

**WOJEWÓDZKI FUNDUSZ OCHRONY
ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ
w OPOLU**



**Informator w zakresie
możliwości uzyskania wsparcia
finansowego
dla osób fizycznych**

Stan na wrzesień 2021 r.

MISJA

WFOŚiGW w Opolu

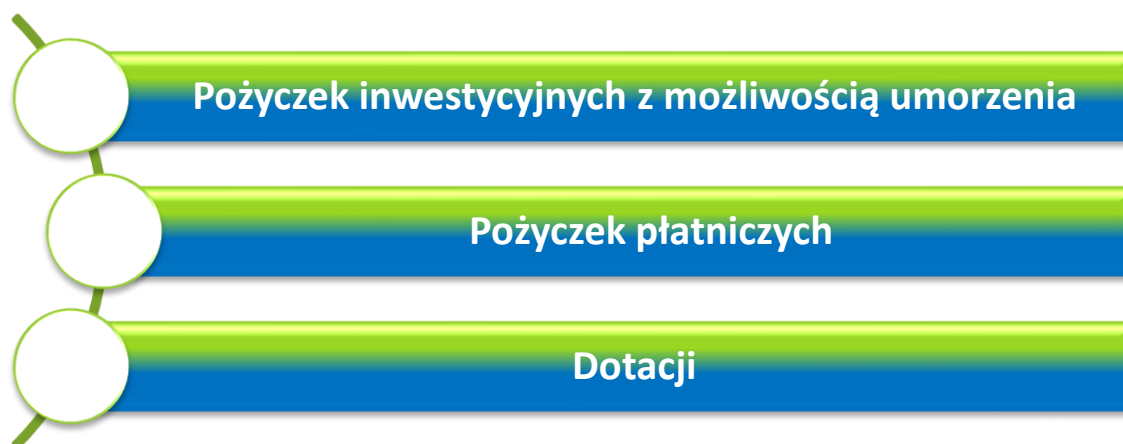
Skuteczne wspieranie działań na rzecz środowiska ze szczególnym uwzględnieniem zasad zrównoważonego rozwoju



**Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska w Opolu
finansuje projekty na rzecz środowiska
ze szczególnym uwzględnieniem zasad zrównoważonego rozwoju
w następujących dziedzinach:**

- I. Ochrona atmosfery
- II. Ochrona wód
- III. Gospodarka wodna
- IV. Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi
- V. Ochrona przyrody oraz krajobrazu i leśnictwo
- VI. Ograniczenie emisji hałasu i jego oddziaływania na środowisko
- VII. Edukacja ekologiczna i komunikacja społeczna
- VIII. Monitoring środowiska
- IX. Zapobieganie i likwidacja skutków poważnych awarii i klęsk żywiołowych
- X. Zadania międzydziedzinowe

Dofinansowanie może zostać udzielone w formie:



**Powyższe wsparcie może być realizowane na zasadach
ogólnych obowiązujących w Funduszu
lub poprzez dedykowane Programy**

BEZPŁATNE WSPARCIE DORADCZE:

Ogólnopolski System wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE, to projekt Partnerski finansowany w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko (POIiŚ) ze środków Funduszu Spójności na lata 2014-2020 w ramach I osi priorytetowej „Zmniejszenie emisyjności gospodarki”.

STRUKTURA REALIZACJI PROJEKTU DORADZTWA ENERGETYCZNEGO



**Projekt realizowany jest przez Partnera Wiodącego:
Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej**

**we współpracy z Partnerami na terenie całego kraju, tj.:
wojewódzkimi funduszami ochrony środowiska i gospodarki wodnej
oraz Urząd Marszałkowski w Lublinie**

Partnerzy Projektu: WFOŚiGW w Białymstoku, WFOŚiGW w Warszawie, WFOŚiGW w Gdańsku, WFOŚiGW w Katowicach, WFOŚiGW w Kielcach, WFOŚiGW w Krakowie, WFOŚiGW w Łodzi, WFOŚiGW w Olsztynie, WFOŚiGW w Opolu, WFOŚiGW w Poznaniu, WFOŚiGW w Rzeszowie, WFOŚiGW w Szczecinie, WFOŚiGW w Toruniu, WFOŚiGW we Wrocławiu, WFOŚiGW w Zielonej Górze, Urząd Marszałkowski w Lublinie.

<p>Kto może skorzystać z pomocy doradców energetycznych?</p>	<p>Każdy może skorzystać z nieodpłatnej pomocy grupy doradców energetycznych.</p> <p>Doradcy energetyczni udzielą profesjonalnej pomocy, przy realizacji działań związanych z ograniczeniem niskiej emisji, efektywności energetycznej i odnawialnych źródeł energii.</p>
<p>CEL PROJEKTU</p>	<p>Wsparcie projektów przyczyniających się do realizacji pakietu klimatyczno-energetycznego UE 20/20/20</p>
<p>SZCZEGÓŁOWE CELE PROJEKTU</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zwiększenie świadomości w zakresie rozwoju gospodarki niskoemisyjnej. 2. Wsparcie gmin w przygotowaniu i wdrażaniu PGN/SEAP. 3. Wsparcie w przygotowaniu i wdrażaniu inwestycji w zakresie efektywności energetycznej (EE) i OZE.
<p>Zakres wsparcia: Przygotowanie i przeprowadzenie szkoleń oraz działań informacyjnych</p>	<ul style="list-style-type: none"> • szkolenia i działania informacyjne skierowane do samorządów, przedsiębiorców, w tym MŚP i społeczności lokalnej w tym osób fizycznych, z zakresu efektywności energetycznej i OZE, • informacja i wymiana doświadczeń z wykorzystaniem systemów informatycznych, • przygotowanie i przeprowadzenie szkoleń energetyków gminnych.
<p>Usługi doradcze związane z przygotowaniem PGN/SEAP</p>	<ul style="list-style-type: none"> • promowanie wśród gmin idei posiadania planów gospodarki niskoemisyjnej oraz wskazywanie na korzyści wynikające z realizacji PGN-ów, • zachęcanie miast i gmin do przystępowania do Porozumienia Burmistrzów, • wspieranie gmin w przygotowaniu PGN/SEAP, w tym m.in. przygotowania zakresu PGN, bazy inwentaryzacji emisji gazów cieplarnianych, • identyfikacja projektów możliwych do wsparcia ze środków publicznych, w tym z funduszy UE.
<p>Usługi doradcze związane z przygotowaniem i wdrożeniem inwestycji w zakresie EE i OZE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • wsparcie w zakresie weryfikowania audytów energetycznych, • wsparcie w zakresie wdrażania rekomendacji wynikających z audytów energetycznych, • wsparcie w zakresie poprawnej realizacji zamówień publicznych, • wsparcie w zakresie nowych wymogów KE dotyczących pomocy publicznej w sektorze energetyki, • wsparcie w zakresie instrumentów finansowych.
<p>Usługi doradcze w zakresie aplikowania o środki UE</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. informowanie o możliwych i najkorzystniejszych źródłach finansowania projektu, 2. doradztwo w zakresie montażu finansowego projektu, 3. doradztwo w zakresie stosowania wytycznych MliR w przygotowaniu dokumentacji aplikacyjnej o środki funduszy UE.
<p>Korzyści</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wysokiej jakości plany gospodarki energetycznej oraz inne dokumenty o podobnej tematyce

- Ograniczenie zużycia energii końcowej – **oszczędności dla budżetu**
- **Wzrost świadomości społeczeństwa** w zakresie gospodarki niskoemisyjnej, w tym efektywności energetycznej oraz OZE
- **Realizacja inwestycji odpowiedzialnych społecznie**
- **Rozwój rynku pracy** m.in. w sektorze gospodarki niskoemisyjnej
- Wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii
- **Poprawa jakości powietrza w gminie** – zmniejszenie emisji CO₂ oraz likwidacja niskiej emisji
- Zmniejszenie zachorowań i poprawa komfortu życia w wyniku ograniczenia zanieczyszczeń powietrza

Jak skorzystać ze wsparcia

Zadzwoń, napisz, umów się na wizytę

Doradcy Energetyczni: 077 453 75 11 wew. 144, 141

e-mail: doradztwo@wfosigw.opole.pl;

<http://www.wfosigw.opole.pl/doradztwo-energetyczne>

OBECNIE REALIZOWANE PROGRAMY

1. PROGRAM PRIORYTETOWY CZYSTE POWIETRZE

Cel	Ograniczenie emisji do atmosfery szkodliwych substancji, które powstają na skutek ogrzewania domów jednorodzinnych słabej jakości paliwem w przestarzałych domowych kotłach i piecach. Program potrwa do 2029 r.
Tryb składania wniosków	Ciągły lub do wyczerpania środków. W przypadku ubiegania się o dotację wnioski należy składać do: <ul style="list-style-type: none">• właściwych miejscowo wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej,• gmin, które podpisały porozumienie w sprawie wspólnej realizacji programu, W przypadku ubiegania się o pożyczkę wnioski należy składać do banków, które podpisały umowy w sprawie realizacji programu.
Beneficjent	Osoba fizyczna będąca właścicielem/współwłaścicielem budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub wydzielonego w budynku jednorodzinny lokal mieszkalny z wyodrębnioną księgą wieczystą o dochodzie rocznym nieprzekraczającym kwoty 100 000 zł:
Forma dofinansowania	<ul style="list-style-type: none">• dotacja,• kredyt udzielany przez bank
Zakres dofinansowania	<ul style="list-style-type: none">• wymiana starych źródeł ciepła (pieców i kotłów na paliwa stałe) oraz zakup i montaż nowych źródeł ciepła, spełniających wymagania programu,• docieplenie przegród budynku,• wymiana stolarki okiennej i drzwiowej,• instalacja odnawialnych źródeł energii (kolektorów słonecznych i instalacji fotowoltaicznej),• montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła.
Maksymalna kwota dotacji	Uzależniona jest od dochodu na członka rodziny oraz zakresu prac. Na wysokość wsparcia finansowego wpływ ma kryterium dochodowe na jednego mieszkańca gospodarstwa domowego. Wnioskodawcy podzieleni zostali na dwie grupy: <ol style="list-style-type: none">1) uprawnieni do podstawowego poziomu dofinansowania;2) uprawnieni do podwyższonego poziomu dofinansowania, tj.: przeciętny, miesięczny dochód na jednego członka rodziny nie przekracza w tym wypadku:<ul style="list-style-type: none">• 1564 zł w gospodarstwie wieloosobowym,• 2189 zł w gospodarstwie jednoosobowym.

	Zakres, maksymalna intensywność dofinansowania oraz maksymalna kwota dotacji dla poszczególnych kosztów zostały określone w załącznikach do programu: dla podstawowego poziomu dofinansowania – załącznik 2, dla podwyższonego poziomu dofinansowania – załącznik 2a.
Szczegółowe informacje	Dostępne na stronie internetowej https://czystepowietrze.gov.pl/

2. ULGA TERMOMODERNIZACYJNA

Podstawa	<ul style="list-style-type: none"> art. 26h ustawy z dnia 26 lipca 1991 r. o podatku dochodowym od osób fizycznych art. 11 ustawy 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
Czym jest?	Ulga pozwala na odliczenie od dochodów (lub przychodów) wydatków związanych z realizacją przedsięwzięć termomodernizacyjnych, wymianą źródeł ogrzewania oraz instalacją odnawialnych źródeł energii w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych.
Dla kogo?	Podatnicy podatku PIT opłacający podatek: <ul style="list-style-type: none"> według skali podatkowej (17% lub 32%), według 19% stawki podatku, ryczałtem od przychodów ewidencjonowanych.
Limit	<ul style="list-style-type: none"> W ramach ulgi termomodernizacyjnej można odliczyć 100% wydatków poniesionych w okresie realizacji przedsięwzięcia lecz kwota nie może być wyższa 53 000 zł, Podatnicy rozliczający się według stawki: <ul style="list-style-type: none"> 17%, mogą otrzymać do 9 010 zł zwrotu podatku, 19% mogą otrzymać do 10 070 zł zwrotu podatku, 32% mogą otrzymać do 16 960 zł zwrotu podatku.
Zakres dofinansowania	<p>Zakres obejmuje m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> termomodernizacja domu (materiały + wykonanie), wymiana źródeł ogrzewania, montaż instalacji OZE, wykonanie audytu energetycznego (odliczeniu podlegają wyłącznie wydatki określone w audycie), wykonanie analizy termograficznej budynku. <p>Szczegółowy zakres został określony w Rozporządzeniu Ministra Inwestycji i Rozwoju w sprawie określenia wykazu rodzajów materiałów budowlanych, urządzeń i usług związanych z realizacją przedsięwzięć termomodernizacyjnych, Dziennik Ustaw 2018 r. poz. 2489</p>

Istotne warunki	<ul style="list-style-type: none"> • Odliczenie przysługuje tylko na istniejące budynki. • Czas realizacji przedsięwzięcia premiowanego ulgą nie może przekraczać 3 lat, • Odliczyć można wydatek wraz z podatkiem od towarów i usług, jeśli podatek ten nie został już przez podatnika odliczony na podstawie ustawy o podatku od towarów i usług, • w przypadku gdy, kwota odliczenia nie miała pokrycia w rocznym dochodzie podatnika, można dokonywać odliczeń przez kolejnych 6 lat, licząc od końca roku podatkowego, w którym poniesiono pierwszy wydatek, • Odliczeniu nie podlegają wydatki w części, w jakiej zostały dofinansowane ze środków funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej lub zwrócone podatnikowi w jakiegokolwiek innej formie.
Szczegółowe informacje	Dostępne na stronie internetowej https://czystepowietrze.gov.pl/

3. RZĄDOWY PROGRAM STOP SMOG

Podstawa wsparcia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ustawa z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków (Dz. U. z 2020 r. poz. 22, 284, 412 i 2127) 2. Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 28 grudnia w sprawie wzoru wniosku o zawarcie umowy o realizację przedsięwzięcia niskoemisyjnego (Dz.U z 2020 r. poz. 2440) 3. Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie wzoru oświadczenia o środkach własnych i zasobach majątkowych osoby składającej wniosek o zawarcie umowy o realizację przedsięwzięcia niskoemisyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 2447)
Beneficjent	<ul style="list-style-type: none"> • Gmina • Powiat • Związek międzygminny • Związek metropolitalny w województwie śląskim <p>Działający na rzecz najmniej zamożnych gospodarstw domowych w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych, w tym w szczególności tych, których członkami są osoby mające prawo do korzystania ze świadczeń pieniężnych na podstawie ustawy z dnia 12 marca 2004 r. o pomocy społecznej.</p>
Wysokość wsparcia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dla gmin do 100 tys. mieszkańców do 70% współfinansowanie 2. Dla gmin powyżej 100 tys. mieszkańców poniżej 70% współfinansowania. <p>Średni koszt realizacji przedsięwzięcia niskoemisyjnego w jednym budynku, a w przypadku budynku o dwóch lokalach – w jednym lokalu, nie może przekroczyć 53 000 zł</p>

Warunki udziału w programie	<ul style="list-style-type: none"> • wojewódzka „uchwała antysmogowa” na terenie gminy – zgodnie z art. 96 ustawy POŚ, • udokumentowanie przez gminę problemu występowania „niskiej emisji” na jej terenie, • przyjęty Gminny Program Niskoemisyjny, • zgłoszenie do Programu od 1% do 12% budynków jednorodzinnych z obszaru gminy, • wymiana lub likwidacja urządzeń niespełniających standardów niskoemisyjnych w co najmniej 80% budynków objętych porozumieniem, • szacowane zmniejszenie zapotrzebowania na ciepło grzewcze – łącznie dla wszystkich budynków w ramach Programu o co najmniej 30% energii finalnej, • Zobowiązanie gminy do zabezpieczenia środków w wysokości 30% kosztów realizacji porozumienia.
Zakres dofinansowania	<p>Realizacja przedsięwzięć w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych polegający na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wymianie lub likwidacji wysokoemisyjnych źródeł ciepła na niskoemisyjne • Termomodernizacji • Podłączeń do sieci ciepłowniczej lub gazowej • Zapewnieniu budynkom dostępu do energii z instalacji OZE • Zmniejszeniu zapotrzebowania budynków mieszkalnych jednorodzinnych na energię dostarczaną na potrzeby ich ogrzewania i podgrzewania wody użytkowej
Tryb składania wniosków	<p>Gmina, powiat, związek międzygminny składa wnioski w Narodowym Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie do końca 2024 r. lub wyczerpania środków na ten cel. Dla mieszkańca informacja dostępna w urzędzie gminy.</p>
Szczegółowe informacje	<p>Dostępne na stronie internetowej https://czystepowietrze.gov.pl/</p>

4. Mój Prąd

Beneficjent	<p>Osoby fizyczne wytwarzające energię elektryczną na własne potrzeby, które mają zawartą umowę kompleksową regulującą kwestie związane z wprowadzeniem do sieci energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji.</p>
Wysokość wsparcia	<p>Dofinansowanie w formie dotacji do 50% kosztów kwalifikowanych mikroinstalacji wchodzącej w skład przedsięwzięcia nie więcej niż 3 tys. zł na jedno przedsięwzięcie.</p>

Warunki udziału w programie	<ul style="list-style-type: none"> • Beneficjentem programu jest osoba fizyczna, która jest stroną umowy przyłączeniowej, • Dofinansowanie może być udzielone jedynie na nowe urządzenia (wyprodukowane nie wcześniej niż 24 miesiące przed instalacją), • Dofinansowanie udzielane jest na instalacje podłączone do sieci oraz opłacone nie wcześniej niż 01.02.2020 r., • Projekt nie może dotyczyć wzrostu mocy już wcześniej zainstalowanej instalacji PV.
Zakres dofinansowania	<ul style="list-style-type: none"> • mikroinstalacja fotowoltaiczna o mocy zainstalowanej od 2 kW do 10kW, • koszty zakupu i montażu instalacji fotowoltaicznej, • instalacja PV obejmuje panele fotowoltaiczne z niezbędnym oprzyrządowaniem.
Tryb składania wniosków	<p>Naborem wniosków oraz ich oceną zajmuje się Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej</p> <p>Nabór wniosków od 1.07.2021 r. do 22.12.2021 r. lub do wyczerpania alokacji środków przeznaczonych na ten cel.</p> <p>Wniosek składany jest wyłącznie w formie elektronicznej. Nie należy wysyłać dokumentacji papierowej do NFOŚiGW. Wnioski złożone w formie papierowej będą ODRZUCANE !</p>
Szczegółowe informacje	<p>Dostępne na stronie internetowej https://mojprad.gov.pl</p>

5. OGÓLNOPOLSKI PROGRAM FINANSOWANIA USUWANIA WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST

Beneficjent	<p>Beneficjentem końcowym programu są gminy, związki międzygminne i powiaty, działające na rzecz właścicieli lub posiadaczy obiektów budowlanych na jej terenie, które otrzymują wsparcie za pośrednictwem wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, przy czym dla określenia poziomu kwalifikowalności kosztów przedsięwzięć realizowanych przez powiaty i związki międzygminne brana pod uwagę będzie najwyższa wartość wskaźnika G spośród gmin w powiecie albo gminy wchodzącej w skład związku gmin.</p>
Wysokość wsparcia	<p>Kwota dofinansowania przedsięwzięcia wynosi odpowiednio:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. do 100 % jego kosztów kwalifikowanych dla gmin o wartości wskaźnika G1 określonego dla roku poprzedzającego rok złożenia wniosku nie większej niż 1500; 2. do 70 % jego kosztów kwalifikowanych dla gmin o wartości wskaźnika G określonego dla roku poprzedzającego rok złożenia wniosku w przedziale powyżej 1500 do 2000;

	3. do 40 % jego kosztów kwalifikowanych dla gmin o wartości wskaźnika G określonego dla roku poprzedzającego rok złożenia wniosku powyżej 2000.
Zakres dofinansowania	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przedsięwzięcia w zakresie demontażu, zbierania, transportu oraz unieszkodliwienia odpadów 2. zawierających azbest, zgodnie z gminnymi programami usuwania azbestu i wyrobów 3. zawierających azbest; 4. Przedsięwzięcia w zakresie demontażu, zbierania, transportu oraz unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest na obszarach dotkniętych klęską żywiołową lub dotkniętych zdarzeniami noszącymi znamiona klęski żywiołowej.
Tryb składania wniosków	Nabór wniosków trwa do 2023 r. Informacje dotyczące naboru wniosków w ramach programu należy uzyskać we właściwym miejscowo urzędzie gminy.

Opracowanie własne.

WFOSiGW w Opolu z upoważnieniem do dysponowania OPL OIIB na cele szkoleniowe.

Informacje zawarte w niniejszym przewodniku są zgodne ze stanem na 23 września 2021 r. w celu uzyskania aktualnych informacji zaleca się korzystanie ze strony

www.wfosigw.opole.pl

Kontakt:

WFOŚiGW w Opolu

ul. Krakowska 53; 45-018 Opole

tel. [077 45 37 611](tel:0774537611) wew. 111

godziny otwarcia: 7:00 ÷ 15:00

Szczegółowych informacji o realizowanych programach związanych z OZE, efektywnością energetyczną i zmniejszeniem emisji zanieczyszczeń do powietrza udzielają:

[Doradcy Energetyczni tel. 077 45 37 611 wew. 144, 141](tel:0774537611)

e-mail: doradztwo@wfosigw.opole.pl

<http://www.wfosigw.opole.pl/doradztwo-energetyczne>

<http://www.doradztwo-energetyczne.gov.pl>