

**MINISTERSTWO ENERGII**  
**ul. Krucza 36/Wspólna 6**  
**00-522 Warszawa**

Szanowny Panie Ministrze,  
pragniemy wyrazić nasze poparcie dla prac Ministerstwa Energii nad opracowaniem ustawy o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji, która zakłada znaczącą poprawę efektywności energetycznej, poprawę jakości powietrza oraz bezpieczeństwa energetycznego. Ustawa umożliwi kontynuowanie po 2018 r. systemu wspierającego jednostki kogeneracji, które pozwolą na osiągnięcie powyższych założeń i tym samym stają się jedną z kluczowych ustaw na rynku energii. Jako przedstawiciele istniejących jednostek zainstalowanych w zakładach przemysłowych chcielibyśmy zaznaczyć, że nasze jednostki bardzo dobrze wpisują się w powyższe założenia i to za ich zasługą osiągnięto poprawę efektywności energetycznej poprzez budowanie efektywnych energetycznie urządzeń wytwórczych charakteryzujących się niewielką emisją oraz gwarantujących bezpieczeństwo energetyczne zakładów przemysłowych, w których są zabudowane, poprzez ciągłe zaopatrywanie w energię elektryczną i ciepło. Niemniej jednak jesteśmy zaniepokojeni, że projekt ustawy w niektórych zapisach odbiega od pierwotnych założeń Uzasadnienia do ustawy oraz zmienia system wsparcia w kilku ważnych aspektach, które dotąd skutecznie wspierały jednostki kogeneracji w przemyśle. Z tego względu chcielibyśmy zwrócić uwagę na kilka istotnych zagadnień, w tym również zaproponować zmiany zapisów ustawy:

1)

Pierwszym bardzo niepokojącym zapisem ustawy jest art. 8 ust. 3 o brzmieniu:

*Wsparcie, o którym mowa w rozdziałach 3 – 5, nie przysługuje wytwórcy energii elektrycznej dla jednostki energii elektrycznej, w odniesieniu do której przysługuje prawo do:*

*(...)*

*3) wnioskowania o wydanie świadectw pochodzenia*

Powyższy zapis eliminuje ze wsparcia wszystkie istniejące, najbardziej proekologiczne jednostki kogeneracji, zasilane odnawialnymi paliwami (biogaz, biogaz rolniczy, biomasa), którym przysługuje prawo do wnioskowania o wydanie świadectw pochodzenia wynikające z zapisów koncesji na wytwarzanie energii elektrycznej lub wpisu do rejestru małych instalacji. Brak wsparcia z kogeneracji dla jednostek, którym przysługuje prawo do wnioskowania o wydanie świadectw pochodzenia, spowoduje, że w niedługim czasie przestaną one być jednostkami wysokosprawnej kogeneracji, gdyż nie będzie wymagane od nich, aby ciepło produkowane w tych jednostkach było ciepłem użytkowym (zaniknie wymóg właściwego zagospodarowania ciepła, a tym samym nastąpi zmniejszenie sprawności ogólnych tych jednostek).

**W związku z powyższym proponujemy usunięcie z art. 8 ust. 3 podpunktu 3).**

**Synthos Dwory 7 spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka jawna**

ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim, tel. +48 33 844 18 21...25, fax +48 33 842 42 18,  
NIP 9591762828. Bank Pekao SA, 05 1240 4748 1111 0000 4869 9154.  
Sąd Rejonowy w Krakowie, XII W/ dział Gospodarczy/ Krajowego Rejestru Sądowego, nr rejestru KRS 0000490507.



spółka posiada  
Zintegrowany  
System  
Zarządzania



2)

Niepokojące są również propozycje definicji art. 2 pkt 28), 29), 30) i 31), z których wynika, że dopłaty będą przyznawane do wytworzonej, wprowadzonej do sieci i sprzedanej energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji.

Większość istniejących jednostek kogeneracji funkcjonujących w przemyśle było budowanych z myślą o zaspokojeniu potrzeb własnych na energię elektryczną, stąd z ekonomicznego punktu widzenia, nie miało sensu wprowadzanie i sprzedaż wytworzonej energii elektrycznej do sieci w celu jej późniejszego zakupu. Budowa dodatkowych przyłączy energetycznych będzie działaniem ekonomicznie nieuzasadnionym. Spełnienie tego wymogu może również ograniczyć w przyszłości bodziec inwestycyjny do budowy nowych jednostek kogeneracji ze względu na wzrost kosztów inwestycyjnych związanych z potrzebą budowy nowych przyłączy energetycznych.

**W związku z powyższym proponujemy aby wsparcie było przyznawane dla wytworzonej energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji tzn. mierzonej na zaciskach generatora (tzw. energia elektryczna brutto).**

Biorąc pod uwagę, że system wsparcia opisany w ustawie odnosi się do definicji art. 2 pkt 28), 29), 30) i 31) należy proponowaną zmianę wprowadzić we wszystkich punktach ustawy.

3)

Art. 2 w pkt 34) wprowadza definicję:

*publiczna sieć ciepłownicza – sieć ciepłownicza służąca do dystrybucji ciepła, w której nośnikiem ciepła jest gorąca woda, do której przyłączona może zostać nieokreślona liczba odbiorców końcowych i do której jest już przyłączony co najmniej jeden odbiorca końcowy niebędący właścicielem, współwłaścicielem lub operatorem jednostki kogeneracji przyłączonej i wprowadzającej ciepło do tej sieci ciepłowniczej*

Większość istniejących jednostek kogeneracji funkcjonujących w przemyśle o mocach nie mniejszych niż 1 MW jest zlokalizowanych poza obszarem dużych aglomeracji miejskich i nie mają możliwości podłączenia do zewnętrznych sieci ciepłowniczych (w tym publicznych). Jednostki te w większości pracują na zaspokojenie ciepłych potrzeb własnych (socjalnych i technologicznych), które w innym przypadku musiałyby być pokryte z innego źródła ciepła (np. z kotłowni konwencjonalnej).

**W związku z powyższym proponujemy usunięcie definicji „publicznej sieci ciepłowniczej” na rzecz „sieci ciepłownicza” zdefiniowanej w art. 2 pkt 37) projektu ustawy.**

4)

W myśl przepisów projektu ustawy wytwórca energii elektrycznej z kogeneracji, który ubiega się o premie ma obowiązek wystąpić z wnioskiem, który przekazuje do operatora rozliczeń w terminie 10 dni po zakończeniu każdego kolejnego miesiąca kalendarzowego.

Skrócenie terminu składania wniosku i biorąc pod uwagę możliwość wystąpienia w tym okresie dni ustawowo wolnych od pracy (tzw. długie weekendy), może prowadzić do braku możliwości złożenia

**Synthos Dwory 7 spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka jawna**

ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim, tel. +48 33 844 18 21...25, fax +48 33 842 42 18.

NIP 9591762828. Bank Pekao SA, 05 1240 4748 1111 0000 4869 9154.

Sąd Rejonowy w Krakowie, XII Wz dział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, nr rejestru KRS 0000490507.



spółka posiada  
Zintegrowany  
System  
Zarządzania



wniosku w wymaganym terminie, co prowadzi do utraty prawa do wypłaty premii za dany okres rozliczeniowy. Ponadto projekt ustawy nie dopuszcza możliwości przekazywania wniosku za okres dłuższy niż okres miesiąca kalendarzowego (za wyjątkiem małych jednostek kogeneracji). Biorąc pod uwagę, że u wielu wytwórców energii rozliczaniem energii z kogeneracji i wypełnianiem wniosków zajmują się pojedyncze osoby, stąd istnieje realne ryzyko, że absencja nawet jednego pracownika może uniemożliwić złożenie wniosku za dany miesiąc kalendarzowy.

**W związku z powyższym proponujemy, aby zachować dotychczasowe terminy i okresy składania wniosku tzn. do 14 dnia kolejnego miesiąca po zakończeniu okresu wytworzenia energii elektrycznej objętej tym wnioskiem**

5)

Projekt ustawy w art. 87 uchyla art. 91 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, tymczasem w art. 91 ust. 6 ustawa – Prawo energetyczne zobowiązuje przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się wytwarzaniem energii elektrycznej w wysokosprawnej kogeneracji do złożenia wniosku operatorowi systemu elektroenergetycznego w terminie do 14 dnia następnego miesiąca po zakończeniu okresu wytwarzania energii elektrycznej objętej tym wnioskiem. W wyniku wejścia w życie ustawy o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji z dniem 1 stycznia 2019 r. nastąpi uchylenia art. 91 ustawy – Prawo energetyczne, a więc uchylenie obowiązku złożenia wniosku do 14 dnia stycznia 2019 r. po zakończeniu okresu wytwarzania energii elektrycznej w roku 2018.

**W związku z powyższym proponujemy, aby umożliwić przedsiębiorstwo energetycznym złożenie wniosku za ostatni okres wytwarzania energii elektrycznej z 2018 r.**

Mając na uwadze, że obecnie wśród jednostek kogeneracji znaczącą część stanowią jednostki zainstalowane w przemyśle, które wytwarzają w pierwszej kolejności energię na potrzeby własne, pojawia się realne zagrożenie, że przy obecnych założeniach projektu ustawy jednostki te nie będą mogły korzystać z proponowanego wsparcia. Jednostki kogeneracji były instalowane w przemyśle zachowując wszelkie wymogi stawiane takim jednostkom przez ustawę – Prawo energetyczne i doskonale wypełniają swoje zadanie produkcji skojarzonej zmniejszając emisję gazów cieplarnianych, oraz poprawiając efektywność energetyczną przemysłu przyczyniając się do oszczędności energii pierwotnej, zwiększenia bezpieczeństwa energetycznego i zmniejszenia zapotrzebowania na energię elektryczną z sieci energetycznej oraz unikania strat sieciowych dodatkowo zmniejszając uzależnienie od zewnętrznych dostaw energii. Projekt ustawy w znaczny sposób ogranicza możliwość osiągnięcia założonych przez ustawę celów i w konsekwencji doprowadzi do zamknięcia niektórych z nich oraz ograniczy budowę nowych jednostek w przemyśle, dlatego mamy nadzieję, że proponowane przez nas zmiany będą przez Pana Ministra uwzględnione i że ostateczna wersja ustawy o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji umożliwi wsparcie również jednostkom kogeneracji zainstalowanym w przemyśle zwiększając potencjał kogeneracji jako metody oszczędzania energii.

Z poważaniem :

  
Rafał Kaczmarski  
Dyrektor Operacyjny ds. Energetyki  
Pełnomocnik Zarządu

**Synthos Dwory 7 spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka jawna**

ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim, tel. +48 33 844 18 21...25, fax +48 33 842 42 18.  
NIP 9591762828. Bank Pekao SA, 05 1240 4748 1111 0000 4869 9154.  
Sąd Rejonowy w Krakowie, XII W/ dział Gospodarczy/ Krajowego Rejestru Sądowego, nr rejestru KRS 0000490507.



spółka posiada  
Zintegrowany  
System  
Zarządzania



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