

Informacja dla mieszkańców

W związku z planowanym naborem wniosków o dofinansowanie w ramach Działania 4.1 Wsparcie wykorzystania OZE Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, Gmina Łopiennik Górny zaprasza wszystkich zainteresowanych montażem kolektorów słonecznych, paneli fotowoltaicznych lub pieca na biomasę do składania ankiet wraz z deklaracją udziału w projekcie. Gmina zamierza złożyć we wrześniu wnioski o dofinansowanie na zakup i montaż instalacji odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach mieszkańców.

Wnioskować będziemy o dofinansowanie montażu:

- **kolektorów słonecznych** (wytwarzanie energii cieplnej – ciepła woda)
- **paneli fotowoltaicznych** (wytwarzanie energii elektrycznej)
- **kotłów na biomasę** (pellet)

Przewidywana wysokość dofinansowania: **do 85% kosztów kwalifikowalnych.**

Wszyscy mieszkańcy, którzy chcieliby zgłosić chęć uczestnictwa w projekcie, muszą złożyć **wypełnioną w całości i podpisaną** ankietę. Ankietę wraz z deklaracją udziału w projekcie należy złożyć osobiście na formularzu udostępnionym przez Urząd Gminy. Wypełnione dokumenty należy złożyć w Urzędzie Gminy **w terminie do 26 lipca 2019 r.**

We wskazanych w ankietach lokalizacjach firma zewnętrzna przeprowadzi inwentaryzację techniczną w celu oceny możliwości montażu wybranych instalacji OZE. Inwentaryzacja techniczna jest obowiązkowa dla każdej zgłoszonej nieruchomości, na tym etapie zostanie także dobrana moc instalacji. Koszt inwentaryzacji technicznej pokrywa w całości mieszkaniec (ok. 70 zł od instalacji). Z mieszkańcami zakwalifikowanymi do udziału w projekcie zostanie podpisana umowa użyczenia nieruchomości na potrzeby realizacji projektu (nieodpłatna).

Aby wziąć udział w projekcie należy spełnić następujące warunki:

- Wnioskodawca musi być właścicielem nieruchomości, na której planowany jest montaż instalacji (przy współwłasności nieruchomości wszyscy współwłaściciele muszą wyrazić zgodę na użyczenie nieruchomości na cele projektu),
- Wnioskodawca nie może posiadać jakichkolwiek zaległości wobec Gminy Łopiennik Górny z tytułu należności podatkowych, za odbiór odpadów komunalnych, dostawę wody, itd.
- nieruchomość musi posiadać uregulowany stan prawny oraz być oddana do użytku,
- w budynku, w którym planowany jest montaż instalacji, nie może być prowadzona żadna działalność gospodarcza lub rolnicza (instalacje wykorzystywane mogą być wyłącznie do celów mieszkalnych),
- nie ma możliwości instalacji kolektorów słonecznych i instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku pokrytego eternitem.

Szacowane koszty udziału w projekcie (wkład własny mieszkańca):

- 15% kosztów kwalifikowanych obejmujących m.in. dostawę i montaż instalacji oraz inspektora nadzoru,
- wszelkie koszty niekwalifikowe (jeżeli się pojawią),
- cały podatek VAT jest w pełni pokrywany przez uczestnika projektu. Stawka podatku VAT wynosi:
 - 8% w przypadku montażu na budynku mieszkalnym,
 - 23% w przypadku montażu na budynku gospodarczym lub na gruncie.

Instalacje fotowoltaiczne: - instalacja, która służy do zasilania wewnętrznej instalacji elektrycznej budynku mieszkalnego o napięciu 230 V. Wytworzona energia może być przeznaczona tylko i wyłącznie na potrzeby własne gospodarstwa domowego (nie gospodarstwa rolnego), czyli do zasilania urządzeń codziennego użytku np. pralka, lodówka, zamrażarka, telewizor, terma itp.

Należy podkreślić, że instalacja musi być tak dobrana, aby całkowita wartość energii elektrycznej wyprodukowanej przez tę instalację nie mogła przekroczyć całkowitej wartości energii elektrycznej zakupionej z sieci energetycznej przez użytkownika w ostatnim rocznym okresie rozliczeniowym. Uczestnik musi podać wartość energii elektrycznej zakupionej przez użytkownika w tym okresie na podstawie rozliczeń z Zakładem Energetycznym – załącznik do ankiety kopia faktury za energię elektryczną.

Instalacje fotowoltaiczne mogą być montowane na tych budynkach mieszkalnych, w których roczne zużycie energii elektrycznej wynosi przynajmniej **2 000 kWh**, **moc zainstalowanej instalacji fotowoltaicznej nie może przekroczyć 3 500 kWh**. W ramach projektu nie ma możliwości rozbudowy już posiadanej instalacji fotowoltaicznej.

Do prawidłowego opracowania projektu niezbędne jest uzyskiwanie danych określających m.in. liczbę osób zainteresowanych uczestnictwem w projekcie i charakterystyczne dane techniczne budynków. Przypominamy, że **nie ma możliwości montażu kolektorów słonecznych i paneli fotowoltaicznych na pokryciach dachowych zawierających azbest tj. eternicie.**

Piece na biomase – instalacja do produkcji ciepła i ciepłej wody użytkowej. Piece jakie zostaną zainstalowane w ramach projektu posiadać będą moc 15, 20 i 25 kW w zależności od wielkości budynku, stanu ocieplenia budynku, ilości mieszkańców. Wszystkie uzyskują 5 klasę energetyczną dzięki automatycznym podajnikom i niezwykle wysokiej sprawności spalania pow. 95%. Paliwem jakie spalany w kotle jest pellet. Niemożliwe do spalania w nim są duże kawałki drewna.

Kosztom dodatkowym (niekwalifikowanym) jest koszt przystosowania kotłowni lub ewentualnej modernizacji komina umożliwiającym realizację projektu ponoszone we własnym zakresie.

Szacunkowy koszt ponoszony przez mieszkańca:

I etap przygotowanie projektu – koszt inwentaryzacji budynku ok. 70 zł płatne bezpośrednio zewnętrznej firmie wykonującej inwentaryzację (od każdej instalacji).

II etap realizacja projektu:

- instalacje na budynku mieszkalnym do 300m² powierzchni:

Typ instalacji OZE	Szacunkowa cena (netto)	VAT 8%	Wkład mieszkańca (15% ceny + VAT)
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 3,5 kW	18 000,00 zł	1 440,00 zł	4 140,00 zł
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 4,5 kW	22 000,00 zł	1 760,00 zł	5 060,00 zł
Instalacja solarna z zasobnikiem 200l (dwa kolektory)	8 000,00 zł	640,00 zł	1 840,00 zł
Instalacja solarna z zasobnikiem 300l (trzy kolektory)	10 000,00 zł	800,00 zł	2 300,00 zł
Kocioł centralnego ogrzewania na pellet o mocy 15 kW	12 000,00 zł	960,00 zł	2 760,00 zł
Kocioł centralnego ogrzewania na pellet o mocy 20 kW	14 000,00 zł	1 120,00 zł	3 220,00 zł
Kocioł centralnego ogrzewania na pellet o mocy 25 kW	16 000,00 zł	1 280,00 zł	3 680,00 zł

- instalacje na budynku mieszkalnym ponad 300m² powierzchni, na budynku gospodarczym oraz na gruncie:

Typ instalacji OZE	Szacunkowa cena (netto)	VAT 23%	Wkład mieszkańca (15% ceny + VAT)
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 3,5 kW	18 000,00 zł	4 140,00 zł	6 840,00 zł
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 4,5 kW	22 000,00 zł	5 060,00 zł	8 360,00 zł
Instalacja solarna z zasobnikiem 200l (dwa kolektory)	8 000,00 zł	1 840,00 zł	3 040,00 zł
Instalacja solarna z zasobnikiem 300l (trzy kolektory)	10 000,00 zł	2 300,00 zł	3 800,00 zł
Kocioł centralnego ogrzewania na pellet o mocy 15 kW	12 000,00 zł	2 760,00 zł	4 560,00 zł
Kocioł centralnego ogrzewania na pellet o mocy 20 kW	14 000,00 zł	3 220,00 zł	5 320,00 zł
Kocioł centralnego ogrzewania na pellet o mocy 25 kW	16 000,00 zł	3 680,00 zł	6 080,00 zł

Złożenie ankiety i deklaracji udziału w projekcie nie jest tożsame z montażem instalacji. Przygotowany przez Gminę wniosek o dofinansowanie projektu zostanie złożony w ogłoszonym konkursie w ramach Działania 4.1 Wsparcie wykorzystania OZE Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 i dopiero w przypadku otrzymania wsparcia będzie realizowany. Gmina Łopiennik Górny dokona wyboru wykonawcy oraz konkretnych urządzeń technicznych w procedurze przetargowej.