

**CENNÍK ZDRUŽENEJ DODÁVKY ELEKTRINY PRE MALÉ PODNIKY pripojené do distribučnej sústavy spoločnosti CBA VEREX, a.s.**

**PLATNÝ od 1.2.2022**

Koncové ceny elektriny pre malé podniky pripojené do distribučnej sústavy spoločnosti CBA VEREX, a.s. sú určené na základe rozhodnutí Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO):

č. 0008/2022/E zo dňa 02.12.2021 (sadzby za dodávku elektriny)

č. 0124/2022/E zo dňa 31.01.2022 (sadzby za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny, vrátane prenosu a strát pri prenose, a tarifa za straty pri distribúcii elektriny pri napäťovej hladine NN)

č. 0104/2022/E zo dňa 31.12.2021 (tarifa za prevádzkovanie systému a systémové služby)

Na základe Nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 21/2019 je súčasťou koncovej ceny elektriny pre domácnosti odvod do Národného jadrového fondu, ktorý je od 1.1.2022 vo výške 3,27 EUR/MWh, resp. 0,00327 EUR/kWh. Uvedené ceny zahŕňajú spotrebnú daň vo výške 1,32 EUR/MWh, resp. 0,00132 EUR/kWh.

|  |  |
| --- | --- |
| **ŠTRUKTÚRA SADZIEB** | |
| **Sadzba** | **Charakteristika sadzby** |
| **DMP1** | Jednopásmová sadzba s nižšou spotrebou elektriny |
| **DMP2** | Jednopásmová sadzba so strednou spotrebou elektriny |
| **DMP3** | Jednopásmová sadzba s vyššou spotrebou elektriny |
| **DMP4** | Dvojpásmová sadzba s nižšou spotrebou elektriny s dobou platnosti NT minimálne 8 hodín denne |
| **DMP5** | Dvojpásmová sadzba so strednou spotrebou elektriny s dobou platnosti NT minimálne 8 hodín denne |
| **DMP6** | Dvojpásmová sadzba s vyššou spotrebou elektriny s dobou platnosti NT minimálne 8 hodín denne |
| **DMP7** | Dvojpásmová sadzba vhodná pre odberateľov elektriny, ktorí využívajú elektrické priamovýhrevné spotrebiče. Doba platnosti NT je minimálne 20 hodín denne s blokovaním priamo výhrevných elektrických spotrebičov v čase vysokého pásma. |
| **DMP8** | Dvojpásmová sadzba určená pre odberateľov elektriny, ktorí využívajú tepelné čerpadlo. Doba platnosti NT je minimálne 20 hodín denne s blokovaním výhrevných elektrických spotrebičov v čase vysokého pásma. |

VT – vysoké pásmo (vysoká tarifa), NT – nízke pásmo (nízka tarifa)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PREHĽAD KONCOVÝCH CIEN ELEKTRINY** | | | | | | | | | |
| **Sadzba** | **Mesačná platba OM/mesiac** | | | **VT** | | | **NT** | | |
| **EUR bez DPH** | **DPH 20 %** | **EUR s DPH** | **Koncové ceny elektriny bez DPH** | **DPH 20 %** | **Koncové ceny elektriny s DPH** | **Koncové ceny elektriny bez DPH** | **DPH 20 %** | **Koncové ceny elektriny s DPH** |
| DMP1 | 0,75 + príkon | 0,15 + príkon | 0,90 + príkon | 0,1744396 | 0,0348879 | 0,2093275 | - | - | - |
| DMP2 | 0,75 + príkon | 0,15 + príkon | 0,90 + príkon | 0,1716414 | 0,0343282 | 0,2059696 | - | - | - |
| DMP3 | 0,75 + príkon | 0,15 + príkon | 0,90 + príkon | 0,1567101 | 0,0313420 | 0,1880521 | - | - | - |
| DMP4 | 0,75 + príkon | 0,15 + príkon | 0,90 + príkon | 0,1781310 | 0,0356262 | 0,2137572 | 0,0824409 | 0,0164881 | 0,0989290 |
| DMP5 | 0,75 + príkon | 0,15 + príkon | 0,90 + príkon | 0,1776369 | 0,0355273 | 0,2131642 | 0,1016628 | 0,0203325 | 0,1219953 |
| DMP6 | 0,75 + príkon | 0,15 + príkon | 0,90 + príkon | 0,1560410 | 0,0312082 | 0,1872492 | 0,0817467 | 0,0163493 | 0,0980960 |
| DMP7 | 0,75 + príkon | 0,15 + príkon | 0,90 + príkon | 0,1905453 | 0,0381090 | 0,2286543 | 0,1068290 | 0,0213658 | 0,1281948 |
| DMP8 | 0,75 + príkon | 0,15 + príkon | 0,90 + príkon | 0,1835410 | 0,0367082 | 0,2202492 | 0,0886136 | 0,0177227 | 0,1063363 |

\* Odberateľ pri platbe za príkon platí len jednu platbu buď v EUR za kW alebo EUR za A

\*\* V prípade 1 fázového odberu elektriny sa tarifa za príkon za 1 A vynásobí ampérickou hodnotou HI pred elektromerom

\*\*\* V prípade 3 fázového odberu elektriny sa tarifa za príkon za 1 A vynásobí trojnásobkom ampérickej hodnoty HI pred elektromerom

Ceny VT a NT sú uvádzané v EUR/kWh.