

# ZGŁOSZENIE ZAINTERESOWANIA PRACAMI NAD PROJEKTEM – ZGŁOSZENIE ZMIANY DANYCH\*

Projekt rozporządzenia Ministra Gospodarki 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 (wersja projektu nr 1.4 z dnia 19.07.2010 r.)

(tytuł projektu – zgodnie z jego treścią udostępnioną w Biuletynie Informacji Publicznej lub informacją zamieszczoną w programie prac legislacyjnych)

## A. OZNACZENIE PODMIOTU ZAINTERESOWANEGO PRACAMI NAD PROJEKTEM

1. Nazwa/imię i nazwisko\*\*

**Towarzystwo Obrotu Energią**

2. Siedziba/miejsce zamieszkania\*\*

**Warszawa**

3. Adres do korespondencji i adres e-mail

**00-043 Warszawa, ul. Czackiego 7/9, [marek.kulesa@toe.pl](mailto:marek.kulesa@toe.pl)**

## B. WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO REPREZENTOWANIA PODMIOTU WYMIENIONEGO W CZĘŚCI A W PRACACH NAD PROJEKTEM

L.p.	Imię i nazwisko	Adres miejsca zameldowania na pobyt stały
1	<b>Marek Kulesa</b>	
2	<b>Waldemar Gochnio</b>	
3		
4		
5		

## C. OPIS POSTULOWANEGO ROZWIĄZANIA PRAWNEGO, ZE WSKAZANIEM INTERESU BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM OCHRONY

Towarzystwo Obrotu Energią (TOE), założone pod koniec 2003 roku jest dobrowolnym, samorządnym, trwałym i apolitycznym zrzeszeniem, do zakresu działalności którego należą m.in. podejmowanie działań wspomagających rozwój konkurencyjnego rynku energii w Polsce, tworzenie standardów handlu produktami związanymi z rynkiem elektroenergetycznym, a także kształtowanie norm etycznych w handlu energią i paliwami oraz reprezentowanie społecznie lub gospodarczo użytecznych interesów sektora obrotu energią w odniesieniu do organów administracji rządowej i innych

stowarzyszeń.

Nasze Towarzystwo czynnie uczestniczy w pracach nad aktami prawnymi związanymi z rynkiem energetycznym w Polsce, w tym zmianami ustawy – Prawo energetyczne i rozporządzeń wykonawczych do ustawy.

Uwagi TOE do projektu rozporządzenia Ministra Gospodarki 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 (wersja projektu nr 1.4 z dnia 19.07.2010 r.) **zostały przedstawione w formie tabelarycznej w załączniku nr 1 do ogłoszenia.** Zestawione w załączniku nr 1 uwagi uwzględniają nadesłane do dnia 31 lipca 2010 r. przez członków TOE uwagi do przedmiotowego projektu, a także przeprowadzone w TOE dyskusje wewnętrzne. Nie wyklucza to jednak możliwości zgłaszania indywidualnych uwag przez poszczególnych członków TOE.


#### D. ZAŁĄCZONE DOKUMENTY

1	Zestawienie tabelaryczne uwag TOE do projektu opiniowanego rozporządzenia
2	Odpis KRS
3	Pełnomocnictwo

E. Niniejsze zgłoszenie dotyczy uzupełnienia braków formalnych/zmian danych\*\*  
zgłoszenia dokonanego dnia .....

(podać datę z części F poprzedniego zgłoszenia)

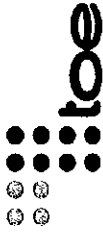
#### F. OSOBA SKŁADAJĄCA ZGŁOSZENIE

Imię i nazwisko	Data	Podpis
Marek Kulesa	2010-07-31	

\* Jeżeli zgłoszenie nie jest składane w trybie art.7 ust.6 treść: "- Zgłoszenie zmiany danych" skreśla się.

\*\* Niepotrzebne skreślić.

Załącznik nr 1 do zgłoszenia zainteresowania TOE pracami nad projektem rozporządzenia. Uwagi TOE do projektu rozporządzenia Ministra Gospodarki 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 obowiązków potwierdzania danych dotyczących ilości energii elektrycznej wytworzonej w odnawialnym źródle energii (wersja projektu nr 1.4 z dnia 19.07.2010 r.)



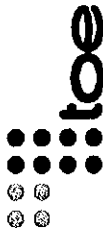
Lp.	Nr par. ust.	Obecny zapis	Proponowana zmiana	Uzasadnienie
1	§ 2	<p>Użyte w rozporządzeniu określenia oznaczają:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) biomasa – (...)</li> <li>2) biomasa leśna – (...),</li> <li>3) biogaz – (...),</li> <li>4) mieszane paliwo wtórne – (...),</li> <li>5) układ hybrydowy – (...).</li> </ol>	<p>Użyte w rozporządzeniu określenia oznaczają:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) biomasa – (...)</li> <li>2) biomasa leśna – (...),</li> <li>3) biogaz – (...),</li> <li>4) mieszane paliwo wtórne – (...),</li> <li>5) układ hybrydowy – (...),</li> <li>6) jednostka wytwórcza – wyodrębniony zespół urządzeń należących do przedsiębiorstwa energetycznego, służący do wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła i wyprowadzania mocy, opisany przez dane techniczne i handlowe.</li> </ol> <p>Uwaga ogólna – propozycja określenia realnej możliwości wypełnienia obowiązków</p>	<p>W projekcie rozporządzenia używane jest pojęcie „jednostka wytwórcza”, które nie zostało zdefiniowane. Proponowana zmiana polega na wprowadzeniu definicji tego pojęcia (takiej jak w § 2 pkt 5 rozporządzenia z dnia 14.08.2008 r. Dz.U. z 2008 r. Nr 156, poz. 969 z zm.)</p>
2	§ 3 i § 4	<p>Uwaga ogólna</p>	<p>Uwaga ogólna – propozycja określenia realnej możliwości wypełnienia obowiązków</p>	<p>Zaproponowane w § 3 i w § 4 obowiązki podwyższają dotychczasową skalę procentową nałożonych obowiązków w zakresie uzyskania i przedstawienia do umorzenia świadectw pochodzenia dla energii z OZE lub uiszczenia opłaty zastępczej.</p> <p>Zwiększone obowiązki będą kosztować odbiorców energii dodatkowo ponad 23 mld zł w ciągu 5 lat, niezależnie od wprowadzanych innych, dodatkowych obciążeń parafiskalowych takich jak tzw. fioletowe i białe certyfikaty.</p> <p>Jednocześnie, dotychczasowe doświadczenia wskazują, że <b>istniejące już obowiązki w zakresie wspierania energetyki odnawialnej wybiegają poza realne możliwości rozwoju energetyki i od</b></p>

Załącznik nr 1 do zgłoszenia zainteresowania TOE pracami nad projektem rozporządzenia. Uwagi TOE do projektu rozporządzenia Ministra Gospodarki 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 potwierdzenia danych dotyczących ilości energii elektrycznej wytworzonej w odnawialnym źródle energii (wersja projektu nr 1.4 z dnia 19.07.2010 r.)



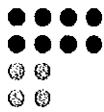
Lp.	Nr par. ust.	Obecny zapis	Proponowana zmiana	Uzasadnienie
				<p>wielu lat muszą być w dużej mierze spełniane poprzez uiszczenie opłaty zastępczej. Jednocześnie środki z opłat zastępczych są wykorzystywane w bardzo niewielkim stopniu.</p> <p>Oczekujemy pogłębionej analizy zakresu obowiązków określonych w § 3 i § 4 w sposób uwzględniający realne możliwości i potrzeby energetyki.</p> <p>Ze względu na niski stopień wykorzystania ogromnych środków z opłat zastępczych proponujemy wykorzystanie mechanizmu (stosowanego w Wielkiej Brytanii) podziału puli środków pochodzących z opłat zastępczych pomiędzy podmioty, które umorzyły świadectwa pochodzenia, co może pozwolić na obniżenie wysokości opłaty zastępczej przy zachowaniu dotychczasowego poziomu wsparcia dla istniejących źródeł i zmniejszeniu kosztów ponoszonych przez odbiorców.</p>
3	§7 ust.2		Opłatę za wyprodukowaną energię elektryczną określa się według obowiązujących cen w dacie wyprodukowania tej energii elektrycznej.	Umożliwi to inwestorowi właściwą kalkulację finansową związaną ze zwrotem nakładów inwestycyjnych.
4	§7 ust.3	3. Przez rozruch technologiczny, o którym mowa w ust. 2, rozumie się wyłączenie przeprowadzanie prób i testów umożliwiających końcowy odbiór jednostki wytwórczej.	3. Przez rozruch technologiczny, o którym mowa w ust. 2, rozumie się okres od dnia odbioru układu pomiarowo – rozliczeniowego przez właściwego operatora systemu dystrybucyjnego do dnia poprzedzającego dzień otrzymania koncesji.	<p>Naszym zdaniem zapis ten nie jest tożsamy z zapisami ustawy - Prawo energetyczne oraz z wcześniejszymi komunikatami Prezesa URE. W projekcie rozporządzenia jako rozruch technologiczny rozumie się wyłącznie przeprowadzenie prób i testów umożliwiających końcowy odbiór jednostki.</p> <p>W naszej interpretacji jest to okres od odebrania układu pomiarowo-rozliczeniowego przez OSD do dnia</p>

Załącznik nr 1 do zgłoszenia zainteresowania TOE pracami nad projektem rozporządzenia. Uwagi TOE do projektu rozporządzenia  
**Ministra Gospodarki 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** (wersja projektu nr 1.4 z dnia 19.07.2010 r.)

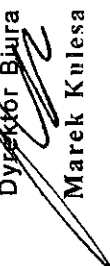


Lp.	Nr par. ust.	Obecny zapis	Proponowana zmiana	Uzasadnienie
5	§8 ust.1	Zapis pod wzorem n - liczbę <b>rodzajów biomasy lub biogazu</b> spalonych w jednostce wytwórczej		<p>poprzedzającego otrzymanie koncesji przez Wytwórcę.</p> <p>Ponadto pragniemy zwrócić uwagę, że zaproponowany w punkcie ust. 2 paragrafu 7 zapis pozwalający określić źródło jako odnawialne w okresie rozruchu, stoi w sprzeczności z ustawą, gdzie za źródło odnawialne uznawane są tylko instalacje posiadające koncesję.</p> <p>Należy sprecyzować (może być w definicjach) co należy rozumieć pod pojęciem <b>rodzaju biomasy</b>, gdyż determinuje to sposób opomiarowania układu podawania biomasy do jednostki wytwórczej. Z punktu widzenia ilości E<sub>oZE</sub> nie ma znaczenia czy opomiarujemy końcowy strumień biomasy (mieszalinę) czy poszczególne strumienie składowe, natomiast z punktu widzenia złożoności układu pomiarowego ma to znaczenie zasadnicze.</p> <p>Obecny zapis daje możliwość dowolnej jego interpretacji.</p> <p>Rodzajem biomasy może być np.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- biomasa w postaci stałej</li> <li>- biomasa w postaci ciekłej</li> </ul> <p>Rodzajem biomasy może być np.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- biomasa w postaci zrębek</li> <li>- biomasa w postaci peletów</li> <li>- biomasa w postaci brykietów</li> </ul> <p>Rodzajem biomasy może być np.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- biomasa pochodzenia leśnego</li> <li>- biomasa pochodzenia rolnego</li> </ul> <p>Rodzajem biomasy może być np.</p>

Załącznik nr 1 do zgłoszenia zainteresowania TOE pracami nad projektem rozporządzenia. Uwagi TOE do projektu rozporządzenia  
**Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowego zakresu obowiązków uzyskania i przedstawięcia do umorzenia świadectw pochodzenia, uiszczenia opłaty zastępczej, zakupu energii elektrycznej i ciepła wytworzonych w odnawialnych źródłach energii oraz obowiązków potwierdzania danych dotyczących ilości energii elektrycznej wytworzonej w odnawialnym źródle energii** (wersja projektu nr 1.4 z dnia 19.07.2010 r.)



LP	Nr par. ust.	Obecny zapis	Proponowana zmiana	Uzasadnienie
6	§8 ust.4 pkt 3	Pobieranie próbek do badania właściwości fizykochemicznych poszczególnych <b>rodzajów paliw</b> , niezbędnych do obliczenia ich wartości opałowej, zwanych dalej „właściwościami fizykochemicznymi”, i pomiary masy tych paliw należy wykonywać w tym samym czasie i miejscu		- biomasa pochodzenia roślinnego - biomasa pochodzenia zwierzęcego itp.  j.w. w odniesieniu do pojęcia „ <b>rodzaju paliwa</b> ”

Towarzystwo Obrótu Energią  
 Dyrektor Biura  
  
 Marek Kulesa  
 tel. (022) 827 57 93, fax (022) 826 61 55  
 NIP 525-229-50-32  
 ul. Czackiego 7/9/11  
 00-043 Warszawa  
**Towarzystwo Obrótu Energią**

Warszawa, 2010.07.31