

Dynamická tarifa

TP 2, s.r.o. v zmysle § 34, ods. 2, písm. m), zákona č. 251/2012 Z.z o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov, na svojom webovom sídle zverejňuje informácie k dynamickej cene za účelom informovania koncového odberateľa elektriny o výhodách a rizikách spojených s uzatvorením zmluvy o dodávke elektriny alebo zmluvy o združenej dodávke elektriny s dynamickou cenou elektriny.

Informácia o dynamickej cene elektriny

Dynamickou cenou elektriny sa rozumie cena elektriny, ktorej výška odráža zmeny cien na denných a vnútrodenných trhoch s elektrinou v časových intervaloch zodpovedajúcich najmenej frekvencii vysporiadania obchodov na týchto trhoch. V podmienkach slovenského trhu s elektrinou sú to hodinové intervaly. Na Slovensku je krátkodobý trh organizovaný spoločnosťou OKTE, a.s. (Organizátor krátkodobého trhu s elektrinou). OKTE, a.s. je regulovaný subjekt, ktorý podlieha regulácii zo strany Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO). OKTE, a.s. je držiteľom povolenia na činnosť organizátora krátkodobého trhu s elektrinou v Slovenskej republike.

Výhody

Vhodným presunom spotreby elektriny na hodiny s nižšou cenou a nepoužívaním niektorých spotrebičov v špičke (teda v čase najvyšších cien). **Predpokladom sú stabilné trhové ceny.**

Nevýhody

Hlavným rizikom je zmena trhovej ceny. Ak na trhu zavládne neistota ceny okamžite rastú. Pre zákazníka s dynamickou cenou to predstavuje **neistotu vo výške ceny** a teda vo výslednej platbe za dodávku elektriny.

Mechanizmus tvorby dynamickej ceny elektriny

Jednotková cena dodanej elektriny v príslušnom mesiaci v €/MWh je vypočítaná na základe váženého priemeru štvrt hodinových cien na krátkodobom trhu, kde váhou je skutočná dodávka elektriny v príslušnej štvrt hodine.

Uzatvorenie zmluvy o dodávke elektriny s dynamickou cenou

Zmluvu o dodávke elektriny s dynamickou cenou uzatvára dodávateľ elektriny s koncovým odberateľom elektriny, ktorý:

1. o ňu **požiada**
2. a zároveň má na odbernom mieste (OM) **nainštalovaný inteligentný merací systém (IMS)**

Znamená to, že dodávateľ elektriny je povinný zmluvu o dodávke elektriny uzatvoriť za predpokladu, že na OM už je inštalovaný IMS. Podanie žiadosti o inštaláciu IMS prevádzkovateľovi distribučnej sústavy (PDS) nie je považované za inštaláciu.

Ak odberateľ elektriny v zmysle platnej a účinnej právnej úpravy nemá nárok na bezplatnú inštaláciu IMS, odberateľ elektriny uhrádza náklady na inštaláciu IMS v rozsahu podľa prevádzkového poriadku PDS. V prípade záujmu o inštaláciu IMS je potrebné kontaktovať PDS, pričom podľa typu zákazníka bude inštalácia bezplatná alebo spoplatnená.

Ak koncový odberateľ elektriny splní podmienky na inštaláciu IMS, je PDS povinný zabezpečiť inštaláciu IMS do štyroch mesiacov od podania žiadosti koncového odberateľa elektriny.