

## „Poprawa efektywności energetycznej poprzez zakup i montaż ogniw fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych w Gminie Ogrodzieniec”

### Etapy realizacji Grantu dla Gminy Ogrodzieniec

Etap I- Wybór przez grantobiorcę Wykonawcy (certyfikowany instalator OZE) instalacji na swoim budynku przy zachowaniu konkurencyjności, uwzględniając wymogi techniczne, przy zachowaniu celowości, oszczędności i racjonalności ponoszenia wydatków.

Etap II- Potwierdzenie zgodności z regulaminem doboru wielkości instalacji i parametrów sprzętu **Zgodnie z zał. nr 1- Check lista**

Etap III- Przekazanie dokumentacji do weryfikacji w tym aktualnego przeglądu instalacji elektrycznej na adres:  
[ogrodzieniec@admateko.pl](mailto:ogrodzieniec@admateko.pl)

Etap IV- Akceptacja dokumentacji przez Zamawiającego.

Etap V- Wykonanie instalacji fotowoltaicznej zgodnie z obowiązkami Grantobiorcy określonymi w umowie o powierzenie grantu wraz z sporządzeniem protokołu uzgodnień montażowych (wymagany protokół do pobrania ze strony internetowej urzędu) **Załącznik nr 2.**

Etap VI- Odbiór techniczny instalacji.

Etap VII – Złożenie wniosku o wypłatę grantu wraz z wymaganymi dokumentami określonymi w umowie o powierzenie grantu.

Etap VIII- Wypłata grantu.

Lp.	Wymagane dokumenty	warunek spełniony	warunek niespełniony
1	Formularz wniosku o wypłatę grantu		
2	Protokół odbioru technicznego		
3	Oryginały faktur za poniesione wydatki na instalację wraz z dowodami zapłaty		
4	Dokumentów potwierdzających spełnienie minimalnych parametrów określonych w Załączniku nr 3 (dokumenty producenta i protokół odbioru wskazujący typ, rodzaj i model zainstalowanych inwerterów i paneli)		
5	Podpisanej i opieczątowanej gwarancji na całość instalacji na okres minimum 5 lat od daty montażu		
6	Potwierdzenie uzyskania efektu ekologicznego – kartę prognozy uzysku wykonaną dla danej instalacji fotowoltaicznej przez uprawnioną osobę i zatwierdzoną przez Grantobiorcę, obliczone na bazie danych KOBIZE		
7	Oświadczenie projektanta/wykonawcy o doborze instalacji z uwzględnieniem kryterium „całkowita wartość energii elektrycznej wyprodukowanej przez i instalację rocznie nie przekracza 120% całkowitej wartości energii elektrycznej zakupionej z sieci energetycznej przez Grantobiorcę w rocznym okresie rozliczeniowym.		
8	Oświadczenia o zawarciu umowy ubezpieczenia instalacji od co najmniej gradobicia, pożaru, zalania, uderzenia pioruna, wichury, przepięć, kradzieży, dewastacji		
9	Kopia umowy z operatorem sieci dystrybucyjnej, wskazującą na korzystanie z rozliczeń prosumenckich i oddawanie energii do sieci (oryginał do wglądu)		
10	Oryginały oświadczeń podpisanych przez Grantobiorcę, zgodnie z §7 pkt. 1 lit. n) umowy o powierzenie grantu		
8	dokumentacja zdjęciowa		
8.1.	Zdjęcie (fotografia) licznika dwukierunkowego, jego numer		
8.2.	Zdjęcie(fotografia) budynku z widocznymi połączeniami gdzie zamontowano panele		
8.3.	Zdjęcie (fotografia) zamontowanego inwertera		
8.4.	Zdjęcie (fotografia) tabliczki informacyjno-pamiątkowej dofinansowania ze środków UE		

W celu monitorowania efektywności projektu, przez okres trwałości projektu, Grantobiorca będzie przekazywał do dnia 28 lutego każdego roku informację o ilości wyprodukowanej w poprzedzającym roku kalendarzowym energii elektrycznej (oświadczenie na podstawie danych uzyskanych z inwertera lub z rachunków od dostawcy energii elektrycznej)

Gmina oraz podmioty uprawnione do kontroli funduszy UE zastrzegają sobie prawo do kontroli na każdym etapie realizacji zadania dofinansowanego grantem oraz w okresie trwałości Projektu.

