

Finansowanie inwestycji w OZE - PO Infrastruktura i Środowisko

Dofinansowanie projektów związanych z inwestycjami w OZE w ramach Polskich Narodowych Strategicznych Ram Odniesienia na lata 2007 – 2013 może być realizowane ze środków **Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko**.

Dwie osie priorytetowe Programu zawierają działania związane z rozwojem OZE:

- IX: **Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku i efektywność energetyczna**
- X: **Bezpieczeństwo energetyczne, w tym dywersyfikacja źródeł.**

Działania w ramach osi priorytetowej IX:

- 9.1 –Wysokosprawne wytwarzanie energii**
- 9.2 –Efektywna dystrybucja energii**
- 9.3 –Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej**
- 9.4 -Wytwarzanie energii ze źródeł odnawialnych**
- 9.5 –Wytwarzanie biopaliw ze źródeł odnawialnych**
- 9.6 -Sieci ułatwiające odbiór energii ze źródeł odnawialnych**

Oś priorytetowa X natomiast podzielona jest na działania:

- 10.1 –Rozwój systemów przesyłowych energii elektrycznej, gazu ziemnego i ropy naftowej oraz budowa i rozbudowa magazynów gazu ziemnego
- 10.2 –Budowa systemów dystrybucji gazu ziemnego na terenach niezgazyfikowanych i modernizacja istniejących sieci dystrybucji
- 10.3 –Rozwój przemysłu dla odnawialnych źródeł energii**

Spośród wszystkich wyżej wymienionych działań osi priorytetowych IX i X to właśnie **zaznaczone na zielono** działania 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.6 i 10.3 związane są z inwestycjami w OZE.

Wdrażaniem projektów w ramach działań **9.4, 9.5, 9.6 i 10.3** zajmuje się **Instytut Paliw i Energii Odnawialnej**, natomiast w ramach działań **9.1, 9.2, 9.3** – **Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej**.

Charakterystyka poszczególnych działań:

9.1 Wysokosprawne wytwarzane energii	
Przedmiot wsparcia	Wspieranie budowy / przebudowy jednostek wytwarzania ciepła lub energii elektrycznej i ciepła w skojarzeniu, w wyniku której powstaną jednostki (lub jednostki ciepła zostaną zastąpione przez jednostki wytwarzania ciepła i energii w skojarzeniu), które będą spełniały wymogi dla wysokosprawnej kogeneracji określone w dyrektywie 2004/8/WE.
Minimalna wartość projektu	10 mln PLN

Wysokość dofinansowania	<p>Maksymalny pułap dofinansowania, ustalony dla jednostek wykorzystujących nieodnawialne źródła energii -20 mln PLN, Maksymalny udział dofinansowania w wydatkach kwalifikowalnych na poziomie projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dla projektów objętych krajową pomocą regionalną – 20% wydatków kwalifikowalnych. - Dla projektów objętych horyzontalną pomocą na ochronę środowiska – zgodnie z maksymalnym dopuszczalnym pułapem pomocy publicznej określonym w programie pomocowym, ale nie więcej niż 20% wartości projektu.
Beneficjenci	<p>Przedsiębiorcy, jednostki samorządu terytorialnego oraz ich grupy ze wskazaniem beneficjenta wiodącego, podmioty wykonujące usługi publiczne na podstawie umowy zawartej z jednostką samorządu terytorialnego, w których większość udziałów lub akcji posiada samorząd terytorialny, podmioty wybrane w wyniku postępowania przeprowadzonego na podstawie przepisów o zamówieniach publicznych, wykonujące usługi publiczne na podstawie umowy zawartej z jednostką samorządu terytorialnego.</p>

Wykluczenia: W ramach działania wyklucza się wsparcie dla technologii współspalania paliw kopalnych i biomasy lub biogazu oraz budowy lub przebudowy obiektów energetycznych spalających odpady komunalne (wspierane z działania 2.1).

Pomoc publiczna: Regulowana Rozporządzeniem Ministra Gospodarki w sprawie udzielania pomocy publicznej na inwestycje w zakresie budowy lub przebudowy jednostek wysokosprawnego wytwarzania energii.

9.2 Efektywna dystrybucja energii	
Przedmiot wsparcia	<p>Wspieranie budowy (w miejscu istniejącego systemu) lub przebudowy sieci dystrybucyjnych średniego, niskiego i wysokiego napięcia, mające na celu ograniczenie strat sieciowych, a także budowy (w miejscu istniejącego systemu) lub przebudowy sieci ciepłowniczych oraz węzłów cieplnych poprzez stosowanie energooszczędnych technologii i rozwiązań.</p>
Minimalna wartość projektu	20 mln PLN
Wysokość dofinansowania	<p>Maksymalny udział dofinansowania w wydatkach kwalifikowalnych na poziomie projektu: - 85% wydatków kwalifikowalnych ale maksymalnie 50 mln PLN</p>
Beneficjenci	<p>Przedsiębiorcy, jednostki samorządu terytorialnego oraz ich grupy ze wskazaniem beneficjenta wiodącego, podmioty wykonujące usługi publiczne na podstawie umowy zawartej z jednostką samorządu terytorialnego, w których większość udziałów lub akcji posiada samorząd terytorialny, podmioty wybrane w wyniku postępowania przeprowadzonego na podstawie przepisów o zamówieniach publicznych, wykonujące usługi publiczne na podstawie umowy zawartej z jednostką samorządu terytorialnego.</p>

Wykluczenia: Do dofinansowania będą kwalifikować się wyłącznie te projekty dotyczące sieci elektroenergetycznych, które wykażą ograniczenie strat energii o co najmniej 30% w ramach projektu.

Pomoc publiczna: Notyfikacja w celu uzyskania pewności prawnej mająca na celu wykluczyć pomoc publiczną z przedmiotowego działania oczekuje na decyzję KE. W przypadku negatywnej decyzji KE, wsparcie będzie udzielane zgodnie z zasadami pomocy publicznej.

9.3 Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej	
Przedmiot wsparcia	Wspieranie termomodernizacji obiektów użyteczności publicznej wraz z wymianą wyposażenia tych obiektów na energooszczędne
Minimalna wartość projektu	10 mln PLN
Wysokość dofinansowania	W zależności od beneficjenta: organy władzy publicznej, w tym organy administracji rządowej, organy kontroli państwowej i ochrony prawa, sądy i trybunały, państwowe szkoły wyższe – 100%, jednostki sektora finansów publicznych tj. jednostki samorządu terytorialnego, ich związki i stowarzyszenia, samodzielne publiczne zakłady opieki zdrowotnej – 50%, organizacje pozarządowe, kościoły, kościelne osoby prawne i ich stowarzyszenia oraz inne związki wyznaniowe -50%. Maksymalna kwota dofinansowania: 50 mln PLN
Beneficjenci	Jednostki sektora finansów publicznych (jednostki samorządu terytorialnego oraz ich grupy ze wskazaniem beneficjenta wiodącego, organy władzy publicznej, organy kontroli państwowej i ochrony prawa, sądy i trybunały, państwowe szkoły wyższe, samodzielne publiczne zakłady opieki zdrowotnej) oraz organizacje pozarządowe, kościoły, kościelne osoby prawne i ich stowarzyszenia oraz inne związki wyznaniowe)

Pomoc publiczna: Brak pomocy publicznej w działaniu 9.3. Projekty, w których może wystąpić pomoc publiczna będą mogły uzyskać dofinansowanie po zatwierdzeniu takiej pomocy przez Komisję Europejską.

9.4 Wytwarzanie energii ze źródeł odnawialnych	
Przedmiot wsparcia	Wspieranie budowy lub zwiększenia mocy jednostek wytwarzania energii elektrycznej wykorzystujących: wiatr, biomasę, biogaz lub wodę oraz budowy lub zwiększenia mocy jednostek wytwarzania energii cieplnej wykorzystujących energię geotermalną lub słoneczną
Minimalna wartość projektu	20 mln PLN (*w zakresie wytwarzania energii elektrycznej z biomasy lub biogazu oraz budowy lub rozbudowy małych elektrowni wodnych – 10 mln PLN.)
Wysokość dofinansowania	Zgodnie z maksymalnym dopuszczalnym pułapem pomocy publicznej określonym w programie pomocowym, ale maksymalnie 40 mln PLN
Beneficjenci	Przedsiębiorcy, jednostki samorządu terytorialnego i ich grupy, podmioty świadczące publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jednostek samorządu terytorialnego, kościoły, kościelne osoby prawne i ich stowarzyszenia oraz inne związki wyznaniowe

W ramach działania 9.4 inwestycja nie może się rozpocząć przed złożeniem wniosku w przypadku mikro, małych i średnich przedsiębiorstw, a w przypadku dużych przedsiębiorstw przed otrzymaniem od jednostki weryfikującej pisemnego potwierdzenia o spełnieniu efektu zachęty.

Wykluczenia: W ramach działania wyklucza się możliwość wsparcia technologii współspalania paliw kopalnych z biomasą lub biogazem. Nie będą także wspierane inwestycje w zakresie wytwarzania energii w wysokosprawnej kogeneracji ze źródeł odnawialnych (istnieje możliwość realizacji takich inwestycji w ramach działania 9.1 –Wysokosprawne wytwarzanie energii).

Pomoc publiczna: Regulowana w ramach Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie udzielania pomocy publicznej na inwestycje w zakresie budowy lub rozbudowy jednostek wytwarzających energię elektryczną lub ciepło z odnawialnych źródeł energii.

9.5 Wytwarzanie biopaliw ze źródeł odnawialnych	
Przedmiot wsparcia	Wsparcie inwestycji dotyczących budowy zakładu/instalacji do produkcji biokomponentów i biopaliw , w tym również biopaliw II generacji
Minimalna wartość projektu	20 mln PLN
Wysokość dofinansowania	Zgodnie z maksymalnym dopuszczalnym pułapem pomocy publicznej określonym w programie pomocowym, ale maksymalnie 30 mln PLN
Beneficjenci	Przedsiębiorcy

W ramach działania 9.5 inwestycja nie może zostać rozpoczęta przed otrzymaniem od jednostki weryfikującej pisemnego potwierdzenia, że projekt z zastrzeżeniem szczegółowej weryfikacji zasadniczo kwalifikuje się do objęcia pomocą publiczną.

Wykluczenia: produkcja biopaliw stanowiących mieszanki z paliwami ropopochodnymi oraz produkcja bioetanolu (za wyjątkiem bioetanolu produkowanego z produktów nierolniczych) i czystego oleju roślinnego.

Pomoc publiczna: Projekt rozporządzenia w sprawie udzielania pomocy publicznej na budowę instalacji do wytwarzania biokomponentów i biopaliw ciekłych w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

9.6 Sieci ułatwiające odbiór energii ze źródeł odnawialnych	
Przedmiot wsparcia	Wsparcie budowy sieci umożliwiających odbiór energii elektrycznej z OZE
Minimalna wartość projektu	20 mln PLN
Wysokość dofinansowania	85% wydatków kwalifikowanych
Beneficjenci	Przedsiębiorcy, jednostki samorządu terytorialnego i ich grupy, podmioty świadczące publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jednostek samorządu terytorialnego

W ramach działania 9.6 inwestycja mogła się rozpocząć po 1 stycznia 2007 roku (przy braku pomocy publicznej).

Pomoc publiczna: Notyfikacja w celu uzyskania pewności prawnej mająca na celu wykluczyć pomoc publiczną z przedmiotowego działania oczekuje na decyzję KE.

W przypadku negatywnej decyzji KE, wsparcie będzie udzielane zgodnie z zasadami pomocy publicznej.

10.3 Rozwój przemysłu dla odnawialnych źródeł energii	
Przedmiot wsparcia	Wsparcie przemysłu produkującego urządzenia służące do wytwarzania paliw i energii z OZE
Minimalna wartość projektu	20 mln PLN
Wysokość dofinansowania	Zgodnie z maksymalnym dopuszczalnym pułapem pomocy publicznej określonym w programie pomocowym, ale maksymalnie 30 mln PLN
Beneficjenci	Przedsiębiorcy

W ramach działania 10.3 inwestycja nie może zostać rozpoczęta przed otrzymaniem od jednostki weryfikującej pisemnego potwierdzenia, że projekt z zastrzeżeniem szczegółowej weryfikacji zasadniczo kwalifikuje się do objęcia pomocą publiczną.

Pomoc publiczna: Projekt rozporządzenia w sprawie udzielania pomocy publicznej na nowe inwestycje w zakresie rozwoju przemysłu dla odnawialnych źródeł energii w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.