

CENÍK DODÁVKY ELEKTRINY pro kategorii Domácnosti

Distribuční území: PRE distribuce

CONTE spol. s r.o., se sídlem Ovocný trh 572/11, Staré Město, 110 00 Praha 1
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 286
IČ: 00565342, DIČ: CZ00565342, www.conte-energy.cz, info@conte-energy.cz
základní linka: 226 091 288, číslo licence elektřina: 141633899

CONTE
ENERGY TRADING

Produktová řada: **STANDARD**

Platnost tohoto ceníku je: **od 13.08.2021 do 31.12.2022** vyjma regulovaných sazeb.

Nabídka je platná: **do odvolání**

Příloha 1 Smlouvy.

Účinnost tohoto ceníku je: **od 13.08.2021**

| PRODUKT | Distribuční sazba | REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTRINY | | | | | | | | | | | | | | | | SILOVÁ ELEKTRINA | | | CELKEM | | | | | | | |
|---------------------|-------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--|----------------|----------------------|------------------|------------------------------|--|------------------|----------------------------|-----------------|---------------------------|----------------------|---------------------------------|-----------------------|----------------------|---------------------------------------|
| | | DISTRIBUCE | | | | | | | | | | | | | | OSTATNÍ SLUŽBY | | | | OBCHOD | | | jednotková cena elektřiny | | | | | |
| | | Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe | | | | | | | | | | | | | | Cena za 1 MWh | | Cena za činnosti OTE, ERÚ*** | Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů | | Platba za systémové služby | Daň z elektřiny | Cena za 1 MWh | | Měsíční paušál za odběrné místo | Celková cena za 1 MWh | | Celkový měsíční plat za odběrné místo |
| | | do 3x10 A do 1x25 A včetně | nad 3x10 A do 3x16 A včetně | nad 3x16 A do 3x20 A včetně | nad 3x20 A do 3x25 A včetně | nad 3x25 A do 3x32 A včetně | nad 3x32 A do 3x40 A včetně | nad 3x40 A do 3x50 A včetně | nad 3x50 A do 3x63 A včetně | nad 3x63 A do 3x80 A včetně | nad 3x80 A do 3x100 A včetně | nad 3x100 A do 3x125 A včetně | nad 3x125 A do 3x160 A včetně | nad 3x160 A do 3x63 A za každou 1 A pro D57d | VT | NT | Kč/OM/měsíc | Var. A Kč/A/měsíc | Var. B Kč/MWh/rok | Cena za 1 MWh | Cena za 1 MWh | VT | NT | | VT | NT | | |
| Jednotarif | D01d | 16,00 19,36 | 26,00 31,46 | 32,00 38,72 | 41,00 49,61 | 52,00 62,92 | 65,00 78,65 | 81,00 98,01 | 102,00 123,42 | - | - | - | - | 1,62 1,96 | 0,54 0,65 | 2 011,78 2 434,25 | - | 3,91 4,73 | 15,07 18,23 | 495,00 598,95 | 93,30 112,89 | 28,30 34,24 | 2 400,00 2 904,00 | - | 100,00 121,00 | 5 028,38 6 084,34 | - | 100,00 121,00 |
| | D02d | 41,00 49,61 | 66,00 79,86 | 83,00 100,43 | 104,00 125,84 | 132,00 159,72 | 166,00 200,86 | 207,00 250,47 | 261,00 315,81 | - | - | - | - | 4,14 5,01 | 1,38 1,67 | 1 549,84 1 875,31 | - | 3,91 4,73 | 15,07 18,23 | 495,00 598,95 | 93,30 112,89 | 28,30 34,24 | 2 400,00 2 904,00 | - | 100,00 121,00 | 4 566,44 5 525,39 | - | - |
| Akumulace | D25d | 50,00 60,50 | 80,00 96,80 | 100,00 121,00 | 125,00 151,25 | 159,00 192,39 | 199,00 240,79 | 249,00 301,29 | 314,00 379,94 | - | - | - | - | 4,98 6,03 | 1,66 2,01 | 1 499,28 1 814,13 | 148,44 179,61 | 3,91 4,73 | 15,07 18,23 | 495,00 598,95 | 93,30 112,89 | 28,30 34,24 | 2 400,00 2 904,00 | 2 200,00 2 662,00 | 100,00 121,00 | 4 515,88 5 464,21 | 2 965,04 3 587,70 | |
| | D26d | 89,00 107,69 | 142,00 171,82 | 178,00 215,38 | 222,00 268,62 | 284,00 343,64 | 355,00 429,55 | 444,00 537,24 | 559,00 676,39 | - | - | - | - | 8,88 10,74 | 2,96 3,58 | 671,84 812,93 | 148,44 179,61 | 3,91 4,73 | 15,07 18,23 | 495,00 598,95 | 93,30 112,89 | 28,30 34,24 | 2 400,00 2 904,00 | 2 200,00 2 662,00 | 100,00 121,00 | 3 688,44 4 463,01 | 2 965,04 3 587,70 | |
| | D27d | 50,00 60,50 | 80,00 96,80 | 100,00 121,00 | 125,00 151,25 | 159,00 192,39 | 199,00 240,79 | 249,00 301,29 | 314,00 379,94 | - | - | - | - | 4,98 6,03 | 1,66 2,01 | 1 499,28 1 814,13 | 148,44 179,61 | 3,91 4,73 | 15,07 18,23 | 495,00 598,95 | 93,30 112,89 | 28,30 34,24 | 2 400,00 2 904,00 | 2 200,00 2 662,00 | 100,00 121,00 | 4 515,88 5 464,21 | 2 965,04 3 587,70 | |
| Kombinace | D35d * | 103,00 124,63 | 165,00 199,65 | 206,00 249,26 | 258,00 312,18 | 330,00 399,30 | 413,00 499,73 | 516,00 624,36 | 650,00 786,50 | - | - | - | - | 10,32 12,49 | 3,44 4,16 | 224,26 271,35 | 148,44 179,61 | 3,91 4,73 | 15,07 18,23 | 495,00 598,95 | 93,30 112,89 | 28,30 34,24 | 2 400,00 2 904,00 | 2 200,00 2 662,00 | 100,00 121,00 | 3 240,86 3 921,44 | 2 965,04 3 587,70 | |
| Přímotop | D45d * | 114,00 137,94 | 182,00 220,22 | 227,00 274,67 | 284,00 343,64 | 364,00 440,44 | 455,00 550,55 | 569,00 688,49 | 716,00 866,36 | - | - | - | - | 11,37 13,76 | 3,79 4,59 | 224,26 271,35 | 148,44 179,61 | 3,91 4,73 | 15,07 18,23 | 495,00 598,95 | 93,30 112,89 | 28,30 34,24 | 2 400,00 2 904,00 | 2 200,00 2 662,00 | 100,00 121,00 | 3 240,86 3 921,44 | 2 965,04 3 587,70 | |
| Tepelné čerpadlo | D56d * | 114,00 137,94 | 182,00 220,22 | 227,00 274,67 | 284,00 343,64 | 364,00 440,44 | 455,00 550,55 | 569,00 688,49 | 716,00 866,36 | - | - | - | - | 11,37 13,76 | 3,79 4,59 | 224,26 271,35 | 148,44 179,61 | 3,91 4,73 | 15,07 18,23 | 495,00 598,95 | 93,30 112,89 | 28,30 34,24 | 2 400,00 2 904,00 | 2 200,00 2 662,00 | 100,00 121,00 | 3 240,86 3 921,44 | 2 965,04 3 587,70 | |
| Elektrické vytápění | D57d ** | 135,00 163,35 | 217,00 262,57 | 271,00 327,91 | 339,00 410,19 | 434,00 525,14 | 549,00 664,29 | 829,00 1 003,09 | 1 222,00 1 478,62 | 2 026,00 | 3 744,00 | 8 350,00 | 10 688,00 | 66,80 80,83 | 22,27 26,95 | 194,54 235,39 | 110,14 133,27 | 3,91 4,73 | 15,07 18,23 | 495,00 598,95 | 93,30 112,89 | 28,30 34,24 | 2 400,00 2 904,00 | 2 200,00 2 662,00 | 100,00 121,00 | 3 211,14 3 885,48 | 2 926,74 3 541,36 | |
| Víkend | D61d | 16,00 19,36 | 26,00 31,46 | 32,00 38,72 | 41,00 49,61 | 52,00 62,92 | 65,00 78,65 | 81,00 98,01 | 102,00 123,42 | - | - | - | - | 1,62 1,96 | 0,54 0,65 | 2 276,49 2 754,55 | 168,10 203,40 | 3,91 4,73 | 15,07 18,23 | 495,00 598,95 | 93,30 112,89 | 28,30 34,24 | 2 400,00 2 904,00 | 2 200,00 2 662,00 | 100,00 121,00 | 5 293,09 6 404,64 | 2 984,70 3 611,49 | |

Ceny distribuce jsou dány cenovým rozhodnutím ERÚ č. 10/2020 vydaného dne 27.11.2020.

Platba na podporu elektřiny z obnovitelných zdrojů (dále jen "Cena POZE"), se stanoví jako součin proudové hodnoty (A) hlavního jističe, počtu fází, počtu měsíců a ceny 15,07 Kč (např. pro jistič 3x25 A => 75 A * 12 měsíců * 15,07 Kč) dle Var. A nebo jako součin odebraného množství elektřiny a ceny 495 Kč/MWh (např. 5 MWh * 495 Kč/MWh) dle Var. B. Platba je určena nižší z těchto částek a je k ní připočtena aktuální výše DPH.

Všechny položky ceníku jsou v Kč. Tučně je vyznačena cena bez DPH. Ceny včetně DPH ve výši 21 % jsou psané kurzívou a jsou pouze orientační.

Pro distribuci elektřiny musí být na odběrném místě sjednána jedna z následujících distribučních sazeb: D01d, D02d, D25d, D26d, D27d, D35d, D45d, D56d, D57d, D61d. K příslušné distribuční sazbě provozovatelem distribuční soustavy je přiřazen odpovídající produkt na dodávku elektřiny.

* Tato sazba může být přiznána pouze do 31. 3. 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. 3. 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.

** Tato sazba může být přiznána od 1. 4. 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou.

*** Cena za činnosti operátora trhu je stanovena dle cenového rozhodnutí ERÚ a nařízení vlády.

U dvoustranných produktů je časové vymezení platnosti nízkého tarifu (NT) určováno příslušným provozovatelem distribuční soustavy. Minimální doba trvání NT je stanovena v platném a účinném Cenovém rozhodnutí ERÚ. Mimo dobu platnosti NT je elektřina měřena a účtována ve vysokém tarifu (VT).

**** Celková cena se skládá z celkového měsíčního platu za odběrné místo a z celkové ceny za 1 MWh ve VT a z celkové ceny za 1 MWh ve NT. Výpočet celkové roční platby za elektřinu: platba za spotřebu elektřiny ve VT (roční spotřeba MWh ve VT * celková cena za 1 MWh ve VT) + platba za spotřebu elektřiny ve NT (roční spotřeba MWh ve NT * celková cena za 1 MWh ve NT) + měsíční platy (počet měsíců * celková měsíční platba za odběrné místo) + cena POZE (v tomto ceníku počítána jako Var. B, která je pro domácnosti častější).