

.....
 Imię i Nazwisko Właściciela/ Współwłaściciela* budynku

.....
 Data

.....
 miejsce wykonywania instalacji (miejscowość, ulica, nr domu):

.....
 nr działki i nazwa obrębu ewidencyjnego

.....
 nr telefonu

Wójt Gminy Podedworze
 Podedworze 44,
 21-222 Podedwórze.

W N I O S E K

W związku z zamiarem przystąpienia do projektu w zakresie montażu instalacji fotowoltaicznej przedkładam informacje niezbędne do opracowania dokumentacji technicznej w w/w zakresie.










Obecnie posiadane instalacje OZE:	<input type="checkbox"/> solary <input type="checkbox"/> fotowoltaika	<input type="checkbox"/> pompa do c.w.u. <input type="checkbox"/> kotły na biomasę (pellet)
Czy w budynku mieszkalnym prowadzona jest działalność gospodarcza:	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie	
Tytuł prawny do władania nieruchomością:	<input type="checkbox"/> własność <input type="checkbox"/> prawo użytkowania wieczystego <input type="checkbox"/> użytkowanie <input type="checkbox"/> najem	<input type="checkbox"/> współwłasność <input type="checkbox"/> dzierżawa <input type="checkbox"/> inne:
Liczba faz:	<input type="checkbox"/> jedna	<input type="checkbox"/> trzy
Czy jest ochrona przepięciowa:	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
Moc przyłączeniowa budynku:		
Dostawca energii:	<input type="checkbox"/> PGE	<input type="checkbox"/> inny,
Roczne zużycie energii w gosp. domowym w kWh:		
Powierzchnia użytkowa budynku [m²]:		

W przypadku montażu instalacji na dachu budynku należy uzupełnić dane poniżej

Rodzaj pokrycia dachu (w przypadku montażu instalacji na dachu):		
Wolna powierzchnia połaci dachu [m²]: (w przypadku montażu instalacji na dachu)		
Kierunek ustawienia paneli:	<input type="checkbox"/> południe <input type="checkbox"/> wschód-zachód	<input type="checkbox"/> południowy- wschód <input type="checkbox"/> południowy-zachód

Dane dotyczące budynku i montażu instalacji fotowoltaicznej

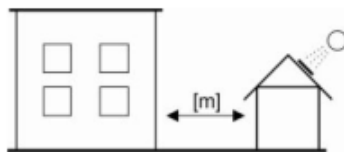
Rodzaj i kształt dachu/połaci dachowej (właściwie zaznaczyć znakiem X):

 JEDNOSPADOWY <input type="checkbox"/>	 DWUSPADOWY <input type="checkbox"/>	 CZTEROSPADOWY <input type="checkbox"/>
 NAMIOTOWY <input type="checkbox"/>	 NACZÓŁKOWY <input type="checkbox"/>	 PÓŁSZCZYTOWY <input type="checkbox"/>
 MANSARDOWY <input type="checkbox"/>	 USKOKOWY <input type="checkbox"/>	 WIELOSPADOWY <input type="checkbox"/>

Planowane miejsce montażu ogniw fotowoltaicznych
 (optymalnie kierunek południowy lub południowo-zachodni):



na połaci dachowej
 budynku gospodarczym gruncie



na budynku gospodarczym



na gruncie

Wnioskowana moc instalacji : 2kW 3kW 4kW 5kW

Pochylenie dachu [stopnie]

.....

Dodatkowe informacje

.....

Oświadczam, że zapoznałem/zapoznałam* się z wytycznymi w zakresie montażu instalacji OZE, oraz spełniam wszystkie wymagania w tym zakresie.

Do wniosku dołączam:

1. Pełnomocnictwo (jeżeli dotyczy) Tak Nie

Informacje/wymagania do instalacji fotowoltaicznych

1. Panele fotowoltaiczne mogą być montowane na:

- 1) budynku mieszkalnym (VAT 8%);
- 2) budynku gospodarczym (VAT 23%) wyposażonym w rozdzielnię elektryczną do tego samego układu pomiarowego co budynek mieszkalny. W przypadku braku takiej instalacji należy wykonać we własnym zakresie zasilanie do obiektu kablem 4 mm² (kabel miedziany) lub 6 mm² (kabel aluminiowy).

3) gruncie (VAT 23%):

* podłączenie do budynku kablem ziemnym zasilającym WLZ (Wewnętrzna Linia Zasilająca) od licznika do rozdzielni RG (Rozdzielni Głównej),

* podłączenie do instalacji budynku gospodarczego gdy jest wyposażony w rozdzielnię elektryczną

*niepotrzebne skreślić

kablem zasilającym min 4 mm² (kabel miedziany) lub 6 mm² (kabel aluminiowy) do tablicy elektrycznej w budynku mieszkalnym,

* podłączenie na istniejącym WLZ skrzynki rozgałęźnej w celu zasilania instalacji fotowoltaicznej na gruncie- Inwerter zostanie zamontowany pod konstrukcją paneli.

2. Panele fotowoltaiczne nie będą montowane na papie, eternicie, gonce.

3. Wnioskodawca musi być stroną umowy ze sprzedawcą usług energetycznych i posiadać aktualną umowę z PGE Obrót.

4. Złożony wniosek o dofinansowanie będzie podlegał weryfikacji, pod względem wymogów technicznych podczas wizji lokalnej, miejsca którego dotyczy wniosek. Wnioskodawca będzie zobowiązany do dostosowania się do terminu przeprowadzenia weryfikacji.

5. Planowany jest montaż instalacji fotowoltaicznych dla poszczególnych instalacji o mocy inwerterów nie większych niż 3 kW.

6. Instalacje 3 i 1 fazowe mogą być montowane od strony południowej, południowo-zachodniej, południowo- wschodniej, wschodniej i zachodniej.

7. Minimalna wolna powierzchnia do montażu przy jednej połaci dachu: 30 m² , natomiast przy dwóch 15 m².

8. Złożenie wniosku do Urzędu Gminy Podedwórze o dofinansowanie do instalacji OZE jest jednoznaczne z wyrażeniem zgody na dostarczenie na etapie odbioru wykonanej instalacji **aktualnych pozytywnych badań pomiarów elektrycznych i przeglądu elektrycznego w zakresie:**

1) pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej (pomiarów skuteczności zerowania / pomiarów impedancji pętli zwarcia),

2) pomiarów rezystancji izolacji obwodów I-fazowych,

3) pomiarów rezystancji izolacji obwodów III-fazowych,

4) pomiarów wyłączników różnicowoprądowych,

5) pomiarów rezystancji uziomów instalacji odgromowej (pomiarów rezystancji uziemienia),

6) opinia w zakresie stanu instalacji elektrycznej,

7) opinia w zakresie stanu instalacji odgromowej (jeśli występuje)

Badania techniczne zostaną wykonane na koszt i zlecenie użytkownika instalacji.

Szczegóły badań zostaną określone w umowie.

.....
Data i podpis Właściciela/ Współwłaściciela*