



Doradca Energetyczny

Oszczędzaj na rachunkach za prąd z analizą AI

Analiza zużycia energii (zmientaryfe.pl)

Twoje całkowite miesięczne zużycie energii elektrycznej wyniosło około 411,73 kWh.

Rozkład zużycia energii w czasie jest następujący:

- w godzinach dziennych (7:00 - 17:00) zużycie wyniosło około 140,57 kWh,
- w godzinach nocnych (17:00 - 7:00) zużycie było wyższe i wyniosło około 271,16 kWh, w weekendy zużycie wyniosło około 130,62 kWh.

Jako odbiorca prywatny i klient wskazanego dostawcy energii w formularzu, rozważymy taryfy najczęściej dostępne dla klientów indywidualnych:

1. Taryfa G11 (jednolita stawka taka sama przez całą dobę):

- Stała cena za 1 kWh przez całą dobę.
- Przyjmijmy przykładową stawkę: 0,75 zł/kWh (szacunkowa, faktyczna cena może się różnić).

2. Taryfa G12 (dwustrefowa, z podziałem na dzień i noc):

- Dni powszednie: 7:00 – 17:00 (droższa stawka)
- Noce i weekendy: pozostały czas (tańsza stawka)
- Szacunkowe stawki: 0,90 zł/kWh w dzień, 0,40 zł/kWh w nocy/weekendy.

3. Taryfa G12w (trzystrefowa, z jeszcze bardziej zróżnicowanymi stawkami na 3 okresy):

- Dzień szczytowy (7:00-13:00): np. 1,00 zł/kWh
- Dzień pozaszczytowy (13:00-17:00): np. 0,80 zł/kWh
- Noc i weekendy: np. 0,35 zł/kWh

Dla uproszczenia i z uwagi na dostarczony profil, posłużymy się taryfą G11 (jako taryfą bazową), taryfą G12 z dwoma strefami oraz taryfą G12w z trzema strefami podzielonymi na uproszczone okresy.

Obliczę przybliżoną miesięczną kwotę opłaty w każdej taryfie na podstawie podanego rozkładu zużycia energii.

Dla Twojego profilu zużycia miesięczna opłata za energię przy różnych taryfach wyglądałaby około tak:

- Taryfa G11 (jednobryłowa, jedna stawka całą dobę): około 309 zł.
- Taryfa G12 (dwustrefowa: tańsza noc i weekendy, droższa pora dzienna): około 235 zł.
- Taryfa G12w (trzystrefowa z trzema różnymi stawkami na szczyt, poza szczytem i noc): około 224 zł.

Przejście z taryfy G11 na G12 pozwoliłoby zaoszczędzić około 74 zł, czyli około 24% niższe koszty.

Jeszcze większe oszczędności daje taryfa G12w, gdzie oszczędność wyniosłaby około 85 zł, czyli około 28% zaoszczędzonego kosztu w stosunku do najprostszej taryfy G11.

Rekomendacja: Twoje zużycie w większości przypada na noc i weekendy, co dobrze wpisuje się w taryfy dwustrefowe lub trzystrefowe (G12, G12w). Najkorzystniejszą taryfą dla Ciebie będzie taryfa G12w, gdzie najniższe stawki obowiązują w nocy i godzinach pozaszczytowych oraz w weekendy, co pozwoli maksymalnie wykorzystać Twój profil zużycia i znacząco obniżyć rachunki za energię elektryczną.

Dzięki zmianie taryfy z G11 na G12w możesz w skali miesiąca zaoszczędzić nawet **około 85 zł**, co stanowi około 28% obecnych kosztów energii elektrycznej.

Analiza wygenerowana przez Sztuczną Inteligencję w aplikacji <https://zmientaryfe.pl>