

**Załącznik nr 9****Informacja: Jak będzie wyznaczana Twoja miesięczna cena prądu wg Modelu Market Price dla Fortum Employee Contracts 1.0**

Chcemy, aby wszystko było dla Ciebie jasne.

Jak ustalamy dla Ciebie cenę prądu?**1 Sprawdzamy wskaźnik na Towarowej Giełdzie Energii (TGE).**

W dniu w którym wyliczamy cenę, korzystamy z informacji dostępnych na stronie <https://tge.pl/energia-elektryczna-otf>. TGE to Towarowa Giełda Energii. To na niej firmy energetyczne kupują energię dla swoich klientów.

1**2****2 Analizujemy odpowiedni kontrakt terminowy.**

Dla każdego miesiąca dostawy wybieramy kontrakt miesięczny:

- Dla grudnia 2025 będzie to kontrakt BASE_M-12-25,
- Dla stycznia 2026 – BASE_M-01-26,
- Dla lutego 2026 – BASE_M-02-26, i tak dalej.

3 Uwzględniamy ceny z 5 dni.**3**

Sprawdzamy cenę dla 5 kolejnych notowań następujących od 16 dnia miesiąca. Notowania na giełdzie są podawane tylko w dni robocze.

źródło: <https://tge.pl/energia-elektryczna-otf>

Kontrakty BASE

Kontrakt	Kurs (średnia arytmetyczna)	016	Kontrakt na teg	Kurs maks na
		grudnia	dnia	teg
BASE_W-01-24	-	498,75	497,50	500,00
BASE_W-02-24	-	-	-	-
BASE_W-01-25	-	-	-	-
BASE_W-02-25	-	-	-	-
BASE_W-03-25	-	-	-	-
BASE_M-01-25	-	402,00	402,00	404,00
BASE_M-02-25	-	421,40	420,00	424,00
BASE_M-03-25	-	389,70	389,00	391,10

4**4 Obliczamy średnią arytmetyczną z tych 5 cen.**

Ta średnia jest kluczowym składnikiem w wyliczaniu Twojej ceny energii (Cx).

5 Dodajemy pozostałe składniki z umowy.**5**

Do obliczonej ceny energii dodajemy inne elementy wynikające z Twojej umowy, takie jak podatek akcyzowy.

6**6 Wysyłamy wyliczoną cenę na Twój adres e-mail. Otrzymasz od nas wiadomość z ceną do ostatniego dnia miesiąca.**

Ta cena obowiązuje Cię na miesiąc n+2

Przykład:

- do 31 marca 2026 otrzymasz wiadomość o cenie, która będzie Cię dotyczyć w maju 2026,
- do 30 kwietnia 2026 otrzymasz wiadomość o cenie, która będzie Cię dotyczyć w czerwcu 2026,
- do 31 maja 2026 otrzymasz wiadomość o cenie, która będzie Cię dotyczyć w lipcu 2026.



Z czego składa się Twoja cena energii?

Twoja cena brutto będzie wyliczana według następującego wzoru:

$$CEE = Cx + \text{podatek VAT}$$

Gdzie poszczególne elementy oznaczają:

Składnik:	Wyjaśnienie:	
CEE	Cena Prądu brutto wyrażona w złotych za kWh [zł/kWh].	Jest to Twoja finalna cena, która będzie widoczna na fakturach od Fortum.
Cx	Składnik zmienny w skali każdego miesiąca. Wyznaczony dla każdego miesiąca obowiązywania jako średnia arytmetyczna z 5-ciu notowań DKR indeksu pn. „BASE_M-XX-YY” na rynku regulowanym OTF prowadzonego przez Towarową Giełdę Energii S.A. Aktualne notowanie są zawsze dostępne pod adresem: https://tge.pl/energia-elektryczna-otf Tak wyznaczony składnik zostanie powiększony o standardowy profil zużycia energii elektrycznej, podatek akcyzowy oraz współczynnik korygujący profilu w wysokości 6%.	Opisowe zasady wyznaczania tego składnika wskazano powyżej w grafice. Standardowy współczynnik profilu – wzorzec pokazujący jak energię zużywa przeciętny odbiorca. Współczynnik korygujący profilu – wskaźnik wspomagający prognozowanie zużycia. Podatek akcyzowy – podatek pośredni nałożony na sprzedaż energii elektrycznej.
Podatek VAT	Podatek od towarów i usług doliczony zgodnie z przepisami prawa.	Na dzień zawarcia umowy podatek ten wynosi 23%.

Przykładowe wyliczenie ceny w modelu Market Price:

Ceny na kwiecień 2026 dla Fortum Market Price	
Cena CEE [brutto/kWh]	0,5116 zł
Cena Cx [netto/MWh]	415,86 zł
w tym:	
notowanie 1 z dnia 16.02 [BASE_M-04-26][netto/MWh]	388,68 zł
notowanie 2 z dnia 17.02 [BASE_M-04-26][netto/MWh]	385,63 zł
notowanie 3 z dnia 18.02 [BASE_M-04-26][netto/MWh]	387,44 zł
notowanie 4 z dnia 19.02 [BASE_M-04-26][netto/MWh]	398,06 zł
notowanie 5 z dnia 20.02 [BASE_M-04-26][netto/MWh]	401,78 zł
średnia arytmetyczna z 5 notowań	392,32 zł
Średnia arytmetyczna z 5 notowań powiększona o Standardowy profil zużycia energii elektrycznej, podatek akcyzowy oraz współczynnik korygujący profilu (łącznie 6%) [netto/MWh]	415,86 zł
Podatek VAT	23%

**Dzięki temu procesowi masz pełną przejrzystość w tym, jak wyliczamy cenę energii dla Ciebie.
Jeśli masz pytania, jesteśmy do Twojej dyspozycji!**