



DEO.I.4124.18.2017



14721 2017-03-06 00

RG Energia sp. z o.o.
Franciszka Klimczaka 1
02-979 Warszawa

MINISTERSTWO ENERGII

*Departament Energii
Odnawialnej*

Warszawa, 03 marca 2017

DEO.I.4124.18.2017
IK: 75640

**Pan
Dariusz Bojsza**

**Reprezentujący Inicjatywę
dla Środowiska, Energii
i Elektromobilności**

**Prezes Zarządu
RG Energia Sp. z o.o.
Budynek Royal Wilanów, wejście A
ul. Franciszka Klimczaka 1
02-797 Warszawa**

Szanowny Panie,

Odpowiadając na apel Inicjatywy dla Środowiska, Energii i Elektromobilności w sprawie pomocy dla wytwórców biogazu składowiskowego z dnia 21 lutego 2017 r. uprzejmie informuję, co następuje.

Na wstępie, uprzejmie informuję, iż co do zasady zauważając potencjał wytwórców biogazu składowiskowego, cel środowiskowy realizowany przez wytwórców biogazu składowiskowego, rolę oraz potencjał wytwórców biogazu składowiskowego, uprzejmie informuję, iż brak jest aktualnie możliwości całkowitego zrównania w sensie jurydycznym wytwórców biogazu składowiskowego z wytwórcami biogazu rolniczego, w szczególności w zakresie całkowitego zrównania wartości świadectw pochodzenia tych dwu odrębnych grup przedsiębiorców, gdyż system tzw. „zielonych certyfikatów” z dniem 1 lipca 2016 r. stał się systemem gasnącym.

Niemniej jednak, mając na uwadze powyższe uprzejmie informuję, iż w opinii Ministerstwa Energii, niezbędne zmiany legislacyjne dokonane w ustawie o odnawialnych źródłach energii oraz wejście w życie w dniu 1 lipca 2016 r. ustawy z dnia 22 czerwca 2016 r. o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 925), przyczyniły się już do znacznej zmiany postrzegania wytwórców sektora biogazu w Polsce.

Dalej, uprzejmie informuję, iż m.in. poczynione zostały w trosce o los wytwórców biogazu składowiskowego zmiany ceny referencyjnej mającej odzwierciedlenie w systemie

wsparcia OZE, skutkującej wzrostem ceny referencyjnej dla sektora biogazu składowiskowego z poziomu 305 zł/MWh w 2016 r. do poziomu 405 zł/MWh w 2017 r. (wzrost o ponad 30% r/r), który to wzrost jest w pełni uzasadniony kosztem tej technologii.

Należy w tym miejscu podkreślić, iż wzrost ceny referencyjnej był uzasadniony uwagami oraz informacjami dotyczącymi kosztów technologii udostępnionymi Ministerstwu Energii na etapie prac legislacyjnych przez samych zainteresowanych przedsiębiorców z sektora biogazu składowiskowego.

Dalej, uprzejmie informuję, iż udostępnione Ministerstwu Energii przez samych przedsiębiorców z sektora biogazu składowiskowego sprawozdania finansowe z lat 2012 – 2016 wskazują na pilną potrzebę dalszej optymalizacji kosztów prowadzonej działalności, jednak nie kosztem systemu wsparcia OZE, a kosztem działań zmierzających do optymalizacji m.in. kosztów zakupu usług obcych realizowanych przez samych przedsiębiorców. Wstępna analiza ww. sprawozdań finansowych wskazuje nie tylko na potrzebę dalszej optymalizacji prowadzonej działalności, ale i również na fakt, iż przychody firm z sektora biogazu składowiskowego, nawet mimo znaczącego zwiększenia kosztów systemu wsparcia OZE i podwyższenia ceny referencyjnej dla tej grupy wytwórców, nie zrównałyby się z poziomem kosztów prowadzonej działalności.

Informując o powyższym, nie powinniśmy zapominać przy tym, że w istocie gra nie toczy się o energetykę konwencjonalną, odnawialną, czy sektor wydobywczy, ale o stabilną i przyjazną zwykłemu obywatelowi gospodarkę. Zatem, zmiany w energetyce powinny być nadrzędną funkcją polityki gospodarczej Polski, ukierunkowaną w pierwszej kolejności na dobro jednostki i dobro rodziny.

Mając to na uwadze, uprzejmie informuję, iż w mojej opinii przyjęte rozwiązania ustawowe w ustawie o odnawialnych źródłach energii (...) dające szansę na tworzenie *quasi* grup producenckich, tj. spółdzielni energetycznych, czy klastrów energii, czy też poszukiwania przez przedsiębiorców z sektora biogazu składowiskowego możliwości funkcjonowania w charakterze hybrydowych instalacji odnawialnego źródła energii (art. 2 pkt 11a ustawy o OZE) i przystępowania w tym charakterze do aukcji w ramach systemu wsparcia OZE pozwolą uzupełnić działania optymalizacyjne, które podejmować będą wytwórcy sektora biogazu składowiskowego, co pozytywnie przyczyni się do poprawy kondycji finansowej firm i sytuacji tego sektora.

Dodatkowo, nadal niewykorzystywana i niedoceniana jest rola gmin w gospodarce odpadami celem ich energetycznego wykorzystania. W mojej opinii, wytwórcy biogazu

składowiskowego w pierwszej kolejności, oprócz dalszych działań optymalizacyjnych, i korzystania ze zmienionego systemu wsparcia OZE, winni nadal aktywnie wspierać jednostki samorządu terytorialnego w zagospodarowaniu odpadów komunalnych celem ich dalszego zagospodarowania oraz pozyskiwania środków finansowych na rozwój firm z tego sektora, oraz wzrostu (przychodu) rentowności firm z sektora biogazu składowiskowego.

Mając na uwadze powyższe, zachęcam nadal do aktywnego udziału wytwórców biogazu, w tym biogazu składowiskowego, odpadowego oraz biogazu rolniczego, w pracach legislacyjnych dotyczących rozporządzeń, które określać będą ceny referencyjne dla poszczególnych technologii na kolejne lata funkcjonowania aukcyjnego systemu wsparcia OZE.

Jednocześnie, uprzejmie informuję, iż Minister Energii widzi nadal potrzebę kontynuowania prac zmierzających do zmiany ustawy o odnawialnych źródłach energii, co wynika z potrzeby wprowadzenia niezbędnych zmian systemowych wynikających z konieczności dostosowania przepisów ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. poz. 478, z późn. zm.) do zmieniających się uwarunkowań rynkowych i gospodarczych, w tym wpisujących się w strategię Planu na rzecz odpowiedzialnego rozwoju.

Informując o powyższym zwracam się z uprzejmą prośbą o niezwłoczne przekazanie niniejszego pisma do pozostałych sygnatariuszy Inicjatywy dla Środowiska, Energii i Elektromobilności.

Z poważaniem,

Andrzej Kaźmierski
dyrektor departamentu

dokument podpisany elektronicznie
75640.214243.134033