINE 21

Cena za odebranou silovou elektřinu (cena za komoditu) resp. její jednotlivé složky jsou stanoveny tímto Ceníkem podle distribuční sazby, přiznané pro OM PDS a/nebo tarifu, ve kterém je elektřina v OM odebírána, pokud v Ceníku není uvedeno jinak.

Podmínkou pro výběr příslušného produktu je přiznaná odpovídající distribuční sazba

s DPH

| Distribuční sazba | | D01d | D02d | D25d | D26d | D27d | D35d | D45d | D56d | D57d | D61d | | |
|--|--|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|----------|
| Regulované platby za dopravu elektřinu cena za distribuční | měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem | | | | | | | | | | | | |
| | do 3x10 A a do 1x25 A včetně | Kč/měsíc | 49,61 | 113,74 | 110,11 | 171,82 | 104,06 | 199,65 | 210,54 | 210,54 | 210,54 | 100,43 | |
| | nad 3x10 A do 3x16 A včetně | Kč/měsíc | 79,86 | 181,50 | 175,45 | 274,67 | 166,98 | 319,44 | 336,38 | 336,38 | 337,59 | 159,72 | |
| | nad 3x16 A do 3x20 A včetně | Kč/měsíc | 100,43 | 227,48 | 219,01 | 342,43 | 208,12 | 399,30 | 419,87 | 419,87 | 421,08 | 200,86 | |
| | nad 3x20 A do 3x25 A včetně | Kč/měsíc | 125,84 | 284,35 | 274,67 | 428,34 | 260,15 | 499,73 | 525,14 | 525,14 | 526,35 | 250,47 | |
| | nad 3x25 A do 3x32 A včetně | Kč/měsíc | 159,72 | 363,00 | 350,90 | 548,13 | 333,96 | 638,88 | 672,76 | 672,76 | 673,97 | 320,65 | |
| | nad 3x32 A do 3x40 A včetně | Kč/měsíc | 200,86 | 454,96 | 438,02 | 684,86 | 416,24 | 798,60 | 840,95 | 840,95 | 851,84 | 400,51 | |
| | nad 3x40 A do 3x50 A včetně | Kč/měsíc | 250,47 | 568,70 | 548,13 | 856,68 | 521,51 | 998,25 | 1 051,49 | 1 051,49 | 1 224,52 | 500,94 | |
| | nad 3x50 A do 3x63 A včetně | Kč/měsíc | 315,81 | 716,32 | 690,91 | 1 079,32 | 655,82 | 1 258,40 | 1 323,74 | 1 323,74 | 1 804,11 | 631,62 | |
| | nad 3x63 A do 3x80 A včetně | Kč/měsíc | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 979,02 | - | |
| | nad 3x80 A do 3x100 A včetně | Kč/měsíc | - | - | - | - | - | - | - | - | 5 478,88 | - | |
| | nad 3x100 A do 3x125 A včetně | Kč/měsíc | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 272,90 | - | |
| | nad 3x125 A do 3x160 A včetně | Kč/měsíc | - | - | - | - | - | - | - | - | 19 055,08 | - | |
| | nad 3 × 160 A za každý 1 A | Kč/měsíc | - | - | - | - | - | - | - | - | 119,09 | - | |
| | nad 3x63 A za každý 1 A | Kč za 1 A/měsíc | 5,01 | 11,36 | 10,96 | 17,13 | 10,89 | 19,97 | 21,02 | 21,02 | - | 10,02 | |
| | nad 1x25 A za každý 1 A | Kč za 1 A/měsíc | 1,67 | 3,79 | 3,65 | 5,71 | 3,47 | 6,66 | 7,01 | 7,01 | 39,70 | 3,34 | |
| | Cena za distribuované množství elektřiny | | | | | | | | | | | | |
| | Cena za související služby | VT | Kč/1 MWh | 3 260,70 | 2 627,45 | 2 568,93 | 1 159,43 | 2 568,93 | 869,70 | 869,70 | 869,70 | 869,70 | 3 846,58 |
| | | NT | Kč/1 MWh | - | - | 269,39 | 269,39 | 269,39 | 269,39 | 269,39 | 269,39 | 269,39 | 269,39 |
| Cena | cena systémových služeb | Kč/1 MWh | 206,81 | 206,81 | 206,81 | 206,81 | 206,81 | 206,81 | 206,81 | 206,81 | 206,81 | 206,81 | |
| | cena na podporu výkupu elektřiny | Kč/A/měsíc* | 102,49 | 102,49 | 102,49 | 102,49 | 102,49 | 102,49 | 102,49 | 102,49 | 102,49 | 102,49 | |
| | cena za provoz nesifové infrastruktury | Kč/OM/měsíc | 13,12 | 13,12 | 13,12 | 13,12 | 13,12 | 13,12 | 13,12 | 13,12 | 13,12 | 13,12 | |
| Daň z elektřiny | | Kč/1 MWh | 34,24 | 34,24 | 34,24 | 34,24 | 34,24 | 34,24 | 34,24 | 34,24 | 34,24 | | |
| Pevná cena za měsíc | | Kč/měsíc/OM | 168,19 | 168,19 | 168,19 | 168,19 | 168,19 | 168,19 | 168,19 | 168,19 | 168,19 | | |
| Silová elektřina pro rok zahájení dodávek 2025 | VT | Kč/1 MWh*** | 3 205,29 | 3 205,29 | 2 999,59 | 2 999,59 | 2 999,59 | 3 092,76 | 3 047,99 | 3 047,99 | 3 047,99 | 2 573,67 | |
| | NT | Kč/1 MWh*** | - | - | 2 999,59 | 2 999,59 | 2 999,59 | 3 092,76 | 3 047,99 | 3 047,99 | 3 047,99 | 2 573,67 | |
| Silová elektřina pro rok zahájení dodávek 2026 | VT | Kč/1 MWh*** | 3 205,29 | 3 205,29 | 2 999,59 | 2 999,59 | 2 999,59 | 3 092,76 | 3 047,99 | 3 047,99 | 3 047,99 | 2 573,67 | |
| | NT | Kč/1 MWh*** | - | - | 2 999,59 | 2 999,59 | 2 999,59 | 3 092,76 | 3 047,99 | 3 047,99 | 3 047,99 | 2 573,67 | |
| Silová elektřina pro rok zahájení dodávek 2027 | VT | Kč/1 MWh*** | 3 205,29 | 3 205,29 | 2 999,59 | 2 999,59 | 2 999,59 | 3 092,76 | 3 047,99 | 3 047,99 | 3 047,99 | 2 573,67 | |
| | NT | Kč/1 MWh*** | - | - | 2 999,59 | 2 999,59 | 2 999,59 | 3 092,76 | 3 047,99 | 3 047,99 | 3 047,99 | 2 573,67 | |

***Platnost této ceny končí nejpozději uplynutím kalendářního roku, ve kterém budou zahájeny dodávky na základě Smlouvy. Pro každý následující kalendářní rok, ve kterém budou realizovány dodávky na základě Smlouvy bude jednotková cena za 1MWh komodity určena zvlášť, a to výpočtem podle následujícího vzorce:

$$VT \text{ v Kč/1MWh} = P * S * \text{ČNB} + CO$$

$$NT \text{ v Kč/1MWh} = P * S * \text{ČNB} + CO$$

kde P je prostý aritmetický průměr zavíracích cen finančních futures kontraktů kotovaných na POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE (dále jen „PXE“) pro produkt EEX-PXE Czech Power Futures Year za období od 01.01. do 30.11. kalendářního roku, bezprostředně předcházejícího kalendářnímu roku, na který se cena stanovuje, uvedený v EUR/1MWh, S je koeficient strukturování odběru a rovna se 1,55, ČNB je ekvivalent částky 1EUR v Kč dle směnného kurzu devizového trhu, vyhlášeného Českou národní bankou pro den 10.12. kalendářního roku, bezprostředně předcházejícího kalendářnímu roku, na který se cena stanovuje a CO je cena obsluhy OM stanovená Dodavatelem v tabulce níže jako součást ceny za komoditu.

Cena obsluhy OM (CO)

| Distribuční sazba | | D01d | D02d | D25d | D26d | D27d | D35d | D45d | D56d | D57d | D61d | |
|-------------------|----|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Cena obsluhy OM | VT | Kč/1 MWh | 361,79 | 361,79 | 393,25 | 393,25 | 393,25 | 442,86 | 390,83 | 390,83 | 390,83 | 430,76 |
| | NT | Kč/1 MWh | - | - | 325,49 | 325,49 | 325,49 | 338,80 | 359,37 | 359,37 | 359,37 | 323,07 |

Výsledná jednotková cena za 1MWh komodity se zaokrouhluje podle matematických pravidel vždy na celé číslo bez desetinných míst. Hodnotu EEX-PXE Czech Power Futures Year, použitou v jednotlivých kalendářních letech dle ujednání shora lze zjistit výpočtem z údajů za příslušné období předchozího kalendářního roku, uveřejněných na webových stránkách <http://www.pxe.cz/cs/>, směnný kurz devizového trhu, vyhlášený Českou národní bankou a použitý v jednotlivých kalendářních letech dle ujednání shora lze zjistit na webových stránkách <http://www.cnb.cz>.

*Cena je účtována odběrným a předávacím místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením. Pokud je odběrné a předávací místo připojené k distribuční soustavě trojfázové, účtuje se trojnásobek ceny. Pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie se zaokrouhlí hodnota hlavního jističe před elektroměrem na celé A nahoru. Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné nebo předávací místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy nebo distribuční soustavy v odběrném nebo předávacím místě za fakturované období.

Ceník je účinný od 01.01.2025

Před započtením DPH je k ceně připočtena daň z elektřiny ve výši **28,30 Kč za 1 MWh**
 VT – vysoký tarif NT – nízký tarif MWh – megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh)

Ceny Služby distribuční soustavy, uvedené v ceníku jsou platné pro rok 2025 zveřejnění Cenového rozhodnutí ERÚ pro následující roky budou ceny Služby distribuční soustavy v ceníku uvedeny a účtovány v souladu s Cenovým rozhodnutím ERÚ.