

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA GOSPODARKI¹⁾

z dnia

**w sprawie sposobu weryfikacji biomasy, biopłynów, drewna innego niż
pełnowartościowego oraz substratów do produkcji biogazu rolniczego oraz sposobu
dokumentowania ich pochodzenia na potrzeby systemu wsparcia**

Na podstawie art. 119 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. poz. 478) zarządza się, co następuje:

§ 1. Użyte w rozporządzeniu określenia oznaczają:

- 1) cykl życia – okres obejmujący etapy niezbędne do dostarczenia biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowe lub substratów do produkcji biogazu rolniczego wytwórcy, uwzględniający w szczególności pozyskanie lub przetwarzanie biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowego lub substratów do produkcji biogazu rolniczego;
- 2) karta paliw odnawialnych – dokument umożliwiający weryfikację oraz dokumentujący pochodzenie biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowe lub substratów do produkcji biogazu rolniczego, tworzony na każdym etapie łańcucha dostaw;
- 3) pośrednik – przedsiębiorcę w rozumieniu ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. z 2015 r. poz. 584 i 875), wykonującego działalność gospodarczą w zakresie zakupu, importu lub nabycia wewnątrzspółnotowego biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowe lub substratów do produkcji biogazu rolniczego, a następnie ich sprzedaży lub zbycia w innej formie producentowi, wytwórcy lub innemu pośrednikowi handlowemu;
- 4) producent – podmiot zajmujący się produkcją biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowe, zbóż pełnowartościowych lub substratów do produkcji biogazu rolniczego lub ich mechanicznym, termicznym lub chemicznym przetwarzaniem, a

¹⁾ Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 września 2014 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. poz. 1252).

następnie ich sprzedażą lub zbyciem w innej formie wytwórcy, producentowi lub pośrednikowi;

- 5) substraty do produkcji biogazu rolniczego – surowce rolnicze, produkty uboczne rolnictwa, płynne lub stałe odchody zwierzęce, produkty uboczne, odpady lub pozostałości z przetwórstwa produktów pochodzenia rolniczego lub biomasy leśnej, biomasa roślinna zebrana z terenów innych niż zaewidencjonowane jako rolne lub leśne, z wyłączeniem surowców pochodzących z oczyszczalni ścieków oraz składowisk odpadów;
- 6) wytwórca – wytwórcę w rozumieniu ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. odnawialnych źródeł energii.

§ 2. 1. Producent lub pośrednik wraz ze sprzedawaną lub zbywaną w innej formie biomasą, biopłynami, drewnem innym niż pełnowartościowe, zbożami pełnowartościowymi, lub substratami do produkcji biogazu rolniczego, przekazuje kartę paliw odnawialnych.

2. Karta paliw odnawialnych zawiera w szczególności:

- 1) dane identyfikujące biomasę, biopłyny, drewno inne niż pełnowartościowe, zboża pełnowartościowe, lub substraty do produkcji biogazu rolniczego, w tym ich rodzaj, nazwę zwyczajową gatunku oraz ilość;
- 2) dane identyfikujące pochodzenie biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowe, zbóż pełnowartościowych lub substratów do produkcji biogazu rolniczego, w tym ich kraj oraz region pochodzenia, wskazanie zezwolenia na ich pozyskanie, o ile jest wymagane, nazwę i adres producenta lub pośrednika;
- 3) datę i miejsce sporządzenia karty paliw odnawialnych wraz z podpisem osoby sporządzającej.

§ 3. 1. Wytwórca wykorzystujący do wytwarzania energii elektrycznej lub energii elektrycznej i ciepła biomasę, biopłyny, drewno inne niż pełnowartościowe lub substraty do produkcji biogazu rolniczego, dokonuje weryfikacji wykorzystywanych przez siebie paliw w zakresie ich kwalifikowalności jako biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowe oraz substratów do produkcji biogazu rolniczego.

2. Weryfikacji, o której mowa w ust. 1, wytwórca dokonuje z zachowaniem należytej staranności na podstawie informacji zawartych w karcie paliw odnawialnych.

3. W przypadku gdy po przeprowadzonej weryfikacji, o której mowa w ust. 1, istnieje wątpliwość co do kwalifikowalności paliw jako biomasy, biopłynów, drewna innego niż

pełnowartościowe oraz substratów do produkcji biogazu rolniczego, wytwórca występuje do laboratorium badawczego lub wzorcującego posiadającego doświadczenie w zakresie badania biomasy, biopłynów, drewna lub substratów do produkcji biogazu rolniczego, o potwierdzenie zgodności wykorzystywanych przez siebie paliw w zakresie ich kwalifikowalności jako biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowe oraz substratów do produkcji biogazu rolniczego.

4. Wytwórca na potrzeby dokumentowania pochodzenia biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowe lub substratów do produkcji biogazu rolniczego przechowuje kartę paliw odnawialnych oraz wyniki weryfikacji, o których mowa w ust. 1 lub 3, przez okres pięciu lat licząc od końca roku kalendarzowego, w którym sporządzona została karta paliw odnawialnych albo przeprowadzona została weryfikacja, o której mowa w ust. 1 lub 3.

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2016 r.

MINISTER GOSPODARKI

W porozumieniu:

MINISTER ROLNICTWA I ROZWOJU

WSI

MINISTER ŚRODOWISKA

UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia jest realizacją zawartej w art. 119 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. poz. 478) delegacji ustawowej, która nakłada obowiązek określenia sposobu weryfikacji biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowego oraz substratów do produkcji biogazu rolniczego, oraz sposób dokumentowania ich pochodzenia na potrzeby systemu wsparcia.

Zgodnie z art. 119 ustawy minister właściwy do spraw gospodarki, w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw rynków rolnych oraz ministrem właściwym do spraw środowiska, określi, w drodze rozporządzenia, sposób weryfikacji biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowe oraz substratów, o których mowa w art. 2 pkt 2, oraz sposób dokumentowania ich pochodzenia na potrzeby systemu wsparcia, uwzględniając potrzebę prawidłowego kwalifikowania wytworzonej energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii.

Przepisy przedmiotowego projektu mają na celu zmniejszenie obciążeń administracyjnych poprzez umożliwienie badania pochodzenia biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowego oraz substratów do produkcji biogazu rolniczego oraz weryfikacji wykorzystywanych paliw w zakresie ich kwalifikowalności jako biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowe oraz substratów do produkcji biogazu rolniczego w rozumieniu ustawy, wytwórcom wykorzystującym do wytwarzania energii elektrycznej lub energii elektrycznej i ciepła biomasę, biopłyny, drewno inne niż pełnowartościowe oraz substraty do produkcji biogazu rolniczego.

Należy bowiem zauważyć, iż dotychczas przedmiotowa weryfikacja dokonywana była przez Prezesa URE w drodze postępowania o wydanie tzw. „zielonego certyfikatu”, co niejednokrotnie wydłużało procedurę. Prowadzenie przez przedsiębiorców bieżącej weryfikacji (oraz odpowiedniej dokumentacji) pozwoli na sprawne działanie systemu wsparcia dla energii ze źródeł odnawialnych.

Projekt rozporządzenia wprowadza nowe obowiązki dla wytwórców, niemniej jednak z uwagi na fakt, iż na podstawie dotychczasowych regulacji prawnych (rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 18 października 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu obowiązków uzyskania i przedstawienia do umorzenia świadectw pochodzenia, uiszczenia opłaty zastępczej, zakupu energii elektrycznej i ciepła wytworzonych w odnawialnych źródłach energii oraz obowiązku potwierdzania danych dotyczących ilości energii

elektrycznej wytworzonej w odnawialnym źródle energii (Dz. U. z 2012 r. poz. 1229 oraz z 2013 r. poz. 1362)) podmioty te w toku postępowania przed Prezesem Urzędu Regulacji Energetyki o wydanie świadectw pochodzenia przedstawiały dokumenty potwierdzające pochodzenie wykorzystywanych paliwa odnawialnych, regulacja nie powinna powodować dodatkowych obciążeń wobec dotychczasowych warunków funkcjonowania. Przewiduje się, że wprowadzenie przedmiotowych regulacji będzie ułatwieniem prowadzenia działalności gospodarczej dzięki pozostawieniu przedsiębiorcom większej elastyczności w zakresie badania i dokumentowania pochodzenia biomasy.

Mając na uwadze powyższe, projektodawca, w § 1 przedmiotowego projektu zdefiniował cały szereg pojęć w tym m.in., producenta, pośrednika, a także kartę paliw odnawialnych.

W § 2 wskazano, iż producent oraz pośrednik wraz ze sprzedawaną lub zbywaną w innej formie biomasą, drewnem innym niż pełnowartościowe, zbożami pełnowartościowymi, biopłynami, lub substratami do produkcji biogazu rolniczego, przekazuje kartę paliw odnawialnych, która jest kluczowym dokumentem z punktu widzenia dokumentowania pochodzenia biomasy oraz, który umożliwia dokonanie weryfikacji biomasy, drewna innego niż pełnowartościowe, zbóż pełnowartościowych, biopłynów, substratów do produkcji biogazu rolniczego. Dodatkowo w § 2 wskazano zakres informacji zawartych w karcie paliw odnawialnych.

W § 3 wskazano sposób dokumentacji oraz weryfikacji wykorzystywanych przez siebie paliw dokonywany przez wytwórców, którzy w tym zakresie opierają się na informacjach zawartych w karcie paliw odnawialnych. Jednocześnie w przypadku wątpliwości, co do zgodności wykorzystywanych paliw w zakresie ich kwalifikowalności jako biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowe oraz substratów do produkcji biogazu rolniczego w rozumieniu ustawy, umożliwiono przeprowadzenie potwierdzenia przez laboratorium badawcze lub wzorcujące posiadające doświadczenie w zakresie badania odpowiednio biomasy, drewna, biopaliw lub substratów do produkcji biogazu rolniczego.

W § 4 niniejszego projektu wskazano, że rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2016 r., co jest zgodne z terminami wskazanymi w § 1 ust. 1 Uchwały Rady Ministrów Nr 20 z dnia 18 lutego 2014 r. w sprawie zaleceń ujednolicenia terminów wejścia w życie niektórych aktów normatywnych (M.P. poz. 205).

Projekt przedmiotowej regulacji z chwilą przekazania do uzgodnień międzyresortowych zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie

podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji, w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny, zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 2005 o działalności lobbingskiej w procesie stosowania prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.) oraz § 52 uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. poz. 979).

Projekt rozporządzenia jest zgodny z przepisami Unii Europejskiej.

Projekt rozporządzenia nie podlega procedurze notyfikacji w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Projekt rozporządzenia nie podlega przedstawieniu właściwym organom i instytucjom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, w celu uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji albo uzgodnienia.

Ocena Skutków Regulacji

<p>Nazwa projektu Projekt rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie sposobu weryfikacji biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowego oraz substratów do produkcji biogazu rolniczego, oraz sposób dokumentowania ich pochodzenia na potrzeby systemu wsparcia</p> <p>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Ministerstwo Gospodarki Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi Ministerstwo Środowiska</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Jerzy W. Pietrewicz, Sekretarz Stanu</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu Piotr Czopek (tel. 693 48 92, e-mail: Piotr.Czopek@mg.gov.pl)</p>	<p>Data sporządzenia 2015-07-28</p> <p>Źródło: Upoważnienie ustawowe: art. 119 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. poz. 478),</p> <p>Nr w wykazie prac Ministra Gospodarki 14.1.15</p>
--	---

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Realizacja zawartej w art. 119 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. poz. 478) delegacji ustawowej, która nakłada obowiązek określenia sposobu weryfikacji biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowego oraz substratów do produkcji biogazu rolniczego, oraz sposób dokumentowania ich pochodzenia na potrzeby systemu wsparcia.

Wprowadzenie w ustawie o odnawialnych źródłach energii dyspozycji do wydania przedmiotowego rozporządzenia miało na celu ułatwienie procedury weryfikowania biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowego oraz substratów do produkcji biogazu rolniczego oraz dokumentowania ich pochodzenia.

Powyższe jest również jednym z elementów wprowadzonych w ustawie o odnawialnych źródłach energii ułatwień, mających na celu uproszczenie procedur związanych z systemem wsparcia dla instalacji odnawialnych źródeł energii wykorzystujących do wytwarzania energii biomasę, biopłyn, drewno inne niż pełnowartościowego oraz substraty do produkcji biogazu rolniczego.

Dotychczas, w procedurze o wydanie świadectwa pochodzenia (tzw. zielonego certyfikatu) przedsiębiorstwa energetyczne wykorzystujące do wytwarzania energii ww. paliwa, przedstawiały szereg dokumentów weryfikujących biomasę, biopłyn, drewno inne niż pełnowartościowego oraz substraty do produkcji biogazu rolniczego, pod kątem ich zgodności z odpowiednimi przepisami oraz potwierdzających ich pochodzenie. Mając na uwadze, iż przedmiotowa procedura była czasochłonna i powodowała, iż przedsiębiorstwa energetyczne długo oczekiwały na wydanie świadectw pochodzenia, w ustawie o odnawialnych źródłach energii wprowadzono szereg uproszczeń polegających m.in. na zastosowaniu na większą skalę oświadczeń, w których przedsiębiorstwa energetyczne deklarują, że wykorzystywane przez nich paliwa spełniają określone w ustawie wymagania.

Powyższe oznacza, iż dotychczasową weryfikację prowadzoną przez Urząd Regulacji Energetyki na podstawie informacji pozyskiwanych od przedsiębiorstw energetycznych w zakresie wykorzystywanych paliw i ich pochodzenia, pozostawiono w gestii przedsiębiorstw energetycznych. Dzięki przedmiotowemu działaniu m.in. skróceniu uległ okres, w jakim podmioty wykorzystujące do wytwarzania energii ww. paliwa otrzymują świadectwa pochodzenia

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Przepisy przedmiotowego projektu mają na celu zmniejszenie obciążeń administracyjnych poprzez umożliwienie weryfikacji i badania pochodzenia wykorzystywanych przez siebie paliw w zakresie ich kwalifikowalności jako biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowe oraz substratów do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu ustawy, wytwórcom.

Realizacja zawartej w art. 119 ustawy o odnawialnych źródłach energii dyspozycji przyczyni się m.in. do skrócenia okresu w jakim wydawane są świadectwa pochodzenia energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, przy jednoczesnym zapewnieniu, że wykorzystywane paliwa spełniają wszystkie wymagane prawem warunki oraz, że możliwa jest weryfikacja ich pochodzenia.

Wydatki ogółem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saldo ogółem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródła finansowania	Nie dotyczy.											
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Regulacja nie będzie angażować zasobów budżetowych.											

7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

Skutki

Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z r.)	duże przedsiębiorstwa	-	-	-	-	-	-	-
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	-	-	-	-	-	-	-
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	-	-	-	-	-	-	-
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	Projekt rozporządzenia wprowadza nowe obowiązki dla wskazanej w pkt 4 grupy podmiotów, niemniej jednak z uwagi na fakt, iż na podstawie dotychczasowych regulacji prawnych (rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 18 października 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu obowiązków uzyskania i przedstawienia do umorzenia świadectw pochodzenia, uiszczenia opłaty zastępczej, zakupu energii elektrycznej i ciepła wytworzonych w odnawialnych źródłach energii oraz obowiązku potwierdzania danych dotyczących ilości energii elektrycznej wytworzonej w odnawialnym źródle energii (Dz. U. z 2012 r. poz. 1229 oraz z 2013 r. poz. 1362)) podmioty te w toku postępowania przed Prezesem URE o wydanie świadectw pochodzenia przedstawiały dokumenty potwierdzające pochodzenie paliwa biomasowego, regulacja nie powinna powodować dodatkowych obciążeń wobec dotychczasowych warunków funkcjonowania. Przewiduje się, że wprowadzenie przedmiotowych regulacji będzie ułatwieniem prowadzenia działalności gospodarczej dzięki pozostawieniu przedsiębiorcom większej elastyczności w zakresie badania i dokumentowania pochodzenia biomasy.						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	Projekt rozporządzenia wprowadza nowe obowiązki dla wskazanej w pkt 4 grupy podmiotów, niemniej jednak z uwagi na fakt, iż na podstawie dotychczasowych regulacji prawnych (rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 18 października 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu obowiązków uzyskania i przedstawienia do umorzenia świadectw pochodzenia, uiszczenia opłaty zastępczej, zakupu energii elektrycznej i ciepła wytworzonych w odnawialnych źródłach energii oraz obowiązku potwierdzania danych dotyczących ilości energii elektrycznej wytworzonej w odnawialnym źródle energii (Dz. U. z 2012 r. poz. 1229 oraz z 2013 r. poz. 1362)) podmioty te w toku postępowania przed Prezesem URE o wydanie świadectw pochodzenia przedstawiały dokumenty potwierdzające						

		pochodzenie paliwa biomasowego, regulacja nie powinna powodować dodatkowych obciążeń wobec dotychczasowych warunków funkcjonowania. Przewiduje się, że wprowadzenie przedmiotowych regulacji będzie ułatwieniem prowadzenia działalności gospodarczej dzięki pozostawieniu przedsiębiorcom większej elastyczności w zakresie badania i dokumentowania pochodzenia biomasy.
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	Brak wpływu.

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Skutki wprowadzenia przedmiotowej regulacji są niezmiernie trudne do zwymiarowania w ujęciu pieniężnym z uwagi na fakt, iż główną korzyścią przedsiębiorstw energetycznych jest skrócenie okresu, w jakim wydawane będą świadectwa pochodzenia, a tym samym skróceniu ulegnie okres „zamrożenia” środków pieniężnych, które wynikać będą ze zbycia praw majątkowych wynikających ze świadectw pochodzenia.
--	--

8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

<input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy	
Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektroniczności.	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy

Komentarz:

9. Wpływ na rynek pracy

Regulacja, nie będzie miała większego wpływu na rynek pracy z uwagi na fakt, iż wszystkie dokumenty związane dotychczas z prowadzeniem weryfikacji biomasy, biopłynów, drewna innego niż pełnowartościowego oraz substratów do produkcji biogazu rolniczego oraz dokumentowania ich pochodzenia były do tej pory zbierane. Niemniej jednak zwiększenie płynności finansowej przedsiębiorstw energetycznych wykorzystujących do wytwarzania energii przedmiotowe paliwa, w związku z szybszym wydawaniem świadectw pochodzenia może przyczynić się do generacji dodatkowych zysków, które w przyszłości mogą prowadzić do dodatkowych inwestycji, a tym samym do zwiększenia miejsc pracy.

10. Wpływ na pozostałe obszary

<input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe	<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie
--	--	---

Omówienie wpływu	Brak wpływu.
------------------	--------------

11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego

W chwili wejścia w życie proponowanych przepisów.

12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?

W przypadku przedmiotowej regulacji, z uwagi na jej charakter, nie planuje się stosowania mierników badających efekt jej wprowadzenia. Efekty jej funkcjonowania będą stale monitorowane w oparciu o dane pochodzące z Urzędu Regulacji Energetyki mówiące o ilości niezakończonych postępowań o wydanie świadectw pochodzenia.

13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)

Brak załączników.