

Ankieta techniczna budynku

na potrzeby weryfikacji potrzeb w zakresie dla projektu: „Zielona transformacja: Rozwój systemów magazynowania energii dla OZE w gminie Wielka Wieś”

Imię i nazwisko			
Adres do korespondencji			
Miejscowość		Ulica	
Nr budynku/lokalu		Kod pocztowy	
Telefon		E-mail	
Tytuł prawny do nieruchomości: własność/współwłasność, użytkowanie wieczyste, ograniczone prawa rzeczowe (podkreślić właściwe)			
Nr działki			
Lokalizacja zadania planowanego do realizacji w ramach w/w programu			
Miejscowość		Ulica	
Nr budynku/lokalu		Kod pocztowy	

Uwaga!

- 1. Niniejsza ankieta stanowi rozpoznanie w kierunku określenia potrzeb lokalnej społeczności w zakresie montażu magazynów energii.*
- 2. Złożenie niniejszej ankiety nie jest równoznaczne z zakwalifikowaniem do projektu i przyznaniem dofinansowania.*
- 3. W przypadku uruchomienia projektu i otwarcia naboru zainteresowane osoby, które złożą niniejszą ankietę i pozostawią swoje dane kontaktowe, zostaną o tym fakcie poinformowane z wyprzedzeniem.*

Właściwą odpowiedź proszę podkreślić lub zakreślić w kółko.

- Łączne roczne zużycie energii elektrycznej w latach 2022 i 2023:
 - 2022: kWh (łączne zużycie roczne)
 - 2023: kWh (łączne zużycie roczne)
- Roczna produkcja energii z instalacji OZE (odczyt z aplikacji lub falownika):
 - 2022: kWh (łączna produkcja roczna)
 - 2023: kWh (łączna produkcja roczna)
- Jaka jest moc posiadanej instalacji fotowoltaicznej?kWp
- Rok montażu instalacji fotowoltaicznej:.....
- Czy instalacja współpracuje z falownikiem: 1 fazowym / 3 fazowym / nie wiem
- Czy posiadany falownik jest falownikiem hybrydowym (dostosowanym do współpracy z magazynem energii): Tak / Nie / Nie wiem
- Czy instalacja fotowoltaiczna powstała w ramach dotacji? tak / nie¹

¹ W okresie trwałości finansowanie tych samych elementów/ zakresów projektu z dwóch programów UE wiązać się będzie z podwójnym finansowaniem i może skutkować koniecznością zwrotu środków. W związku z tym, jeżeli montaż magazynu → odwróć na drugą stronę →

- a. Jeżeli tak, z jakiego programu dofinansowania:
8. Jaka jest moc przyłączeniowa prądu do budynku?
9. Jakie inne źródło odnawialnej energii zainstalowane jest w gospodarstwie domowym:
- a. pompa ciepła,
- b. magazyn energii o pojemności kWh.

.....
(data i czytelny podpis właściciela/ współwłaściciela)

Klauzula informacyjna RODO:

Informuję, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Gmina Wielka Wieś z siedzibą w Urzędzie Gminy Wielka Wieś w Szycach, Plac Wspólnoty 1, tel. 12 419 17 01-04, e-mail: ug@wielka-wies.pl zwana dalej Administratorem; Administrator prowadzi operacje przetwarzania Pani/Pana danych osobowych.
2. Inspektorem danych osobowych u Administratora jest Agnieszka Grad, e-mail: inspektorodo@wielka-wies.pl
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu weryfikacji osób chętnych do wzięcia udziału w projekcie "Zielona transformacja: Rozwój systemów magazynowania energii dla OZE w gminie Wielka Wieś", a w razie pozyskania dofinansowania rekrutacji do przedmiotowego projektu oraz jego realizacji. Pani/Pana dane osobowe będą udostępniane innym odbiorcom tj., właściwej IZ/IP- Urząd Marszałkowski Woj. Małopolskiego, Instytucjom Audytowym oraz wyłonionemu przez Gminę Wielka Wieś Wykonawcy zadania.
4. Podstawą przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 pkt. a) RODO - zgoda osoby, której dane dotyczą.
5. Podanie danych jest niezbędne do przeprowadzenia procesu wstępnej weryfikacji zainteresowania działaniami, rekrutacji oraz zawarcia umowy, w przypadku niepodania danych niemożliwe jest przeprowadzenie tych procesów,
6. Posiada Pani/Pan prawo do:
 - żądania od Administratora dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych osobowych,
 - wniesienia sprzeciwu wobec takiego przetwarzania,
 - przenoszenia danych,
 - wniesienia skargi do organu nadzorczego,
 - cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych.
7. Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.
8. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez czas niezbędny do przeprowadzenia procesu weryfikacji zainteresowania planowanymi działaniami - nie dłużej niż 3 lata, a w razie pozyskania dofinansowania przez czas 5 lat od dnia zakończenia finansowej realizacji Projektu.

.....
(data i czytelny podpis wnioskodawcy)

energii będzie wiązał się z wymianą elementów takich instalacji (np. falownika na falownik hybrydowy), to ta część nie zostanie zakwalifikowana do dofinansowania.