

**Senacka Komisja Gospodarki Narodowej  
Rzeczypospolitej Polskiej**

**Szanowny Panie Senatorze, Panie Profesorze, Przewodniczący Komisji  
Szanowni Panowie Senatorowie, Członkowie Komisji**

w dniu jutrzejszym zaplanowane jest posiedzenie Komisji w sprawie rozpatrzenia projektu ustawy o zmianie ustawy Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw (tzw. "mały trójpak"). W imieniu przedsiębiorców zrzeszonych w Polskiej Izbie Gospodarczej Energii Odnawialnej (PIGEO) i z upoważnienia Prezesa Zarządu PIGEO Pana Prof. Andrzeja Radeckiego pragnę zwrócić się z uprzejmą prośbą do Wysokiej Komisji o wprowadzenie drobnej i jednocześnie ważnej poprawki do przedmiotowego projektu ustawy w czasie jutrzejszych obrad. Abstrahując od licznych innych potrzeb sektora odnawialnych źródeł energii, niżej wyartykułowana poprawka jest kluczowa, bo przeciwdziała wstrzymaniu dalszego rozwoju biogazowni rolniczych w Polsce.

W projekcie ustawy błędnie zdefiniowano "odnawialne źródło energii" oraz "energię ze źródła odnawialnego":

(str. 2) e) pkt 20 otrzymuje brzmienie:

"20) odnawialne źródło energii - źródło wykorzystujące w procesie przetwarzania energię wiatru, promieniowania słonecznego, aerotermalną, geotermalną, hydrotermalną, fal, prądów i pływów morskich, spadku rzek oraz energię pozyskiwaną z biomasy, **biogazu pochodzącego ze składowisk odpadów, a także biogazu powstałego w procesach odprowadzania lub oczyszczania ścieków albo rozkładu składowanych szczątków roślinnych i zwierzęcych;**",

(str. 39) Art. 20f. Przez energię ze źródeł odnawialnych, o której mowa w niniejszym rozdziale, rozumie się energię wiatru, energię promieniowania słonecznego, energię aerotermalną, geotermalną, hydrotermalną, energię fal, prądów i pływów morskich, energię spadku rzek oraz energię pozyskiwaną z biomasy, **biogazu pochodzącego ze składowisk odpadów, a także biogazu powstałego w procesach odprowadzania lub oczyszczania ścieków albo rozkładu składowanych szczątków roślinnych i zwierzęcych.**

Zwracam się z uprzejmą prośbą w imieniu PIGEO o przyjęcie następujących poprawek:

**Poprawka 1 do projektu ustawy o zmianie ustawy Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw:**

"W Art. 1 pkt. 1 wykreśla się słowa "pochodzącego ze składowisk odpadów, a także biogazu powstałego w procesach odprowadzania lub oczyszczania ścieków albo rozkładu składowanych szczątków roślinnych i zwierzęcych".

**Poprawka 2 do projektu ustawy o zmianie ustawy Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw:**

"W Art. 20f wykreśla się słowa "pochodzącego ze składowisk odpadów, a także biogazu powstałego w procesach odprowadzania lub oczyszczania ścieków albo rozkładu składowanych szczątków roślinnych i zwierzęcych".

**Uzasadnienie:**

Wydaje się, że błędna definicja jest skutkiem przeoczenia przez projektodawców. W oparciu o przywołane definicje z projektu ustawy, "biogazu rolniczy" który ma swoją odrębną definicję w obowiązującej ustawie Prawo energetyczne (art. 3 pkt. 20a) nie będzie kwalifikowany jako odnawialne źródło energii, a energia wytworzona z biogazu rolniczego nie będzie kwalifikowana jako

energia ze źródła odnawialnego. Na dowód tego, że projektodawca rozróżnia te terminy "odnawialne źródło energii" oraz "biogaz rolniczy" może posłużyć przywołanie przez projektodawcę w dalszej części projektu ustawy tych pojęć (np. str. 35 tytuł rozdziału 3a: "(...) rynku energii elektrycznej, ciepła dostarczanego lub odbieranego z odnawialnego źródła energii, biogazu rolniczego, a także (...)"). Konsekwencje przyjęcia takiej definicji będą dramatyczne dla funkcjonujących podmiotów (odebranie praw nabytych). Wstrzymają także nowe inwestycje. Dziś funkcjonuje w Polsce ok. 30 instalacji na biogaz rolniczy, ale w oparciu o rządowe strategie energetyczne, m.in. Kierunki Rozwoju Biogazowni Rolniczych w Polsce na lata 2010-2020 (Rada Ministrów przyjęła w dniu 13 lipca 2010) oraz Krajowy Plan Działania w zakresie OZE (Rada Ministrów przyjęła w dniu 7 grudnia 2010) liczba instalacji na biogaz rolniczy zwiększyć ma się do co najmniej 2000. Projektowane definicje wykluczają realizację przyjętych scenariuszu i spowodują konieczność zamknięcia funkcjonujących instalacji. Skutki prawne przyjęcia definicji w kształcie przekazanym pod obrady Senatu były by następujące:

- brak możliwości uzyskania świadectwa pochodzenia za energię elektryczną wytworzoną z biogazu rolniczego (inne wszystkie źródła odnawialne dalej będą mogły pozyskiwać) gdyż zgodnie z obowiązującą treścią art. 9e ustawy Prawo energetyczne "Art. 9e ust. 1 Potwierdzeniem wytworzenia energii elektrycznej w odnawialnym źródle energii jest świadectwo pochodzenia tej energii, zwane dalej "świadectwem pochodzenia".
- brak możliwości kwalifikowania energii (elektrycznej i cieplnej) wytworzonej z biogazu rolniczego do statystyk energii ze źródeł odnawialnych rozliczanych z Komisją Europejską.

Dobrą definicję odnawialnego źródła energii przedstawiono w projekcie ustawy o odnawialnych źródłach energii, którego ostatnia publicznie dostępna wersja datowana jest na 9 października 2012r. Gdyby projektodawca życzył sobie bardziej szczegółowej opisach w definicji odnawialnego źródła energii termin "biogaz" wskazane byłoby wyrazić to jako: "**biogaz, w szczególności biogaz rolniczy**, pochodzący ze składowisk odpadów, a także biogaz powstały w procesach odprowadzania lub oczyszczania ścieków albo rozkładu składowanych szczątków roślinnych i zwierzęcych".

Służę dodatkowymi wyjaśnieniami lub bardziej obszernymi uzasadnieniami przedmiotowych poprawek w dowolnej dla Państwa Senatorów chwili, także podczas jutrzejszego posiedzenia Komisji. Głęboko wierzę, że przyjmą Państwo Senatorowie przedmiotowe poprawki z zainteresowaniem.

Łączę wyrazy szacunku,

**Michał Cwil**  
Dyrektor Generalny

**Polska Izba Gospodarcza Energii Odnawialnej**  
ul. Gotarda 9, 02-683 Warszawa  
tel. +48 22 548 49 99, fax: +48 548 4998  
mobile: +48 609 788 026  
[michal.cwil@pigeo.pl](mailto:michal.cwil@pigeo.pl)  
[www.pigeo.org.pl](http://www.pigeo.org.pl)