



## Oplata mocowa

W 2017 roku uchwalono ustawę o rynku mocy w Polsce, której konsekwencje finansowe przedsiębiorstwa odczują w rachunkach już w styczniu 2021 roku. Rynek mocy jest mechanizmem, za pomocą którego jednostki wytwórcze są wynagradzane za gotowość do dostarczenia mocy do systemu. Mechanizm ten ma na celu zapobiec niedoborom energii w krajowym systemie elektroenergetycznym.

## Nowa składowa rachunków

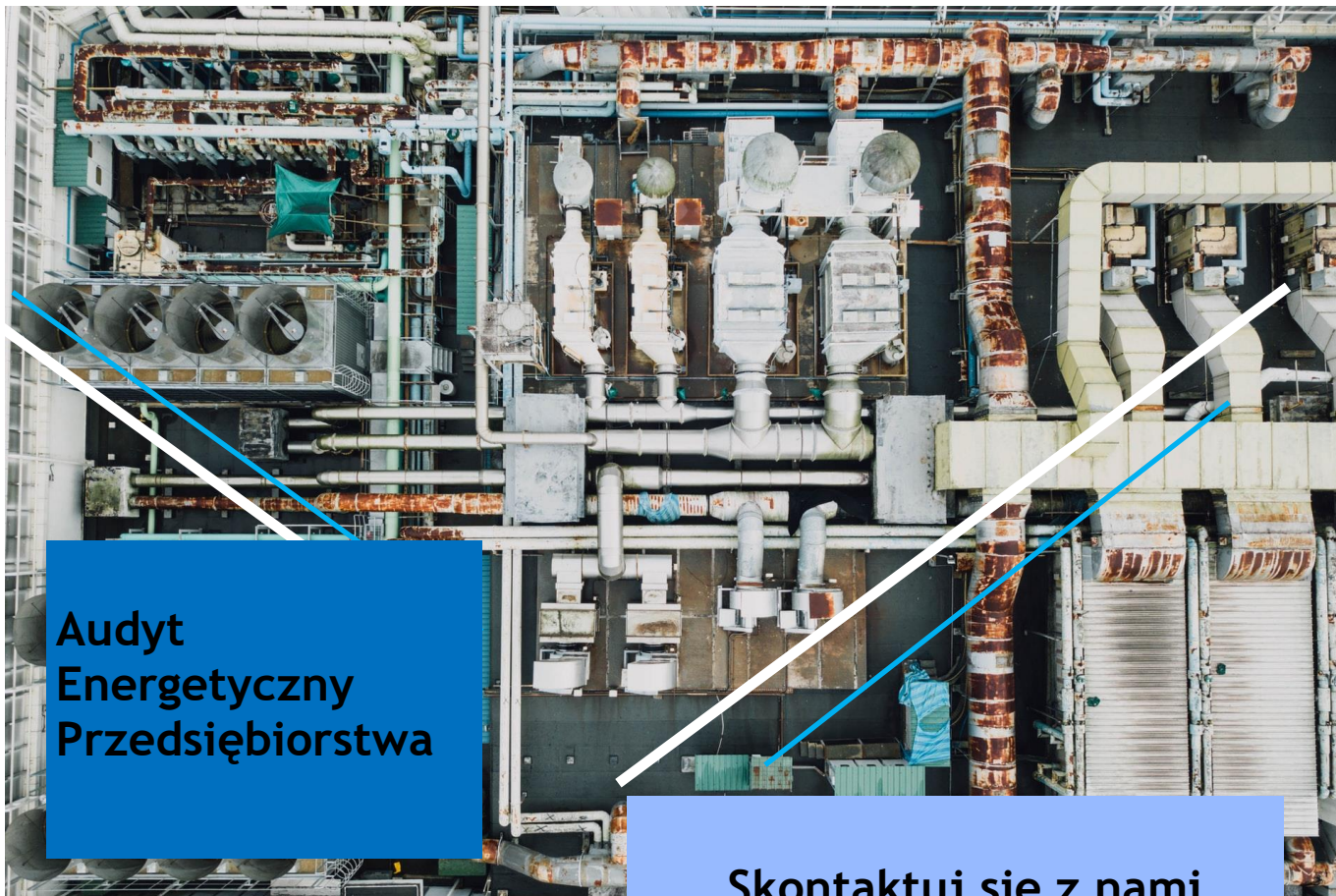
Finansowanie rynku mocy odbywa się poprzez narzucenie opłaty mocowej na finalnych odbiorców energii elektryczną. Została ona uwzględniona jako kolejna pozycja w ramach opłat dystrybucyjnych. Rokrocznie wysokość opłaty mocowej jest ustalana przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki i w 2021 roku dla przedsiębiorstw wynosi ona aż 76,2 PLN za każdą MWh energii pobraną między godzinami 7-22 w dni robocze.

**Szukaj oszczędności już teraz.**



 **BGEC**

[www.oplatamocowa.com](http://www.oplatamocowa.com)



## Audyt Energetyczny Przedsiębiorstwa

Audyt Energetyczny Przedsiębiorstwa to opracowanie mające na celu pełną analizę obecnej gospodarki energetycznej przedsiębiorstwa oraz zaproponowanie usprawnień dążących do poprawy efektywności procesów wytwarzania, przetwarzania oraz konsumpcji energii.

Wynikiem działań audytorów jest lista modernizacji wraz z oceną możliwych do osiągnięcia oszczędności.

Skontaktuj się z nami

**Michał Gałkowski**

[michal.galkowski@bgec.pl](mailto:michal.galkowski@bgec.pl)

+48 509 206 879

**PATRONAT MERYTORYCZNY**

 **STOWARZYSZENIE  
NA RZECZ EFEKTYWNOŚCI**  
IM. PROF. KRZYSZTOFA ŻMIJEWSKIEGO

## Audyt źródeł energii

Audyt źródeł energii skupia się na sposobie zaopatrywania, wytwarzania oraz przetwarzania energii, w którą zaopatrywany jest zakład. Do głównych elementów opracowania można zaliczyć:

- Analizę profilu zapotrzebowania na energię elektryczną oraz ciepło procesowe,
- Analizę umów na zakup mediów,
- Wytyczne oraz analizy dotyczące dążenia do samowystarczalności energetycznej przedsiębiorstwa,
- Przygotowanie analiz opłacalności inwestycji w źródła energii elektrycznej oraz ciepła.

Opracowanie odpowiada na pytanie: **„Jak powinna wyglądać moja strategia przy zmieniających się cenach energii?”**