



FIX elektřina 2024 duben

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o.- ze sítě NN pro domácnosti na distribučním území EGD

| Distribuční sazba | | | Standard | | Aku 8 | | Automobil | | Aku 16 | | Vytápění | | Víkend | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-----------------|---|--------|----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|----------|--------|
| | | | D01d | D02d | D25d | D26d | D27d | D35d | D45d,D56d | D57d | D61d | | | | | | | | | |
| Cena za dodávku elektřiny | VT | Kč/MWh | 2978 | 3603,4 | 2978 | 3603,4 | 2978 | 3603,4 | 2978 | 3603,4 | 2978 | 3603,4 | 2978 | 3603,4 | 2978 | 3603,4 | | | | |
| | NT | Kč/MWh | - | - | 2978 | 3603,4 | 2978 | 3603,4 | 2978 | 3603,4 | 2978 | 3603,4 | 2978 | 3603,4 | 2978 | 3603,4 | | | | |
| | stálý měsíční plat | Kč/měsíc | 130 | 157,30 | 130 | 157,30 | 130 | 157,30 | 130 | 157,30 | 130 | 157,30 | 130 | 157,30 | 130 | 157,30 | | | | |
| Daň | sazba daně | Kč/MWh | 28,3 | 34,24 | 28,3 | 34,24 | 28,3 | 34,24 | 28,3 | 34,24 | 28,3 | 34,24 | 28,3 | 34,24 | 28,3 | 34,24 | | | | |
| Cena za distribuci elektřiny | Cena za distribuované množství elektřiny | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | VT | Kč/MWh | 2 694,79 | 3260,7 | 2 171,45 | 2627,5 | 2 123,08 | 2568,9 | 958,21 | 1159,4 | 2 123,08 | 2568,9 | 718,76 | 869,7 | 718,76 | 869,7 | 718,76 | 869,7 | 3 178,99 | 3846,6 |
| | NT | Kč/MWh | - | - | - | - | 222,64 | 269,4 | 222,64 | 269,4 | 222,64 | 269,4 | 222,64 | 269,4 | 222,64 | 269,4 | 222,64 | 269,4 | 222,64 | 269,4 |
| | systemové služby | Kč/MWh | 170,9 | 206,8 | 170,9 | 206,8 | 170,9 | 206,8 | 170,9 | 206,8 | 170,9 | 206,8 | 170,9 | 212,8 | 170,9 | 206,8 | 170,9 | 206,8 | 170,9 | 206,8 |
| Provoz nesít'ové infrastruktury | Kč/měsíc | 8,45 | 10,22 | 8,45 | 10,22 | 8,45 | 10,22 | 8,45 | 10,22 | 8,45 | 10,22 | 8,45 | 10,22 | 8,45 | 10,22 | 8,45 | 10,22 | 8,45 | 10,22 | |
| Celkem za MWh | VT | Kč/MWh | 5880,5 | 7115,4 | 5357,1 | 6482,1 | 5308,7 | 6423,6 | 4143,9 | 5014,1 | 5308,7 | 6423,6 | 3904,4 | 4730,4 | 3904,4 | 4724,3 | 3904,4 | 4724,3 | 6364,7 | 7701,2 |
| | NT | Kč/MWh | - | - | - | - | 3408,3 | 4124,0 | 3408,3 | 4124,0 | 3408,3 | 4124,0 | 3408,3 | 4130,1 | 3408,3 | 4124,0 | 3408,3 | 4124,0 | 3408,3 | 4124,1 |
| (bez stálých platů a OZE) | pevná měsíční cena | Kč/měsíc | 130 + plat dle příslušné hodnoty jističe bez DPH (157,30 + plat dle příslušné hodnoty jističe s DPH)+obnovitelné zdroje(*1) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OZE(*1) | Cena je účtována ve výši 84,7(102,5 s DPH)Kč/A/měsíc, pro jednofázové připojení prodomové hodnoty hl. jističe před elektroměrem, pokud je připojení třífázové účtuje se trojnásobek ceny.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(598,95 s DPH) Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy NN v MWh. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Slále měsíční platy za distribuci | Měsíční plat v Kč za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně | Kč/měsíc | 41 | 49,6 | 94 | 113,7 | 91 | 110,1 | 142 | 171,8 | 86 | 104,1 | 165 | 199,7 | 174 | 210,5 | 174 | 210,5 | 83 | 100,4 |
| | jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně | Kč/měsíc | 66 | 79,9 | 150 | 181,5 | 145 | 175,5 | 227 | 274,7 | 138 | 167,0 | 264 | 319,4 | 278 | 336,4 | 279 | 337,6 | 132 | 159,7 |
| | jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně | Kč/měsíc | 83 | 100,4 | 188 | 227,5 | 181 | 219,0 | 283 | 342,4 | 172 | 208,1 | 330 | 399,3 | 347 | 419,9 | 348 | 421,1 | 166 | 200,9 |
| | jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně | Kč/měsíc | 104 | 125,8 | 235 | 284,4 | 227 | 274,7 | 354 | 428,3 | 215 | 260,2 | 413 | 499,7 | 434 | 525,1 | 435 | 526,4 | 207 | 250,5 |
| | jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně | Kč/měsíc | 132 | 159,7 | 300 | 363,0 | 290 | 350,9 | 453 | 548,1 | 276 | 334,0 | 528 | 638,9 | 556 | 672,8 | 557 | 674,0 | 265 | 320,7 |
| | jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně | Kč/měsíc | 166 | 200,9 | 376 | 455,0 | 362 | 438,0 | 566 | 684,9 | 344 | 416,2 | 660 | 798,6 | 695 | 841,0 | 704 | 851,8 | 331 | 400,5 |
| | jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně | Kč/měsíc | 207 | 250,5 | 470 | 568,7 | 453 | 548,1 | 708 | 856,7 | 431 | 521,5 | 825 | 998,3 | 869 | 1051,5 | 1 012 | 1224,5 | 414 | 500,9 |
| | jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně | Kč/měsíc | 261 | 315,8 | 592 | 716,3 | 571 | 690,9 | 892 | 1079,3 | 542 | 655,8 | 1 040 | 1258,4 | 1 094 | 1323,7 | 1 491 | 1804,1 | 522 | 631,6 |
| | jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně | Kč/měsíc | | | | | | | | | | | | | | | 2 462 | 2979,0 | | |
| | jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně | Kč/měsíc | | | | | | | | | | | | | | | 4 528 | 5478,9 | | |
| | jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně | Kč/měsíc | | | | | | | | | | | | | | | 8 490 | 10272,9 | | |
| | jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně | Kč/měsíc | | | | | | | | | | | | | | | 15 748 | 19055,1 | | |
| | jistič nad 3x63 A za každý 1 A | Kč za 1 A/měsíc | 4,14 | 5,0 | 9,39 | 11,4 | 9,06 | 11,0 | 14,16 | 17,1 | 9,00 | 10,9 | 16,50 | 20,0 | 17,37 | 21,0 | 98,42 | 119,1 | 8,28 | 10,0 |
| jistič nad 1x25 A za každý 1 A | Kč za 1 A/měsíc | 1,38 | 1,7 | 3,13 | 3,8 | 3,02 | 3,7 | 4,72 | 5,7 | 2,87 | 3,5 | 5,50 | 6,7 | 5,79 | 7,0 | 32,81 | 39,7 | 2,76 | 3,3 | |

Poznámka: Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Smlouva na dobu určitou do 30.6.2025

vsoký tarif, NT - nízký tarif.Ceny jsou platné od zahájení dodávky do 30.6.2025.Od 1.7.2025 zákazník automaticky přechází na produkt FIX na měsíc-postupný nákup.Ceny distribuce jsou pro rok

D 25d Elektrický aku spotřebič pro vytápění nebo ohřev vody.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

D 26d Elektrický aku spotřebič pro vytápění. Součtový příkon všech el. aku spotřebičů musí činit min. 55 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

D 27d Sazba určená pro vlastníky elektromobilu.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

D 35d Elektrický hybridní spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulačního spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 50 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-8hod,NT-16hod.

D 45d Elektrický přímo topný spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulačního spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 40 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-4hod,NT-20hod.

D 56d Systém vytápění tepelným čerpadlem. Pro sazbu D 56d platí, že tepelný výkon čerpadla musí krýt minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.Platnost tarifu:VT-2hod,NT-22hod.

D 57d Elektrický přímo topný spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulačního spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 40 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, nebo v případě tepelného čerpadla musí být doloženy tepelné ztráty objektu.Tato sazba je pro nová připojení od 1.4.2016, místo sazeb D35d,D45d,D56d.Platnost tarifu:VT-4hod,NT-20hod.

info@eneka.cz

www.eneka.cz

tel.: 601 229 007

D 61d Sazba pro chataře a chalupáře. Platnost NT-pátek od 12.00. do neděle 22.00.hod.