

PROTOKÓŁ Z WERYFIKACJI TECHNICZNEJ

Lokalizacja Inwestycji OZE (adres)	
Imię i nazwisko osoby, obecnej w trakcie weryfikacji technicznej ze strony Uczestnika Projektu	
Dane dotyczące budynku i osób zamieszkujących:	
Powierzchnia użytkowa budynku	
Liczba osób stale zamieszkujących budynek	
Dostęp do Internetu w budynku (w przypadku wnioskowania o system zarządzania energią dostęp do Internetu jest konieczny, aby system działał prawidłowo)	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
Czy budynek jest w budowie?	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
Czy pod wskazaną lokalizacją jest prowadzona działalność gospodarcza/rolnicza?	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
Czy pod wskazaną lokalizacją jest zarejestrowana działalność gospodarcza/rolnicza?	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
W przypadku budynku dwulokalowego, czy jest osobny licznik energii elektrycznej?	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> NIEDOTYCZY
W przypadku budynku dwulokalowego, czy jest osobny licznik energii cieplnej?	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> NIEDOTYCZY

Dane dotyczące montażu instalacji OZE	
I. Instalacja fotowoltaiczna / magazyn energii elektrycznej	
Zużycie energii elektrycznej za ostatnie 12 miesięcy kWh
Jeśli budynek jest w budowie, podać zapotrzebowanie na energię elektryczną na podstawie projektu budowlanego (jeśli na tym etapie jest znane) kWh
Maksymalna liczba modułów możliwych do zamontowania	
Maksymalna moc wynikająca ze zużycia energii kWp
Maksymalna moc kwalifikowana do grantu kWp
Posadowienie instalacji fotowoltaicznej	<input type="checkbox"/> dach budynku mieszkalnego, <input type="checkbox"/> elewacja budynku mieszkalnego, <input type="checkbox"/> dach budynku niemieszkalnego

Załącznik nr 6
do Regulaminu naboru i realizacji projektu grantowego

	przylegającego do budynku mieszkalnego, <input type="checkbox"/> elewacja budynku niemieszkalnego przylegającego do budynku mieszkalnego <input type="checkbox"/> dach budynku niemieszkalnego wolnostojącego, <input type="checkbox"/> elewacja budynku niemieszkalnego wolnostojącego <input type="checkbox"/> grunt
Orientacja instalacji fotowoltaicznej	
Moc przyłączeniowa kW
Rodzaj pokrycia dachowego	<input type="checkbox"/> Blachodachówka <input type="checkbox"/> Blacha trapezowa <input type="checkbox"/> Papa <input type="checkbox"/> Ondulina <input type="checkbox"/> Blacha na rąbek <input type="checkbox"/> Dachówka <input type="checkbox"/> Gont bitumiczny <input type="checkbox"/> Membrana <input type="checkbox"/> Inny: Czy pokrycie dachowe może sprawić problemy w trakcie montażu? <input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
Czy jest już zainstalowana instalacja fotowoltaiczna produkująca energię na potrzeby budynku mieszkalnego?	<input type="checkbox"/> TAK, <input type="checkbox"/> NIE a. Jaka moc Instalacji?kWp b. Kiedy zamontowana Instalacja? (miesiąc/rok)
Instalacja wewnątrz budynku	<input type="checkbox"/> Jednofazowa <input type="checkbox"/> Trójfazowa
Czy w budynku zainstalowano w ciągu ostatniego roku pompę ciepła c.o. oraz c.w.u. lub pompę c.w.u. lub klimatyzatory	<input type="checkbox"/> TAK, <input type="checkbox"/> NIE a. ile miesięcy temu b. co zostało zainstalowane

Załącznik nr 6
do Regulaminu naboru i realizacji projektu grantowego

		
Czy w budynku jest zamontowany magazyn energii?	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE		
Maksymalna pojemność magazynu energii (jeśli dotyczy)kWh		
II. Pompa ciepła c.o. oraz c.w.u.			
Rodzaj istniejącej instalacji grzewczej	<input type="checkbox"/> węgiel kamienny <input type="checkbox"/> ciepło z sieci miejskiej <input type="checkbox"/> olej opałowy	<input type="checkbox"/> gaz ziemny <input type="checkbox"/> drewno opałowe i odpady pochodzenia drzewnego <input type="checkbox"/> energia elektryczna	<input type="checkbox"/> kocioł na biomasę <input type="checkbox"/> pompa ciepła c.o. wraz z c.w.u. <input type="checkbox"/> kominek na drewno <input type="checkbox"/> inne, jakie.....
Klasa kotła na paliwo stałe	<input type="checkbox"/> kocioł bezklasowy <input type="checkbox"/> kocioł 3 klasy <input type="checkbox"/> kocioł 4 klasy <input type="checkbox"/> kocioł 5 klasy lub ekoprojekt		
Jeśli budynek jest w budowie, podać zapotrzebowanie na energię cieplną na podstawie projektu budowlanego (jeśli na tym etapie jest znane) kWh		
Moc aktualnego źródła ciepła kW	Rok montażu aktualnego źródła ciepła rok
Ilość zużywanego paliwa <i>podać w tonach lub w kWh lub w m³</i>		Powierzchnia ogrzewana m²
Miejsce posadowienia pompy	<input type="checkbox"/> Kotłownia <input type="checkbox"/> Piwnica <input type="checkbox"/> Pomieszczenie gospodarcze <input type="checkbox"/>		
Wielkość (pojemność) obecnego zasobnika na c.w.u.			
Rodzaj ogrzewania	<input type="checkbox"/> Kaloryfery <input type="checkbox"/> Podłógówka <input type="checkbox"/> Kaloryfery + podłógówka		
Materiał, z którego są rury instalacji c.o.	<input type="checkbox"/> Miedź <input type="checkbox"/> Stal <input type="checkbox"/> Tworzywo sztuczne		

Załącznik nr 6
do Regulaminu naboru i realizacji projektu grantowego

Rodzaj instalacji	<input type="checkbox"/> Otwarty <input type="checkbox"/> Zamknięty	
Czy w pomieszczeniu przeznaczonym do montażu pompy jest miejsce na bufor?	<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE
Czy w pomieszczeniu przeznaczonym do montażu pompy jest miejsce na nowy zasobnik c.w.u.	<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE
Czy w pomieszczeniu przeznaczonym na pompę doprowadzona jest instalacja c.o.	<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE
Czy w pomieszczeniu przeznaczonym na pompę doprowadzona jest instalacja c.w.u.	<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE
Czy w pomieszczeniu przeznaczonym na pompę jest podwójne gniazdo elektryczne z uziemieniem?	<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE
Czy budynek jest uziemiony?	<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE
Moc przyłączeniowa z umowy z Przedsiębiorstwem Energetycznym kW	
Opis ścian w pomieszczeniu gdzie montowane będzie urządzenie. Czy jest możliwość zdrobnienia przewiertów?	<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE Opis:
Czy jest miejsce na fundamenty?	<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE
Czy jest instalacja fotowoltaiczna pod wskazanym	<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE

Wynik weryfikacji: pozytywny/negatywny*:

UWAGI:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Załącznik nr 6
do Regulaminu naboru i realizacji projektu grantowego

Zatwierdzam wszystkie ustalenia oraz potwierdzam, że informacje podane w protokole są zgodne z stanem rzeczywistym.

.....
Data wykonania
weryfikacji technicznej:

.....
Czytelny podpis Operatora
Projektu:

.....
Czytelny podpis Grantobiorcy
(właściciela, współwłaściciela) lub
osoby upoważnionej na podstawie
udzielonego pełnomocnictwa
stanowiącego załącznik nr 3A
do Regulaminu)

**niewłaściwe skreślić*