

---

## BIAŁE CERTYFIKATY W ZNOWELIZOWANEJ USTAWIE O EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

---

### 1. Wstęp

Ustawa o efektywności energetycznej z 20 maja 2016, opublikowana w Dzienniku Ustaw RP 2016 pod pozycją 831, rodziła się w bólach i z około dwuletnim opóźnieniem wprowadza do krajowej legislacji wymagania Dyrektywy 2012/27/WE.

Celem tego dokumentu jest wskazanie zasadniczych różnic pomiędzy starymi a nowymi zasadami przyznawania świadectw efektywności energetycznej za wdrożenie przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej. Będę się skupiał na aspektach praktycznych tak, aby ułatwić potencjalnym beneficjentom skuteczne przejście procedury określonej w znowelizowanych przepisach.

### 2. Co to są białe certyfikaty?

Białe certyfikaty to potoczna nazwa świadectw efektywności energetycznej. Stanowią one prawa majątkowe, notowane na Towarowej Giełdzie Energii, potwierdzające uzyskanie oszczędności energii w wyniku zrealizowania przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej oraz dopełnienia procedur formalnych (wygrania przetargu, wnioskowania o wydanie świadectwa...). Popyt na białe certyfikaty, podobnie jak w przypadku innych praw majątkowych dla kolorowej energii, wynika z obowiązków nałożonych na wybranych uczestników rynku energii posiadania w swoim koszyku określonych kwot poszczególnych rodzajów energii (zielonej, czerwonej, żółtej, fioletowej i białej). Wartość białych certyfikatów, ze względu na relatywnie niską ich podaż, jest bliska opłacie zastępczej i w 2016 roku wahała się w granicach od ok. 966 zł do 1000 zł za 1 toe oszczędności energii pierwotnej. Najwyższe dotychczasowe notowania na giełdzie były w styczniu 2017, kiedy odnotowano transakcje dla ponad 12,5 tys. toe po cenach przekraczających 1200 zł/toe (dotychczasowa maksymalna wartość indeksu EFX to 1260,97 zł/toe z 24 stycznia 2017)

#### 2.1. Wysokość opłaty zastępczej

Jednostkowa opłata zastępcza za tonę oleju ekwiwalentnego wynosiła na mocy starych przepisów 1000 zł. Od 1 stycznia 2017r. wartość wpisana w ustawie opiewa na kwotę 1500 zł. Wysokość jednostkowej opłaty zastępczej za rok 2018 oraz za każdy kolejny rok zwiększa się o 5% w stosunku do wysokości jednostkowej opłaty zastępczej obowiązującej za rok poprzedni.

#### 2.2. Dotychczasowe zasady uzyskiwania białych certyfikatów - przetargi

Ostatni przetarg na białe certyfikaty był przeprowadzony w październiku 2016. Do tej pory nie został rozstrzygnięty, więc niektórzy z uczestników przetargu mogą mieć dylemat, czy nie składać wniosku na nowych zasadach, gdyż niektóre z przedsięwzięć kwalifikują się także do tej procedury. Ze względu jednak na wygaszenie możliwości udziału w przetargach pomijam szczegóły tego systemu. Ograniczę się jedynie do istotnej informacji - ważność białych certyfikatów przydzielonych w ramach przetargu wygasa 30 czerwca 2019r.

### 2.3. Nowe zasady uzyskiwania białych certyfikatów - procedura w trybie ciągłym

Nowe zasady są opisane głównie w Art. 20 ustawy o efektywności energetycznej. Do najważniejszych zasad aplikowania o świadectwa efektywności energetycznej należy zaliczyć:

- konieczność aplikowania do URE na etapie **planowania przedsięwzięcia**
- zmiany jednostki świadectw - z toe energii pierwotnej na toe energii finalnej
- zmiana terminu ważności świadectw na bezterminowe
- zmiany w ograniczeniach formalnych udziału w systemie wsparcia

Są jednak wyjątki. Dotyczą one przedsięwzięć, które **zostały zrealizowane pomiędzy 1 stycznia 2014 a 30 września 2016**. Takie przedsięwzięcia można zgłosić w trybie przewidzianym w Art. 57 ustawy, ale czas na to jest **tylko do 30 września 2017**. W tym przypadku ważność białych certyfikatów dotyczy tylko tego roku, w którym zostały wystawione, więc czas na ich sprzedaż na giełdzie jest relatywnie krótki, tj. do końca I kwartału 2018.

#### 2.3.1. Ograniczenia formalne

*Art. 20. 2. Świadectwo efektywności energetycznej nie przysługuje dla przedsięwzięcia lub przedsięwzięć tego samego rodzaju służących poprawie efektywności energetycznej:*

*1) jeżeli na ich realizację przyznano:*

*a) premię termomodernizacyjną w rozumieniu ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów,*

*b) pomoc inwestycyjną, w przypadku gdy przyznanie tego świadectwa spowoduje przekroczenie dopuszczalnej wysokości pomocy publicznej na to przedsięwzięcie lub te przedsięwzięcia, przyjmując, że wartość praw majątkowych wynikających z tych świadectw stanowi iloczyn kwoty 1500 zł za tonę oleju ekwiwalentnego oraz ilości energii finalnej, o której mowa w ust. 4 pkt 2 lit. b;*

*2) jeżeli w wyniku ich realizacji uzyskuje się oszczędność energii w ilości mniejszej niż 10 ton oleju ekwiwalentnego średnio w ciągu roku;*

*3) określonych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 15 ust. 1 (podmioty energochłonne);*

*4) zrealizowanych w celu wypełnienia obowiązku, o którym mowa w art. 10 ust. 1 pkt 1. (podmioty zobowiązane)*

Przedsiębiorca energochłonny (art. 15 ust. 1) zużył nie mniej niż 100 GWh energii elektrycznej i który wykonuje działalność gospodarczą oznaczoną następującymi kodami Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD): 0510, 0729, 0811, 0891, 0893, 0899, 1032, 1039, 1041, 1062, 1104, 1106, 1310, 1320, 1394, 1395, 1411, 1610, 1621, 1711, 1712, 1722, 1920, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2060, 2110, 2221, 2222, 2311, 2312, 2313, 2314, 2319, 2320, 2331, 2342, 2343, 2349, 2399, 2410, 2420, 2431, 2432, 2434, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2720, 3299, 2011, 2332, 2351, 2352, 2451, 2452, 2453, 2454, 2611, 2680, 3832.

#### 2.3.2. Jakie rodzaje przedsięwzięć kwalifikują się do białych certyfikatów

*Art. 19. 1. Poprawie efektywności energetycznej służą następujące rodzaje przedsięwzięć:*

*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 w rozumieniu art. 2 pkt 6 i 7 ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów,*
- 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 w rozumieniu ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne lub ciepła odpadowego z instalacji przemysłowych.*

2. Minister właściwy do spraw energii ogłasza, w drodze obwieszczenia, w Dzienniku Urzędowym Rzeczypospolitej Polskiej „Monitor Polski”, szczegółowy wykaz przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej.

Obwieszczenie można [pobrać ze strony ISAP](#).

### 3. Podsumowanie

Jeżeli zrealizowałeś przedsięwzięcie opisane w Art. 19 ustawy i znajdujące się w wykazie (Obwieszczeniu Ministra Energii) pomiędzy 1 stycznia 2014 a 30 września 2016 to pośpiesz się z przeprowadzeniem audytu i zgłoszeniem przedsięwzięcia do URE. Czasu nie ma zbyt wiele, a audytorzy są w tej chwili obciążeni przeprowadzaniem obowiązkowych audytów dużych przedsiębiorstw, więc niekoniecznie mogą być dostępni od ręki.

Jeżeli planujesz modernizację, która przyniesie oszczędności energii to od razu staraj się o przeprowadzenie audytu efektywności energetycznej i zgłaszaj przedsięwzięcie do URE, zanim zostanie ono wiążąco rozpoczęte. Jeśli to przegapisz to nie będziesz mógł otrzymać należnej premii w białych certyfikatach.

**Generalnie, poza jednym wyjątkiem opisanym wcześniej w dokumencie, o białe certyfikaty aplikuje się przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej. Warto o tym pamiętać i przeprowadzić audyt efektywności energetycznej oraz złożyć wniosek do URE we właściwym momencie.**

Zapraszam do współpracy!

dr inż. Robert Piątek



Co-OPERATIO Robert Piątek  
tel. +48 517468250  
[rpiatek@co-operatio.pl](mailto:rpiatek@co-operatio.pl)  
[www.co-operatio.pl](http://www.co-operatio.pl)  
[www.linkedin.com/in/robertpiatek/](https://www.linkedin.com/in/robertpiatek/)

opublikowano 3 kwietnia 2017