

Gmina Siedliszcze, 5 czerwca 2019r.

## **Założenia wyjściowe do kryteriów uczestnictwa w projekcie OZE:**

### Kryteria wspólne dla wszystkich instalacji:

1. W budynku nie może być prowadzona działalność gospodarcza w tym agroturystyka. Projekt obejmuje tylko instalacje dla celów socjalno-bytowych. W przypadku gdy właściciel podejmie działalność gospodarczą w tym budynku zobowiązuje się do powiadomienia o tym fakcie Gminę Siedliszcze i do rozliczenia różnicy w podatku VAT – będzie musiał dopłacić różnicę z 8% do 23%.
2. Właściciel budynku musi zapewnić dostęp do sieci internetowej np. przez łącze Wi-Fi. Jest to potrzebne do monitorowania uzyskanych wskaźników dla osiągnięcia celów projektu tj. wymogów redukcji CO<sub>2</sub> po montażu instalacji Odnawialnych Źródeł Energii.
3. Wraz z deklaracją właściciel budynku zobowiązany jest przedstawić protokół z badania wewnętrznej instalacji elektrycznej w zakresie stanu sprawności połączeń, osprzętu zabezpieczeń i środków ochrony od porażeń, oporności izolacji przewodów oraz uziemień instalacji – wykonane przez osobę z uprawnieniami do wykonywania dozoru nad eksploatacją urządzeń, instalacji oraz sieci energetycznych.
4. Złożona deklaracja będzie podlegała weryfikacji, pod względem wymogów technicznych podczas wizji lokalnej, miejsca którego dotyczy wnioski. Wnioskodawca będzie zobowiązany do dostosowania się do terminu przeprowadzenia weryfikacji.

### Dodatkowo dla instalacji fotowoltaicznej:

1. Miejsce montażu paneli na południowej stronie dachu – te projekty będą wybrane w pierwszej kolejności – inne sytuowanie obniża sprawność efektywną co będzie mogło mieć wpływ na ilość uzyskanych punktów przy ocenie wniosku przez Urząd Marszałkowski - Efektywność kosztowa wytwarzania energii elektrycznej.
2. Panele fotowoltaiczne nie mogą być montowane na papie lub eternicie. Wnioskodawca musi być stroną umowy ze sprzedawcą usług energetycznych i posiadać aktualną umowę z dostawcą energii.
3. Montaż tylko na dachu. Dach nie może być zacieniony drzewami, innymi budynkami. Nie będą montowane panele fotowoltaiczne na stelażach do ściany budynku.
4. Moc inwerterów będzie dobierana na podstawie zużycia energii elektrycznej z rachunków za ostatni rok (nie więcej niż 3 kW).
5. Może zaistnieć sytuacja, że Zakład Energetyczny odmówi przyłączenia takiej instalacji ze względu na brak możliwości technicznej odbioru wyprodukowanej energii.

### Dodatkowo dla pompy ciepła:

1. Proponowane pomieszczenie montażu musi posiadać jednofazową inst. elektryczną z uziemieniem i zabezpieczeniem p. przepięciowym 230V o mocy min. 3 kW
2. Proponowane pomieszczenie montażu musi posiadać dostęp do instalacji kanalizacyjnej – jest to niezbędne do odprowadzenia skroplin.
3. Proponowane pomieszczenie musi posiadać styczność ze ścianą zewnętrzną budynku – pompa pobiera powietrze zewnętrzne.