



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



## „Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej”

zakres:

budowa mikroinstalacji prosumenckich wykorzystujących lokalne, odnawialne źródła energii, w szczególności energii elektrycznej i ciepłej



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2007-2013

## Jakie dokumenty będą potrzebne do wniosku o przyznanie pomocy?

Wykaz dokumentów, które będzie należało złożyć wraz z wnioskiem o pomoc będzie określony formularzu wniosku.

Wśród załączników, które należy załączyć do wniosku znajdują się min.:

szacunkowe zestawienie kosztów – oryginał lub kopia,

program funkcjonalno użytkowy – kopia,

mapy lub szkice oraz rysunki dotyczące umiejscowienia operacji – oryginał lub kopia,

zgłoszenie zamiaru wykonania robót budowlanych właściwemu organowi, potwierdzone przez ten organ – kopia (w przypadku gdy wymagają tego przepisy Ustawy prawo budowlane).



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2007-2013

## Jakie koszty zostaną uznane za koszty kwalifikowalne w ramach budowy mikroinstalacji prosumenckich?

Koszty ogólne związane z realizacją operacji (np. zaprojektowanie instalacji, dokumentacja techniczna)

Koszty zakupu i montażu urządzeń służących wytwarzaniu energii elektrycznej lub ciepłej wykorzystujących energię pochodzącą odnawialnych źródeł energii.



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



## Czy są jakieś ograniczenia jeżeli chodzi o moc pojedynczej mikroinstalacji?

Mając na uwadze powyższe należy na etapie projektowania określić racjonalne zapotrzebowanie na energię elektryczną lub ciepłą dla danego obiektu pełniącego funkcje użyteczności publicznej.

Przypadku projektowania mocy mikroinstalacji, które będą używane osobom fizycznym projektant powinien uwzględnić zapotrzebowanie danego gospodarstwa na energię elektryczną lub ciepłą.

W żadnym przypadku moc zainstalowana mikroinstalacji nie może przekroczyć 40 kW mocy elektrycznej lub 120 kW mocy cieplnej w przypadku jednoczesnego wytwarzania ciepła energii elektrycznej.



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2007-2013

## Czy jedna osoba może ubiegać się o budowę dwóch różnych mikroinstalacji (np. pompa ciepła i ogniwa fotowoltaiczne)?

Potrzeby energetyczne odbiorców energii składają się z zapotrzebowania na ciepło energię elektryczną. Ważne aby instalowane urządzenia nie spowodowały przekroczenia zapotrzebowania odbiorcy na poszczególne rodzaje energii tj. ciepło energię elektryczną.

Jedna osoba może ubiegać się budowę dwóch różnych mikroinstalacji (np. pompa ciepła ogniwa fotowoltaiczne).



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2007-2013

**Czy mikroinstalacja będzie mogła być montowana na wszystkich budynkach np. budynki mieszkalne, budynki w których prowadzona jest działalność gospodarcza, budynki wielorodzinne, bloki mieszkalne itp.?**

Mikroinstalacja będzie mogła być montowana na budynkach mieszkalnych, budynkach, w których prowadzona jest działalność gospodarcza, budynkach gospodarczych lub budynkach wielorodzinnych.

Należy jednak pamiętać, że uzyskana energia z mikroinstalacji może być wykorzystana wyłącznie na potrzeby obiektów użyteczności publicznej lub gospodarstw domowych osób, którym gmina w drodze umowy użyczenia przekazała mikroinstalację.



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2007-2013

**Czy projekt może być realizowany na zasadzie zaprojektuj i wybuduj?**

**Czy możliwe będzie opracowanie programu funkcjonalno – użytkowego?**

Do realizacji projektu można będzie przystąpić na podstawie opracowanego programu funkcjonalno użytkowego. Wraz z programem funkcjonalno użytkowym (do wniosku załączamy kopię potwierdzoną za zgodność z oryginałem) do wniosku o przyznanie pomocy załączamy również szacunkowe zestawienie kosztów (kopia lub oryginał).



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



## Czy będzie wymagany kosztorys inwestorski jako obowiązkowy załącznik do wniosku przyznanie pomocy?

Jeśli do wniosku o przyznanie pomocy załączymy program funkcjonalno użytkowy nie będzie konieczne załączanie kosztorysu inwestorskiego.



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.





Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



**W przypadku programu funkcjonalno–użytkowego będzie uwzględniona moc wyprodukowanej energii odnawialnej prognoza zużycia oraz sposób włączenia do istniejącej instalacji.**

**Czy ten program powinien być uzgodniony z zakładem energetycznym?**

Zakłada się, że na etapie składania wniosku o przyznanie pomocy w ramach działania „Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej” nie będzie wymagane, aby program funkcjonalno–użytkowy był uzgodniony z zakładem energetycznym. Jednakże będzie to niezbędne na dalszym etapie realizacji projektu w celu podłączenia mikroinstalacji do istniejącej sieci (instalacji).



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2007-2013

**Czy mieszkańcy mogą partycypować w kosztach instalacji – np.10% kosztów kwalifikowalnych + podatek VAT, Jeśli tak, to czy powinni być współwłaścicielami instalacji, czy będzie to darowizna na rzecz gminy?**

Pomoc w ramach działania „Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej” omawianym zakresie przyznana będzie gminie. Gmina powinna w 100% zapewnić sfinansowanie realizacji operacji w ramach własnego budżetu.



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2007-2013

**Załącznikami mają być mapy i szkice sytuacyjne czy należy przez to rozumieć naniesienia na mapy geodezyjne lokalizacji poszczególnych instalacji we wsiach.**

**Czy szkic ma określać posadowienie urządzeń na nieruchomości np. południowa połącz dachu budynku mieszkalnego.**

Szkice i mapy sytuacyjne powinny być na tyle szczegółowe, aby na ich podstawie można było zidentyfikować zakres planowanych do wykonania prac, określić miejsce realizacji operacji planowanych robót oraz sprawdzić przedmiar robót.



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2007-2013

## **Czy w przypadku budynków wielorodzinnych, bloków mieszkalnych każdy mieszkaniec występuje o instalację dla siebie czy wspólnie o jedną?**

Dopuszczalny jest zarówno wariant pierwszy jak i drugi. Jeśli w danym budynku wszyscy mieszkańcy są zainteresowani korzystaniem z mikroinstalacji zakupionych w ramach przedmiotowego działania wskazane jest wystąpienie o montaż jednej mikroinstalacji, która pod względem parametrów będzie w stanie wytworzyć, odpowiednio do zapotrzebowania mieszkańców tego budynku, poziom energii elektrycznej lub ciepłej.



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2007-2013

## **Czy limit pomocy na poziomie pomocy de minimis dotyczy wartości całkowitej wniosku czy dotyczy wartości poszczególnych mikroinstalacji?**

Limit pomocy de minimis będzie dotyczył całkowitej wartości uzyskanej przez beneficjenta pomocy w ramach przedmiotowego działania

## **Czy pomoc de minimis dotyczy Gminy jako wnioskodawcy czy poszczególnych osób prywatnych które będą chciały zainstalować mikroinstalację**

Nie będzie wymogu badania poziomu pomocy de minimis u osób fizycznych, które weszły w posiadanie zakupionych w ramach działania mikroinstalacji prosumenckich.



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



**Jak należy interpretować zapis?: „ jeżeli koszty kwalifikowalne operacji dotyczą instalacji z zakresu budowy mikroinstalacji prosumenckich wykorzystujących lokalne, odnawialne źródła energii, w szczególności energii elektrycznej i ciepłej, na obiektach niebędących obiektami użyteczności publicznej na poziomie:**

- a) niższym niż 50% kosztów kwalifikowalnych - 0 punktów,**
- b) równym lub wyższym niż 50% kosztów kwalifikowalnych – 4 punkty”**

Operacja będzie mogła uzyskać 4 punkty w przypadku gdy beneficjent (gmina) we wniosku wskaże, że co najmniej 50 % kosztów kwalifikowalnych operacji będzie dotyczyło budowy mikroinstalacji prosumenckich na obiektach nie będących obiektami użyteczności publicznej.

Jeżeli beneficjent (gmina) wskaże we wniosku, że 100% kosztów kwalifikowalnych operacji będzie dotyczyło budowy mikroinstalacji prosumenckich wyłącznie na obiektach, które nie są obiektami użyteczności publicznej operacja również uzyska 4 punkty.



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2007-2013

## **Czy gmina, jako wnioskodawca i beneficjent będzie właścicielem mikroinstalacji, a prosumentowi przekaże instalację np. umową użyczenia?**

Beneficjentem działania „Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej” w omawianym zakresie jest gmina. Gmina jako właściciel mikroinstalacji może ją użyczyć osobie fizycznej, jednakże odpowiedzialność za realizację projektu, w tym osiągnięcie celu, spoczywa na beneficjencie.

Formę zabezpieczenia zakupionej mikroinstalacji ustala beneficjent.



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



## **Czy do wniosku powinny być dołączone warunki przyłączenia instalacji OZE wydane przez zakład energetyczny dla każdego uczestnika projektu.**

Nie przewiduje się konieczności dołączania do wniosku o przyznanie pomocy warunków przyłączenia instalacji OZE, wydawanych przez zakład energetyczny dla każdego uczestnika projektu.



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.





Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2007-2013

## Uwzględniając obowiązujące przepisy ustawy Prawo energetyczne - czy zgłoszenie do zakładu energetycznego powinien złożyć prosument?

Zgłoszenie mikroinstalacji do zakładu energetycznego powinien dokonać ten u kogo będzie fizycznie zainstalowana mikroinstalacja i kto jest przyłączony do sieci jako odbiorca końcowy energii (ta osoba, która ma już podpisaną umowę z zakładem energetycznym na świadczenie usług w zakresie dostaw energii elektrycznej do danego gospodarstwa domowego).



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



# Dziękuję za uwagę

Jacek Kudła

**Biuro Wdrażania Programów**  
Departamentu Rozwoju Obszarów  
Wiejskich i Rolnictwa



Olsztyn, 17 kwietnia 2015 r.