

**Dot: uwag do projektu ustawy o promowaniu energii elektrycznej
z wysokosprawnej kogeneracji**



Polska

Strona 1 z 3

Szanowny Panie Ministrze,

pragniemy wyrazić nasze poparcie w zaangażowanie się Ministerstwa Energii w opracowanie ustawy o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji, która zakłada znaczącą poprawę efektywności energetycznej, poprawę jakości powietrza poprzez ograniczenie emisji dwutlenku węgla oraz bezpieczeństwa energetycznego. Ustawa umożliwi kontynuowanie po 2018 r. systemu wspierającego jednostki kogeneracji, które umożliwiają osiągnięcie powyższych założeń i staje się jedną z kluczowych ustaw na rynku energii. Pomimo tych zalet, TÜV SUD Polska Sp. z o.o. jako jednostka weryfikująca, która od 2011 roku posiada akredytację Polskiego Centrum Akredytacji na badanie i opiniowanie sprawozdań przedsiębiorstw energetycznych występujących o uzyskanie świadectw pochodzenia z kogeneracji ubolewa, że projekt ustawy nie uwzględnił w systemie wsparcia procesu weryfikacji, dlatego chcielibyśmy zwrócić uwagę na dwa istotne zagadnienia:

- 1) **Art. 66 projektu ustawy** o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji przewiduje składanie do Urzędu Regulacji Energetyki, uprawnionego do wypłaty premii, sprawozdania sporządzanego przez wytwórcę energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji. Projekt nie przewiduje natomiast badań stwierdzających prawidłowość danych zawartych w sprawozdaniu oraz zasadność składania wniosku o wypłacenie premii z kogeneracji dla energii elektrycznej wytworzonej w poprzednim roku kalendarzowym. Należy zwrócić uwagę, że badania są przeprowadzane od 2007 roku i stanowią podstawę do potwierdzania i korekcji wielkości przyznawanego wsparcia (obowiązek art. 9l ust 11 pkt a ustawy – Prawo energetyczne). Dodatkowo badania te wykonywane są dla każdej jednostki kogeneracji, która wnioskuje o wsparcie i obejmują swym zakresem weryfikację zgodności ze stanem faktycznym dokumentacji technicznej i rozliczeniowej, schematu jednostki kogeneracji wraz z prawidłowością poprowadzenia osłony bilansowej, urządzeń wytwórczy, przyrządów pomiarowych, zgodności z przepisami metrologicznymi i prawa o miarach oraz prawidłowości pozyskiwania danych ilościowych energii wprowadzonej i wyprowadzonej z jednostki kogeneracji. Badania eliminują wszelkie błędy wytwórców energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji. Brak badań może wpłynąć na nieprawidłowe (np. zawyżone) określenie wysokości przyznawanej dotacji. Badania przeprowadzane są przez niezależną akredytowaną jednostkę zatrudniającą osoby o odpowiednich kwalifikacjach technicznych i doświadczeniu z zakresu kogeneracji, które zdobywali przez lata oraz zapewniają

**Dot: uwag do projektu ustawy o promowaniu energii elektrycznej
z wysokosprawnej kogeneracji**



Polska

Strona 2 z 3

niezależność w przedstawianiu wyników badań. Akredytacja dla tych jednostek udzielana jest przez Polskie Centrum Akredytacji (art. 91 ust. 16 ustawy – Prawo energetyczne).

W związku z powyższym proponuje się uwzględnienie w ustawie o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji badań przeprowadzonych dla jednostek kogeneracji, stwierdzających prawidłowość danych zawartych w sprawozdaniu składanym do Urzędu Regulacji Energetyki oraz zasadność składania wniosku o wypłacenie premii z kogeneracji dla energii elektrycznej wytworzonej w poprzednim roku kalendarzowym wykonywanych przez niezależne jednostki akredytowane.

- 2) **W art. 19 ust. 2 pkt 2), art. 25 ust. 2 pkt 2), art. 32 ust. 2 pkt 2) i art. 44 ust. 2 pkt 2)** projekt ustawy o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji przewiduje składanie przez wytwórcę energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji do operatora rozliczeń wniosku o wypłatę premii. Wniosek zawiera m.in. informację o ilości energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji dla okresu rozliczeniowego objętego wnioskiem. Ze względu na to, że ilość energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji może być wielkością obliczeniową (w przypadku jeżeli sprawność ogólna jednostka kogeneracji nie osiągnie sprawności granicznej) stąd wielkość ta powinna podlegać weryfikacji, która pozwoli na wyeliminowanie wszelkich umyślnych lub nieumyślnych nadużyć wytwórców energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji. Ponadto w celu sprawdzenia czy dana jednostka kogeneracji spełnia warunki wysokosprawnej kogeneracji należy stosować procedury Załącznika I i II Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/27/UE z dnia 25 października 2012 r. *w sprawie efektywności energetycznej, zmiany dyrektyw 2009/125/WE i 2010/30/UE oraz uchylenia dyrektyw 2004/8/WE i 2006/32/WE* uwzględniając Rozporządzenie Delegowane Komisji 2015/2402 z dnia 12 października 2015 r. *w sprawie przeglądu zharmonizowanych wartości referencyjnych sprawności dla rozdzielonej produkcji energii elektrycznej i ciepła w zastosowaniu dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/27/UE i uchylające decyzję wykonawczą Komisji 2011/877/UE*. Prawidłowość zastosowanych procedur obliczeniowych, które zostaną zawarte w rozporządzeniu, o którym mowa w art. 49 projektu ustawy, powinna być weryfikowana, gdyż wszelkie niezgodności mogą wpłynąć na nieprawidłowe określenie wysokości przyznawanej dotacji.

W związku z powyższym proponuje się uwzględnienie w ustawie o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji badań przeprowadzonych dla jednostki kogeneracji, stwierdzających prawidłowość danych zawartych we wniosku oraz zasadność składania wniosku o wypłacenie premii z kogeneracji dla energii elektrycznej

**Dot: uwag do projektu ustawy o promowaniu energii elektrycznej
z wysokosprawnej kogeneracji**



Polska

Strona 3 z 3

wytworzonej w poprzednim roku kalendarzowym wykonywanych przez niezależne jednostki akredytowane.

Szanowny Panie Ministrze, projekt ustawy w art. 68 uwzględnia kontrolę przez pracowników Urzędu Regulacji Energetyki lub upoważnionych przez URE innych organów administracyjnych. Chcemy jednak zaznaczyć, że kontrolę przeprowadza się wrywkowo i dorywczo, a tym samym nie będzie można bezsprzecznie stwierdzać zasadności składania wniosku i prawidłowości danych dla każdej ubiegającej się o premię jednostki. Biorąc pod uwagę powyższe uwagi mamy nadzieję, że proponowane przez nas uzupełnienia będą przez Pana Ministra uwzględnione i że ostateczna wersja ustawy o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji umożliwi przeprowadzanie dla każdej jednostki kogeneracji badań stwierdzających prawidłowość danych zawartych w sprawozdaniach oraz zasadność składania wniosków o wypłacenie premii z kogeneracji dla energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji. Jesteśmy również w stanie uczestniczyć w dalszej merytorycznej rozmowie i stanowić organ doradczy w zakresie wspomnianych kwestii.