

Jak sprawdzić rachunek za prąd? Co oznaczają poszczególne opłaty?

Data publikacji: 8.03.2022 8:32

Szczególnie dziś, w czasach ciągłych podwyżek, może zastanawiać, za co właściwie płacę tak dużo? Znajomość tego, co na Twojej fakturze, to jednak kompetencja, która przyda się zawsze. Zwyczajnie warto wiedzieć, co wpływa na wysokość Twojego rachunku. W tym artykule dowiesz się, jak czytać fakturę i co oznaczają poszczególne opłaty.

□

Ogólne informacje o fakturze

Zauważ, że faktury różnią się od siebie. Dzieje się tak z uwagi na:

- **rodzaj podpisanej przez Ciebie umowy** - sprzedażowa lub kompleksowa

Na fakturze wystawianej w ramach umowy kompleksowej znajdziesz informacje o energii czynnej i kosztach dystrybucji.

- **sposobu rozliczeń za energię** - prognozowane, rozliczeniowe oraz zużycie rzeczywiste

Rozliczenie usług, na które wystawiona jest faktura, to coś, co znajdziesz na każdej fakturze.

Rachunki za prąd: za co płacę?

Wyjaśnienie [jak czytać rachunek za prąd](#) i dokładna informacja o składowych faktury omówimy z Rachuneo na przykładzie faktury rozliczeniowej do umowy kompleksowej od Orange Energia.

Rachuneo: <https://www.rachuneo.pl/artykuly/jak-czytac-fakture-za-prad>

Faktura za energię elektryczną: pierwsza strona

1. Dane Orange Energia (Twój przykładowy sprzedawca prądu)
2. Numer klienta, którym dysponujesz
3. Numer bieżącej faktury
4. Data wystawienia faktury
5. Okres rozliczeniowy
6. Twoje dane w systemie sprzedawcy
7. Nr PPE (Punkt Poboru Energii) – to numer, którego używasz w trakcie załatwiania formalności, na przykład tych związanych z przepisaniem licznika
8. Miejsce dostarczania energii - to adres, gdzie zainstalowany jest Twój licznik (przypisany do nr licznika i PPE)
9. Ilości zużytej energii elektrycznej, od momentu wystawienia ostatniej faktury
10. Cena za zużyty prąd, czyli energię czynną i koszt jego dostarczenia, czyli dystrybucji. Koszt obowiązujący dla okresu rozliczeniowego, który obejmuje faktura
11. Data zrealizowania opłaty za fakturę (do tego czasu powinienes lub powinnaś ją opłacić)
12. Przypisany do Ciebie numer konta bankowego, za pośrednictwem którego opłacasz fakturę
13. Kwota, którą płacisz. Na jej wysokość składa się: zużyty prąd, koszt dystrybucji, nadpłata lub niedopłata z poprzednich okresów rozliczeniowych

Faktura za energię elektryczną: druga strona

Na drugiej stronie znajdziesz szczegółowe informacje na temat kosztów Twojego zużycia oraz dystrybucji prądu. Zapoznajmy się z nimi po kolei!

Rachuneo: <https://www.rachuneo.pl/artykuly/jak-czytac-fakture-za-prad>

1. Informacja o Twojej taryfie. W jej ramach dowiesz się, ile wynosi opłacana przez Ciebie stawka za prąd. Najczęściej w Polsce dla klientek i klientów indywidualnych ustalana jest taryfa G11
2. Koszt energii czynnej, czyli cena za ilości zużytej energii elektrycznej. Na fakturze Orange Energia opłata podzielona jest na: 1) całą dobę (stawka za kWh) oraz 2) miesięczną opłatę za gwarancję niezmienności ceny (opłata handlowa)
3. Cena jednostkowa opłat, o których decyduje sprzedawca prądu
4. Ilość, czyli pomnożenie ceny jednostkowej opłat, które nakłada Twój sprzedawca
5. Kwota netto za energię czynną (bez podatku VAT)
6. Kwota brutto za energię czynną (z podatkiem VAT)
7. Opłaty dystrybucyjne pobierane nie przez Twojego sprzedawcę ale przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego
8. Cena jednostkowa opłat, o których decyduje Operator Systemu Dystrybucyjnego
9. Ilość, czyli pomnożenie ceny jednostkowej opłat, które nakłada Operator Systemu Dystrybucyjnego
10. Kwota netto za opłaty dystrybucyjne (koszt usług Operatora Systemu Dystrybucyjnego bez podatku VAT)
11. Kwota brutto za opłaty dystrybucyjne (koszt usług Operatora Systemu Dystrybucyjnego z podatkiem VAT)
12. Koszt zużytego prądu i dystrybucji w danym okresie rozliczeniowym
13. Najważniejsze informacje o Twoich rozliczeniach ze sprzedawcą (np. aktualny stan należności na Twoim koncie)
14. Dane, które potrzebujesz do wykonania przelewu (na poczcie lub w formie elektronicznej)

Usługi dystrybucji: za co płacę?

Koszty pobierane przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego dotyczą między innymi zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego, a więc stałych dostaw energii. Co oznaczają opłaty za dystrybucję prądu?

1. **Opłata stała sieciowa**, czyli koszt utrzymania urządzeń energetycznych (ponosi je dystrybutor energii)
2. **Opłata zmienna sieciowa**, czyli cena za dystrybucję prądu za pośrednictwem sieci elektroenergetycznej
3. **Opłata jakościowa**, czyli koszt związany z utrzymaniem jakości dostawy
4. **Opłata przejściowa**, czyli opłata zapewniająca elektrowni bezpieczeństwo w przypadku potencjalnego wcześniejszego rozwiązania kontraktu długoterminowego
5. **Opłata abonamentowa**, czyli koszt odczytu i kontroli układów pomiarowych
6. **Opłata kogeneracyjna**, czyli koszt związany z wytwarzaniem energii elektrycznej i ciepłej (obecnie jest to 0 zł)
7. **Opłata OZE**, czyli koszt związany z zapewnieniem dostępności energii z odnawialnych źródeł energii (jej wysokość zależy od zużycia energii)
8. W końcu **opłata mocowa**, czyli ta związana z zapewnieniem bezpieczeństwa energetycznego

Najnowsze stawki opłaty mocowej w 2022 roku

Zatwierdzone przez Urząd Regulacji Energetyki stawki opłaty mocowej na 2022 rok wynoszą:

- 2,37 zł przy zużyciu mniejszym niż 500 kWh (**2,92 zł brutto**),
- 5,68 zł przy zużyciu od 500 kWh do 1200 kWh (**6,99 zł brutto**),
- 9,46 zł przy zużyciu powyżej 1200 kWh do 2800 kWh (**11,64 zł brutto**),
- 13,25 zł przy zużyciu powyżej 2800 kWh (**16,30 zł brutto**).

Porównywarka cen energii elektrycznej

Znajomość poszczególnych elementów Twojej faktury to wiedza szczególnie cenna, bo pozwala Ci porównywać oferty sprzedawców dostępnych na rynku. Dzięki temu dowiesz się, czy istnieją inne, atrakcyjniejsze dla Ciebie usługi. Ponadto za wiedzę tę nic nie zapłacisz - nawet wyjścia z domu. Porównując ceny energii elektrycznej ze sobą i

szukając nowego sprzedawcy, skorzystaj z porównywarki [Rachuneo](#).

Artykuł sponsorowany