

| Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2022 - ze sítě NN pro domácnosti na distribučním území PRE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|--------|--------|--------|-----------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|-----------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Produkt | | | Standard | | Aku 8 | | Automobil | | Aku 16 | | Vytápění | | | Víkend | | | | | | |
| Sazba distribuce | | | D01d | | D02d | | D25d | | D26d | | D27d | | D35d | | D45d,D56d | | D57d | | D61d | |
| Cena za dodávku elektřiny | VT | Kč/MWh | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 |
| | NT | Kč/MWh | - | - | - | - | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 | 2728 | 3300,9 |
| | stálý měsíční plat | Kč/měsíc | 35 | 42,4 | 35 | 42,35 | 35 | 42,4 | 35 | 42,4 | 35 | 42,4 | 35 | 42,4 | 35 | 42,4 | 35 | 42,4 | 35 | 42,4 |
| Daň z elektřiny | 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 | 28,3 | 34,24 | 28,3 | 34,24 |
| Cena za distribuci elektřiny | Cena za distribuované množství elektřiny | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | VT | Kč/MWh | 1991,7 | 2409,9 | 1534,3 | 1856,6 | 1484,3 | 1796,0 | 665,1 | 804,8 | 1484,3 | 1796,0 | 222,0 | 268,6 | 222,0 | 268,6 | 192,6 | 233,0 | 2253,7 | 2727,0 |
| | NT | Kč/MWh | - | - | - | - | 135,9 | 164,5 | 135,9 | 164,5 | 135,9 | 164,5 | 135,9 | 164,5 | 135,9 | 164,5 | 135,9 | 164,5 | 135,9 | 164,5 |
| | Měsíční plat v Kč za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Kč/měsíc | 21,0 | 25,4 | 51,0 | 61,7 | 57,0 | 69,0 | 92,0 | 111,3 | 54,0 | 65,3 | 107,0 | 129,5 | 124,0 | 150,0 | 134,0 | 162,1 | 27,0 | 32,7 |
| | | Kč/měsíc | 33,0 | 39,9 | 82,0 | 99,2 | 91,0 | 110,1 | 148,0 | 179,1 | 86,0 | 104,1 | 172,0 | 208,1 | 198,0 | 239,6 | 215,0 | 260,2 | 44,0 | 53,2 |
| | | Kč/měsíc | 41,0 | 49,6 | 103,0 | 124,6 | 113,0 | 136,7 | 185,0 | 223,9 | 108,0 | 130,7 | 215,0 | 260,2 | 248,0 | 300,1 | 268,0 | 324,3 | 55,0 | 66,6 |
| | | Kč/měsíc | 52,0 | 62,9 | 128,0 | 154,9 | 142,0 | 171,8 | 231,0 | 279,5 | 135,0 | 163,4 | 269,0 | 325,5 | 310,0 | 375,1 | 335,0 | 405,4 | 68,0 | 82,3 |
| | | Kč/měsíc | 66,0 | 79,9 | 164,0 | 198,4 | 181,0 | 219,0 | 296,0 | 358,2 | 172,0 | 208,1 | 344,0 | 416,2 | 396,0 | 479,2 | 429,0 | 519,1 | 87,0 | 105,3 |
| | | Kč/měsíc | 83,0 | 100,4 | 205,0 | 248,1 | 227,0 | 274,7 | 370,0 | 447,7 | 215,0 | 260,2 | 430,0 | 520,3 | 496,0 | 600,2 | 543,0 | 657,0 | 109,0 | 131,9 |
| | | Kč/měsíc | 104,0 | 125,8 | 257,0 | 311,0 | 284,0 | 343,6 | 462,0 | 559,0 | 269,0 | 325,5 | 537,0 | 649,8 | 620,0 | 750,2 | 821,0 | 993,4 | 137,0 | 165,8 |
| | | Kč/měsíc | 130,0 | 157,3 | 323,0 | 390,8 | 357,0 | 432,0 | 582,0 | 704,2 | 339,0 | 410,2 | 677,0 | 819,2 | 781,0 | 945,0 | 1210,0 | 1464,1 | 172,0 | 208,1 |
| | | Kč/měsíc | | | | | | | | | | | | | | 2005,0 | | 2426,1 | | |
| | | Kč/měsíc | | | | | | | | | | | | | | 3706,0 | | 4484,3 | | |
| | Kč/měsíc | | | | | | | | | | | | | | 7274,0 | | 8801,5 | | | |
| | Kč/měsíc | | | | | | | | | | | | | | 12732,0 | | 15405,7 | | | |
| | Kč za 1 A/měsíc | 2,1 | 2,5 | 5,1 | 6,2 | 5,7 | 6,9 | 9,2 | 11,2 | 5,4 | 6,5 | 10,7 | 13,0 | 12,4 | 15,0 | 79,6 | 96,3 | 2,7 | 3,3 | |
| | Kč za 1 A/měsíc | 0,7 | 0,8 | 1,7 | 2,1 | 1,9 | 2,3 | 3,1 | 3,7 | 1,8 | 2,2 | 3,6 | 4,3 | 4,1 | 5,0 | 26,5 | 32,1 | 0,9 | 1,1 | |
| Cena za související služby | systemové služby | Kč/MWh | 113,5 | 137,3 | 113,5 | 137,3 | 113,5 | 137,3 | 113,5 | 137,3 | 113,5 | 137,3 | 113,5 | 137,3 | 113,5 | 137,3 | 113,5 | 137,3 | 113,5 | 137,3 |
| | obnovitelné zdroje(*1) | Cena je účtována ve výši 11,84(14,33 s DPH)Kč/A/měsíc, pro jednofázové připojení prodové 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(599) Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy NN v MWh. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | operátor trhu(+ nařízení vlády) | Kč/měsíc | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 1,6 |
| Celková cena | VT | Kč/MWh | 4861,5 | 5882,4 | 4404,1 | 5329,0 | 4354,1 | 5268,4 | 3534,9 | 4277,3 | 4354,1 | 5268,4 | 3091,8 | 3741,1 | 3091,8 | 3741,1 | 3062,4 | 3705,5 | 5123,5 | 6199,5 |
| | NT | Kč/MWh | - | - | - | - | 3005,7 | 3636,9 | 3005,7 | 3636,9 | 3005,7 | 3636,9 | 3005,7 | 3636,9 | 3005,7 | 3636,9 | 3005,7 | 3636,9 | 3005,7 | 3636,9 |
| | pevná měsíční cena | Kč/měsíc | 35 + plat dle příslušné hodnoty jističe bez DPH (42,35 + plat dle příslušné hodnoty jističe s DPH)+obnovitelné zdroje(*1)+operátor trhu(*2) | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Poznámka: Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 % a jsou zaokrouhlené.Smlouva na dobu neurčitou.

VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif.Ceny jsou platné od 1.12.2021.Ceny distribuce jsou pro rok 2022.

info@eneka.cz www.eneka.cz

tel.: 601 229 007

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 akumulčního spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 50 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-8hod,NT-16hod.

D 45d Elektrický přímotopný spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulčního 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 přímotopný spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulčního 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.

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