

Stanowisko
Związku Gmin Wiejskich Województwa Podlaskiego
z dnia 10 maja 2021 roku
w sprawie odłączania przez PGE Dystrybucja S. A. instalacji fotowoltaicznych
lub redukowania ich mocy

W imieniu gmin wiejskich i miejsko-wiejskich stowarzyszonych w Związku Gmin Wiejskich Województwa Podlaskiego zwracamy uwagę na nadużycia przez PGE Dystrybucja S. A. możliwości odłączania instalacji fotowoltaicznych lub redukowania ich mocy, co skutkuje nieosiągnięciem założonych rezultatów redukcji CO² oraz obowiązkiem zwrotu otrzymanych dotacji i grantów na realizację inwestycji.

Polski rząd przykłada szczególne znaczenie do kwestii rozwoju wykorzystania odnawialnych źródeł energii, co postrzegane jest zarówno jako działanie zmniejszające obciążenie środowiska, jak również podnoszące bezpieczeństwo energetyczne kraju poprzez dywersyfikację źródeł zaopatrzenia w energię. Bezsportnym zaś jest, że panele fotowoltaiczne jako rozproszone źródła energii o niewielkich mocach pozwalają w coraz większym stopniu zaspokajać potrzeby energetyczne odbiorców energii oraz zwiększać ich niezależność energetyczną. Instalacje fotowoltaiczne wytwarzają energię elektryczną dzięki wykorzystaniu promieni słonecznych, które produkują prąd stały. Większość instalacji w Polsce posiada system podłączony do sieci energetycznych, dlatego też PGE Dystrybucja S. A. często ogranicza, szczególnie w dni słoneczne, pracę mikroinstalacji albo odłącza je od sieci. Przepisy ustawy Prawo energetyczne nakładają bowiem na właścicieli instalacji fotowoltaicznej obowiązek umożliwienia zakładowi energetycznemu jej zdalne wyłączenie, związane jest to z obawą, że przestarzałe sieci elektroenergetyczne mogą nie przyjąć nadmiernej ilości prądu. Przepisy nie stanowią, kiedy dokładnie zakład energetyki może to zrobić oraz na ile godzin. Niestety sposób przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci dystrybucyjnej umożliwia ich odłączenie oraz stworzenie przerwy izolacyjnej, w sposób nieograniczony, stwarza to możliwość nadużywania ww. uprawnień przez PGE Dystrybucja S. A. Po ustaniu stanu zagrożenia bezpieczeństwa pracy sieci PGE Dystrybucja S. A. jest obowiązana niezwłocznie przywrócić stan poprzedni, ale często tego nie czyni, ponieważ ustawodawca nie zawarł przepisu mówiącego o możliwości starania się o rekompensatę z powodu odłączenia od sieci.

Należy podkreślić, że to PGE Dystrybucja S. A. określa warunki przyłączenia do sieci dla jednostek wytwórczych, w tym ustala, do sieci o jakim poziomie napięcia znamionowego należy przyłączyć jednostki wytwórcze, w zależności od wielkości mocy przyłączeniowej i lokalnych warunków pracy sieci dystrybucyjnej oraz z uwzględnieniem wyników ekspertyzy wpływu przyłączanych instalacji na system elektroenergetyczny. W kwestiach przyłączeniowych spółki dystrybucyjne, w tym PGE Operator S. A., kierują się przede wszystkim bieżącym i długookresowym bezpieczeństwem funkcjonowania sieci elektroenergetycznej, w tym bezpieczeństwem zaopatrzenia odbiorców w energię elektryczną. Zakres możliwości przyłączania nowych źródeł determinowany jest także możliwościami rozbudowy i modernizacji sieci, z uwzględnieniem ograniczeń w zakresie wyłączania jej poszczególnych elementów w celu przeprowadzenia rozbudowy. Skoro warunki przyłączenia instalacji fotowoltaicznych do sieci zostały spełnione, a na ich realizację zostały wydane również środki publiczne, to uniemożliwianie osiągnięcia założonych efektów należy uznać za marnotrawstwo i działanie na szkodę środowiska.

Priorytetami nowoczesnego państwa powinny być zarówno łatwy dostęp do tzw. zielonych źródeł energii, jak i bezpieczeństwo pracy krajowego systemu elektroenergetycznego.

W związku z powyższym wnosimy o podjęcie działań mających na celu modernizację i rozbudowę sieci dystrybucyjnych, pozwalające na poprawę niezawodności zasilania oraz rozwój energetyki rozproszonej wykorzystującej lokalne źródła energii.

Przewodniczący Zarządu

Związku Gmin Wiejskich Województwa Podlaskiego

Grzegorz Jakub

