

SPOTKANIE INFORMACYJNE DLA MIESZKAŃCÓW W ZAKRESIE MONTAŻU MAGAZYNÓW ENERGII

Planowane pozyskanie dofinansowania ze środków europejskich
w perspektywie finansowej 2021-2027,
DLA NABORU FEMA.02.07-IZ.00-036/24
DZIAŁANIE 2.7. Wsparcie rozwoju OZE – Magazyny Energii
TYP PROJEKTÓW: Magazyny energii



O DOFINANSOWANIU:

- do 85% dofinansowania dla instalacji OZE,
- brak opodatkowania mieszkańców,
- w przypadku powodzenia i uzyskania dotacji realizacja zadania to rok 2025/2026
- prosimy o współpracę i szybkość reakcji na informacje i wytyczne UG
- zastrzegamy sobie możliwość zmiany wielkości/mocy instalacji
- wszelkie prace dostosowawcze wykonujemy dopiero po podpisaniu umowy właściwej z UG i po podpisaniu umowy z wykonawcą
- akceptacja rozwiązań wybranych w przetargu brak możliwości dużego zakresu indywidualności
- wszystkie instalacje na tym samym standardzie



WARUNKI UDZIAŁU W PROGRAMIE:

- wizja lokalna – analiza techniczna możliwości montażu magazynu energii, pozytywna weryfikacja techniczna,
- podpisanie umowy z UG na wykonanie instalacji magazynu energii w ramach realizowanego zadania – po wezwaniu przez UG do podpisania,
- uregulowana sytuacja prawna budynku na którym ma być wykonana instalacja magazynu energii,
 - uregulowane kwestie podatkowe i śmieciowe na nieruchomości na której ma być umieszczona instalacja,
 - brak prowadzonej działalności gospodarczej w budynku objętym dotacją, wyjątkiem posiadanie dwóch liczników
 - gospodarstwa rolne na podstawie oświadczenia o zużyciu energii jedynie na cele socjalno-bytowe
- podpisanie wszelkich umów, regulaminów i deklaracji oraz innych niezbędnych dokumentów do realizacji zadania
- posiadanie własnej instalacji fotowoltaicznej na obiekcie przeznaczonej na potrzeby bytowe obiektu

▶ WAŻNE !!!

- ▶ Zgodnie z zapisem z regulaminu moc magazynu energii przewidzianego do dofinansowania nie będzie przekraczać sumarycznej mocy wszystkich jednostek wytwórczych wchodzących w skład istniejącej instalacji OZE

WKŁAD WŁASNY UCZESTNIKA PROJEKTU:

wizja lokalna na obiekcie

- weryfikacja techniczna obiektu
wraz z doborem magazynu energii

350 zł brutto

**WKŁAD WŁASNY UCZESTNIKA PROJEKTU JEST BEZZWROTNY
BEZ WZGLĘDU NA REZULTAT POZYSKANIA DOTACJI
PRZEZ GMINĘ.**

W przypadku braku możliwości technicznych montażu magazynu energii na danym obiekcie zostanie zwrócona kwota w wysokości 300 zł brutto na podstawie paragonu fiskalnego

DOFINANSOWANIEM NIE BĘDĄ OBJĘTE:

- budynki nie spełniające wymagań technicznych do montażu
- magazyny energii bez instalacji PV
- budynki nie odebrane i nie oddane do użytku
- osoby zalegające z podatkami i innymi opłatami wobec Gminy
- osoby wynajmujące lub nie będące właścicielem nieruchomości
- nieruchomości które nie posiadają ubezpieczenia
- nieruchomości które nie posiadają aktualnego przeglądu instalacji elektrycznej i innych zgodnie z art. 62. Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U. nr 106 z 2000 r. poz. 1126 z późniejszymi zmianami)
- budynki które nie przejdą pozytywnej weryfikacji technicznej
- osoby które nie podpiszą umowy z UG
- agroturystyki i pensjonaty

Przykładowa wizualizacja wyglądu magazynu energii.

Montowane urządzenie w ramach projektu może się różnić od prezentowanego.



ORIENTACYJNE CENY ZESTAWÓW INSTALACJI OZE Z PODZIAŁEM NA POSZCZEGÓLNE TYPY:

► Magazyn energii cena brutto

Minimalna moc magazynu	Minimalna pojemność magazynu	Kwota netto	Wartość podatku VAT	Kwota brutto	Wartość po dotacji brutto VAT kwalifikowany
ok 3,3 kW	ok 3,7 kWh	22 550	1 804	24 354	ok. 3 700
ok 6,5 kW	ok 7,4 kWh	26 900	2 152	29 052	ok. 4 400
ok 7,5 kW	ok 7 kWh	28 900	2 312	31 212	ok. 4 700
ok 9,8 kW	ok 11 kWh	31 150	2 492	33 642	ok. 5 100
ok 10 kW	ok 9,5 kWh	31 200	2 496	33 696	ok. 5 100
ok 13 kW	ok 14,5 kWh	35 400	2 832	38 232	ok. 5 800
ok 16,3 kW	ok 18 kWh	42 400	3 392	45 792	ok. 6 900

Każdy magazyn będzie wyposażony w inteligentny system zarządzania energią

Przykład cenowy: symulacja orientacyjna ostateczna cena będzie podana po rozstrzygnięciu postępowania przetargowego





Informacje ważne !!!

- ▶ Magazyn energii może być wykorzystywany tylko na potrzeby własne obiektu, w którym został zainstalowany.
- ▶ Wsparcie przewidziane jest jedynie na zakup fabrycznie nowego sprzętu, oferowanego na rynek europejski jako magazyn energii.
- ▶ Wsparcie przewidziane jest dla projektów, które zawierają rozwiązania z zakresu systemu zarządzania energią, rozumiane jako zwiększenie autokonsumpcji energii na każdym obiekcie, w którym instalowany jest magazyn energii, poprzez zastosowanie urządzeń i oprogramowania, którego zadaniem jest:
 - monitoring i kontrola zużycia energii elektrycznej w obiekcie
 - zarządzanie tą energią,
 - zarządzanie i optymalizacja profilu zużycia energii,
 - maksymalizacja autokonsumpcji z uwzględnieniem optymalizacji końcowej ceny energii elektrycznej.