

| Cena za dodávku elektřiny | Produkt | EEIKA Klasik D | | EEIKA Aku D | | EEIKA Combi D | | EEIKA Direct D | | EEIKA Víkend D |
|------------------------------------|--|--|---------|----------------|---------|-----------------|---------|---------------------------|---------|----------------|
| | ve VT | 1608 | | NT 8 h 1997 | | NT 16 h 2201 | | NT 20 h nebo 22 h 2054 | | 2114 |
| Cena za distribuci elektřiny | v NT | -- | | 1460 | | 1460 | | 1535 | | 1460 |
| | stálý měsíční plat | 68 | | 68 | | 68 | | 68 | | 68 |
| Cena za distribuci elektřiny | Sazba distribuce dle podmínek | D 01d | | D 25d, D 27d | | D 35d | | D 45d, D 56d | | D 61d |
| | Cena za distribuované množství elektřiny | D 02d | | D 26d | | D 57d | | | | |
| | ve VT | 2243,28 | 1814,77 | 1771,3 | 641,02 | 259,77 | 259,77 | 232,62 | 2775,6 | |
| | v NT | -- | -- | 147,89 | 147,89 | 147,89 | 147,89 | 143,15 | 170,44 | |
| | Měsíční plat za příkon dle hodnoty hlavního jističe | | | | | | | | | |
| | jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně | 14 | 42 | 52 | 95 | 111 | 125 | 117 | 32 | |
| | jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně | 23 | 67 | 84 | 152 | 178 | 200 | 188 | 50 | |
| | jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně | 28 | 83 | 104 | 190 | 223 | 250 | 235 | 63 | |
| | jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně | 35 | 104 | 131 | 238 | 278 | 313 | 294 | 79 | |
| | jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně | 45 | 133 | 167 | 304 | 356 | 400 | 376 | 101 | |
| | jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně | 56 | 167 | 209 | 380 | 445 | 500 | 479 | 126 | |
| | jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně | 71 | 209 | 261 | 476 | 557 | 626 | 715 | 158 | |
| | jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně | 89 | 263 | 329 | 599 | 701 | 788 | 1048 | 198 | |
| | jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1726 | -- | |
| | jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 3175 | -- | |
| | jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 6547 | -- | |
| | jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 12946 | -- | |
| jistič nad 3x160 A za každou 1 A | 1,41 | 4,17 | 5,22 | 9,51 | 11,13 | 12,51 | 80,91 | 3,15 | | |
| jistič nad 1x25 A za každou 1 A | 0,47 | 1,39 | 1,74 | 3,17 | 3,71 | 4,17 | 26,97 | 1,05 | | |
| Daň z elektřiny | sazba daně z elektřiny | 28,30 | | 28,30 | | 28,30 | | 28,30 | | 28,30 |
| | systémové služby | 93,30 | | 93,30 | | 93,30 | | 93,30 | | 93,30 |
| | POZE (dle spotřeby) | 495,00 | | 495,00 | | 495,00 | | 495,00 | | 495,00 |
| | POZE (dle jističe) | 15,07 | | 15,07 | | 15,07 | | 15,07 | | 15,07 |
| služeb | činnost OTE | 3,91 | | 3,91 | | 3,91 | | 3,91 | | 3,91 |
| Celková cena elektřiny | ve VT | 3972,88 | 3544,37 | 3889,90 | 2759,62 | 2582,37 | 2435,37 | 2408,22 | 5011,20 | |
| | v NT | -- | -- | 1729,49 | 1729,49 | 1729,49 | 1804,49 | 1799,75 | 1752,04 | |
| | ve VT | 3,97 | 3,54 | 3,89 | 2,76 | 2,58 | 2,44 | 2,41 | 5,01 | |
| | v NT | -- | -- | 1,73 | 1,73 | 1,73 | 1,80 | 1,80 | 1,75 | |
| | měsíční platy | 68 + plat dle příslušné hodnoty jističe + 3,91 | | | | | | | | |
| obnovitelné zdroje | maximální platba POZE je dána velikostí odběru elektřiny násobeného cenou 495 Kč/MWh | | | | | | | | | |

Základní podmínky přiznání sazeb distribuce

Podmínkou přiznání dvoutarifových sazeb je řádná instalace určitých typů elektrických spotřebičů a zajištění blokování v době VT:

D 25d el. akumulací spotřebič pro vytápění budovy nebo ohřev užitkové vody

D 26d el. akumulací spotřebič pro vytápění budovy. Součtový příkon všech el. ak. spotřebičů musí činit min. 55 % příkonu

odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě.

D 27d nabíjecí zařízení pro elektromobily

D 35d el. hybridní (smíšený) spotřebič. Součtový instalovaný příkon včetně ak. spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li instalován,

musí činit min. 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Jen do 31. 3. 2017.

D 45d el. přímotopný spotřebič. Součtový instalovaný příkon včetně ak. spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li instalován

musí činit min. 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Jen do 31. 3. 2017.

D 56d vytápění tepelným čerpadlem. Pro sazbu D 56d platí pouze u tepelného čerpadla uvedeného do provozu do 31. 3. 2016

D 57d vytápění tepelným čerpadlem nebo přímotopy. Pro D 57d platí, že tepelný výkon kryje min. 40 % tepelných ztrát vytápěného objektu.

D 61d dvoutarifová sazba ve víkendovém režimu, NT pátek 12,00 hod. – neděle 22,00 hod.

 Plně znění podmínek pro přiznání sazeb naleznete v cenovém rozhodnutí ERÚ č. 10/2020 ze dne 27. 11. 2020 na www.eru.cz nebo www.eeikasafranek.cz.

Vysvětlivky
Ceny jsou uvedené bez DPH

Souhrnné ceny slouží pouze k orientaci zakazníka,

byly vypočteny z výše uvedených cen a zaokrouhleny

VT - vysoký tarif

NT - nízký tarif

A - ampér

MWh - megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh)

POZE - podpora elektřiny z obnovitelných zdrojů elektřiny

OTE - operátor trhu s elektřinou, a.s. - cena je stanovena dle

cenového rozhodnutí ERÚ a nařízení vlády

Základní informace

celková platba za elektřinu se skládá:

z platby za dodávku elektřiny + platby za distribuci

elektřiny + platby za související služby + daň z elektřiny

Sazba D 55d se od 1. 1. 2017 mění na D 56d