

Oznámenie o výpočte ceny za dodávku silovej elektriny na rok 2025

Oznamujeme Vám jednotkovú cenu za dodávku silovej elektriny na obdobie od 1.1.2025 do 31.12.2025 (ďalej len „Zmluvné obdobie“) pre odberné miesta v obchodnom centre BORY MALL.

S účinnosťou od 1.1.2025 jednotková cena za dodávku elektriny sa určí nasledujúcim spôsobom:

Jednotková cena za dodávku elektriny (€/MWh) sa určí samostatne pre každý kalendárny mesiac Zmluvného obdobia (ďalej aj ako mesiac „M“), na základe čiastkových nákupov (tranží) elektriny vykonaných pre celkový odber elektriny odberných miest skupiny PENTA vo Forwardovom nákupe a následných dokupov chýbajúceho, resp. odpredajov prebytočného množstva elektriny v jednotlivých hodinách „h“ mesiaca „M“ na krátkodobom (spotovom) trhu s elektrinou podľa skutočnej spotreby elektriny celkového odberu elektriny skupiny PENTA, a to výpočtom podľa nasledujúceho vzorca:

$$\frac{\text{Forwardový nákup} + \text{DokupSpot} - \text{odpredaj Spot}}{\sum_{h=1}^m QM_h}$$

kde:

$$\begin{aligned} \text{Forwardový nákup} &= i=1n((BL_i+K)*QF_{iM}) \\ \text{DokupSpot} &= h=1mSPOT_h+10,08 \times QSD_h \\ \text{OdpredajSpot} &= h=1mSPOT_h+5,96 \times QSO_h \end{aligned}$$

- n je počet tranží nákupov elektriny vykonaných pre celé Zmluvné obdobie vo Forwardovom nákupe
- BL_i je jednotková cena produktu baseload v i-tej tranži vo Forwardovom nákupe (€/MWh)
- K koeficient ceny, ktorý má hodnotu **10,08 €/MWh**
- QF_{iM} je množstvo elektriny nakúpené v i-tej tranži pre mesiac „M“ vo Forwardovom nákupe (MWh)
- QF_h je množstvo elektriny nakúpené v „n“ tranžiach pre hodinu „h“ mesiaca „M“ vo Forwardovom nákupe pre odber elektriny odberných miest skupiny PENTA (MWh)
- QM_h je skutočná spotreba elektriny odberných miest skupiny PENTA v hodine „h“ mesiaca „M“ na mesačne odčítaných Odberných miestach (MWh)
- m je počet hodín „h“ v mesiaci „M“
- $SPOT_h$ je jednotková cena elektriny na krátkodobom trhu v Slovenskej republike v hodine „h“ mesiaca „M“ (€/MWh) zverejnená na stránke portálu www.okte.sk
- QSD_h je množstvo chýbajúcej elektriny v hodine „h“ (MWh), o ktoré je v danej hodine „h“ hodnota QM_h vyššia ako hodnota QF_h (dokup)
ak $QM_h > QF_h$ potom $QSD_h = QM_h - QF_h$ inak $QSD_h = 0$ (MWh)
- QSO_h je množstvo prebytočnej elektriny v hodine „h“ (MWh), o ktoré je v danej hodine „h“ hodnota QM_h nižšia ako hodnota QF_h (odpredaj)
ak $QM_h < QF_h$ potom $QSO_h = QF_h - QM_h$ inak $QSO_h = 0$ (MWh)

Výsledok výpočtu podľa tohto vzorca sa zaokrúhli matematicky na 2 desatinné miesta.

Ak výsledkom výpočtu bude hodnota rovná alebo menšia ako 0 (nula), jednotková cena za dodávku elektriny do mesačne odčítaných Odborných miest je v takom prípade v príslušnom mesiaci „M“ Zmluvného obdobia vo výške 1 (jedno) €/MWh.

Pre vylúčenie pochybností, Odberateľ berie na vedomie, že výška jednotkovej ceny za dodávku elektriny pre mesačne zúčtované Odborné miesta vypočítaná podľa vyššie uvedeného postupu bude ovplyvnená správaním, t. j. Forwardovými nákupmi a skutočnou spotrebou skupiny PENTA, s čím Odberateľ výslovne súhlasí.

Zároveň Vám týmto oznamujeme, že bola zrealizovaná tranža - Forwardový nákup 49% predpokladanej spotreby odborných miest skupiny PENTA - produkt SK BL Cal25 v cene 96,88 €/MWh.

V prípade, že so spôsobom výpočtu jednotkovej ceny nesúhlasíte, pošlite nám písomné oznámenie o ukončení Zmluvy o združenej dodávke elektriny, ktorá bude doručená do sídla našej spoločnosti najneskôr do 30.11.2024. Následne si od 1.1.2025 môžete vybrať iného dodávateľa elektriny v súlade s platnou legislatívou.

Bratislava, 14.11.2024

S pozdravom,

BM Energy, s.r.o.
Prevádzkovateľ MDS Bory Mall