

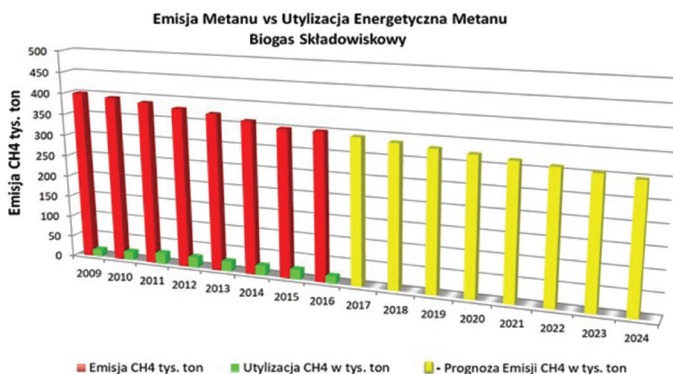


Szanowny Pan
Mateusz Morawiecki
Prezes Rady Ministrów
Rzeczypospolitej Polskiej

LIST OTWARTY

Ochrona środowiska jest konstytucyjnym obowiązkiem władz publicznych. Tymczasem **składowiska odpadów komunalnych emitują do atmosfery ogromne ilości niezagospodarowanego biogazu składowiskowego tj. ok. 350 tys. ton/rok czystego metanu, zatruwając naturalne środowisko.** W wielu miejscach Polski społeczności lokalne dotknięte szkodliwymi wyciekami ze składowisk protestują i walczą o prawo do godnego życia w czystym klimacie i zdrowym środowisku. To śmierzący i nierozwiązany problem pomimo ustawowego obowiązku odgazowania składowisk odpadów.

Najsukuteczniejszym i sprawdzonym w świecie rozwiązaniem tego problemu są instalacje energetycznej utylizacji biogazu składowiskowego. Instalacje te zaliczane są do odnawialnych źródeł energii OZE i stąd uzyskują pomoc publiczną ale de facto są to ogniwa bezpieczeństwa ekologicznego. **Niestety w Polsce efektywność energetycznej utylizacji tego biogazu wynosi od wielu lat zaledwie 6 % !!!** co obrazuje poniższy wykres sporządzony w oparciu o dane z Ministerstwa Środowiska.



Ten stan rzeczy jest efektem niewystarczającego i niestabilnego systemu wsparcia finansowego dla źródeł OZE opracowanego kiedyś przez Ministerstwo Gospodarki, a naprawianego przez Ministerstwo Energii. Dodatkowo instalacje te nie są w żaden sposób wspierane, jako źródła ograniczające emisję w ramach bezpieczeństwa ekologicznego za które odpowiada Ministerstwo Środowiska.

Inwestorzy wyspecjalizowani w energetycznym zagospodarowaniu biogazu składowiskowego opuścili rynek, a niedobitki wychodzą wyprzedając swoje aktywa i nie ma to nic wspólnego z konsolidacją wytwórców. **Z tych samych powodów banki nie chcą w żaden sposób finansować** przedsięwzięć związanych z biogazem składowiskowym.

Pomimo tej fatalnej sytuacji Ministerstwo Energii w projekcie rozporządzenia w sprawie ceny referencyjnej energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w 2018 r. planuje wprowadzić cenę energii z biogazu składowiskowego na zaniżonym poziomie **425 zł/MWh. Cena ta pozostaje w sprzeczności ze stanowiskiem Ministerstwa Środowiska tj. zwiększe-**

nia wsparcia dla instalacji biogazu składowiskowego do poziomu pomocy publicznej dla biogazu rolniczego, wyrażonym przy piśmie z dnia 1.02.2017 r. (znak: DGO-I.070.55.2016.ER 271571.701495.592364 w załączeniu) do Pana Marka Kuchcińskiego, Marszałka Sejmu RP oraz przy piśmie z dnia 4.10.2016 r. (znak: DGOI.073.15.2016.AT) do Ministerstwa Energii. Ograniczenie emisji metanu nabiera szczególnego znaczenia w świetle planowanego przez Unię wprowadzenia metanu do systemu handlu emisjami ETS oraz wzrostu opłat za emisję gazów cieplarnianych do 30 EUR/tona CO₂.

Wymagany wolumen pomocy publicznej dla prawidłowego funkcjonowania instalacji biogazu składowiskowego OZE jest niewspółmiernie mały w stosunku do wolumenu wsparcia jakie jest udzielane innym technologiom OZE takim jak: wiatr, woda, fotowoltaika, biomasa, współspalanie, biogaz rolniczy. Aktualnie moc zainstalowana instalacji biogazu składowiskowego wynosi **64 MW**, elektrowni wodnych ok. **1 000 MW**, **słynnych wiatraków ok. 5 800 MW**, a biogazu rolniczego ok. **103 MW**. Stosunkowo małym kosztem można rozwiązać duży problem środowiskowy i społeczny. Pomoc publiczna dla instalacji biogazu składowiskowego to pomoc dla samorządów miast i gmin w misji ochrony środowiska i likwidacja konfliktów społecznych.

Szanowny Panie Premierze, słowa jakie wypowiedział Pan podczas Exposé w Sejmie RP sprawiają, że patrzymy z nadzieją w przyszłość:

„Czyste powietrze to wyzwanie cywilizacyjne, miara tego, czy Polska jest naprawdę dojrzałym krajem. Powietrze, woda, ziemia przecież nie należą tylko do nas. Należą do przyszłych pokoleń i to, w jakim stanie zostawimy je naszym wnukom, wystawi nam świadectwo”

Mając na uwadze powyższe oraz działając w interesie gospodarczym Polski i realizując misję ochrony środowiska, prosimy o interwencję i pomoc w zwiększeniu wsparcia dla instalacji biogazu składowiskowego do poziomu pomocy publicznej dla biogazu rolniczego.

Podpisy są zbierane na stronie internetowej stowarzyszenia Inicjatywa dla Środowiska, Energii i Elektromobilności <http://isee.org.pl/>, gdzie dostępna jest również aktualizowana lista sygnatariuszy.

Sygnatariusze listu na dzień 19 grudnia:

- Neo Energy Sp. z o.o.
- N Power Sp. z o.o.
- Unia Producentów i Pracodawców Przemysłu Biogazowego
- Energia 3000 Sp. z o.o.
- DEMECO Sp. z o.o.
- Biowatt S.A.
- Eko-Biogazpol Krzysztof Misiurny
- Zakład Gospodarki Komunalnej Zawiercie Sp. z o.o.

Artykuł sponsorowany