

Białe Certyfikaty

- pozyskiwanie praw majątkowych w związku z realizacją przedsięwzięć poprawiających efektywność energetyczną



Co to są białe certyfikaty?

- Od 2016 roku ustawodawca wprowadził **mechanizm stymulujący** i wymuszający zachowania poprawiające efektywność wykorzystania energii
- Podmiot, który zamierza zrealizować **przedsięwzięcie poprawiające efektywność energetyczną** zyskuje możliwość wsparcia finansowego w postaci zbywalnych praw majątkowych tzw. „**białych certyfikatów**” potwierdzających zaoszczędzenie określonej ilości energii w wyniku realizacji inwestycji
- Białe certyfikaty są prawami podlegającym obrotowi na towarowej giełdzie energii
- Wskazane w ustawie "podmioty zobowiązane" m.in. przedsiębiorstwa energetyczne są zobligowane nabywać wskazane prawa majątkowe od przedsiębiorców, którzy je uzyskali w związku z inwestycjami poprawiającymi efektywność energetyczną

Co to jest efektywność energetyczna?

- Efektywność energetyczna oznacza ilość zaoszczędzonej energii ustaloną w drodze pomiaru lub oszacowania zużycia przed wdrożeniem środka mającego na celu poprawę efektywności energetycznej i po jego wdrożeniu.
- Ilość zaoszczędzonej energii ustaloną w drodze pomiaru lub oszacowania zużycia przed wdrożeniem środka mającego na celu poprawę efektywności energetycznej i po jego wdrożeniu, z jednoczesnym zapewnieniem normalizacji warunków zewnętrznych wpływających na zużycie energii

Jak można poprawić efektywność energetyczną?

- Mechanizm pozwalający na pozyskanie białych certyfikatów, znajdzie zastosowanie w związku z realizacją następujących inwestycji:
- 1. izolacja instalacji przemysłowych;
- 2. **przebudowa lub remont budynku wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi**;
- 3. modernizacja lub **wymiana**:
 - a. **oświetlenia**,
 - b. urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych lub w procesach energetycznych lub telekomunikacyjnych lub informatycznych,
 - c. lokalnych sieci ciepłowniczych i lokalnych źródeł ciepła
 - d. modernizacja lub wymiana urządzeń przeznaczonych do użytku domowego;
- 4. odzyskiwanie energii, w tym odzyskiwanie energii w procesach przemysłowych;
- 5. **ograniczenie strat**:
 - a. związanych z poborem energii biernej,
 - b. sieciowych związanych z przesyłaniem lub dystrybucją energii elektrycznej lub gazu ziemnego,
 - c. na transformacji,
 - d. w sieciach ciepłowniczych,
 - e. związanych z systemami zasilania urządzeń telekomunikacyjnych lub informatycznych;
- 6. stosowanie, do ogrzewania lub chłodzenia obiektów, energii wytwarzanej w instalacjach odnawialnego źródła energii, ciepła użytkowego w wysokosprawnej kogeneracji lub ciepła odpadowego z instalacji przemysłowych.

Na czym polega usługa pozyskiwania białych certyfikatów?

- Nasze wsparcie dotyczy:
- identyfikacji oszczędności w planowanych przedsięwzięciach inwestycyjnych,
- udzielenia rekomendacji w przedmiocie sporządzenia przedinwestycyjnego audytu energetycznego,
- sporządzenia wniosku do Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki (URE) o wydanie świadectw efektywności energetycznej,
- koordynacji i nadzoru nad procesem pozyskania świadectw pochodzenia,
- analizy wniosków audytu poinwestycyjnego,
- sporządzenia wniosku do Prezesa URE o zakończeniu zadania inwestycyjnego,
- pomocy w uzyskaniu członkostwa w rejestrze świadectw pochodzenia na TGE (konieczne do sprzedaży białych certyfikatów na TGE).

KTO MOŻE UZYSKAĆ BIAŁE CERTYFIKATY?

PRZEDSIĘBIORCY MODERNIZUJĄCY
INSTALACJE ENERGETYCZNE

WŁAŚCICIELE ORAZ
WSPÓŁWŁAŚCICIELE BUDYNKÓW

SPÓŁDZIELNIE MIESZKANIOWE

WSPÓLNOTY MIESZKANIOWE

JAKIE KORZYŚCI?

- Białe certyfikaty pozwalają na uzyskanie dalszych oszczędności wynikających z m.in. modernizacji sieci energetycznej, wymiany oświetlenia, termomodernizacji. Oznacza to na przykład, że wymieniając oświetlenie w zakładzie produkcyjnym, przedsiębiorca nie tylko oszczędza na mniejszym zużyciu energii elektrycznej lecz może uzyskać korzyść w postaci wartościowych praw majątkowych.
- Ilość zaoszczędzonej energii mierzona jest w jednostka toe (tj. tona oleju ekwiwalentnego stanowiąca równoważnik jednej tony ropy naftowej o wartości opałowej równej 41 868 kJ/kg).
- **Cena 1 toe na giełdzie w 2018 oscyluje wokół 700 zł.**