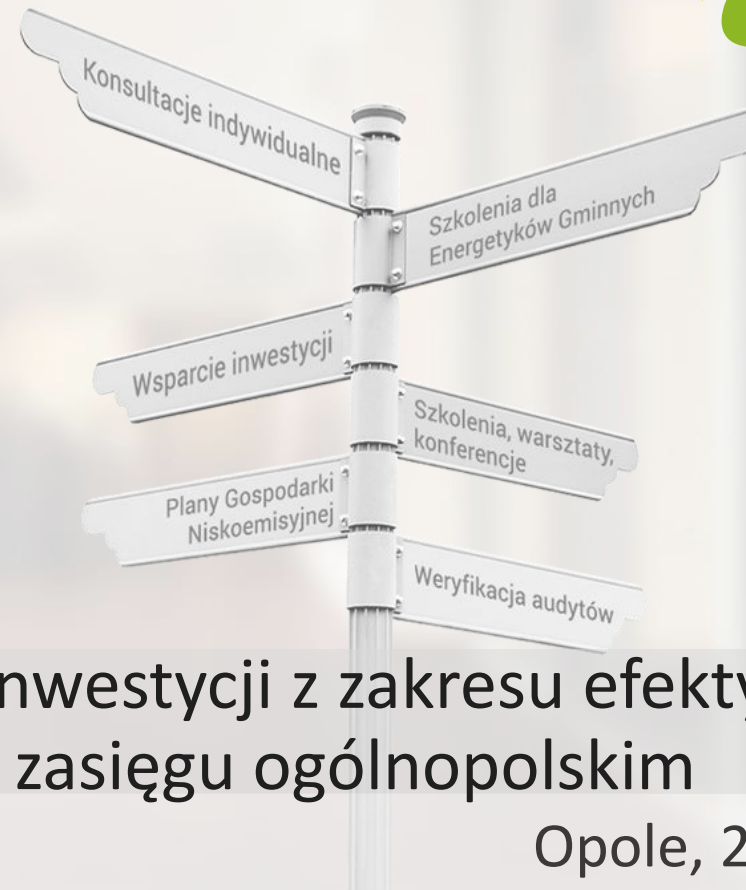


**Zainwestujmy razem
w środowisko**



Doradztwo
energetyczne



Aktualne źródła finansowania inwestycji z zakresu efektywności energetycznej i OZE o zasięgu ogólnopolskim

Opole, 25.10.2023r.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu

Konferencja realizowana w ramach Projektu „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE”

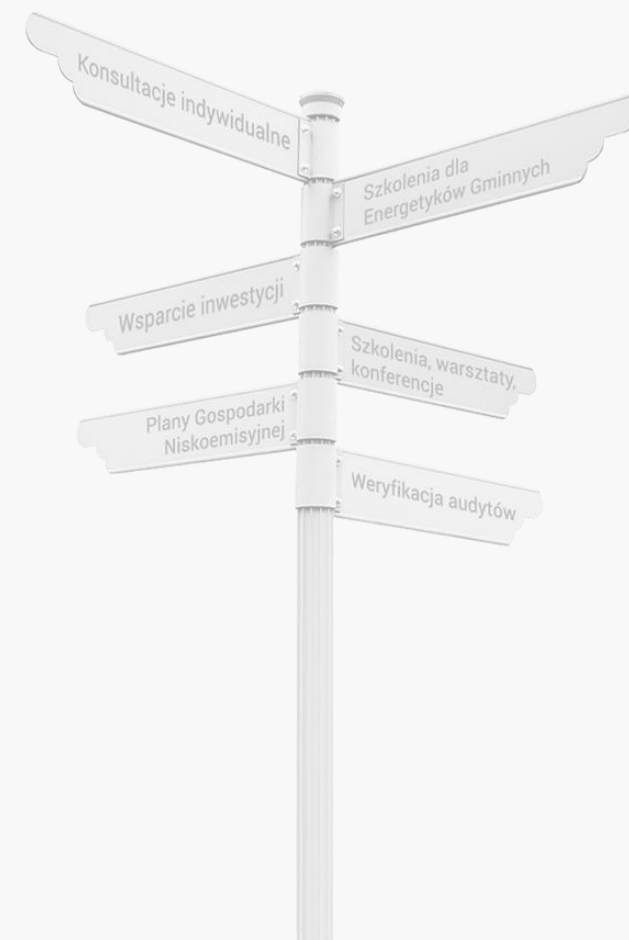


Unia Europejska
Fundusz Spójności



Plan prezentacji

1. Program Priorytetowy Czyste Powietrze
2. Program Priorytetowy Mój Prąd 5.0
3. Program Priorytetowy Moje Ciepło
4. Program Priorytetowy Agroenergia
5. Program Priorytetowy Energia dla Wsi
6. Ulga termomodernizacyjna
7. Ulga inwestycyjna
8. Program TERMO – środki FTiR
9. Program Ciepłe Mieszkanie
10. Program Energia Plus
11. Program Mój Elektryk
12. Środki WFOSiGW w Opolu



Program Priorytetowy Czyste Powietrze

Program dedykowany jednorodzinny budynek mieszkalny istniejącym.

Przez **budynek istniejący** należy rozumieć budynek oddany do użytkowania na podstawie zawiadomienia o zakończeniu budowy do którego organ właściwy nie wniósł sprzeciwu lub na podstawie prawomocnej decyzji o pozwoleniu na użytkowanie wydanej przez właściwy organ.

Przez **budynek mieszkalny jednorodzinny**, zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane, należy rozumieć budynek wolnostojący albo budynek w zabudowie bliźniaczej, szeregowej lub grupowej, służący zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, w którym dopuszcza się wydzielenie **nie więcej niż dwóch lokali mieszkalnych** albo **jednego lokalu mieszkalnego i lokalu użytkowego o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.**

Jednorodzinne budynki mieszkalne nowobudowane, po zmianach wprowadzonych w dniu 15.05.2020 r., nie kwalifikują się do Programu.

Program Priorytetowy Czyste Powietrze – Formy dofinansowania



Doradztwo
energetyczne

1. Dotacja (refundacja kosztów) - **ścieżka przez WFOŚiGW.**
2. Dotacja z przeznaczeniem na częściową spłatę kapitału kredytu bankowego – **ścieżka przez Banki.**
3. Dotacja z prefinansowaniem (dla poziomu podwyższonego i najwyższego) - **ścieżka przez WFOŚiGW.**



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Dofinansowanie – zakres szczegółowy



Dofinansowanie w ramach Programu Czyste Powietrze

1. Beneficjenci uprawnieni do podstawowego poziomu dofinansowania

Limity dofinansowań zawiera Załącznik nr 2 do Programu Priorytetowego Czyste Powietrze
- Koszty kwalifikowane oraz maksymalny poziom dofinansowania dla Części 1) Programu dla Beneficjentów uprawnionych do podstawowego poziomu dofinansowania

2. Beneficjenci uprawnieni do podwyższonego poziomu dofinansowania

Limity dofinansowań zawiera Załącznik nr 2a do Programu Priorytetowego Czyste Powietrze
- Koszty kwalifikowane oraz maksymalny poziom dofinansowania dla Części 2) Programu dla Beneficjentów uprawnionych do podwyższonego poziomu dofinansowania

3. Beneficjenci uprawnieni do najwyższego poziomu dofinansowania

Limity dofinansowań zawiera Załącznik nr 2b do Programu Priorytetowego Czyste Powietrze
- Koszty kwalifikowane oraz maksymalny poziom dofinansowania dla Części 3) Programu dla Beneficjentów uprawnionych do najwyższego poziomu dofinansowania

UWAGA ! Załączniki nr 2, 2a i 2b zawierają maksymalne kwoty dotacji i minimalny zakres wymagań technicznych

Część 1) Dla Beneficjentów uprawnionych do podstawowego poziomu dofinansowania

Beneficjent

osoba fizyczna będąca właścicielem/współwłaścicielem budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub wydzielonego w budynku jednorodzinnym lokalu mieszkalnego z wyodrębnioną księgą wieczystą o dochodzie rocznym **nieprzekraczającym kwoty 135 000 zł** (dotychczas było 100 000 zł).

- 1) stanowiącym **podstawę obliczenia podatku**, wykazany w ostatnio złożonym zeznaniu podatkowym zgodnie z ustawą o podatku dochodowym od osób fizycznych;
- 2) ustalonym:
 - zgodnie z wartościami określonymi w załączniku do obwieszczenia ministra właściwego do spraw rodziny w sprawie wysokości dochodu za dany rok z **działalności podlegającej opodatkowaniu na podstawie przepisów o zryczałtowanym podatku dochodowym od niektórych przychodów** osiągniętych przez osoby fizyczne, obowiązującego na dzień złożenia wniosku oraz
 - na podstawie dokumentów potwierdzających wysokość uzyskanego dochodu, **zawierających informacje o wysokości przychodu i stawce podatku lub wysokości opłaconego podatku dochodowego** w roku wskazanym w powyższym obwieszczeniu ministra;

Część 1) Dla Beneficjentów uprawnionych do podstawowego poziomu dofinansowania – c.d.

- 3) z tytułu prowadzenia gospodarstwa rolnego, przyjmując, że z 1 ha przeliczeniowego uzyskuje się dochód roczny w wysokości dochodu ogłaszanego corocznie, w drodze obwieszczenia Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego na podstawie ustawy o podatku rolnym, obowiązującego na dzień złożenia wniosku o dofinansowanie.
- 4) niepodlegającym opodatkowaniu na podstawie przepisów o podatku dochodowym od osób fizycznych i mieszczącym się pod względem rodzaju w katalogu zawartym w art. 3 lit. c) ustawy o świadczeniach rodzinnych, osiągniętym w roku kalendarzowym poprzedzającym rok złożenia wniosku o dofinansowanie, wykazanym w odpowiednim dokumencie.

W przypadku uzyskiwania dochodów z różnych źródeł określonych powyżej w pkt. 1)- 4), dochody te sumuje się, przy czym suma ta nie może przekroczyć kwoty 135 000 zł.

Brany jest pod uwagę **tylko dochód Beneficjenta**, a nie w przeliczeniu na członka gospodarstwa domowego. Jedynie jeśli rozlicza się wspólnie z małżonkiem, wówczas brana pod uwagę jest podstawa obliczenia podatku ze wspólnego PIT (połowa zsumowanych dochodów)!

Część 1) Programu – podstawowy poziom dofinansowania

Rodzaj przedsięwzięcia	Maksymalna kwota dotacji dla przedsięwzięć		Maksymalna kwota dotacji dla przedsięwzięć z kompleksową termomodernizacją	
	bez PV*	z PV*	bez PV*	z PV*
Wymiana nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe na pompę ciepła typu powietrze-woda albo gruntową pompę ciepła wraz z termomodernizacją	35 000 zł	41 000 zł	60 000 zł	66 000 zł
Wymiana nieefektywnego źródła ciepła na inne źródło (zgodne z załącznikiem 2 do PPCP) wraz z termomodernizacją	25 000 zł	31 000 zł	50 000 zł	56 000 zł
Termomodernizacja bez wymiany źródła (w przypadku gdy budynek posiada inne źródło ciepła niż na paliwo stałe lub źródła ciepła na paliwo stałe minimum 5 klasy)	13 000 zł	n/d	33 000 zł	n/d

*PV-mikroinstalacja fotowoltaiczna

Źródło: AKADEMIA CZYSTEGO POWIETRZA 2023 – webinarium 12 stycznia 2023 r.

Koszt przeprowadzenia audytu energetycznego (do 1 200 zł) stanowi dodatkowe dofinansowanie – nie jest wliczany do maksymalnego poziomu dotacji przysługującej Beneficjentowi

Część 2) Dla Beneficjentów uprawnionych do podwyższonego poziomu dofinansowania

Beneficjentem może być osoba fizyczna, która łącznie spełnia następujące warunki:

- 1) jest **właścicielem/współwłaścicielem budynku mieszkalnego jednorodzinnego** lub wydzielonego w budynku jednorodzinnym lokalu mieszkalnego z wyodrębnioną księgą wieczystą; w przypadku współwłasności, Wnioskodawca może otrzymać dofinansowanie jeżeli przedłoży zgodę wszystkich pozostałych współwłaścicieli na realizację przedsięwzięcia
- 2) **przeciętny miesięczny dochód na jednego członka jej gospodarstwa domowego** wskazany w zaświadczeniu wydawanym zgodnie z art. 411 ust. 10g ustawy – Prawo ochrony środowiska, nie przekracza kwoty:
 - a) **1894 zł** w gospodarstwie wieloosobowym,
 - b) **2651 zł** w gospodarstwie jednoosobowym.

Zaświadczenie o wysokości przeciętnego miesięcznego dochodu na członka gospodarstwa domowego ważne jest 3 miesiące od daty wydania!

Część 2) Programu – podwyższony poziom dofinansowania

Rodzaj przedsięwzięcia	Maksymalna kwota dotacji dla przedsięwzięć		Maksymalna kwota dotacji dla przedsięwzięć z kompleksową termomodernizacją	
	bez PV*	z PV*	bez PV*	z PV*
Wymiana nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe na pompę ciepła typu powietrze-woda albo gruntową pompę ciepła wraz z termomodernizacją	50 000 zł	59 000 zł	90 000 zł	99 000 zł
Wymiana nieefektywnego źródła ciepła na inne źródło (zgodne z załącznikiem 2a do PPCP) wraz z termomodernizacją	32 000 zł	41 000 zł	72 000 zł	81 000 zł
Termomodernizacja bez wymiany źródła (w przypadku gdy budynek posiada inne źródło ciepła niż na paliwo stałe lub źródła ciepła na paliwo stałe minimum 5 klasy)	25 000 zł	n/d	48 000 zł	n/d

*PV-mikroinstalacja fotowoltaiczna

Źródło: AKADEMIA CZYSTEGO POWIETRZA 2023 – webinarium 12 stycznia 2023 r.

Koszt przeprowadzenia audytu energetycznego (do 1 200 zł) stanowi dodatkowe dofinansowanie – nie jest wliczany do maksymalnego poziomu dotacji przysługującej Beneficjentowi

Część 3) Programu Czyste Powietrze – najwyższy poziom dofinansowania

Beneficjentem **jest osoba fizyczna**, która łącznie spełnia następujące warunki:

- 1) Jest **właścicielem/współwłaścicielem budynku mieszkalnego jednorodzinnego** lub wydzielonego w budynku jednorodzinnym lokalu mieszkalnego z wyodrębnioną księgą wieczystą;
- 2) przeciętny miesięczny dochód na jednego członka jej gospodarstwa domowego wskazany w zaświadczeniu wydawanym zgodnie z art. 411 ust. 10g ustawy – Prawo ochrony środowiska, nie przekracza kwoty:
 - a) **1090 zł w gospodarstwie wieloosobowym,**
 - b) **1 526 zł w gospodarstwie jednoosobowym.**

lub ma ustalone **prawo do otrzymywania zasiłku stałego, zasiłku okresowego, zasiłku rodzinnego lub specjalnego zasiłku opiekuńczego, potwierdzone w zaświadczeniu wydanym na wniosek Beneficjenta, przez wójta, burmistrza lub prezydenta miasta, zawierającym wskazanie rodzaju zasiłku oraz okresu, na który został przyznany.**

Zasiłek musi przysługiwać **w każdym z kolejnych 6 miesięcy kalendarzowych poprzedzających miesiąc złożenia wniosku o wydanie zaświadczenia oraz co najmniej do dnia złożenia wniosku o dofinansowanie.**

Część 3) Programu – najwyższy poziom dofinansowania

Rodzaj przedsięwzięcia	Maksymalna kwota dotacji dla przedsięwzięć		Maksymalna kwota dotacji dla przedsięwzięć z kompleksową termomodernizacją	
	bez PV*	z PV*	bez PV*	z PV*
Wymiana nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe na pompę ciepła typu powietrze-woda albo gruntową pompę ciepła wraz z termomodernizacją	70 000 zł	79 000 zł	120 000 zł	135 000 zł
Wymiana nieefektywnego źródła ciepła na inne źródło (zgodne z załącznikiem 2b do PPCP) wraz z termomodernizacją	50 000 zł	59 000 zł	100 000 zł	115 000 zł
Termomodernizacja bez wymiany źródła (w przypadku gdy budynek posiada inne źródło ciepła niż na paliwo stałe lub źródła ciepła na paliwo stałe minimum 5 klasy)	40 000 zł	n/d	70 000 zł	n/d

*PV-mikroinstalacja fotowoltaiczna

Źródło: AKADEMIA CZYSTEGO POWIETRZA 2023 – webinarium 12 stycznia 2023 r.

Koszt przeprowadzenia audytu energetycznego (do 1 200 zł) stanowi dodatkowe dofinansowanie – nie jest wliczany do maksymalnego poziomu dotacji przysługującej Beneficjentowi

Zaświadczenia o dochodach

Osoba fizyczna, która zamierza złożyć wniosek o przyznanie podwyższonego/ najwyższego poziomu dofinansowania do wojewódzkiego funduszu ochrony środowiska i gospodarki wodnej powinna uzyskać, **do dnia złożenia wniosku**, od wójta, burmistrza lub prezydenta miasta (**zgodnie z miejscem jej zamieszkania**) **zaświadczenie o wysokości przeciętnego miesięcznego dochodu przypadającego na jednego członka jej gospodarstwa domowego.**

Wójt, burmistrz lub prezydent może upoważnić inny podmiot do wydawania Zaświadczeń. Zazwyczaj jest to Gminny/Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej

Zaświadczenie składane z wnioskiem o dofinansowanie **nie może być** wydane z datą wcześniejszą **niż 3 miesiące** od daty złożenia wniosku. Zaświadczenie powinno być **wydane najpóźniej w dniu złożenia wniosku o dofinansowanie.**

Maksymalna intensywność dofinansowania i kwota dotacji dla wybranych kategorii kosztów

Maksymalne dotacje dla wybranych kategorii kosztów kwalifikowanych w programie „Czyste Powietrze”						
czysstepowietrze.gov.pl	Podstawowy poziom dofinansowania łącznie do 66 000 zł KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA z PV		Podwyższony poziom dofinansowania łącznie do 99 000 zł KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA z PV		Najwyższy poziom dofinansowania łącznie do 135 000 zł KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA z PV	
	Maksymalna intensywność dofinansowania (procent faktycznie poniesionych kosztów netto)	Maksymalna kwota dotacji (zł)	Maksymalna intensywność dofinansowania (procent faktycznie poniesionych kosztów netto)	Maksymalna kwota dotacji (zł)	Maksymalna intensywność dofinansowania (procent faktycznie poniesionych kosztów netto)	Maksymalna kwota dotacji (zł)
Audyt energetyczny	100%	1 200	100%	1 200	100%	1 200
Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem	55%	12 200	80%	17 800	100%	22 200
Pompa ciepła powietrze/woda	40%	12 600	70%	22 000	100%	31 500
Pompa ciepła powietrze/woda (o podwyższonej klasie efektywności energetycznej)	55%	19 400	80%	28 100	100%	35 200
Pompa ciepła powietrze/powietrze	40%	4 400	70%	7 800	100%	11 100
Gruntowa pompa ciepła (o podwyższonej klasie efektywności energetycznej)	55%	28 000	80%	40 700	100%	50 900
Kocioł gazowy kondensacyjny	40%	6 100	70%	10 700	100%	15 300
Kotłownia gazowa	45%	8 300	70%	13 900	100%	18 500
Kocioł olejowy kondensacyjny	40%	7 400	70%	13 000	100%	18 500
Kocioł zgazowujący drewno	40%	6 600	70%	11 700	100%	16 700
Kocioł zgazowujący drewno (podwyższony standard)	45%	9 000	70%	14 300	100%	20 400
Kocioł na pellet drzewny	40%	5 600	70%	9 700	100%	13 900
Kocioł na pellet drzewny (podwyższony standard)	45%	9 100	70%	14 300	100%	20 400
Ogrzewanie elektryczne	40%	5 600	70%	9 700	100%	13 900
Instalacja c.o. i c.w.u.	40%	8 100	70%	14 300	100%	20 400
Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła	40%	6 700	70%	11 700	100%	16 700
Mikroinstalacja fotowoltaiczna	40%	6 000	70%	9 000	100%	15 000

Koszty termomodernizacji: ocieplenie przegród, wymiana okien, drzwi i bram garażowych nie mają limitu kwotowego i są dofinansowane w określonym % do poniesionych kosztów netto.

Koszty kwalifikowane w zakresie termomodernizacji

Nazwa kosztu	Część 1) Programu Maksymalna intensywność dofinansowania (% k.kw netto)	Część 2) Programu Maksymalna intensywność dofinansowania (% k.kw netto)	Część 3) Programu Maksymalna intensywność dofinansowania (% k.kw netto)
Ocieplenie przegród budowlanych	50 %	75%	100%
Stolarka okienna	40%	70%	100%
Stolarka drzwiowa	40%	70%	100%
Bramy garażowe	40%	70%	100%

Kompleksowa termomodernizacja

Przyznanie i wypłacenie dotacji do przedsięwzięcia z kompleksową termomodernizacją budynku/lokalu mieszkalnego, możliwe będzie po spełnieniu **łącznie** następujących warunków:

- 1) Został przeprowadzony audyt energetyczny (obowiązkowo w przypadku kompleksowej termomodernizacji) budynku/lokalu mieszkalnego i został złożony wraz z wnioskiem o płatność **Dokument podsumowujący audyt energetyczny**, sporządzony na obowiązującym w ramach Programu wzorze.
- 2) Osiągnięto **co najmniej jeden** wskaźnik kompleksowej termomodernizacji:
 - a) zmniejszenie zapotrzebowania na energię użytkową do 80 kWh/(m²*rok) **lub**
 - b) zmniejszenie zapotrzebowania na energię użytkową o minimum 40%
- 3) Zrealizowany został **w całości wariant z audytu energetycznego** gwarantujący osiągnięcie co najmniej jednego ze wskaźników określonych w pkt 2), nie później, niż do dnia zakończenia realizacji przedsięwzięcia.

Potwierdzenie spełnienia warunku opisanego w pkt 1) wymagane jest w ramach pierwszego wniosku o płatność.

Potwierdzenie spełnienia warunków opisanych w pkt 2) i 3) wymagane jest w ramach końcowego wniosku o płatność.

Uwaga! Dotacja do przedsięwzięcia z kompleksową termomodernizacją może być udzielona i wypłacona na dany budynek/lokal mieszkalny wyłącznie w ramach jednego wniosku.

Audyt energetyczny

Koszt wykonania audytu energetycznego budynku/lokalu mieszkalnego jest kwalifikowany, pod warunkiem **sporządzenia Dokumentu podsumowującego audyt energetyczny na obowiązującym, w ramach Programu** wzorze oraz pod warunkiem, że zakres prac dla wybranego wariantu wynikającego z audytu energetycznego zostanie zrealizowany w ramach złożonego wniosku o dofinansowanie, nie później niż do dnia zakończenia realizacji wnioskowanego przedsięwzięcia.

W przypadku niezrealizowania całego zakresu wskazanego w audycie, koszt audytu nie będzie podlegał dofinansowaniu.

Przeprowadzony audyt energetyczny musi spełniać wymogi określone **Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 17 marca 2009 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy audytu energetycznego oraz części audytu remontowego, wzorów kart audytów, a także algorytmu oceny opłacalności przedsięwzięcia termomodernizacyjnego (Dz.U. nr 43 z dn. 18.03.2009 r., poz. 346) z późn. zm.**

Okres realizacji

- dla dotacji w ramach Części 1) i Części 2) Programu: **do 30 miesięcy od daty złożenia wniosku o dofinansowanie,**
- dla dotacji w ramach Części 3) Programu: **do 36 miesięcy od daty złożenia wniosku o dofinansowanie,**
- prefinansowanie dla Części 2) i Części 3) **do 18 miesięcy od daty złożenia wniosku o dofinansowanie**
- dla dotacji na częściową spłatę kapitału kredytu: **do 18 miesięcy od daty złożenia wniosku o dofinansowanie,**

W sytuacjach niezależnych od Beneficjenta, których następstw nie mógł uniknąć mimo zachowania należytej staranności, na uzasadniony wniosek Beneficjenta, WFOŚiGW może przedłużyć maksymalny okres realizacji przedsięwzięcia o okres nie dłuższy niż 6 miesięcy, jednak nie dłużej niż do 30.06.2029 r. Limit 6 miesięcy nie dotyczy wydłużenia okresu realizacji przedsięwzięcia w wyniku przesunięcia terminu przyłączenia gazu przez operatora.

Okres realizacji inwestycji i jej rozliczenia jest podany w treści pisma informującego o zawarciu umowy dotacji.

Program Mój Prąd 5.0



<https://mojprad.gov.pl/>

Program Mój Prąd 5.0



 Ministerstwo Klimatu i Środowiska

 **MÓJ PRĄD**
NARODOWY FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ

 Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

5. EDYCJA PROGRAMU „MÓJ PRĄD” (MP 5.0)

NABÓR WNIOSKÓW OD 22 KWIETNIA 2023 R.

Dedykowany prosumentom w nowym systemie net-billing oraz dotychczasowym, którzy zmienili system rozliczania z systemu opustów na nowy system net-billing dla projektów zamkniętych dla których dokonano zakupu i montażu urządzeń od dnia 1.02.2020 r.

Dofinansowanie do:

- instalacji fotowoltaicznej
- magazynu ciepła/pompy ciepła
- magazynu energii elektrycznej
- systemu zarządzania HEMS/EMS
- kolektorów słonecznych do c.w.u

Źródło: webinarium „Mój prąd – edycja 5.0” realizowane w ramach Projektu „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” - 26.04.2023r.

Program Mój Prąd 5.0 - Grantobiorcy

Ministerstwo Klimatu i Środowiska

MÓJ PRĄD
PROJEKT DOFINANSOWANIA BEZWOLTAJĄCYCH
FOTOWOLTAICZNYCH

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

5. EDYCJA PROGRAMU „MÓJ PRĄD” (MP 5.0) DLA KOGO?

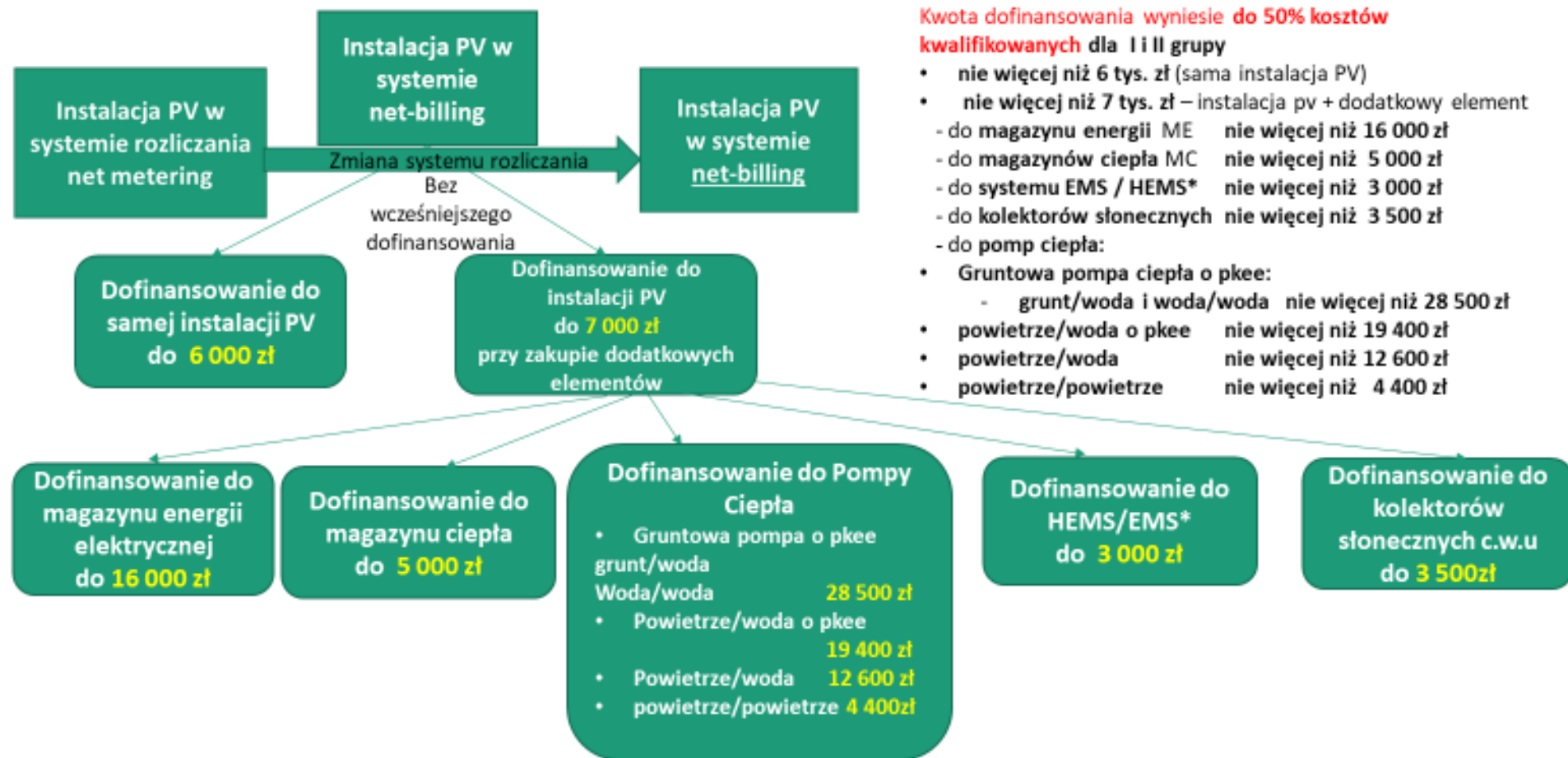
- 1
Wnioskodawcy rozliczający się z wyprodukowanej energii elektrycznej w systemie net-billing, którzy **nie skorzystali** dotychczas z dofinansowania do mikroinstalacji fotowoltaicznej.
- 2
Wnioskodawcy rozliczający się z wyprodukowanej energii elektrycznej w systemie opustów net-metering, którzy **nie skorzystali** dotychczas z dofinansowania do mikroinstalacji fotowoltaicznej, pod warunkiem przejścia na system net-billing.
- 3
Wnioskodawcy rozliczający się z wyprodukowanej energii elektrycznej w systemie opustów tzw. net-metering, którzy **skorzystali** z dofinansowania do mikroinstalacji fotowoltaicznej m.in. z programu „Mój Prąd”, przeszli na nowy system rozliczeń net-billing i zgłoszą do dofinansowania urządzenie dodatkowe wskazane w programie.

Źródło: webinarium „Mój prąd – edycja 5.0” realizowane w ramach Projektu „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” - 26.04.2023r.

Ważne informacje

- Dofinansowanie na urządzenia służące do magazynowania energii elektrycznej, magazynowania ciepła / urządzenie grzewcze (pompy ciepła), system zarządzania energią, kolektory słoneczne **może być udzielone, jedynie pod warunkiem wykazania przez Grantobiorcę (Wnioskodawcę) do dofinansowania zainstalowanej mikroinstalacji fotowoltaicznej.**
- Dofinansowanie do urządzeń grzewczych – pomp ciepła, może być udzielone pod warunkiem, że Grantobiorca (Wnioskodawca) zobowiąże się, iż po wypłacie dofinansowania w ramach Programu Mój Prąd, w budynku mieszkalnym objętym dofinansowaniem:
 - a) **nie będzie zainstalowane i nie będzie użytkowane źródło ciepła na paliwa stałe**, z wyjątkiem spełniających wymagania ekoprojektu kotłów na biomasę drzewną o obniżonej emisyjności cząstek stałych o wartości ≤ 20 mg/m³ oraz spełniających wymagania ekoprojektu kominków wykorzystywanych na cele rekreacyjne.
 - b) wszystkie zainstalowane oraz użytkowane urządzenia służące do celów ogrzewania lub przygotowania ciepłej wody użytkowej (w tym kominki wykorzystywane na cele rekreacyjne) będą spełniać docelowe wymagania obowiązujących na terenie położenia budynku mieszkalnego objętego dofinansowaniem, aktów prawa miejscowego, w tym uchwał antysmogowych, również wtedy, kiedy akty te przewidują bardziej rygorystyczne ograniczenia dotyczące zakupu i montażu źródła ciepła.
- **Wnioskodawcą mogą być osoby fizyczne wytwarzające energię elektryczną na własne potrzeby, które mają zawartą umowę kompleksową (są stroną tej umowy nie pełnomocnikiem) / umowę sprzedaży energii, regulującą kwestie związane z wprowadzeniem do sieci energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji.**
- Wszystkie wydatki na zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej oraz innych urządzeń wskazanych do dofinansowania muszą być poniesione **nie wcześniej niż po 01.02.2020 r.** (poniesienie jakiegokolwiek kosztu dotyczącego przedsięwzięcia zgłoszonego do dofinansowania, przed dniem 01.02.2020 r. wyklucza możliwość uznania kosztu za kwalifikowany).

Program Mój Prąd 5.0 - Dofinansowanie

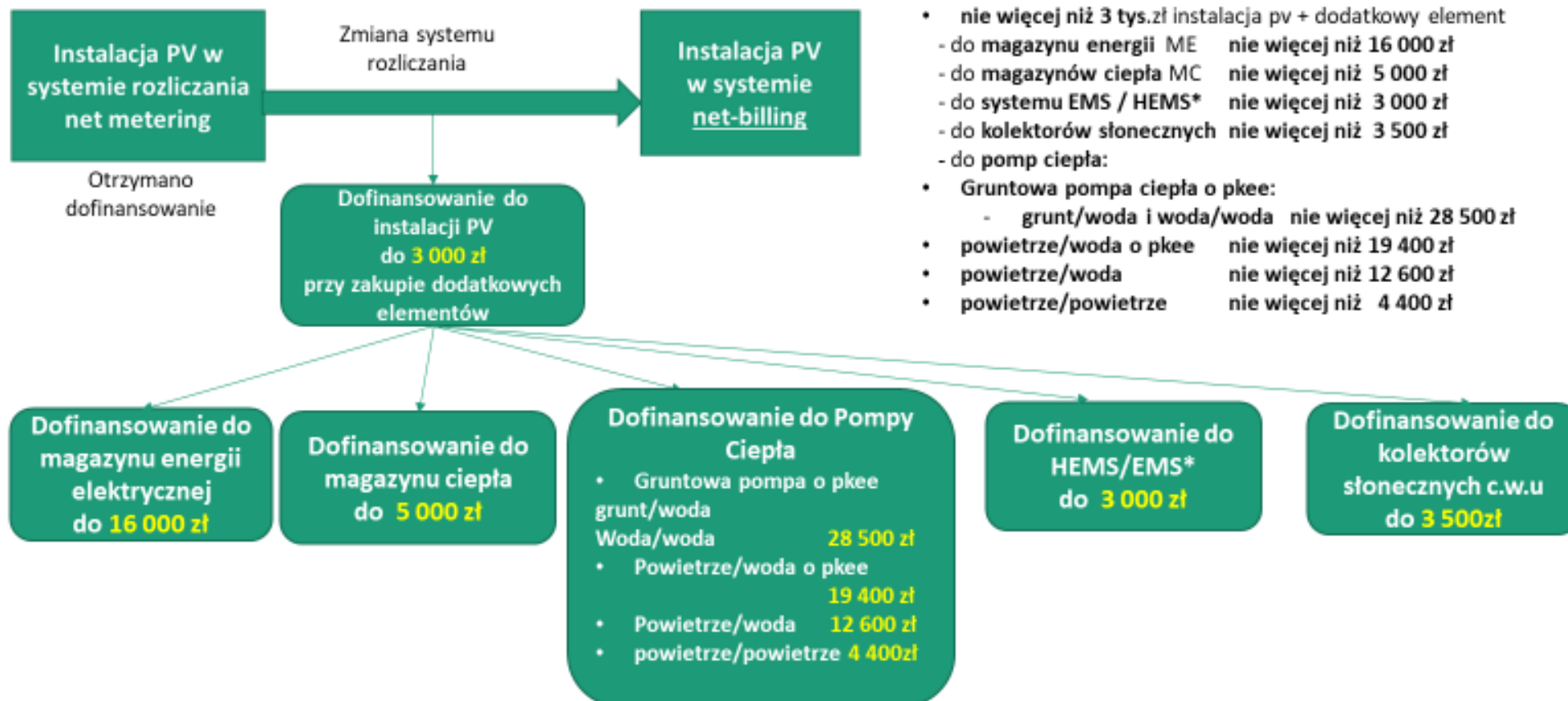


Kwota dofinansowania wyniesie do 50% kosztów kwalifikowanych dla I i II grupy

- nie więcej niż 6 tys. zł (sama instalacja PV)
- nie więcej niż 7 tys. zł – instalacja pv + dodatkowy element
 - do magazynu energii ME nie więcej niż 16 000 zł
 - do magazynów ciepła MC nie więcej niż 5 000 zł
 - do systemu EMS / HEMS* nie więcej niż 3 000 zł
 - do kolektorów słonecznych nie więcej niż 3 500 zł
 - do pomp ciepła:
 - Gruntowa pompa ciepła o pkee:
 - grunt/woda i woda/woda nie więcej niż 28 500 zł
 - powietrze/woda o pkee nie więcej niż 19 400 zł
 - powietrze/woda nie więcej niż 12 600 zł
 - powietrze/powietrze nie więcej niż 4 400 zł

Źródło: webinarium „Mój prąd – edycja 5.0” realizowane w ramach Projektu „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” - 26.04.2023r.

Program Mój Prąd 5.0 - Dofinansowanie



Kwota dofinansowania wyniesie **do 50% kosztów kwalifikowanych** Dla III grupy

- nie więcej niż 3 tys.zł instalacja pv + dodatkowy element
 - do magazynu energii ME nie więcej niż 16 000 zł
 - do magazynów ciepła MC nie więcej niż 5 000 zł
 - do systemu EMS / HEMS* nie więcej niż 3 000 zł
 - do kolektorów słonecznych nie więcej niż 3 500 zł
 - do pomp ciepła:
 - Gruntowa pompa ciepła o pkee:
 - grunt/woda i woda/woda nie więcej niż 28 500 zł
 - powietrze/woda o pkee nie więcej niż 19 400 zł
 - powietrze/woda nie więcej niż 12 600 zł
 - powietrze/powietrze nie więcej niż 4 400 zł

Źródło: webinarium „Mój prąd – edycja 5.0” realizowane w ramach Projektu „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” - 26.04.2023r.

Program Priorytetowy Moje Ciepło



<https://mojecieplo.gov.pl/>

Moje Ciepło

Beneficjent

Wnioskodawcą/Beneficjentem jest osoba fizyczna, która jest właścicielem bądź współwłaścicielem nowego budynku mieszkalnego jednorodzinnego.

W przypadku współwłasności budynku mieszkalnego jednorodzinnego będzie wymagane oświadczenie wnioskodawcy, iż posiada zgodę wszystkich pozostałych **współwłaścicieli** na złożenie wniosku o dofinansowanie i będzie jedyną osobą ubiegającą się o dofinansowanie dla danej inwestycji.

Wnioskodawcą/Beneficjentem musi być osoba wskazana w pozwoleniu na budowę lub zgłoszeniu budowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego. Wnioskodawca musi być wskazany jako nabywca/odbiorca na fakturze lub równorzędnym dokumencie księgowym – w przypadku różnicy w osobie Wnioskodawcy a nabywcy/odbiorcy należy załączyć stosowne oświadczenie.

Wymagania dotyczące budynku

Przez nowy budynek mieszkalny jednorodzinny w Programie rozumie się budynek, w przypadku którego na dzień składania wniosku o dofinansowanie:

- **nie złożono** zawiadomienia o zakończeniu budowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub nie złożono wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane
- lub
- **złożono** zawiadomienie o zakończeniu budowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego **nie wcześniej niż 01.01.2021 r.** lub złożono wniosek o wydanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie **nie wcześniej niż 01.01.2021 r.**

Wymagania dotyczące budynku c.d.

Warunkiem udzielenia dofinansowania jest uzyskanie podwyższonego standardu energetycznego budynku tj. uzyskanie maksymalnej wartości wskaźnika rocznego zapotrzebowania na nieodnawialną energię pierwotną (EP) na potrzeby ogrzewania, wentylacji oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej EPH+W na poziomie:

- maksymalnie $63 \text{ kWh}/(\text{m}^2 \times \text{rok})$ - dla wniosków składanych w 2022 roku;
- maksymalnie $55 \text{ kWh}/(\text{m}^2 \times \text{rok})$ - dla wniosków składanych w kolejnych latach funkcjonowania programu

*** od 31 grudnia 2020 r - EPH+W= 70 [kWh/(m² ·rok)] zgodnie z WT 2021**

Moje Ciepło

Jeżeli projekt budowlany nie uwzględnia pompy ciepła, to w trakcie trwania budowy budynku (gdy nie złożono zawiadomienia o zakończeniu budowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub nie złożono wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie) można go zaktualizować wraz z zawartą w nim charakterystyką energetyczną.

Jeżeli natomiast zawiadomiono o zakończeniu budowy lub budynek został już oddany do użytkowania, wtedy należy wykonać świadectwo charakterystyki energetycznej, którego koszt można uwzględnić jako koszt kwalifikowany przy składaniu wniosku o dofinansowanie.

Koszty kwalifikowane

Okres kwalifikowalności kosztów od **01.01.2021 r. do 31.12.2026 r.**

W okresie kwalifikowalności kosztów wymagane jest:

rozpoczęcie inwestycji - rozumiane jako poniesienie pierwszego kosztu kwalifikowanego (data opłacenia pierwszej faktury lub równoważnego dokumentu księgowego)

zakończenie inwestycji - rozumiane jako zamontowanie i uruchomienie pompy ciepła wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą oraz udokumentowanie opłacenia całości faktur lub równoważnych dokumentów księgowych za zakup i montaż kompletu urządzeń wskazanych we wniosku o dofinansowanie;

Wysokość wsparcia

- Dotacja
 - do 30% albo do 45% kosztów kwalifikowanych
 - nie więcej niż 7 tys. - 21 tys. zł na jedną współfinansowaną inwestycję. Wysokość dofinansowania uzależniona będzie od rodzaju zainstalowanej pompy ciepła oraz posiadania przez Wnioskodawcę karty dużej rodziny.

Rodzaj pompy ciepła	Typ	Dofinansowanie w formie dotacji		
		procentowy udział w kosztach kwalifikowanych	procentowy udział w kosztach kwalifikowanych dla osób fizycznych posiadające kartę dużej rodziny*	nie więcej niż [zł]
Gruntowe	x	do 30%	do 45%	21 000
Powietrzne	typu powietrze - powietrze w systemie centralnym	do 30%	do 45%	7 000
	typu powietrze - woda	do 30%	do 45%	7 000

*W rozumieniu ustawy z dnia 5 grudnia 2014 r. o Karcie Dużej Rodziny (t.j.: Dz. U. 2021, poz. 1744)

Źródło: <https://mojecieplo.gov.pl/>

Program Priorytetowy Agroenergia



AGROENERGIA

Program realizowany przez Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

„Agroenergia” - Część 1) Mikroinstalacje, pompy ciepła i towarzyszące magazyny energii

Instalacja fotowoltaiczna o zainstalowanej mocy elektrycznej większej niż 10 kW oraz nie większej niż 50 kW

Instalacja wiatrowa o zainstalowanej mocy elektrycznej większej niż 10 kW oraz nie większej niż 50 kW

Instalacja hybrydowa, tj.: fotowoltaika wraz z pompą ciepła lub elektrownia wiatrowa wraz z pompą ciepła, sprzężone w jeden układ*

Pompa ciepła o mocy większej niż 10 kW oraz nie większej niż 50 kW*

Zakup i montaż

Towarzyszące magazyny energii

* złożenie wniosku jest uwarunkowane wcześniejszym przeprowadzeniem **audytu energetycznego**, który rekomenduje wnioskowany zakres przedsięwzięcia

Termin naboru:

- od 01 października 2021 r. dla zadań realizowanych do roku 2027

Forma finansowania:

- dotacja i pożyczka

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

- Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Agroenergia

Program AGROENERGIA Część 1) skierowany jest do:

Osoby fizycznej będącej właścicielem lub dzierżawcą nieruchomości rolnych, których łączna powierzchnia użytków rolnych zawiera się w przedziale **od 1 ha do 300 ha oraz co najmniej rok przed złożeniem wniosku prowadząca osobiście gospodarstwo rolne.**

Osoby prawnej będącej właścicielem lub dzierżawcą nieruchomości rolnych, których łączna powierzchnia użytków rolnych zawiera się w przedziale **od 1 ha do 300 ha oraz co najmniej rok przed złożeniem wniosku o udzielenie dofinansowania** **prowadząca działalność rolniczą lub działalność gospodarczą w zakresie usług rolniczych** (główny przedmiot działalności wnioskodawcy wskazany w odpowiednim rejestrze przedmiot działalności przedsiębiorstwa stanowi kod PKD: **01.61.Z, 01.62.Z** (z wyłączeniem prowadzenia schronisk dla zwierząt gospodarskich oraz podkuwania koni) lub **01.63.Z**).

01.61.Z: Działalność
usługowa wspomagająca
produkcję roślinną.

01.62.Z : Działalność usługowa
wspomagająca chów i hodowlę
zwierząt gospodarskich.

01.63.Z : Działalność
usługowa następująca po
zbiorach.

Program AGROENERGIA Część 1) intensywność dofinansowania:

Dofinansowanie w formie dotacji do **20% kosztów kwalifikowanych** dla instalacji wytwarzających energię:

- dla instalacji o mocy od 10 do 30 kW do **20 %**, nie więcej niż **15 000 zł**
- dla instalacji o mocy od 30 do 50 kW do **13%**, nie więcej niż **25 000 zł**.

Dla przedsięwzięć dotyczących budowy instalacji hybrydowej tj. fotowoltaika wraz z pompą ciepła lub elektrownia wiatrowa wraz z pompą ciepła, sprzężonej w jeden układ, dofinansowanie w formie dotacji wyliczane jest na podstawie mocy zainstalowanej każdego urządzenia osobno **oraz przewiduje się dodatek w wysokości 10 000 zł**.

Dofinansowanie w formie dotacji do **20% kosztów kwalifikowanych** dla towarzyszących magazynów energii, przy czym koszt kwalifikowany nie może wynosić więcej **niż 50% kosztów źródła** wytwarzania energii.

Dofinansowanie w formie pożyczki do **100% kosztów kwalifikowanych netto**, z zastrzeżeniem, że łączna kwota dofinansowania w formie dotacji i pożyczki ze środków Funduszu nie może przekroczyć 100% kosztów kwalifikowanych netto przedsięwzięcia.

Program AGROENERGIA Część 1) istotne warunki:

Okres kwalifikowalności kosztów: **od dnia złożenia wniosku** o dofinansowanie do **30.06.2027 r.**

Beneficjent zobowiązuje się zrealizować przedsięwzięcie **w terminie do 12 miesięcy od daty złożenia WoD.**

Przedsięwzięcie **nie może** być rozpoczęte przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie do WFOSiGW. Przez rozpoczęcie przedsięwzięcia należy rozumieć **zamówienie lub zakup urządzeń** (pomp ciepła, magazynów i innych instalacji wymienionych w części 7.5 Programu, których dotyczy wnioski o dofinansowanie), a także **zawarcie umowy na ich montaż lub zlecenie tego montażu w innej formie.**

Dofinansowanie wypłacane jest w formie refundacji **po zakończeniu inwestycji.**

Zakończenie przedsięwzięcia rozumiane jest jako **przyłączenie mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej** oraz zawarcie umowy kompleksowej z Przedsiębiorstwem energetycznym, a w przypadku przedsięwzięć dotyczących pompy ciepła, magazynów energii oraz systemów off-grid, **poprzez uzyskanie protokołu odbioru.**

Urządzenia muszą być instalowane jako nowe, wyprodukowane w ciągu 24 miesięcy przed montażem.

Okres trwałości - **3 lata.**

Dofinansowanie nie może być udzielone na instalacje sfinansowane lub realizowane z innych środków publicznych, z wyłączeniem środków zwrotnych z WFOŚiGW.

Program Priorytetowy Energia dla wsi



Źródło - <https://www.gov.pl/web/rolnictwo/energia-dla-wsi>

Program Priorytetowy Energia dla wsi

Zakup i montaż

Energia dla wsi

Instalacja Fotowoltaiczna
lub turbina wiatrowa

Biogazownie
i elektrownie wodne

Towarzyszące
magazyny energii
dla instalacji

* Program realizowany przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie.

„Energia dla wsi”

Termin naboru:

- od 25.01.2023 r. – do 15 grudnia 2023 r., lub do wyczerpania alokacji środków (wnioski należy składać wyłącznie elektronicznie za pośrednictwem Generatora Wniosków o Dofinansowanie (GWD) przy użyciu podpisu kwalifikowanego bądź za pomocą profilu zaufanego wnioskodawcy lub osoby upoważnionej)

Forma finansowania:

- dotacja i pożyczka

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

- <https://www.gov.pl/web/nfosigw/nabor-wnioskow-2023-energia-dla-wsi>

Program Energia dla Wsi Beneficjenci:

1. Spółdzielnie energetyczne i jej członkowie będący przedsiębiorcami
2. Powstające spółdzielnie energetyczne (spółdzielnie lub spółdzielnie rolników, których przedmiotem działalności jest wytwarzanie energii elektrycznej lub biogazu, lub ciepła, w instalacjach odnawialnego źródła energii i równoważenie zapotrzebowania energii elektrycznej lub biogazu, lub ciepła, wyłącznie na potrzeby własne spółdzielni energetycznej i jej członków, która zamierza ubiegać się o umieszczenie jej w wykazie spółdzielni energetycznych)
3. Rolnik (osoba fizyczna, osoba prawna oraz jednostki organizacyjne nieposiadających osobowości prawnej)

Spółdzielnie energetyczne lub jej członkowie, lub powstające spółdzielnie energetyczne

rodzaj instalacji	moc instalacji	dofinansowanie instalacji	dofinansowanie magazynów energii	
			procentowy udział w kosztach kwalifikowanych magazynu energii	maksymalny procentowy udział kosztów kwalifikowanych magazynu energii w kosztach kwalifikowanych źródła energii
Instalacja fotowoltaiczna lub turbina wiatrowa	Powyżej 10 kW do 10 MW	Pożyczka do 100% kosztów kwalifikowanych	dotacja do 20%	do 50%
Biogazownie i elektrownie wodne	powyżej 10 kW do 10 MW	Dotacja do 45%* kosztów kwalifikowanych i/lub Pożyczka do 100% kosztów kwalifikowanych		

*Maksymalny poziom dotacji, może zostać zwiększony o:

- 20 punktów procentowych – w przypadku mikroprzedsiębiorcy i małego przedsiębiorcy;
- 10 punktów procentowych – w przypadku średniego przedsiębiorcy

Rolnicy

rodzaj instalacji	moc instalacji	dofinansowanie instalacji	dofinansowanie magazynów energii	
			procentowy udział w kosztach kwalifikowanych magazynu energii	maksymalny procentowy udział kosztów kwalifikowanych magazynu energii w kosztach kwalifikowanych źródła energii
Instalacja fotowoltaiczna lub turbina wiatrowa	Powyżej 50 kW do 1 MW	Pożyczka do 100% kosztów kwalifikowanych	dotacja do 20%	do 50%
Biogazownie i elektrownie wodne	powyżej 10 kW do 1 MW	Dotacja do 45%* kosztów kwalifikowanych i/lub Pożyczka do 100% kosztów kwalifikowanych		

*Maksymalny poziom dotacji, może zostać zwiększony o:

- 20 punktów procentowych – w przypadku mikroprzedsiębiorcy i małego przedsiębiorcy;
- 10 punktów procentowych – w przypadku średniego przedsiębiorcy

Program Energia dla Wsi istotne warunki:

- Inwestycja nie może być rozpoczęta przed dniem złożenia wniosków o dofinansowanie
- W ramach jednego wniosku można ubiegać się o dofinansowanie wszystkich wymienionych instalacji wytwarzania energii z OZE i magazynów energii.
- Studium wykonalności i Model finansowy projektu nie są wymagane dla inwestycji mikroinstalacji.
- Okres kwalifikowania wydatków od 01.01.2022 r. do 30.09.2030 r., w którym to poniesione koszty mogą być uznane za kwalifikowane.
- Podatek od towarów i usług (VAT) jest kosztem kwalifikowanym tylko wówczas, gdy jest on faktycznie i ostatecznie ponoszony przez Beneficjenta, a Beneficjent nie ma prawnej możliwości odliczenia podatku naliczonego od podatku należnego w jakiejkolwiek części, zgodnie z przepisami ustawy o podatku od towarów i usług.

Ulga termomodernizacyjna

Program Czyste Powietrze

Mój Prąd

Programy Narodowego oraz
Wojewódzkich Funduszy Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej

Środki lokalne – Programy Gminne



Ulga termomodernizacyjna

Podstawa prawna

Z dniem 1 stycznia 2019 r. weszła w życie ustawa z dnia 9 listopada 2018 r. o zmianie ustawy o podatku dochodowym od osób fizycznych oraz ustawy o zryczałtowanym podatku dochodowym od niektórych przychodów osiąganych przez osoby fizyczne (Dz. U. poz. 2246), która wprowadziła w podatku dochodowym od osób fizycznych tzw. **ulgę termomodernizacyjną**.

Ulgę termomodernizacyjną reguluje art. 26h ustawy PIT.

Kto może skorzystać z ulgi termomodernizacyjnej?

Podmiotami uprawnionymi do korzystania z ulgi są podatnicy podatku PIT (PIT-36, PIT-37, PIT-36L lub PIT-28) będący właścicielami lub współwłaścicielami budynku mieszkalnego jednorodzinnego, opłacający podatek:

- na zasadach ogólnych, czyli według skali podatkowej,
- według 19% stawki podatku,
- ryczałtem od przychodów ewidencjonowanych.

Ulga termomodernizacyjna dotyczy wyłącznie wydatków poniesionych przez podatnika będącego **właścicielem lub współwłaścicielem budynku mieszkalnego jednorodzinnego**. Jeżeli podatnik nie ma tytułu prawnego, z którego wynikałoby jego prawo własności do nieruchomości, a jedynie jest jej posiadaczem, wówczas nie może skorzystać z odliczenia.

Jakie wydatki można odliczyć w ramach ulgi termomodernizacyjnej?

Ulga dotyczy tylko takich wydatków, które Minister Inwestycji i Rozwoju wskazał w Rozporządzeniu z 21 grudnia 2018 r. w sprawie określenia wykazu rodzajów materiałów budowlanych, urządzeń i usług związanych z realizacją przedsięwzięć termomodernizacyjnych (Dz. U. z 2018 r., poz. 2489 ze zm.).

- Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 30 listopada 2021 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie określenia wykazu rodzajów materiałów budowlanych, urządzeń i usług związanych z realizacją przedsięwzięć termomodernizacyjnych

Podatnik **nie jest obowiązany** do przeprowadzenia audytu energetycznego, przed realizacją przedsięwzięcia termomodernizacyjnego.

Jakie wydatki można odliczyć w ramach ulgi termomodernizacyjnej?

Wydatki podlegające odliczeniu muszą być poniesione na realizację przedsięwzięcia termomodernizacyjnego, czyli przedsięwzięcia, którego przedmiotem jest:

- a) ulepszenie, w wyniku którego następuje zmniejszenie zapotrzebowania na energię dostarczaną na potrzeby ogrzewania i podgrzewania wody użytkowej oraz ogrzewania do budynków mieszkalnych,
- b) ulepszenie, w wyniku którego następuje zmniejszenie strat energii pierwotnej w lokalnych sieciach ciepłowniczych oraz zasilających je lokalnych źródłach ciepła, jeżeli budynki mieszkalne, do których dostarczana jest z tych sieci energia, spełniają wymagania w zakresie oszczędności energii, określone w przepisach prawa budowlanego, lub zostały podjęte działania mające na celu zmniejszenie zużycia energii dostarczanej do tych budynków,
- c) wykonanie przyłącza technicznego do scentralizowanego źródła ciepła, w związku z likwidacją lokalnego źródła ciepła, w wyniku czego następuje zmniejszenie kosztów pozyskania ciepła dostarczanego do budynków mieszkalnych,
- d) całkowita lub częściowa zamiana źródeł energii na źródła odnawialne lub zastosowanie wysokosprawnej kogeneracji.

Ulga inwestycyjna

Ulga inwestycyjna **przysługuje podatnikom podatku rolnego** z tytułu wydatków poniesionych na:

- 1) budowę lub modernizację budynków inwentarskich służących do chowu, hodowli i utrzymywania zwierząt gospodarskich oraz obiektów służących ochronie środowiska,
 - 2) zakup i zainstalowanie:
 - a) deszczowni,
 - b) urządzeń melioracyjnych i urządzeń zaopatrzenia gospodarstwa w wodę,
 - c) urządzeń do wykorzystywania na cele produkcyjne naturalnych źródeł energii (wiatru, biogazu, słońca, spadku wód)
- jeżeli wydatki te nie zostały sfinansowane w całości lub w części z udziałem środków publicznych.

Ulga inwestycyjna- najważniejsze informacje

- Ulga inwestycyjna przyznawana jest po zakończeniu inwestycji i polega na odliczeniu od należnego podatku rolnego od gruntów położonych na terenie gminy, w której została dokonana inwestycja – w wysokości 25% udokumentowanych rachunkami nakładów inwestycyjnych.
- Ulga z tytułu tej samej inwestycji nie może być stosowana dłużej niż przez 15 lat.
- Kwota ulgi inwestycyjnej jest odliczana z urzędu w decyzji ustalającej wysokość zobowiązania podatkowego. Podatnicy obowiązani do składania deklaracji na podatek rolny odliczają, określoną w decyzji w sprawie ulgi inwestycyjnej, kwotę przyznanej ulgi od należnego podatku rolnego.
- Podatnik traci prawo do odliczenia od podatku rolnego niewykorzystanej kwoty ulgi inwestycyjnej w przypadku sprzedaży obiektów i urządzeń, od których przyznana została ta ulga, lub zmiany ich przeznaczenia na inne niż wskazane w Ustawie

Program TERMO – środki FTiR

Formy wsparcia dostępne w ramach **Programu TERMO** to:

1. Premia termomodernizacyjna z opcją grantu termomodernizacyjnego
2. Premia remontowa
3. Premia MZG z opcją grantu MZG
4. Grant OZE
5. Premia kompensacyjna

Podstawą prawną Programu TERMO jest Ustawa z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków.

Źródłem finansowania premier są środki pochodzące z budżetu państwa, których dysponentem jest Minister Rozwoju i Technologii.

Granty są finansowane z budżetu środków europejskich lub ze środków Polskiego Funduszu Rozwoju.



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Fundusz Spójności



1. Premia termomodernizacyjna z opcją grantu termomodernizacyjnego



Dla kogo?

O dofinansowanie projektu w ramach premii termomodernizacyjnej, mogą się ubiegać między innymi **właściciele lub zarządcy budynków mieszkalnych oraz budynków zbiorowego zamieszkania** (czyli na przykład: wspólnoty i spółdzielnie mieszkaniowe, товариства будownицтва сполечного, сполечне иницятывы mieszkaniowe).

Przeznaczenie środków

Premia termomodernizacyjna przysługuje inwestorowi z tytułu realizacji przedsięwzięcia termomodernizacyjnego i stanowi spłatę kredytu zaciągniętego przez inwestora. Przeznaczona jest dla inwestorów korzystających z kredytu (wsparcie nie dotyczy inwestorów realizujących przedsięwzięcie termomodernizacyjne wyłącznie z własnych środków). Kwota kredytu stanowi **co najmniej 50% kosztów** przedsięwzięcia termomodernizacyjnego i wynosi **nie mniej niż wysokość premii**. Lista banków kredytujących dostępna jest na stronie BGK.

Wysokość dofinansowania

Wysokość premii termomodernizacyjnej wynosi:

- **26%** kosztów przedsięwzięcia termomodernizacyjnego,
- **31%** łącznych kosztów przedsięwzięcia termomodernizacyjnego wraz z przedsięwzięciem OZE polegającym na zakupie, montażu, budowie albo modernizacji instalacji odnawialnego źródła energii (koszty instalacji OZE muszą stanowić przynajmniej 10% łącznych kosztów termomodernizacji i instalacji OZE)
- **50%** kosztów wzmocnienia budynku wielopłytowego – przy realizacji termomodernizacji budynków z tzw. „wielkiej płyty” wraz z ich wzmocnieniem (dodatkowe wsparcie)
- Jeśli inwestorowi będącemu właścicielem lub zarządcą budynku wielorodzinnego przyznano tzw. grant OZE, wówczas wysokość premii termomodernizacyjnej stanowi **31%** kosztów przedsięwzięcia termomodernizacyjnego (gdy wraz z realizacją przedsięwzięcia termomodernizacyjnego zostanie wykonane przedsięwzięcie OZE).

Podwyższenie premii termomodernizacyjnej o grant termomodernizacyjny

Wysokość premii termomodernizacyjnej może zostać zwiększona z tytułu grantu termomodernizacyjnego – dodatkowego wsparcia w wysokości **10%** kosztów netto inwestycji przy głębokiej i kompleksowej termomodernizacji budynku wielorodzinnego.

Informacja uzupełniająca

Jeśli w budynku, który jest przedmiotem przedsięwzięcia termomodernizacyjnego znajdują się powierzchnie użytkowe służące celom innym niż mieszkalne lub wykonywaniu zadań publicznych przez organy administracji publicznej, wysokość premii termomodernizacyjnej stanowi iloczyn kwoty tej premii i wskaźnika udziału powierzchni użytkowej służącej celom mieszkalnym i wykonywaniu zadań publicznych przez organy administracji publicznej w powierzchni użytkowej budynku.

Premia termomodernizacja z opcją grantu termomodernizacyjnego (ciąg dalszy)

Grant termomodernizacyjny – grant na poprawę efektywności energetycznej budynku

Grant termomodernizacyjny stanowi **10%** kosztów inwestycji netto i zwiększa wsparcie na głęboką i kompleksową termomodernizację budynku wielorodzinnego.

Grant termomodernizacyjny:

- zwiększa premię termomodernizacyjną - przysługuje na spłatę części kredytu zaciągniętego na realizację przedsięwzięcia termomodernizacyjnego,
- wyliczany jest w odniesieniu do kosztów netto przedsięwzięcia termomodernizacyjnego,
- udzielany jako pomoc de minimis, jeśli inwestor prowadzi w tym budynku działalność gospodarczą.

Warunki uzyskania grantu termomodernizacyjnego:

- w wyniku przeprowadzonej termomodernizacji budynek będzie spełniał wymagania w zakresie izolacyjności cieplnej, oszczędności energii (z audytu energetycznego wynika spełnienie wymogów dotyczących wartości wskaźnika rocznego zapotrzebowania na nieodnawialną energię pierwotną (EP) lub wymagań izolacyjności cieplnej przegród oraz wyposażenia technicznego budynku).
- przysługuje, jeżeli przedsięwzięcie termomodernizacyjne nie wyrządza poważnych szkód dla celów środowiskowych oraz spełnia kryteria horyzontalne

Terminy składania wniosków o przyznanie premii?

Wniosek o przyznanie premii termomodernizacyjnej zwiększonej grantem termomodernizacyjnym można składać w banku kredytującym do 30 czerwca 2026 r.

2. Premia remontowa

Dla kogo?

O dofinansowanie w formie premii remontowej, mogą się ubiegać **właściciele lub zarządcy budynków wielorodzinnych**, których użytkowanie rozpoczęło:

- **co najmniej 40 lat** przed dniem złożenia wniosku o premię remontową lub
- **co najmniej 20 lat** przed dniem złożenia wniosku o premię remontową do banku kredytującego oraz:
 - budynek ten należy do społecznej inicjatywy mieszkaniowej lub towarzystwa budownictwa społecznego
 - budynek ten został wybudowany przy wykorzystaniu kredytu udzielonego przez BGK na podstawie wniosków o kredyt złożonych do dnia 30 września 2009 r. lub przy wykorzystaniu finansowania zwrotnego w rozumieniu ustawy z dnia 26 października 1995 r. o społecznych formach rozwoju mieszkalnictwa.

W szczególności z premii mogą korzystać inwestorzy bez względu na status prawny z wyłączeniem jednostek budżetowych i samorządowych zakładów budżetowych, np.: **wspólnoty i spółdzielnie mieszkaniowe**, jst, towarzystwa budownictwa społecznego, społeczne inicjatywy mieszkaniowe, spółki prawa handlowego, osoby fizyczne

Wysokość dofinansowania i przeznaczenie środków

Wysokość premii remontowej wynosi **25%** kosztów przedsięwzięcia remontowego. Premia remontowa przysługuje inwestorowi z tytułu realizacji przedsięwzięcia remontowego i stanowi spłatę kredytu zaciągniętego przez inwestora. Lista banków kredytujących dostępna jest na stronie BGK. Kwota kredytu stanowi **co najmniej 50%** kosztów przedsięwzięcia remontowego **i wynosi nie mniej niż wysokość premii**. (wsparcie nie dotyczy inwestorów realizujących przedsięwzięcie remontowe wyłącznie z własnych środków).

Inne ważne informacje

- Premia udzielana jako pomoc de minimis, jeśli inwestor prowadzi w tym budynku działalność gospodarczą.
- Jeśli w budynku będącym przedmiotem przedsięwzięcia remontowego znajdują się powierzchnie użytkowe służące celom innym niż mieszkalne lub wykonywaniu zadań publicznych przez organy administracji publicznej, wysokość premii remontowej stanowi iloczyn kwoty tej premii i wskaźnika udziału powierzchni użytkowej służącej celom mieszkalnym i wykonywaniu zadań publicznych przez organy administracji publicznej w powierzchni użytkowej budynku.

3. Premia na poprawę stanu technicznego mieszkaniowego zasobu gmin, tzw. Premia MZG z opcją grantu MZG

Dla kogo?

O dofinansowanie projektu w ramach premii MZG mogą ubiegać się **właściciele lub zarządcy budynków mieszkalnych, w których wszystkie lokale mieszkalne wchodzi w skład mieszkaniowego zasobu gminy.**

Z premii może korzystać inwestor będący gminą lub spółką z ograniczoną odpowiedzialnością lub spółką akcyjną, w której gmina albo gmina wraz z innymi gminami, powiatami lub Skarbem Państwa dysponują **ponad 50%** głosów na zgromadzeniu wspólników lub na walnym zgromadzeniu.

Przeznaczenie środków

Premia MZG przysługuje inwestorowi z tytułu realizacji przedsięwzięcia termomodernizacyjnego lub remontowego w mieszkaniowym zasobie gminy na poprawę stanu technicznego tego zasobu. Premia MZG przeznaczona jest na sfinansowanie kosztów inwestycji.

Wysokość dofinansowania

Wysokość premii MZG wynosi **50%** kosztów przedsięwzięcia, jeżeli:

- przedmiotem przedsięwzięcia termomodernizacyjnego lub remontowego jest budynek mieszkalny, w którym wszystkie lokale mieszkalne wchodzi w skład mieszkaniowego zasobu gminy;
- budynek będący przedmiotem przedsięwzięcia termomodernizacyjnego lub remontowego znajduje się na obszarze, na którym obowiązują przepisy wydane na podstawie art. 96 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska;
- z audytu energetycznego lub remontowego wynika, że po zrealizowaniu tego przedsięwzięcia przegrody oraz wyposażenie techniczne budynku podlegające przebudowie będą spełniały wymagania minimalne dla budynków w zakresie oszczędności energii i izolacyjności cieplnej, określone w przepisach wydanych na podstawie art. 7 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane.

Wysokość premii MZG wynosi **60%** kosztów przedsięwzięcia, jeżeli dodatkowo spełniony jest warunek:

- budynek będący przedmiotem przedsięwzięcia jest wpisany do rejestru zabytków lub znajduje się na obszarze wpisanym do rejestru zabytków lub
- przedsięwzięcie to stanowi przedsięwzięcie rewitalizacyjne opisane w gminnym programie rewitalizacji.

Nie stosuje się warunku dotyczącego wymagań minimalnych dla budynków w zakresie oszczędności energii i izolacyjności cieplnej, jeśli z audytu energetycznego lub remontowego wynika, że nie jest możliwe jego spełnienie.

Premia MZG z opcją grantu MZG (c.d.)

Podwyższenie premii MZG o grant MZG

Jeśli spełniony zostanie dotatkowy warunek w zakresie źródła ciepła lub źródła energii w budynku, inwestorowi wraz z premią MZG przysługuje **grant MZG** na poprawę stanu technicznego mieszkaniowego zasobu gminy, **stanowiący 30%** kosztów netto inwestycji.

Warunki wnioskowania

- Wniosek o przyznanie **premier MZG** wraz z dołączonym audytem energetycznym lub remontowym należy złożyć w BGK.

Grant MZG – grant na poprawę stanu technicznego mieszkaniowego zasobu gminy

Grant MZG wynosi **30%** kosztów netto inwestycji i zwiększa wsparcie na poprawę stanu technicznego mieszkaniowego zasobu gminy.

Warunek w zakresie źródła ciepła lub źródła energii w budynku:

Grant MZG przysługuje inwestorowi wraz z premią MZG, gdy przed realizacją przedsięwzięcia termomodernizacyjnego lub remontowego lub w jej ramach w poddawanym temu przedsięwzięciu budynku:

- zostało wykonane przyłącze techniczne do scentralizowanego źródła ciepła lub
- nastąpiła całkowita zmiana źródeł energii na źródła odnawialne lub na energię wytwarzaną w wysokosprawnej kogeneracji lub
- nastąpiła całkowita zmiana źródeł ciepła na źródła spełniające standardy niskoemisyjne, z wyłączeniem kotłów na paliwo stałe

Grant MZG:

- zwiększa premię MZG
- wyliczany jest w odniesieniu do kosztów netto przedsięwzięcia termomodernizacyjnego lub remontowego
- przysługuje, jeżeli przedsięwzięcie termomodernizacyjne lub remontowe nie wyrządza poważnych szkód dla celów środowiskowych oraz spełnia kryteria horyzontalne

Terminy składania wniosków o przyznanie premii MZG

Wniosek o przyznanie **premier MZG** zwiększonej grantem MZG można składać w BGK **do 30 czerwca 2026 r. (opcja grantu MZG do zaznaczenia we wniosku o przyznanie premii MZG)**.

4. Grant OZE

Dla kogo?

O grant OZE może się ubiegać inwestor, który jest **właścicielem lub zarządcą budynku wielorodzinnego**, bez względu na status prawny, z wyłączeniem jednostek budżetowych i samorządowych zakładów budżetowych, a więc np.: **wspólnoty i spółdzielnie mieszkaniowe**, JST, TBS, społeczne inicjatywy mieszkaniowe, spółki prawa handlowego, osoby fizyczne.

Przeznaczenie środków

Grant OZE przysługuje inwestorowi realizującemu przedsięwzięcie polegające na zakupie, montażu, budowie lub **modernizacji** instalacji odnawialnego źródła energii, w wyniku której zainstalowana moc instalacji wzrośnie **o co najmniej 25 proc.**

Wysokość dofinansowania

Grant OZE wynosi **50% kosztów netto** przedsięwzięcia.

Inne warunki uzyskania dofinansowania

- instalacja odnawialnego źródła energii, której dotyczy przedsięwzięcie OZE będzie wytwarzała energię na potrzeby budynku będącego przedmiotem przedsięwzięcia,
- przedsięwzięcie OZE nie zostało rozpoczęte,
- przedsięwzięcie nie wyrządza poważnych szkód dla celów środowiskowych oraz spełnia kryteria horyzontalne,
- grant OZE przeznaczony jest na refinansowanie kosztów inwestycji,
- grant OZE udzielany jest jako pomoc de minimis, jeśli inwestor prowadzi w tym budynku działalność gospodarczą,
- jeśli w budynku będącym przedmiotem przedsięwzięcia OZE znajdują się powierzchnie użytkowe służące celom innym niż mieszkalne lub wykonywaniu zadań publicznych przez organy administracji publicznej, wysokość grantu OZE stanowi iloczyn kwoty tego grantu i wskaźnika udziału powierzchni użytkowej służącej celom mieszkalnym i wykonywaniu zadań publicznych przez organy administracji publicznej w powierzchni użytkowej budynku.

Składania wniosków o przyznanie grantu OZE

Wniosek o przyznanie grantu OZE można składać **w BGK do 30 czerwca 2026 r.**

5. Premia kompensacyjna

Dla kogo?

Premia kompensacyjna

O dofinansowanie projektu w ramach premii kompensacyjnej, mogą się ubiegać **właściciele budynków mieszkalnych oraz właściciele części budynków mieszkalnych**, w których w okresie między 12 listopada 1994 roku a 25 kwietnia 2005 roku znajdowały się lokale kwaterunkowe.

Z premii może skorzystać **osoba fizyczna, która jest właścicielem budynku mieszkalnego z co najmniej jednym lokalem kwaterunkowym albo właścicielem części budynku mieszkalnego i która była właścicielem tego budynku mieszkalnego albo tej części budynku także w dniu 25 kwietnia 2005 roku albo nabyła ten budynek albo tę część budynku w drodze spadkobrania od osoby będącej w tym dniu właścicielem.**

W przypadku współwłasności budynku mieszkalnego albo części budynku mieszkalnego, do wniosku o premię kompensacyjną muszą przystąpić łącznie wszystkie uprawione osoby fizyczne.

Przeznaczenie środków

Premię kompensacyjną mogą otrzymać ww. osoby fizyczne, które realizują przedsięwzięcie remontowe lub remont budynku mieszkalnego. Przysługuje inwestorom korzystającym ze środków własnych lub kredytu z premią remontową.

Wysokość dofinansowania

Wysokość premii kompensacyjnej jest równa iloczynowi wskaźnika kosztu przedsięwzięcia oraz kwoty wynoszącej **2%** wskaźnika przeliczeniowego za każdy 1 m² powierzchni użytkowej lokalu kwaterunkowego za każdy rok, w którym obowiązywały w stosunku do tego lokalu ograniczenia dotyczące wysokości czynszu za najem, w okresie od 12 listopada 1994 roku do 25 kwietnia 2005 roku, a w przypadku nabycia budynku albo części budynku po 12 listopada 1994 roku w sposób inny niż w drodze spadkobrania — od dnia nabycia do dnia 25 kwietnia 2005 roku.

Program Ciepłe Mieszkanie



Program Ciepłe Mieszkanie



Program CIEPŁE MIESZKANIE to:

poprawa jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji pyłów oraz gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych znajdujących się w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych.



Budżet programu **1,75 mld zł**



Program Ciepłe Mieszkanie

Program CIEPŁE MIESZKANIE | II nabór



Program CIEPŁE MIESZKANIE będzie wspierać

NFOŚiGW → WFOŚiGW → GMINA → BENEFICJENT



Beneficjent końcowy

- właściciel lokalu mieszkalnego w budynku wielorodzinnym,
- uprawniony z ograniczonego prawa rzeczowego,
- najemca lokalu mieszkalnego stanowiącego własność gminy, jeżeli nie wszystkie lokale mieszkalne w tym budynku stanowią własność gminy,
- wspólnota 3-7 lokali,

DLA OSÓB FIZYCZNYCH

• demontaż nieefektywnych źródeł ciepła na paliwa stałe (tzw. kopcuchów) oraz zakup i montaż źródeł ciepła do celów ogrzewania i ogrzewania ciepłej wody użytkowej (dalej CWU) albo podłączenie lokalu mieszkalnego do efektywnego źródła ciepła w budynku,

warunkowo:

- zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła,
- zakup i montaż stolarki okiennej i drzwiowej,
- wykonanie dokumentacji projektowej,

DLA WSPÓLNOT

- demontaż nieefektywnych źródeł ciepła na paliwa stałe w budynku oraz zakup i montaż wspólnego źródła ciepła do celów ogrzewania lub ogrzewania i cwu,
- zakup i montaż nowej instalacji centralnego ogrzewania i/lub cwu,
- zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła,
- zakup i montaż ocieplenia przegród budowlanych, okien, drzwi, drzwi/bram garażowych,
- zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej,
- dokumentacja: wykonanie audytu energetycznego, dokumentacji projektowej oraz wymaganych ekspertyz

Organizacja naborów

Ogłoszenie II naboru: 28 września 2023 roku

Start naboru wniosków dla gmin: 29 września 2023 roku

Ogłoszenie naboru określone indywidualnie przez gminy: w ramach I i II naboru



Program Ciepłe Mieszkanie

Program CIEPŁE MIESZKANIE | II nabór



BENEFICJENT KOŃCOWY

POZIOM PODSTAWOWY (Część 1):

którego roczne dochody nie przekraczają
135 000 zł

Poziom dofinansowania dla Części 1-3

POZIOM PODWYŻSZONY (Część 2):

którego przeciętny miesięczny dochód na jednego
członka jego gospodarstwa domowego nie przekracza kwoty

1 894 zł w gospodarstwie
wieloosobowym

2 651 zł w gospodarstwie
jednoosobowym

POZIOM NAJWYŻSZY (Część 3):

którego przeciętny miesięczny dochód na jednego członka
jego gospodarstwa domowego nie przekracza kwoty

1 090 zł w gospodarstwie
wieloosobowym

1 526 zł w gospodarstwie
jednoosobowym

lub jest ustalone prawo do
zasiłku stałego, okresowego,
rodzinnego lub opiekuńczego

Intensywność dofinansowania dla Części 1-3



do 30% kosztów kwalifikowanych, nie więcej
niż **16 500 zł** na jeden lokal mieszkalny



do 60% kosztów kwalifikowanych, nie więcej
niż **27 500 zł** na jeden lokal mieszkalny



do 90% kosztów kwalifikowanych, nie więcej
niż **41 000 zł** na jeden lokal mieszkalny



do 35% kosztów kwalifikowanych,
nie więcej niż **19 000 zł** na jeden lokal

dla budynków w miejscowości ujętej na liście
najbardziej zanieczyszczonych gmin



do 65% kosztów kwalifikowanych,
nie więcej niż **29 500 zł** na jeden lokal

dla budynków w miejscowości ujętej na liście
najbardziej zanieczyszczonych gmin



do 95% kosztów kwalifikowanych,
nie więcej niż **43 900 zł** na jeden lokal mieszkalny

dla budynków w miejscowości ujętej na liście
najbardziej zanieczyszczonych gmin

Maksymalna kwota i intensywność dofinansowania dla Części 4 – WSPÓLNOTY

Kompleksowa termomodernizacja
z wymianą źródła ciepła
350 000 zł (60%)

Kompleksowa termomodernizacja z wymianą źródła ciepła
oraz zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej

360 000 zł (60%)

375 000 zł (60%) dla zadania uwzględniającego pompy ciepła

Termomodernizacja
bez wymiany źródła ciepła
150 000 zł (60%)



Fundusze
Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska



Wojewódzki Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Opolu

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Program „Ciepłe Mieszkanie” – II nabór (najważniejsze zmiany)

- **Podwyższenie progów dochodowych** uprawniających do otrzymania podstawowego, podwyższonego lub najwyższego poziomu dofinansowania,
- **Podniesienie maksymalnych kwot dotacji,**
- **Nowe grupy beneficjentów końcowych** (najemca lokalu mieszkalnego stanowiącego własność gminy wchodzącego w skład mieszkaniowego zasobu gminy w rozumieniu ustawy z dnia 21 czerwca 2021r. o ochronie praw lokatorów, mieszkaniowym zasobie gminy i o zmianie Kodeksu cywilnego, jeżeli nie wszystkie lokale mieszkalne w tym budynku stanowią własność gminy oraz wspólnoty mieszkaniowe od 3 do 7 lokali.)
- **Otrzymanie dofinansowania na zakup i montaż indywidualnego źródła ciepła w lokalu mieszkalnym nie jest możliwe** w przypadku, gdy budynek mieszkalny wielorodzinny, w którym znajduje się lokal, którego dotyczy wniosek, **jest podłączony do sieci ciepłowniczej.**
- **Rozszerzenie katalogu kosztów o kocioł zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie**
- **Ujednolicenie zapisów Programu oraz dokumentacji wdrożeniowej**



Program Energia Plus



Program Energia Plus

Program Priorytetowy ENERGIA PLUS

Termin naboru:

- Od 1 lutego 2023 r. do 13 grudnia 2024 r. lub do wyczerpania alokacji **środków** (wnioski należy składać wyłącznie elektronicznie za pośrednictwem Generатора Wniosków o Dofinansowanie (GWD) przy użyciu podpisu kwalifikowanego bądź za pomocą profilu zaufanego wnioskodawcy lub osoby upoważnionej)

Forma finansowania:

- pożyczka

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

- <https://www.gov.pl/web/nfosigw/nabor-iv-wnioskow-2023-2024>

Program Priorytetowy ENERGIA PLUS

Zmniejszenie zużycia surowców pierwotnych

- W ramach działania wspierane będą przedsięwzięcia polegające m.in. na budowie, rozbudowie lub modernizacji istniejących instalacji produkcyjnych lub urządzeń przemysłowych, prowadzące do zmniejszania zużycia surowców pierwotnych (w ramach własnych ciągów produkcyjnych), w tym poprzez zastąpienie ich surowcami wtórnymi, odpadami lub prowadzące do zmniejszenia ilości wytwarzanych odpadów

Ograniczenie lub uniknięcie szkodliwych emisji do atmosfery

- Ograniczenie lub uniknięcie szkodliwych emisji do atmosfery dla źródeł spalania paliw o moc. 1 MW – 50 MW
- Ograniczenie lub uniknięcie szkodliwych emisji do atmosfery dla źródeł spalania paliw o moc. powyżej 50 MW
- Ograniczenie lub uniknięcie szkodliwych emisji do atmosfery z działalności przemysłowej (z wyłączeniem źródeł spalania paliw)

Program Energia Plus

Program Priorytetowy ENERGIA PLUS

Przedsięwzięcia zgodne z „**Obwieszczeniem Ministra Energii z dnia 23 listopada 2016 r. w sprawie szczegółowego wykazu przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej**” mające na celu poprawę efektywności energetycznej, a także zmierzające ku temu zmiany technologiczne w istniejących obiektach, instalacjach i urządzeniach technicznych, m.in.:

- Technologie racjonalizacji zużycia energii elektrycznej poprzez: energooszczędne systemy napędowe, energooszczędne systemy oświetleniowe, odnawialne źródła energii w tym turbiny wiatrowe, kolektory słoneczne, panele fotowoltaiczne, małe elektrownie wodne
- Technologie racjonalizacji zużycia ciepła poprzez OZE, kolektory słoneczne, pompy ciepła, termomodernizację budynków przemysłowych i biurowych, rekuperację i odzyskiwanie ciepła z procesów i urządzeń, modernizację wewnętrznych sieci grzewczych
- Modernizacje procesów przemysłowych w zakresie efektywności energetycznej
- Wdrażanie systemów zarządzania energią i jej jakością oraz wdrażanie systemów zarządzania sieciami elektroenergetycznymi w obiektach przedsiębiorstw

Program Energia Plus

Program Priorytetowy ENERGIA PLUS, intensywność dofinansowania:

Dofinansowanie w formie pożyczki:

a) kwota pożyczki: **od 0,5 mln zł do 300 mln zł**

b) oprocentowanie pożyczki m.in:

- na warunkach preferencyjnych: **WIBOR 3M + 50 pb, nie mniej niż 1,5 % w skali roku (aktualnie: 6,30%)**

- na warunkach rynkowych (pożyczka nie stanowi pomocy publicznej): oprocentowanie na poziomie stopy referencyjnej ustalonej zgodnie z komunikatem Komisji Europejskiej w sprawie zmiany metody ustalania stóp referencyjnych i dyskontowych

c) pożyczka preferencyjna **może być częściowo umorzona w wysokości do 10%** wypłaconej kwoty pożyczki, **lecz nie więcej niż 1 mln zł**, na warunkach określonych w „Zasadach udzielania dofinansowania ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej”

d) odsetki z tytułu oprocentowania spłacane są na bieżąco w okresach kwartalnych

e) okres finansowania – pożyczka może być udzielona **na okres nie dłuższy niż 15 lat.**

Program Energia Plus

Beneficjenci programu Energia Plus

Przedsiębiorcy w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców wykonujący działalność gospodarczą

Intensywność dofinansowania

Dofinansowanie w formie pożyczki do 85% kosztów kwalifikowanych.

Program Mój Elektryk



Program Priorytetowy MÓJ ELEKTRYK

Nabór dla osób
fizycznych

**Nabór dla
przedsiębiorców
i podmiotów innych
niż osoby fizyczne**

**Dopłaty do leasingu
i leasingu
konsumenckiego
(ścieżka leasingowa)**

**Dopłaty do pojazdów zakupionych za gotówkę
lub sfinansowanych kredytem
(NIE DOTYCZY leasingu i leasingu konsumenckiego)**

Program Mój Elektryk

Program Priorytetowy MÓJ ELEKTRYK

Termin naboru:

- Od 22 listopada 2021 r. do 30 września 2025 r., jednak nie dłużej niż do wyczerpania środków alokacji (wnioski należy składać wyłącznie elektronicznie za pośrednictwem Generatora Wniosków o Dofinansowanie (GWD))

Forma finansowania:

- dotacja

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

- <https://www.gov.pl/web/elektromobilnosc/nabor-dla-przedsiębiorców-i-podmiotów-innych-niz-osoby-fizyczne>

Program Mój Elektryk

Program MÓJ ELEKTRYK

Nabór:

- W przypadku chęci ubiegania się o dopłaty do leasingu lub leasingu konsumenckiego, należy zgłosić się do firmy leasingowej biorącej udział w programie Mój elektryk.

Lista firm leasingowych biorących udział w programie Mój elektryk za pośrednictwem Banku Ochrony Środowiska znajduje się pod adresem:

- <https://www.bosbank.pl/moj-elektryk>

Program Mój Elektryk

**Program MÓJ ELEKTRYK,
intensywność
dofinansowania:**

L.p	Beneficjent	Kategoria pojazdu	Maksymalna cena pojazdu	Średnioroczny przebieg	Wysokość dofinansowania ³
1.	Osoby fizyczne	M1	225 000 zł	--	18 750 zł
2.	Osoby fizyczne posiadające kartę dużej rodziny ⁴	M1	--	--	27 000 zł
3.	Jednostki sektora finansów publicznych, Instytuty badawcze, przedsiębiorcy, Jednostki organizacyjne PGL Lasy Państwowe, organy prowadzące szkołę lub placówkę w rozumieniu ustawy Prawo oświatowe, stowarzyszenia, fundacje spółdzielnie, rolnicy indywidualni, kościoły i inne związki wyznaniowe oraz ich osoby prawne, organizacje religijne	M1	225 000 zł	--	18 750 zł
				wymagany przebieg powyżej 15 000 km	27 000 zł
		M2, M3, N1	--	--	do 20% kosztów kwalifikowanych, lecz nie więcej niż 50 000 zł
				wymagany przebieg powyżej 20 000 km	do 30% kosztów kwalifikowanych, lecz nie więcej niż 70 000 zł
L1e-L7e	--	--	do 30% kosztów kwalifikowanych, lecz nie więcej niż 4 000 zł		

Program MÓJ ELEKTRYK, dane szczegółowe:

Kategorie pojazdów o których mowa w załączniku nr 2 do ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2021 r. poz. 450, z późn. zm.)

- kategoria M1: pojazdy do przewozu osób, **mające nie więcej niż osiem miejsc** oprócz siedzenia kierowcy
- kategoria M2: pojazdy zaprojektowane i wykonane do przewozu osób, **mające więcej niż osiem miejsc** oprócz siedzenia kierowcy i mające maksymalną masę całkowitą **nieprzekraczającą 5 t**
- kategoria M3: pojazdy zaprojektowane i wykonane do przewozu osób, **mające więcej niż osiem miejsc** oprócz siedzenia kierowcy i **mające maksymalną masę całkowitą przekraczającą 5 t.**
- kategoria N1: pojazdy zaprojektowane i wykonane **do przewozu ładunków** i mające maksymalną masę całkowitą nieprzekraczającą 3,5 t
- kategoria L1e – motorowery dwukołowe
- kategoria L2e – motorowery trójkołowe
- kategoria L3e – motocykle dwukołowe bez bocznego wózka
- kategoria L4e – motocykle dwukołowe z bocznym wózkiem
- kategoria L5e – motocykle trójkołowe
- kategoria L6e – czterokołowce lekkie
- kategoria L7e – czterokołowce.

Program Mój Elektryk

Program MÓJ ELEKTRYK, istotne warunki:

Okres kwalifikowalności kosztów **od 01.05.2020 r. do 31.12.2025 r.**, w którym to poniesione koszty mogą być uznane za kwalifikowane. Kwalifikowalność kosztów ustala się zgodnie z Wytycznymi w zakresie kosztów kwalifikowalnych, z zastrzeżeniem, że kwalifikowane są:

- koszty związane z zakupem nowych pojazdów zeroemisyjnych kategorii M1, M2, M3, N1 lub L1e- L7e
- opłata wstępna i opłata transferowa w wysokości do 1,5% opłaty wstępnej, ustalone w umowach leasingu

Dofinansowanie **nie będzie udzielane na przedsięwzięcia, których koszty zostały dofinansowane z publicznych środków krajowych lub zagranicznych**, w szczególności ze środków budżetu Unii Europejskiej

Zakupiony/leasingowany pojazd zeroemisyjny musi być nowy

Zakupiony/leasingowany pojazd zeroemisyjny musi być oznakowany w okresie trwałości

Pojazd zeroemisyjny stanowiący przedmiot dofinansowania **będzie zarejestrowany na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przez co najmniej 2 lata** od dnia zakończenia realizacji przedsięwzięcia

Program Mój Elektryk

Program MÓJ ELEKTRYK, istotne warunki:

Dofinansowanie **może być udzielone na przedsięwzięcie, którego realizacja została zakończona przed dniem złożenia wniosku**, z zastrzeżeniem że przedsięwzięcie polegające na zakupie/leasingu pojazdu kategorii **M2 lub M3 nie może być rozpoczęte przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie**. Przez rozpoczęcie przedsięwzięcia należy rozumieć zawarcie umowy zakupu/leasingu pojazdu.

Beneficjentem może być m.in.:

- osoba fizyczna
- Jednostki sektora finansów publicznych
- Przedsiębiorca w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (t.j.: Dz.U. z 2021 poz. 162)

Okres trwałości **wynosi 2 lata od dnia zakończenia realizacji przedsięwzięcia** (zakup pojazdu), przy czym w przypadku leasingu należy przez to rozumieć **datę przekazania beneficjentowi (Korzystającemu) nowego pojazdu do używania** albo używania i pobierania pożytków na podstawie protokołu przekazania pojazdu

Zasady udzielania dofinansowania ze środków WFOŚiGW w Opolu

Podmiot uprawniony do otrzymania dotacji	Zakres przedsięwzięcia	Maksymalna wysokość dofinansowania do kosztów kwalifikowanych		Warunki dodatkowe
		%	PLN	
PJB; JST oraz ich jednostki organizacyjne; Kościelne osoby prawne; Podmioty lecznicze: samodzielne publiczne zakłady opieki zdrowotnej; fundacje i stowarzyszenia, których celem statutowym jest wykonywanie zadań w zakresie ochrony zdrowia i których statut dopuszcza prowadzenie działalności leczniczej; kościoły, kościelne osoby prawne lub związki wyznaniowe – w zakresie, w jakim wykonują działalność leczniczą; Państwowe szkoły wyższe; Instytuty badawcze.	Instalowanie systemów wykorzystujących OZE.	50 PJB: 100	400 000	Koszty kwalifikowane stanowią wyłącznie koszty związane z modernizacją kotłowni. Nie dopuszcza się finansowania zakupu źródeł ciepła na paliwa stałe w przypadku możliwości podłączenia budynku do sieci ciepłowniczej lub sieci dystrybucji gazu; Kotły na paliwo stałe muszą spełniać wymagania określone w: – aktach prawa miejscowego, o ile takie zostały ustanowione; – Rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 lub 2015/1185 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwo stałe (Dz. Urz. UE L 193 z 21.07.2015, s. 100).
	Instalowanie systemów zarządzana energią, w tym magazyny energii wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz stacjami ładowania.		800 000	
	Modernizacja kotłowni na paliwa stałe na źródła ciepła energooszczędne, niskoemisyjne, wykorzystujące OZE, energię elektryczną, ciepło systemowe oraz paliwa: gazowe, olejowe i stałe		100 000 dla OZE: 400 000	

Zasady udzielania dofinansowania ze środków WFOŚiGW w Opolu

Podmiot uprawniony do otrzymania dotacji	Zakres przedsięwzięcia	Maksymalna wysokość dofinansowania do kosztów kwalifikowanych		Warunki dodatkowe
		%	PLN	
PJB;JST oraz ich jednostki organizacyjne.	Rozwój elektromobilności m.in. poprzez dofinansowanie do zakupu pojazdów elektrycznych, hybrydowych oraz na inne paliwa alternatywne.	50 PJB: 100	60 000/ 1 pojazd hybrydowy 100 000/ 1 pojazd elektryczny /na paliwo alternatywne	
JST.	Modernizacja kotłowni na paliwa stałe na źródła ciepła energooszczędne, niskoemisyjne, wykorzystujące OZE, energię elektryczną, ciepło systemowe oraz paliwa: gazowe, olejowe i stałe	50	200 000	Realizacja przedsięwzięcia na majątku własnym wnioskodawcy.

Zainwestujmy razem w środowisko



Doradztwo
energetyczne



Dziękujemy za uwagę

doradztwo@wfosigw.opole.pl 

www.doradztwo-energetyczne.gov.pl 



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Fundusz Spójności

