

PRODUKT: BONUS ELEKTŘINA S ROČNÍ ÚSPOROU

| Distribuční sazba | REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY-DOPRAVA** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SILOVÁ ELEKTŘINA-OBCHOD*** | | |
|-------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|----------|--------------------------------|---|--|-----------------------------|--------------------------|----|
| | CENA ZA DISTRIBUCI | | | | | | | | | | | | | | | OSTATNÍ SLUŽBY | | | | | Stálý měsíční plat Kč/měsíc | Jednotková cena za 1 MWh | |
| | Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem | | | | | | | | | | | | | | | Cena za 1 MWh | | | | | | VT | NT |
| | 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 za každý 1 A | nad 3x63 A za každý 1 A | nad 1x25 A za každý 1 A | VT | NT | Cena systémových služeb Kč/MWh | Cena za podporu výkupu elektřiny Kč/A/měsíc * | Cena za činnost zúčtování OTE za odběrné místo/měsíc | Daň z elektřiny Kč/MWh | | |
| D01d | 16,00 | 26,00 | 32,00 | 41,00 | 52,00 | 65,00 | 81,00 | 102,00 | | | | | | | 1,62 | 0,54 | 2 011,78 | | 93,30 | 15,07 | 3,91 | 28,30 | |
| D02d | 41,00 | 66,00 | 83,00 | 104,00 | 132,00 | 166,00 | 207,00 | 261,00 | | | | | | | 4,14 | 1,38 | 1 549,84 | | 93,30 | 15,07 | 3,91 | 28,30 | |
| D25d | 50,00 | 80,00 | 100,00 | 125,00 | 159,00 | 199,00 | 249,00 | 314,00 | | | | | | | 4,98 | 1,66 | 1 499,28 | 148,44 | 93,30 | 15,07 | 3,91 | 28,30 | |
| D26d | 89,00 | 142,00 | 178,00 | 222,00 | 284,00 | 355,00 | 444,00 | 559,00 | | | | | | | 8,88 | 2,96 | 671,84 | 148,44 | 93,30 | 15,07 | 3,91 | 28,30 | |
| D27d | 50,00 | 80,00 | 100,00 | 125,00 | 159,00 | 199,00 | 249,00 | 314,00 | | | | | | | 4,98 | 1,66 | 1 499,28 | 148,44 | 93,30 | 15,07 | 3,91 | 28,30 | |
| D35d | 103,00 | 165,00 | 206,00 | 258,00 | 330,00 | 413,00 | 516,00 | 650,00 | | | | | | | 10,32 | 3,44 | 224,26 | 148,44 | 93,30 | 15,07 | 3,91 | 28,30 | |
| D45d | 114,00 | 182,00 | 227,00 | 284,00 | 364,00 | 455,00 | 569,00 | 716,00 | | | | | | | 11,37 | 3,79 | 224,26 | 148,44 | 93,30 | 15,07 | 3,91 | 28,30 | |
| D56d | 114,00 | 182,00 | 227,00 | 284,00 | 364,00 | 455,00 | 569,00 | 716,00 | | | | | | | 11,37 | 3,79 | 224,26 | 148,44 | 93,30 | 15,07 | 3,91 | 28,30 | |
| D57d | 135,00 | 217,00 | 271,00 | 339,00 | 434,00 | 549,00 | 692,00 | 872,00 | 2 026,00 | 3 744,00 | 8 350,00 | 10 688,00 | 66,80 | | 22,27 | 194,54 | 110,14 | 93,30 | 15,07 | 3,91 | 28,30 | | |
| D61d | 16,00 | 26,00 | 32,00 | 41,00 | 52,00 | 65,00 | 81,00 | 102,00 | | | | | | | 1,62 | 0,54 | 2 276,49 | 168,10 | 93,30 | 15,07 | 3,91 | 28,30 | |

Výsledná cena za 1 MWh komodity v daném období se stanovuje jako součet součinů hodinových spotřeb a hodinových cen zobchodovaných na krátkodobém denním trhu organizovaném společností OTE, a.s., vydělených naměřenou spotřebou za shodné období (dle dat z www.ote-cr.cz, přepočítané na Kč (dle platného kurzu www.cnb.cz k danému dni), a poplatku za zajištění nákupu a dodávek pro Vaše odběrné místo za 1 MWh ve výši 250 Kč bez DPH (302,5 Kč s DPH).

Cena silové elektřiny je stanovena pro každou hodinu dodávky zvlášť a rovná se ceně vzniklé obchodováním na krátkodobém denním trhu organizovaném společností OTE, a.s. Konkrétní ceny obchodních hodin pro daný obchodní den jsou zveřejňovány na adrese www.ote-cr.cz/cs/kratkodobe-trhy/elektřina/denni-trh.

Cena silové elektřiny je uváděna v EUR a pro přepočítání na Kč se použijí denní kurzy ČNB, které jsou zveřejňovány na adrese www.cnb.cz.

Výsledná cena za 1 MWh silové elektřiny v daném období se stanovuje jako součet součinů hodinových spotřeb a hodinových cen zobchodovaných na krátkodobém denním trhu organizovaném společností OTE, a.s., vydělených naměřenou spotřebou za shodné období a poplatku za zajištění nákupu a dodávek pro Vaše odběrné místo za 1 MWh ve výši 250 Kč bez DPH (302,5 Kč s DPH) a stálého platu 99 Kč bez DPH (119,79 Kč s DPH) za měsíc.

Naměřenou spotřebou se u zákazníků s neprůběhovým měřením typu „C“ rozumí hodnota spotřebované elektřiny rozložená do jednotlivých obchodních hodin, a to dle přiděleného, teplotně přepočteného typového diagramu dodávky (TDD). U zákazníků s průběhovým měřením typu „A“ a „B“ pak hodinová spotřeba odpovídá skutečně naměřené spotřebě elektřiny v odběrném místě.

Fakturace výsledné spotřeby elektřiny je prováděna formou jednotarifní ceny silové elektřiny, a to i v případě, že zákazníci využívají dvoutarifních distribučních sazeb.

Postup výpočtu celkové roční platby za elektřinu:

- stálé platby = 12 x (příslušný sloupec 1 až 14 + sloupec 19 + sloupec 21)
- platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT x (sloupce 15 + 17 + 20 + 22)
- platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh ve NT x (sloupce 16 + 17 + 20 + 23)
- platba za elektřinu z podporovaných zdrojů = 12 x (sloupec 18) x hlavní jistič x počet fází (max. do výše 495 Kč/MWh)

V ceníku jsou uvedeny ceny silové elektřiny, tak i regulované platby, jejichž výši stanovuje Energetický regulační úřad (ERÚ). Ceny jsou uváděny v Kč bez daně z elektřiny a DPH (ceny v závorce s DPH). Sazba DPH je 21 % (aktuální dle platných právních předpisů, její výše se v souladu s těmito předpisy může měnit). Ceny s DPH jsou zaokrouhleny na dvě desetinná místa. Ceny s DPH jsou orientační.

** Ceny u všech dodavatelů stejné | *** Ceny, které se u jednotlivých dodavatelů liší

* Složka ceny na podporu výkupu elektřiny z podporovaných zdrojů energie: 15,07 Kč/A/měsíc.

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, maximálně však do výše 495 Kč/MWh dle zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie, v aktuálně platném znění.

Vysvětlivky: **VT** - vysoký tarif, **NT** - nízký tarif, **MWh** - megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh), **OM** = odběrné místo, **A** = rezervovaný příkon.

Distribuční oblast PRedistribuce, a.s.



Ceník platný od
15. 11. 2021