



MINISTER ROZWOJU

KABINET MARSZAŁKA SENATU

przyjęto dn. 13.05.2016 r.

2303 podpis.....

Warszawa, 11 maja 2016 r.

DSR-II-0702-1/3/16

NK/100958/16

SEKRETARIAT  
Biura Prac Senackich  
Wpłynęło dn. 13.05.16.....  
nr. 3028.....podpis.....

Pan

Stanisław Karczewski

Marszałek Senatu RP

Szanowny Panie Marszałku,

w nawiązaniu do pisma z 13 kwietnia 2016 r., znak: BPS/043-14-249-WMR/16, dotyczącego oświadczenia złożonego przez senatora Roberta Dowhana podczas 14. posiedzenia Senatu RP w dniu 7 kwietnia 2016 r., w sprawie podjęcia działań dotyczących rządowego projektu ustawy o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii z dnia 24 sierpnia 2015 r., przekazuję poniżej stanowisko oraz dodatkowe informacje odnoszące się do kwestii poruszanych w ww. oświadczeniu.

W ramach nowej perspektywy finansowej na lata 2014-2020 finansowane będą przede wszystkim projekty, które wpisują się w zidentyfikowane Krajowe Inteligentne Specjalizacje (KIS) odznaczające się wysokim potencjałem innowacyjnym oraz konkurencyjnym. Jednym z priorytetów KIS są **Niskoemisyjne i zintegrowane układy wytwarzania, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii**. W obszar ten wpisuje się zagadnienie OZE, które ma na celu wykorzystanie dostępnych lokalnie odnawialnych źródeł energii i paliw, aby zwiększyć niezależność energetyczną określonego obszaru (w tym autonomiczne regiony energetyczne) oraz stosowanie nowych, efektywnych technologii w zakresie produkcji, przetwarzania i magazynowania energii ze źródeł odnawialnych oraz otrzymywania paliw płynnych w celu zmniejszenia zapotrzebowania na energię ze źródeł konwencjonalnych.

Wsparcie udzielane w perspektywie 2014-2020 w obszarze OZE ukierunkowane jest na rozwój technologii związanych z:

- energią wiatrową na optymalizację budowy lokalnych elektrowni wiatrowych w skali mikro i mini, innowacyjne technologie wytwarzania energii elektrycznej z energii wiatru mające na celu zwiększanie sprawności procesu konwersji energii wiatru na energię elektryczną (m.in. turbiny wiatrowe z pionową osią obrotu) oraz rozwój oraz doskonalenie narzędzi do prognozowania wytwarzania energii z elektrowni wiatrowych;
- energią słoneczną na innowacyjne technologie solarne umożliwiające wytwarzanie ciepła, ogniwa fotowoltaiczne oparte na nowych materiałach oraz inne nowe technologie pozwalające na wytwarzanie energii ze źródeł solarnych, a także na technologie umożliwiające poprawę sprawności wytwarzania energii oraz innych cech eksploatacyjnych w konwencjonalnych ogniwach fotowoltaicznych;
- energią wodną na opracowanie wydajnych technologii umożliwiających wykorzystywanie wody jako surowca energetycznego z ograniczaniem ich negatywnego wpływu na zmiany środowiska naturalnego oraz poprawę sprawności w układach konwersji energii wody na energię elektryczną;
- energią geotermalną w zakresie produkcji energii w oparciu o ciepło geotermalne.

W związku z demarkacją między poziomem krajowym a regionalnym, wsparcie inwestycyjne dla mikroelektrowni o mocy zainstalowanej do 10 kW, o której mowa w oświadczeniu, można uzyskać w ramach regionalnych programów operacyjnych.

IZ POliŚ odpowiada za wsparcie inwestycyjne ze środków unijnych przeznaczone na budowę lub rozbudowę instalacji do wytwarzania energii z odnawialnych źródeł. W ramach POliŚ zostało zaprojektowane poddziałanie **1.1.1 Wspieranie inwestycji dotyczących wytwarzania energii z odnawialnych źródeł wraz z podłączeniem tych źródeł do sieci dystrybucyjnej/przesyłowej**, dedykowane wsparciu produkcji

z OZE, tj. wsparciu produkcji energii z OZE w jednostkach wytwarzających energię elektryczną lub ciepłą przy wykorzystaniu energii wiatru (o mocy zainstalowanej powyżej 5 MWe), wody (o mocy zainstalowanej powyżej 5 MWe), słońca (o mocy zainstalowanej powyżej 2 MWe/MWth), geotermii (o mocy zainstalowanej powyżej 2 MWth) oraz biomasy (o mocy zainstalowanej powyżej 5 MWe/MWth) i biogazu (o mocy zainstalowanej powyżej 1 MWe).

Jednocześnie informuję, że sprawa będąca przedmiotem oświadczenia senatora R. Dowhany pozostaje w kompetencjach Ministra Energii. Zgodnie z uzyskanymi informacjami, ME przygotowuje aktualnie koncepcyjne rozwiązania mające posłużyć do kontynuacji prac nad projektem nowelizacji ustawy o odnawialnych źródłach energii (dalej „ustawa o OZE”). Zakłada się, iż uregulowane oraz wyjaśnione zostaną przede wszystkim kwestie związane z przesunięciem wejścia w życie przepisów rozdziału 4 ustawy o OZE, co ma nastąpić w dniu 1 lipca 2016 r. Przygotowywana regulacja w szczególności dotyczy będzie wytwórców energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w mikroinstalacji oraz możliwości ich funkcjonowania w oparciu o regulacje „prosumenckie”, tj. przepisy rozdziału 4 ustawy o OZE.

Z poważaniem

 z up. MINISTER  
Jerzy Kwieciszyn  
Sekreter