



Wzór Protokołu odbioru Instalacji OZE

*UWAGA: Niniejszy Wzór został stworzony jako dokument pomocniczy i jest przykładowym dokumentem, który Grantobiorca może modyfikować i dostosować do własnych potrzeb (przy zachowaniu ostrożności i zgodności z przepisami prawa oraz Regulaminu wyboru grantobiorców i realizacji projektu grantowego).*

## Wzór protokołu odbioru Instalacji OZE

w ramach Projektu grantowego pn. „Montaż odnawialnych źródeł energii na potrzeby budynków mieszkalnych w Gminie Zabłudów” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej V. Gospodarka niskoemisyjna, Działania 5.1 Energetyka oparta na odnawialnych źródłach energii

.....  
Miejscowość, data

Niniejszym potwierdzam odbiór<sup>1</sup>:

- a) instalacji fotowoltaicznej o mocy ..... kWp
- b) instalacji kolektorów słonecznych o mocy ..... kW

zainstalowanej/zainstalowanych w budynku położonym w miejscowości ..... przy ulicy ....., wykonanej w związku z Umową o powierzenie Grantu nr .  
..... z dnia .....

Wykonawca przekazał Grantobiorcy:

1. Uproszczoną dokumentację techniczną opracowaną przed wykonaniem Instalacji OZE,
2. Kosztorys powykonawczy,
3. Karty katalogowe i certyfikaty/ zaświadczenia zainstalowanych urządzeń,
4. Instrukcja użytkowania instalacji OZE,
5. Protokół z testów i pomiarów lub próbnego rozruchu instalacji.
6. Podpisany i wypełniony wniosek o zgłoszenie przyłączenia mikroinstalacji do Operatora Systemu Dystrybucyjnego (dotyczy instalacji fotowoltaicznej).

Wykonawca przeprowadził instruktaż w zakresie obsługi i konserwacji instalacji OZE.

Osiągnięty efekt ekologiczny			
1	Zainstalowana moc instalacji wytwarzania energii elektrycznej	kW	
2	Zainstalowana moc instalacji energii cieplnej	kW	
3.	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	Szt.	
4	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej ze źródeł odnawialnych	Szt.	
5	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych	MWe	
6	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze	MWt	

1 Należy uzupełnić informacje w zależności od rodzaju Instalacji OZE (w przypadku Instalacji hybrydowej należy uzupełnić informacje dla obu instalacji)



	<i>źródła odnawialnych</i>		
7	<i>Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych</i>	<i>Tony ekwiwalentu CO<sub>2</sub>/rok</i>	
8	<i>Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych / nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE</i>	<i>MWhe/rok</i>	
9	<i>Produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych instalacji wykorzystujących OZE</i>	<i>MWht/rok</i>	

Stwierdzone zastrzeżenia i nieprawidłowości<sup>2</sup>:

.....  
.....  
.....

Wyznaczony termin usunięcia stwierdzonych wad<sup>3</sup>:

.....

Podpisano:

Wykonawca: .....

*Podpis*

Grantobiorca: .....

*Podpis*

**Potwierdzam prawidłowość wykonania przedmiotu umowy montażu instalacji OZE w związku z ww. Umową powierzenia Grantu.**

Zatwierdził w imieniu Grantodawcy, po dokonaniu wizji lokalnej i weryfikacji załączników:

..... Dnia: .....

*Podpis Inspektora nadzoru*

2 Jeżeli dotyczy.

3 Jeżeli dotyczy.



**Protokół sporządzono w 3 jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.**

**Załączniki:**

1. Uproszczona dokumentacja techniczna,
2. Kosztorys powykonawczy,
3. Karty katalogowe i certyfikaty/ zaświadczenia zainstalowanych urządzeń.
4. Instrukcja użytkowania instalacji OZE,
5. Protokół z testów i pomiarów lub próbnego rozruchu instalacji,
6. Podpisany i wypełniony wniosek o zgłoszenie przyłączenia mikroinstalacji do Operatora Systemu Dystrybucyjnego (dotyczy instalacji fotowoltaicznej).