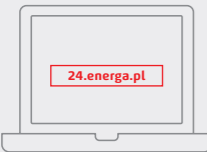
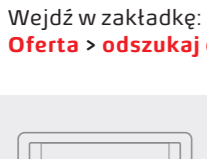

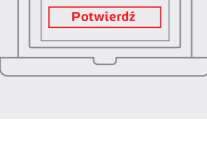


# Lubisz proste rozwiązania?



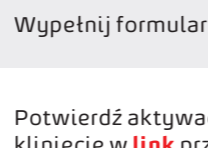
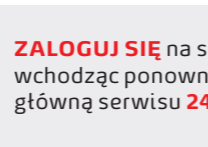
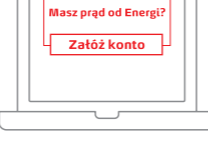
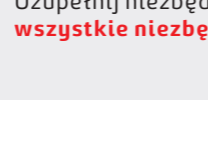
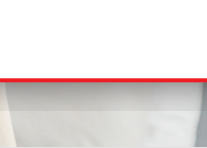
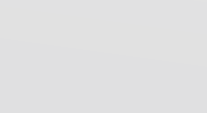
## Włącz eFakturę

### Jak aktywować eFakturę w ENERGA24?

-  Zaloguj się w serwisie ENERGA24.
-  Wejdź w zakładkę: **Oferta > odzyskaj eFakturę > Zamów**
-  Potwierdzenie zamówienia usługi otrzymasz na adres e-mail. Po kliknięciu w **link** eFaktura będzie aktywna.
-  **Gratulujemy.** Usługa eFaktura jest już aktywna.

## Nie masz konta?

### Jak zarejestrować konto w serwisie ENERGA24

-  **Zanim zaczniesz, przygotuj sobie:**
- numer klienta (znajdziesz go na fakturze),
  - numer PESEL lub inne dane rejestrowe podane przez Ciebie przy podpisywaniu umowy z Energą.
-  Wejdź na stronę **24.energa.pl**, kliknij przycisk **ZAREJESTRUJ SIĘ**.
  -  Wypełnij formularz zgodnie z instrukcją.
  -  Potwierdź aktywację konta przez kliknięcie w **link** przesyłany na Twój adres e-mail.
  -  **ZALOGUJ SIĘ** na swoje konto wchodząc ponownie na stronę główną serwisu **24.energa.pl**
  -  W module **MASZ PRĄD OD ENERGII** kliknij przycisk **ZALÓŻ KONTO**.
  -  Uzupełnij niezbędne dane, **wypełnij wszystkie niezbędne pola**.
  -  **Gratulujemy.** Twoje konto w serwisie ENERGA24 jest aktywne.

# Z czego składa się Twoja faktura za prąd?

## Przewodnik po fakturze prosumenta z rozliczeniem net-metering

**Skontaktuj się z nami**  
Tu znajdziesz adres elektronicznego biura obsługi klienta oraz numer infolinii dla prosumenta.

**24.energa.pl** elektroniczne biuro obsługi klienta  
**Infolinia 555 555 588** numer polubowienia i numer Twojego operatora telefonicznego

**Faktura VAT 0000000000/FES/00000**  
Rozliczenie sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usługi dystrybucyjnej

**Numer faktury**  
Jeśli chcesz zgłosić sprawę, która dotyczy konkretnej faktury, podaj nam jej numer.

**Adres korespondencyjny**  
To adres, na który wysyłamy Ci faktury lub inne ważne informacje. Jeśli ten adres się zmieni, poinformuj nas o tym - wówczas fakturę oraz informacje o zmianach i nowościach otrzymasz zawsze na właściwy adres.

**Wartość do zapłaty**  
To całkowita kwota do zapłaty na dzień wystawienia faktury.

**Termin płatności**  
To data, do której powinna wpłynąć Twoja wpłata. Pamiętaj, że za dzień zapłaty uważamy dzień, w którym pieniądze wpłynęły na wskazany na fakturze numer rachunku bankowego.

**Numer rachunku odbiorcy**  
To Twój indywidualny numer rachunku bankowego, na który opłacasz faktury za energię. Pamiętaj, jeśli korzystasz z kilku liczników i otrzymujesz oddzielne faktury, to każdy licznik może mieć przypisane inne konto do wpłat.

**Nasze dane**  
To dane sprzedawcy, od którego kupujesz energię.

**Nabywca**  
To dane osoby, która podpisała z nami umowę.

**Numer klienta**  
To Twój indywidualny numer. Podaj go, gdy się z nami kontaktujesz.

**Podsumowanie rozliczenia**  
Tu dowiesz się, co wpływa na całkowitą wartość do zapłaty.

**Formy płatności**  
Tu dowiesz się, w jaki sposób możesz opłacić fakturę. Jeśli korzystasz z elektronicznego biura obsługi klienta, możesz też opłacić faktury online.



**SPRZEDAWCA**  
Energa-Obrót SA  
al. Grunwaldzka 472  
80-309 Gdańsk  
NIP 957-096-83-70

**NABYWCA**  
NAZWISKO, IMIĘ  
NAZWA I NUMER ULICY  
00-000 MIEJSCOWOŚĆ  
NIP 000-000-00-00  
**NR KLIENTA: 0000000000**

**505-FV** Nr klienta: 0000000000

**NAZWISKO, IMIĘ  
NAZWA I NUMER ULICY  
00-000 MIEJSCOWOŚĆ**

**F**

Rozliczenie za okres 01.01.2023 - 28.02.2023

wartość usługi	64,67 zł
odsetki za nieterminową wpłatę	0,00 zł
nadpłata	0,00 zł
opłata za wezwanie do zapłaty	0,00 zł

**Wartość do zapłaty**  
**64,67 zł**  
Słownie: sześćdziesiąt cztery złote sześćdziesiąt siedem groszy  
Termin płatności bieżącego rozliczenia: **19.03.2023**

**NR INDYWIDUALNEGO KONTA BANKOWEGO: 00 0000 0000 0000 0000 0000 0000**  
Upewnij się czy numer rachunku bankowego, na jaki robisz przelew, zgadza się z tym, który widzisz na fakturze.

**PLATNOŚĆ KODEM KRESKOWYM**  
Rodziny z danymi do przelewu ułatwi Ci płatność w wybranych sklepach lub na pocztę.

**DANE DO PRZELEWU**  
Nr faktury VAT: 0000000000/FES/00000  
Termin płatności: **19.03.2023**  
Kwota płatności: **64,67**  
Słownie: sześćdziesiąt cztery złote sześćdziesiąt siedem groszy  
Nr rachunku odbiorcy: **00 0000 0000 0000 0000 0000 0000**  
Energa-Obrót SA  
80-309 Gdańsk, al. Grunwaldzka 472  
NIP 957-096-83-70  
Zleceniodawca: NAZWISKO, IMIĘ

**Saldo zawsze pod ręką**  
Aby sprawdzić saldo swojego rachunku wyslij SMS pod numer 4430 i wpisz w treści: nrKlienta#czteryOstatnieCyfryPESEL lub nrKlienta#czteryOstatnieCyfryNIP To takie proste!  
Koszt SMS wg stawek Twojego operatora telefonicznego

**Warto mieć eFakturę!**  
Rachunek za prąd znajdziesz już następnego dnia, po którym go wystawiamy, na swoim koncie w elektronicznym biurze obsługi klienta. Jeśli chcesz, opłacisz wygodnie i bezpiecznie na Twój adres e-mail.  
Więcej informacji znajdziesz na [energa.pl/faktura](#)

**Nie przepag terminu płatności**  
Aktywuj darmową usługę! O terminie płatności poinformujemy Ci SMS-em lub e-mailem na kilka dni przed upływem terminu.  
Więcej informacji znajdziesz na [energa.pl/faktura](#)

# Przewodnik po fakturze

Pamiętaj, że przedstawiona faktura jest przykładowa. Twoja faktura może się różnić w zależności od rodzaju zawartej umowy.

**Grupa taryfowa**  
To informacja, według jakich stawek rozliczamy energię, którą pobierasz z sieci. Jeśli masz grupę taryfową dwustrefową (np. G12) to rozliczenie na fakturze widzisz z podziałem na strefy dzienną (L1) i nocną (L2), zależnie od pory doby. Jeśli masz grupę taryfową jednostrefową (np. G11) to Twoje rozliczenie jest niezależne od dnia i godziny i będzie prezentowane bez podziału na strefy. Więcej o grupach taryfowych możesz dowiedzieć się na [energa.pl/dom/umowy/grupa-taryfowa](http://energa.pl/dom/umowy/grupa-taryfowa).

**Pobranie energii**  
**Energia czynna** – to ilość energii, która została przez Ciebie pobrana z sieci, gdy instalacja fotowoltaiczna go nie produkowała (np. w nocy) lub produkowała za mało.

**Wprowadzenie energii do sieci**  
**Energia czynna oddana** – to nadwyżka energii, która została wprowadzona do sieci (energia, która nie została przez Ciebie zużyta na bieżąco).

**Energia czynna całodobowa**  
– cenę za kilowatogodzinę mnożymy przez Twoje **saldo bieżące energii**, co daje podaną na fakturze wartość netto.

**VAT**  
To podatek od towarów i usług, który doliczamy do wszystkich opłat.

**Akcyza**  
To podatek, który naliczamy zgodnie z aktualnie obowiązującą ustawą o podatku akcyzowym. Akcyzę naliczamy od całej ilości pobranego przez Ciebie prądu.

Wystawiono, Gdańsk: 05.03.2023  
Data dokonania lub zakończenia dostawy towarów lub wykonania usługi: 28.02.2023

**SZCZEGÓLNE ROZLICZENIE FAKTURY NR 0000000000/FES/00000**

Numer PPE: 59024380000000000000      Rozliczenie za okres 01.01.2023 - 28.02.2023

Adres PPE: ULICA, ROD POCZTOWY, MIEJSCOWOŚĆ      Mac umowna: 10,5 kW  
PRODUCJENIEJ      Ilość zużytej energii elektrycznej w okresie ostatnich 12 miesięcy: 3 409 kWh      Zabezpieczenie przedlicznikowe: 30 A  
Ilość zużytej energii elektrycznej w analogicznym okresie roku poprzedniego: 1850 kWh

DANE ODCZYTOWE

Grupa taryfowa	No licznika	Strefa pomiarowa	Data odczytu od	Data odczytu do	Wykazania od	Wykazania do	Ilość kWh	Rodzaj odczytu	Mie
Pobranie energii									
Energia czynna									
G11	00000000	L	01.01.2023	28.02.2023	6 163	6 434,1	271,1	Z	1
Suma godzinowych sald dodatnich			01.01.2023	28.02.2023			150		
Wprowadzenie energii do sieci									
Energia czynna oddanie									
G11	00000000	L	01.01.2023	28.02.2023	1 000,9	1 358,397	357,497	Z	1
Suma godzinowych sald ujemnych			01.01.2023	28.02.2023			190		

Magazyn energii przed wystawieniem faktury rozliczeniowej

Data wprowadzenia 28.02.2023 strefa L

Razem w magazynie strefa L      0 kWh

**OBLICZANIE SALDA ENERGII za okres: 01.01.2023 - 28.02.2023**

Moc źródła      5,68 kW  
Współczynnik korekty      0,8  
Suma sald dodatnich strefa L      150 kWh  
Pobranie z magazynu strefa L      0 kWh  
Skorygowana suma sald ujemnych strefa L      152 kWh  
Saldo bieżące energii strefa L      0

**MAGAZYN ENERGII PO ROZLICZENIU**

Data wprowadzenia 28.02.2023 strefa L

Razem w magazynie strefa L      2 kWh

**1. ROZLICZENIE SPRZEDAŻY ENERGII ELEKTRYCZNEJ**

Rodzaj opłaty	Data odczytu od	Data odczytu do	Ilość	Jm	Cena jednostk. netto [zł]	Wartość netto [zł]	Stawka VAT %
Energia czynna całodobowa	01.01.2023	28.02.2023	0	kWh	0,4131	0,00	23
Energia czynna całodobowa akcyza	01.01.2023	28.02.2023	0,271	MWh	0,0000	0,00	23

**2. ROZLICZENIE DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRYCZNEJ**

Rodzaj opłaty	Data odczytu od	Data odczytu do	Ilość	Jm	Cena jednostk. netto [zł]	Wartość netto [zł]	Stawka VAT %
Opłata abonamentowa	01.01.2023	28.02.2023	2,00	MC	0,7000	1,40	23
Opłata sieciowa stała	01.01.2023	28.02.2023	2,00	MC	11,5000	23,00	23
Opłata sieciowa zmienna całodobowa	01.01.2023	28.02.2023	0	kWh	0,3530	0,00	23
Opłata jakościowa	01.01.2023	28.02.2023	0	kWh	0,2420	0,00	23
Opłata OZE	01.01.2023	28.02.2023	150	kWh	0,0000	0,00	23
Opłata kogeneracyjna	01.01.2023	28.02.2023	150	kWh	0,0006	0,14	23
Opłata przejściowa	01.01.2023	28.02.2023	2,00	MC	0,3300	0,66	23
Opłata mocowa	01.01.2023	28.02.2023	2,00	kWh	13,3000	26,70	23

Razem wartość netto [1+2]      52,58

**SKŁADOWE FAKTURY**

Nazwa towaru	Wartość netto [zł]	Kwota VAT [zł]	Wartość brutto [zł]
Rozliczenie energii elektrycznej i świadczenia usługi dystrybucyjnej	52,58	12,09	64,67
sześdziesiąt cztery złote sześćdziesiąt siedem groszy			Razem: 64,67

**ROZLICZENIE VAT**

	Stawka VAT [%]	Kwota VAT [zł]	Wartość brutto [zł]
52,58	23	12,09	64,67

Na fakturze naliczono akcyzę w wysokości 0,00 zł za 271 kWh.

## OBLICZANIE SALDA ENERGII

**Moc źródła**  
To moc zainstalowanego u Ciebie urządzenia wytwórczego, np. paneli fotowoltaicznych.

**Współczynnik korekty**  
Pomniejsza energię, którą wprowadzasz do sieci. Oznacza to, że za każdą kilowatogodzinę, którą wprowadzisz do sieci odbierasz 0,8 lub 0,7 kWh. Współczynnik ten zależy od wielkości mocy źródła i wynika z ustawy o OZE:

- 1 : 0,8 w przypadku instalacji o mocy do 10 kW,
- 1 : 0,7 w przypadku instalacji o mocy powyżej 10 kW.

**Suma godzinowych sald dodatnich**  
Ilość energii, która została przez Ciebie pobrana z sieci w danym okresie rozliczeniowym. Ilość ta wyznaczona jest zgodnie z określonym w ustawie o OZE mechanizmem sumarycznego bilansowania energii. Bilansowanie to odbywa się w każdej godzinie doby i polega na rozliczeniu różnicy między ilością energii pobranej z sieci w stosunku do ilości energii wprowadzonej do sieci.

**Suma godzinowych sald ujemnych**  
Ilość energii, która została przez Ciebie wprowadzona do sieci w danym okresie rozliczeniowym. Ilość ta wyznaczona jest zgodnie z określonym w ustawie o OZE mechanizmem sumarycznego bilansowania energii. Bilansowanie to odbywa się w każdej godzinie doby i polega na rozliczeniu różnicy między ilością energii pobranej z sieci w stosunku do ilości energii wprowadzonej do sieci.

**Pobranie z magazynu strefa L**  
Ilość energii, która została przez Ciebie pobrana z magazynu w danym okresie rozliczeniowym. Energię z magazynu pobierasz w sposób wirtualny. Jeśli miałeś energię w magazynie to rozliczymy ją w pierwszej kolejności przed energią wprowadzoną do sieci w bieżącym okresie rozliczeniowym. Energia z magazynu zostanie rozliczana w kolejności od najstarszej daty jej wprowadzenia do sieci, z uwzględnieniem, że możesz odebrać energię w okresie 12 miesięcy od daty jej wprowadzenia do sieci.

**Skorygowana suma sald ujemnych strefa L**  
Ilość energii, która została przez Ciebie wprowadzona do sieci w danym okresie rozliczeniowym (suma godzinowych sald ujemnych), z uwzględnieniem współczynnika korekty 0,8 lub 0,7.

**Saldo bieżące energii strefa L**  
Wynika z różnicy między poborem energii z sieci (suma sald dodatnich) i skorygowanym wprowadzeniem energii do sieci (skorygowana suma sald ujemnych) w okresie rozliczeniowym oraz ewentualnym poborem energii z magazynu (pobranie z magazynu). Energię z magazynu (pobranie z magazynu) rozliczamy w pierwszej kolejności przed energią wprowadzoną do sieci w bieżącym okresie rozliczeniowym (skorygowana suma sald ujemnych).

• Jeśli więcej energii wprowadzasz do sieci niż pobierasz (pamiętaj, że pomniejszamy tę ilość o współczynnik), to wielkość salda na fakturze zapisywana jest z wartością 0 kWh. Nadwyżkę energii znajdziesz na fakturze w pozycji magazyn energii.

• Jeśli więcej energii pobierasz niż wprowadzasz do sieci, a jednocześnie nie masz wystarczającej ilości energii w magazynie, to na fakturze w pozycji saldo bieżące energii będzie widoczna odpowiednia ilość kilowatogodzin.

**MAGAZYN ENERGII PO ROZLICZENIU**  
**Razem w magazynie strefa L**  
To całkowita ilość energii, która jest dostępna w Twoim wirtualnym magazynie po wystawionej fakturze. Tą ilość energii możesz wykorzystać w kolejnych rozliczeniach, przez okres nie dłuższy niż 12 miesięcy od daty jej wprowadzenia do sieci.

Obok znajdują się objaśnienia opłat, które znajdują się na fakturze i dotyczą dystrybucji energii.

Opłaty te wynikają z taryfy dystrybutora, którą zatwierdza Prezes Urzędu Regulacji Energetyki i dotyczą wszystkich grup taryfowych.

**Opłaty dystrybucyjne stałe, które nie zależą od ilości pobranej przez Ciebie energii z sieci. Nawet jeśli Twoje bieżące saldo energii na fakturze wynosi 0 kWh, naliczamy te opłaty.**

**Opłata abonamentowa**  
Związana jest z kosztami odczytu i kontroli licznika. Opłatę tę naliczamy w pełnej wysokości za każdy rozpoczęty miesiąc trwania Twojej umowy. Wysokość opłaty abonamentowej zależy od:

- okresu rozliczeniowego (jednomiesięczny lub dwumiesięczny),
- grupy taryfowej (G1x lub C1x),
- sposobu odczytu licznika (zdalny lub fizyczny).

**Opłata sieciowa stała**  
Związana jest ze statycznymi kosztami utrzymania i funkcjonowania sieci elektroenergetycznych. Opłatę tę naliczamy w pełnej wysokości za każdy rozpoczęty miesiąc trwania Twojej umowy. Jedynie w przypadku faktury początkowej i końcowej naliczamy ją proporcjonalnie do liczby dni, w których mieliśmy zawartą umowę.

Dla grup taryfowych G1x opłata ta zależy od rodzaju zainstalowanego u Ciebie licznika i jego strefowości.

Dla grup taryfowych C1x wysokość opłaty sieciowej stałej zależy od mocy umownej.

**Opłaty dystrybucyjne zmienne, które zależą od Twojego rocznego zużycia energii (z ostatnich 12 miesięcy). Ponosisz pełen koszt tych opłat.**

**Opłata przejściowa**  
Dotyczy pokrycia kosztów powstałych u wytwórców energii w związku z przedterminowym rozwiązaniem umów długoterminowych. Opłatę tę naliczamy za każdy rozpoczęty miesiąc trwania Twojej umowy. Jedynie w przypadku faktury początkowej i końcowej naliczamy ją proporcjonalnie do liczby dni, w których mieliśmy zawartą umowę.

Dla grup taryfowych G1x obowiązują trzy stawki opłaty przejściowej i są zależne od tego, ile energii zużywasz rocznie (suma sald dodatnich):

- poniżej 500 kWh,
- od 500 kWh do 1200 kWh,
- powyżej 1200 kWh.

Dla grup taryfowych C1x wysokość opłaty przejściowej zależy od mocy umownej.

**Opłata mocowa**  
Opłata za gotowość do zabezpieczenia dostarczenia energii, ma zapewnić bezpieczeństwo energetyczne (stałe dostawy energii). Dla odbiorców przyłączonych do sieci niskiego napięcia, którzy korzystają z grupy taryfowej G lub mają moc umową do 16 kW zależy od rocznego zużycia prądu (suma sald dodatnich) z ostatnich 12 miesięcy. Dla pozostałych odbiorców wysokość opłaty mocowej zależy od ilości pobranej energii w godzinach szczytowego zapotrzebowania na moc (od 7 do 22 w dni robocze). Ilość tej energii wyznaczana jest przez dystrybutora z uwzględnieniem mechanizmu sumarycznego bilansowania energii.

**Opłaty dystrybucyjne zmienne, które zależą od ilości pobranej przez Ciebie z energii z sieci (suma sald dodatnich)**

**Opłata sieciowa zmienna**  
Dotyczy kosztów dystrybucji energii. Opłatę naliczamy z uwzględnieniem opustu wynikającego z energii wprowadzonej do sieci.

**Opłata jakościowa**  
Dotyczy kosztów utrzymania odpowiednich parametrów energii. Opłatę naliczamy z uwzględnieniem opustu wynikającego z energii wprowadzonej do sieci.

**Opłata OZE**  
Związana jest z zapewnieniem dostępności energii ze źródeł odnawialnych. Opłatę naliczamy bez uwzględnienia opustu wynikającego z energii wprowadzonej do sieci (ponosisz pełen koszt tej opłaty).

**Opłata kogeneracyjna**  
Związana jest z zapewnieniem dostępności energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji. Kogeneracja to proces, w którym jednocześnie wytwarzane jest ciepło i energia elektryczna. Opłatę naliczamy bez uwzględnienia opustu wynikającego z energii wprowadzonej do sieci (ponosisz pełen koszt tej opłaty).