	<p>Tytuł programu: „Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”</p>	<p>Nr programu: 2014-OZE-26</p>
---	--	-------------------------------------

PROGRAM

**„Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”
ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie
w 2014 roku
(działanie zgodne z pkt. 3.2, 3.3 listy przedsięwzięć priorytetowych)**

1. Cel programu:

- Wzrost udziału OZE w finalnym zużyciu energii co najmniej do poziomu 15 % w 2020 roku dla Polski oraz wzrost tego wskaźnika w latach następnych.
- Propagowanie odnawialnych źródeł energii.
- Upowszechnianie nowoczesnych technologii służących ograniczeniu niskiej emisji.


2. Podstawa prawna udzielenia dofinansowania

- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zm.).
- Zasady udzielania i umarzania pożyczek oraz udzielania dotacji ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie.
- Krajowy Plan Działania w zakresie energii ze źródeł odnawialnych.
- Przepisy dotyczące udzielenia pomocy publicznej.

3. Alokacja – ostatecznie ustalona przez Zarząd przed ogłoszeniem programu

4. Terminy i forma naboru wniosków:

- Termin składania wniosków: zgodne z kalendarium ogłoszonym przez Fundusz
 - Forma naboru: otwarty
- Zgłoszenie przedsięwzięcia należy dokonać w formie pisemnego wniosku wraz z załącznikami dostępnymi na stronie internetowej www.wfosigw.pl.

	<p>Tytuł programu: „Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”</p>	<p>Nr programu: 2014-OZE-26</p>
---	--	-------------------------------------

5. Szczegółowe zasady udzielania dofinansowania

5.1 Beneficjenci

- Jednostki samorządu terytorialnego oraz ich jednostki podległe.

5.2 Forma dofinansowania


- Pożyczka

5.3 Intensywność dofinansowania

- Dofinansowanie w formie pożyczki do 100% kosztów kwalifikowanych (z zastrzeżeniem, że intensywność dofinansowania określona będzie z uwzględnieniem przepisów pomocy publicznej w ramach, której udzielone będzie dofinansowanie).
- Fundusz udziela pożyczek, stosując preferencyjne oprocentowanie w oparciu o stopę redyskonta weksli przyjętą przez Radą Polityki Pieniężnej.

5.4 Warunki dofinansowania


- 1) Dofinansowane zadania realizowane na terenie województwa mazowieckiego.
- 2) Wnioskodawca musi wykazać, że wywiązuje się z obowiązku wnoszenia opłat za korzystanie ze środowiska oraz administracyjnych kar pieniężnych stanowiących dochody Funduszu, a także z innych zobowiązań względem Funduszu.
- 3) Środki Funduszu mogą być przeznaczone na pokrycie kosztów kwalifikowanych zadania, powstałych po dniu podjęcia przez Fundusz decyzji o przyznaniu udzielenia dofinansowania, na dofinansowanie działań wskazanych w harmonogramie rzeczowo – finansowym zaakceptowanym przez Fundusz lub udzielenia promesy.
- 4) Wybór Wykonawców i dostawców powinien być dokonany zgodnie z „Zaleceniami dotyczącymi procedur zawierania umów jakie powinni stosować Beneficjenci korzystający z dofinansowania ze środków WFOŚiGW w Warszawie” dostępnymi na stronie internetowej www.wfosigw.pl.

	<p>Tytuł programu: „Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”</p>	<p>Nr programu: 2014-OZE-26</p>
---	--	-------------------------------------

- 5) Pomoc finansowa Funduszu udzielana jest bez pobierania prowizji i dodatkowych opłat.
- 6) Korzystający z pomocy nie może bez zgody Funduszu dokonać zmiany właściciela zrealizowanego zadania lub zmiany struktury grupy przez okres 5 lat.
- 7) Beneficjent pomocy udzielonej ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie przeznaczonej na realizację zadania w ramach niniejszego programu zobowiązany jest do promowania otrzymanego wsparcia zgodnie z warunkami określonymi w umowie pożyczki.

5.4.1 Zasady przyznawania pożyczek


- 1) Oprocentowanie pożyczki ustala się w granicach:
 - a) dla gmin i jej jednostek organizacyjnych o wartości wskaźnika G określonego dla roku poprzedzającego rok zawarcia umowy pożyczki - nie większej niż 550 – oprocentowanie wynosi 0,6 s.r.w. nie mniej niż 1,5 % w stosunku rocznym,
 - b) dla gmin i jej jednostek organizacyjnych o wartości wskaźnika G określonego dla roku poprzedzającego rok zawarcia umowy pożyczki - powyżej 550 – oprocentowanie wynosi 0,9 s.r.w. nie mniej niż 2,5 % w stosunku rocznym,
 - c) dla powiatów i jego jednostek organizacyjnych o wartości wskaźnika P określonego dla roku poprzedzającego rok zawarcia umowy pożyczki - nie większej niż 75 – oprocentowanie wynosi 0,6 s.r.w. 1,5 % w stosunku rocznym,
 - d) dla powiatów i jej jednostek organizacyjnych o wartości wskaźnika P określonego dla roku poprzedzającego rok zawarcia umowy pożyczki - powyżej 75 – oprocentowanie wynosi 0,9 s.r.w. nie mniej niż 2,5 % w stosunku rocznym,
 - e) dla inwestycji realizowanych na obszarach stanowiących formy ochrony przyrody, zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009r. Nr 151 poz. 1220 z późn. zm.) oprocentowanie wynosi 0,6 s.r.w. nie mniej niż 1,5% w stosunku rocznym,

	<p>Tytuł programu: „Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”</p>	<p>Nr programu: 2014-OZE-26</p>
---	--	-------------------------------------

- 2) Fundusz uzależnia udzielenie pożyczki od potwierdzenia zdolności do zaciągania zobowiązań wynikającej z przepisów ustawy o finansach publicznych wyrażonej formie opinii Regionalnej Izby Obrachunkowej.
- 3) Warunkiem udzielenia pożyczki jest zabezpieczenie przez wnioskodawcę jej spłaty w formach zaakceptowanych przez Zarząd.
- 4) Formą zabezpieczenia pożyczki jest Weksel własny In blanco wraz z deklaracją wekslową.
- 5) Pożyczka może być udzielona na okres 10 lat liczonych od daty pierwszej planowanej wypłaty transzy pożyczki, w uzasadnionych przypadkach na wniosek wnioskodawcy Zarząd może okres ten wydłużyć do 15 lat.
- 6) Na wniosek Beneficjenta możliwość udzielenia karencji w spłacie pożyczki do 12 miesięcy liczonej od daty postawienia środków do dyspozycji beneficjenta na wniosek JST Zarząd może okres karencji wydłużyć do 24 miesięcy.
- 7) Pożyczki których okres spłaty jest krótszy niż 2 lata nie podlegają umorzeniu.
- 8) Pożyczkobiorca zobowiązany jest do zapłaty odsetek karnych liczonych jak odsetki od zaległości podatkowych w sytuacji powstania opóźnień w spłacie rat kapitałowych i odsetek od pożyczki.
- 9) Wypłata przyznanego dofinansowania nastąpi po złożeniu przez beneficjenta dokumentów zgodnie z Instrukcją rozliczenia raty dostępną na stronie internetowej.

5.4.2 Zasady umarzania pożyczek

- 1) Pożyczki udzielone przez Fundusz mogą być częściowo umarzane z wyjątkiem pożyczek udzielonych na realizację zadań z udziałem środków UE oraz pożyczek, których okres spłaty jest krótszy niż 2 lata.
- 2) Decyzje w sprawach umorzenia pożyczki i jej wysokości podejmuje Zarząd na etapie rozpatrywania wniosku o dofinansowanie przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę: rodzaj zadania osiągnięty efekt ekologiczny i rzeczowy oraz przepisy i dopuszczalne poziomy intensywności pomocy publicznej.

	<p>Tytuł programu: „Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”</p>	<p>Nr programu: 2014-OZE-26</p>
---	--	-------------------------------------

3) Wysokość umorzenia wynosi:


- a) dla zadań związanych z zakupem i montażem kolektorów słonecznych – 20% kwoty pożyczki,
- b) dla zadań związanych z zakupem i montażem pomp ciepła – 20% kwoty pożyczki,
- c) dla zadań związanych z zakupem i montażem instalacji fotowoltaicznych do 200 kW – 20% kwoty pożyczki,
- d) dla zadań związanych z zakupem i montażem małych elektrowni wiatrowych do 200 kW – 20% kwoty pożyczki,
- e) dla zadań związanych z budową małych elektrowni wodnych – 20% kwoty pożyczki,
- f) dla zadań związanych z budową biogazowni – 20% kwoty pożyczki,
- g) dla zadań związanych z wytwarzaniem energii elektrycznej i/lub ciepła z wykorzystaniem biogazu, powstałego w procesach oczyszczania ścieków – 20% kwoty pożyczki,
- h) dla pozostałych zadań – brak umorzenia.

4) Umorzenie może zostać podwyższone maksymalnie do 40 % z zachowaniem następujących warunków:

- a) dla gmin i powiatów, których wskaźnik /odpowiednio/ G lub P określony dla roku poprzedzającego rok podjęcia uchwały o umorzeniu ma wartość mniejszą lub równą /odpowiednio/ 550 i 75 wysokość umorzenia ulega zwiększeniu o 10 % kwoty pożyczki;
- b) wysokość umorzenia części pożyczki dla gmin i powiatów, których co najmniej 30% powierzchni objęte jest ochroną obszarową NATURA 2000, ulega zwiększeniu o 10% kwoty pożyczki.

5) Warunki częściowego umorzenia określa umowa pożyczki tj.:

- a) Wywiązanie się przez beneficjenta z warunków umowy wymaganych na dzień rozliczenia. W szczególności:
 - terminowe zakończenie zadania w pełnym zakresie rzeczowym,
 - terminowe osiągnięcie efektu ekologicznego.


	<p>Tytuł programu: „Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”</p>	<p>Nr programu: 2014-OZE-26</p>
---	--	-------------------------------------

- b) Terminowe złożenie rozliczenia końcowego z uwzględnieniem, iż w sytuacji powstania opóźnień w przedłożeniu rozliczenia końcowego – wysokość kwoty przypadającej do umorzenia ulega zmniejszeniu odpowiednio o 0,5% kwoty zaciągniętej pożyczki za każdy dzień zwłoki.
- c) Wywiązywanie się z obowiązku uiszczania opłat i kar stanowiących dochody Funduszu co potwierdzone jest w trakcie składania wniosku o udzielenie pożyczki i rozliczenia końcowego.
- d) Spełnienie wymogów prawa budowlanego w zakresie dopuszczenia do użytkowania obiektów powstałych w ramach zadania dofinansowanego ze środków Funduszu.
- e) Umorzeniu podlega ostatnia/ostatnie rata/y spłaty pożyczki odpowiednio w kwocie ustalonej przez Zarząd.
- f) W uzasadnionych przypadkach kiedy różnica pomiędzy założonym w umowie efektem ekologicznym, a rzeczywiście osiągniętym, jest mniejsza lub równa 10% wskaźnika opisanego w karcie efektu ekologicznego, Zarząd może uznać, iż założony w zadaniu efekt ekologiczny został osiągnięty w stopniu pozwalającym na uzyskanie umorzenia.
- g) W przypadku odmowy umorzenia wnioskodawcy przysługuje prawo do złożenia do Zarządu Funduszu wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Wniosek złożony po 14 dniach od daty doręczenia wnioskodawcy informacji o odmowie umorzenia pozostawia się bez rozpatrzenia.

5.5 Rodzaje przedsięwzięć

Zadania z zakresu odnawialnych źródeł energii m.in.:

- 1) Zakup i montaż kolektorów słonecznych,
- 2) Zakup i montaż pomp ciepła,
- 3) Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych do 200 kW,
- 4) Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych powyżej 200 kW,
- 5) Małe elektrownie wiatrowe do 200 kW,

	<p>Tytuł programu: „Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”</p>	<p>Nr programu: 2014-OZE-26</p>
---	--	-------------------------------------


- 6) Elektrownie wiatrowe o mocy nie wyższej niż 5MWe,
- 7) Małe elektrownie wodne,
- 8) Biogazownie,
- 9) Wytwarzanie energii elektrycznej i/lub ciepła z wykorzystaniem biogazu, powstałego w procesach oczyszczania ścieków.

6. Koszty kwalifikowane i niekwalifikowane

- Podatek VAT uznawany jest za koszt kwalifikowany w sytuacji, gdy stanowi on koszt ponoszony na realizację zadania, a beneficjent nie ma możliwości jego odliczenia/odzyskania na mocy odrębnych przepisów.
- Koszty poniesione w okresie 24 miesięcy przed datą złożenia kompletnego wniosku o dofinansowanie są zaliczane do kosztu kwalifikowanego zadania, jako środki własne.

6.1 Koszty kwalifikowane:

- 1) Koszt zakupu i montażu nowych instalacji kolektorów słonecznych (tzn. kolektora słonecznego, zasobnika, przewodów instalacyjnych, aparatury kontrolno-pomiarowej, automatyki, konstrukcji nośnej do montażu kolektorów) kolektory powinny posiadać certyfikat wydany przez akredytowaną jednostkę certyfikującą o zgodności z normą PN – EN 12975-1: „Słoneczne systemy grzewcze i ich elementy – kolektory słoneczne – Część 1: Wymagania ogólne”, którego integralną częścią powinno być sprawozdanie z badań kolektorów, przeprowadzonych zgodnie z normą PN EN- 12975-2, wykonane przez akredytowane laboratorium badawcze lub europejski certyfikat na znak „SOLAR KEYMARK” nadany przez jednostkę certyfikującą; koszt innych materiałów i urządzeń, o ile Fundusz uzna je za niezbędne do prawidłowej pracy całej instalacji; koszt przygotowania dokumentacji technicznej.
- 2) Koszt zakupu i montażu pompy ciepła wraz z osprzętem oraz pracami geologicznymi niezbędnymi do przeprowadzania montażu pompy; koszt innych materiałów


	<p>Tytuł programu: „Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”</p>	<p>Nr programu: 2014-OZE-26</p>
---	--	-------------------------------------

i urządzeń, o ile Fundusz uzna je za niezbędne do prawidłowej pracy całej instalacji; koszt przygotowania dokumentacji technicznej.

- 3) Koszt zakupu i montażu nowych instalacji fotowoltaicznych tzn. ogniwa fotowoltaiczne, konstrukcja wsporcza, aparatura kontrolno-pomiarowa, koszt przygotowania dokumentacji technicznej; koszt innych materiałów i urządzeń, o ile Fundusz uzna je za niezbędne do prawidłowej pracy całej instalacji.
- 4) Koszt zakupu i montażu nowych małych elektrowni wiatrowych.
- 5) Koszt zakupu nowych turbin wiatrowych wraz z transportem do miejsca realizacji zadania, zakup masztu, budowa fundamentów, montaż elektrowni wiatrowej, budowa stacji transformatorowej koszt przygotowania dokumentacji technicznej; koszt innych materiałów i urządzeń, o ile Fundusz uzna je za niezbędne do prawidłowej pracy całej instalacji.
- 6) Koszt budowy biogazowni wraz z niezbędnymi materiałami, koszt przygotowania dokumentacji technicznej; koszt innych materiałów i urządzeń, o ile Fundusz uzna je za niezbędne do prawidłowej pracy całej instalacji.
- 7) Koszt budowy małej elektrowni wodnej (budowa zapory, generator, turbina, przepławka dla ryb) wraz z niezbędnymi materiałami, koszt przygotowania dokumentacji technicznej; koszt innych materiałów i urządzeń, o ile Fundusz uzna je za niezbędne do prawidłowej pracy całej instalacji.
- 8) Zakup i montaż urządzeń do wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepła z wykorzystaniem biogazu, powstałego w procesach oczyszczania ścieków; koszt innych materiałów i urządzeń, o ile Fundusz uzna je za niezbędne do prawidłowej pracy całej instalacji.

6.2 Koszty niekwalifikowane:

- 1) Zmiana konstrukcji dachu i pokrycia dachowego.
- 2) Roboty instalacyjne wewnątrz obiektów - modernizacja instalacji c.o. i c.w.u.
- 3) Nadzór inwestorski.
- 4) Przygotowanie terenu pod realizację zadania.

	<p>Tytuł programu: „Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”</p>	<p>Nr programu: 2014-OZE-26</p>
---	--	-------------------------------------

- 5) Obsługa geodezyjna.
- 6) Koszty związane z opracowaniem instrukcji dotyczących eksploatacji, rozruchu maszyn i urządzeń oraz stosownych szkoleń w tym zakresie.
- 7) Koszty promocji i obsługi projektu, doradztwa inwestycyjnego.
- 8) Zakup gruntu.
- 9) Dzierżawa.
- 10) Ogrodzenie terenu.
- 11) Budowa dróg dojazdowych (w tym tymczasowych).
- 12) Koszt przyłączenia do sieci.


7. Szczegółowe kryteria wyboru przedsięwzięć

7.1. Kryteria dostępu

- 1) Kryteria dostępu to warunki, które muszą być spełnione, aby wniosek mógł być poddany dalszej ocenie.
- 2) Kryteria dostępu dzielą się na kryteria formalne i kryteria merytoryczne. Negatywny wynik kwalifikacji wniosku na tym etapie (jeśli nawet jedno kryterium dostępu nie jest spełnione) –wyklucza przedsięwzięcie z dalszej oceny.

Poniższa tabela zawiera zalecane zestawienie kryteriów dostępu, jakie powinny być spełnione.

Kryteria formalne	TAK	NIE
Wniosek jest złożony na obowiązującym formularzu.		
Wniosek jest kompletny, prawidłowo podpisany, posiada wymagane załączniki.		
Cel i rodzaj przedsięwzięcia jest zgodny z programem.		
Wnioskodawca mieści się w kategorii „Beneficjenci”.		

	<p>Tytuł programu: „Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”</p>	<p>Nr programu: 2014-OZE-26</p>
---	--	-------------------------------------

Wydatki są zgodne z kategoriami kosztów kwalifikowanych określonych w dokumentach programu.		
Wnioskowane dofinansowanie jest zgodne z warunkami udzielania dofinansowania obowiązującymi w programie.		
Wniosek spełnia wymogi wynikające z powszechnie obowiązujących przepisów prawnych. Wnioskowane dofinansowanie jest zgodne z zasadami pomocy publicznej (jeśli dotyczy).		
Struktura finansowa - wiarygodny montaż finansowy, wykonalność oraz trwałość finansowa projektu		
Kryteria merytoryczne	TAK	NIE
Efekt ekologiczny – zgodność danych zawartych w karcie efektu ekologicznego z projektem technicznym		
Technologia - wybrana w oparciu o analizę alternatywnych rozwiązań (dotyczy zadań dla których wymagana jest ocena oddziaływania na środowisko); wprowadzająca najlepsze dostępne techniki, podane uzasadnienie dla przyjętego rozwiązania		


7.2. Kryteria selekcji

Punktowane kryteria selekcji służą do zakwalifikowania zadania do dofinansowania. Warunkiem kwalifikującym wniosek do dofinansowania jest uzyskanie minimum 15 pkt w kryterium selekcji.

Wnioski które uzyskają mniej niż 15 pkt nie będą podlegały rozpatrzeniu przez Zarząd.

1) Przygotowanie zadania:

a) Wyłoniony wykonawca i podpisana umowa z wykonawcą zadania – 10 pkt.

	<p>Tytuł programu: „Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”</p>	<p>Nr programu: 2014-OZE-26</p>
---	--	-------------------------------------

b) Zadanie gotowe do realizacji posiadające wymagane decyzje oraz kosztorys inwestorski lub ofertę wykonawcy – 5 pkt.

2) Czas realizacji zadania:

a) Zakończenie zadania i wypłata środków w 100% w roku 2014 – 10 pkt.

b) Realizacja zadania wieloletnia z wypłatą 50% środków w roku 2014 – 5 pkt.

c) Realizacja zadania wieloletnia z wypłatą poniżej 50% środków w roku 2014 – 0 pkt.

3) Finansowanie zadania:


a) Zadanie współfinansowane ze środków UE - 10 pkt.

b) Zadanie finansowane z udziałem innych środków publicznych niż WFOŚiGW – 5pkt.

c) Zadania finansowane wyłącznie ze środków własnych i WFOŚiGW – 0 pkt.

8. Procedury wyboru przedsięwzięć

- Rozpatrywanie wniosków odbywać się będzie wg kolejności złożenia kompletnego wniosku do czasu wyczerpania alokacji środków przeznaczonych na Program.
- Po dokonaniu przez Fundusz weryfikacji wniosku o dofinansowanie i stwierdzeniu konieczności jego uzupełnienia, Wnioskodawca zostanie o tym fakcie poinformowany pisemnie wraz z podaniem terminu złożenia brakujących/skorygowanych dokumentów (maksymalnie do 30 dni od daty otrzymania wezwania do uzupełnienia).
- W przypadku nieuzupełnienia wniosku w wyznaczonym terminie, wniosek zostaje odrzucony.
- O decyzji właściwego organu Funduszu Wnioskodawca zostanie poinformowany pisemnie w terminie do 21 dni kalendarzowych od daty jej podjęcia.
- Wnioski o dofinansowanie będą rozpatrywane zgodnie z wytycznymi przedmiotowego Programu.
- Uchwała w sprawie udzielenia dofinansowania traci moc wiążącą, o ile umowa pomiędzy Funduszem a Beneficjentem nie zostanie podpisana w terminie 4 miesięcy od daty podjęcia tej uchwały.
- Miernikiem osiągnięcia efektu ekologicznego jest:

	<p>Tytuł programu: „Projekty z zakresu odnawialnych źródeł energii realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego”</p>	<p>Nr programu: 2014-OZE-26</p>
---	--	-------------------------------------

- a. zakup i montaż kolektorów słonecznych – powierzchnia całkowita zamontowanych kolektorów słonecznych w m²
- b. zakup i montaż pomp ciepła – moc zainstalowanej pompy ciepła w kW,
- c. zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych – ilość wyprodukowanej energii w kWh/rok oraz powierzchnia ogniów fotowoltaicznych w m²
- d. małe elektrownie wiatrowe do 200 kW – ilość wyprodukowanej energii w kWh/rok,
- e. elektrownie wiatrowe – ilość wyprodukowanej energii w kWh/rok,
- f. elektrownie wodne – ilość wyprodukowanej energii w kWh/rok,
- g. biogazownie – ilość wyprodukowanej energii w kWh/rok,
- h. zakup i montaż urządzeń do wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepła z wykorzystaniem biogazu - ilość wyprodukowanej energii w kWh/rok.