

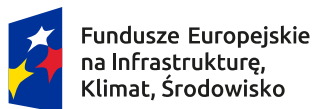
Kraków, 29.02.2024r.,

Z energią dla klimatu



Fundusze Europejskie

Spotkanie dotyczące aktualizacji Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Doradztwo
Energetyczne

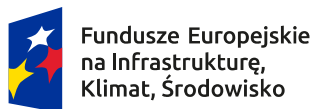
Kraków, 29.02.2024r.

Z energią dla klimatu



Fundusze Europejskie

„Nowości w programach dotacyjnych”



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



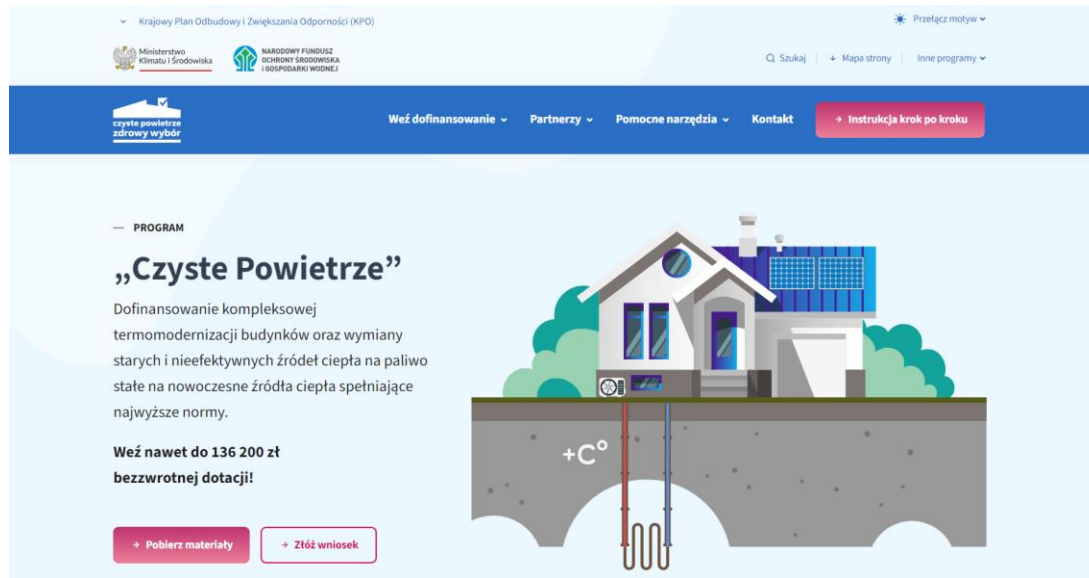
Doradztwo
Energetyczne

Plan prezentacji

- 1. Planowane zmiany w Programie „Czyste Powietrze”**
- 2. Finansowanie w ramach naborów prowadzonych przez WFOŚiGW w Krakowie**
- 3. Finansowanie w ramach naborów NFOŚiGW (nabory realizowane i planowane)**

Program „Czyste Powietrze”

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



Krajowy Plan Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO) Przełącz motyw

Ministerstwo Klimatu i Środowiska NARODOWY FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ

Q Szukaj Mapa strony Inne programy

czyste powietrze
zdrowy wybór

Więf dofinansowanie Partnerzy Pomocne narzędzia Kontakt Instrukcja krok po kroku

PROGRAM

„Czyste Powietrze”

Dofinansowanie kompleksowej termomodernizacji budynków oraz wymiany starych i nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe na nowoczesne źródła ciepła spełniające najwyższe normy.

Weź nawet do 136 200 zł bezzwrotnej dotacji!

[Pobierz materiały](#) [Złóż wniosek](#)

+C°

Od 27.12.2023r. Wprowadzono nową, bardziej czytelną stronę Programu „Czyste Powietrze”

Zmiana dotycząca realizacji zadania: „wymiana źródła ciepła”



Najważniejsze planowane zmiany dot. pomp ciepła w programie „Czyste Powietrze”

- Do dofinansowania w ramach PPCP kwalifikowane będą wyłącznie pompy ciepła, których parametry techniczne zostały potwierdzone badaniami przeprowadzonymi w niezależnych akredytowanych laboratoriach zlokalizowanych na terenie EU lub EFTA, wynik badań powinien być zgodny z danymi w karcie produktu i etykiecie energetycznej danego urządzenia.
- Przeprowadzone i przedstawiane przez producenta/dystrybutora badania mają w pełni potwierdzać parametry wskazane w etykiecie energetycznej oraz karcie produktu oraz spełnienie wymogów PPCP.
- Koszt kwalifikowanym w ramach programu będą mogły być wyłącznie pompy ciepła wpisane na listę zielonych urządzeń i materiałów (ZUM), która jest dostępna na stronie internetowej <https://lista-zum.ios.edu.pl/>.
- Wszystkie pompy ciepła znajdujące się obecnie na liście ZUM będą wymagały uzupełnienia dokumentacji o raport z ww. badań (raport będzie mógł być sporządzony w języku innym niż polski, z zastrzeżeniem, że dodatkowo dostarczona musi być

Zmiana dotycząca realizacji zadania: „wymiana źródła ciepła”



Najważniejsze planowane zmiany dot. pomp ciepła w programie „Czyste Powietrze” (c.d)

- W okresie przejściowym (**do 1 kwietnia 2024 r.**) Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB), prowadzący na zlecenie NFOŚiGW listę ZUM, na podstawie dostarczanych przez producentów/dystrybutorów raportów z ww. badań, zweryfikuje spełnienie nowych wymogów PPCP przez pompy ciepła wpisane na listę ZUM.
- Po zakończeniu okresu przejściowego, na liście ZUM **pozostaną tylko pompy ciepła spełniające wymogi PPCP**, potwierdzone wskazanymi na powyżej badaniami, które przeszły pozytywną weryfikację.

Zmiana dotycząca realizacji zadania: „wymiana źródła ciepła”

Najważniejsze planowane zmiany dot. pomp ciepła w programie „Czyste Powietrze” (ciąg dalszy) – p.c. z jednego typoszeregu

W przypadku zgłaszania do wpisania na listę ZUM **większej liczby pomp ciepła z jednego typoszeregu**, możliwe **będzie przedstawienie badań dla typoszeregu**, przy czym:

- w przypadku, gdy jeden typoszereg obejmuje **nie więcej niż 5 podtypów**, dopuszcza się przedstawienie raportu z ww. badań dla minimum jednej pompy ciepła z tego typoszeregu,
- w przypadku typoszeregu składającego się z **więcej niż 5 podtypów urządzeń**, należy przedstawić co najmniej 1 raport z badania urządzenia na każde 5 podtypów,
- modele pomp ciepła uznaje się za należące do jednego podtypu w danym typoszeregu, jeżeli spełniają łącznie następujące warunki:
 - identyczna konstrukcja obiegu chłodniczego, ten sam czynnik chłodniczy/roboczy,
 - ten sam producent, typ i liczba sprężarek,
 - ten sam typ elementu rozprężnego,
 - ten sam typ skraplacza,

Zmiana dotycząca realizacji zadania: „wymiana źródła ciepła”

Kotły zgazowujące drewno o podwyższonym standardzie / Kotły na pellet drzewny o podwyższonym standardzie

W przypadku kotłów zgazowujących drewno i kotłów na pellet także planowane jest wprowadzenie **obowiązku wyboru urządzeń wyłącznie spośród wpisanych na listę ZUM.**

Nie planuje się jednak w przypadku tych źródeł ciepła, zmiany wymogów, które będą musiały spełniać kotły w stosunku do wymogów obowiązujących w obecnej wersji PPCP.

Nie ulegnie zmianie procedura wpisu na listę ZUM i nie będzie konieczności przedkładania żadnych nowych dokumentów w przypadku urządzeń, które obecnie na liście ZUM są wpisane.

Planowany termin wprowadzenia obowiązku wyboru kotła zgazowującego drewno oraz kotła na pellet drzewny wyłącznie z listy ZUM będzie taki sam jak w przypadku pomp ciepła (**1 kwiecień 2024r.**)

Inne zmiany dotyczące wdrażania Programu "Czyste Powietrze"



*„Po wdrożeniu zasobów finansowych, naszym celem jest **przyspieszenie rozpatrywania wniosków** w ramach Programu Czyste Powietrze, ale także **chcemy poprawić jego efektywność**”.*

Paulina Hennig-Kloska, minister klimatu i środowiska
konferencja prasowa, 15 stycznia 2024 r

Inne zmiany dotyczące wdrażania Programu "Czyste Powietrze" – dotyczące najwyższego poziomu dofinansowania



NFOŚiGW

*„Pracujemy nad wprowadzeniem **ograniczenia możliwości wnioskowania w ramach części 3 programu** (najwyższy poziom dofinansowania) tylko na jeden budynek mieszkalny jednorodzinny albo jeden lokal mieszkalny w takim budynku. Beneficjent, który skorzysta z dofinansowania w ramach 3 części programu na dany budynek, będzie mógł wnioskować o dofinansowanie na kolejne budynki tylko w ramach części 1 programu (podstawowy poziom dofinansowania)”*

Ewelina Steczkowska – rzecznik prasowy NFOŚiGW,
<https://termomodernizacja.pl/>
20.02.2024r.

Finansowanie Programu "Czyste Powietrze"



"Dotychczasowe ok. 600 mln złotych – uruchomione z Polskiego Funduszu Rozwoju w ramach Krajowego Planu Odbudowy od początku roku – zapewnia w najbliższych tygodniach realizację i bezpieczeństwo bieżących oraz ostatnich zaległych wypłat, zarówno dla beneficjentów Czystego Powietrza, jak i wykonawców działających w ramach prefinansowania .

Ewelina Steczkowska – rzecznik prasowy NFOŚiGW,
<https://termomodernizacja.pl/>
20.02.2024r.

Rzecznik NFOŚiGW wskazał także, iż resort klimatu i NFOŚiGW pracują nad tym, aby kolejne środki z **KPO** trafiły do budżetu programu Czyste Powietrze oraz, że nie zaniechano prób pozyskania środków z programu **FEnIKS**. Pani Ewelina Steczkowska podkreślała, że zgodnie z planami i zapowiedziami - uruchomienie dwóch dużych źródeł finansowania zapewni stabilność wypłat dla beneficjentów w Programie Czyste Powietrze.

Finansowanie ze środków WFOŚiGW w Krakowie



wfosigw

wojewódzki fundusz
ochrony środowiska
i gospodarki wodnej
w krakowie

Finansowanie ze środków WFOŚiGW w Krakowie – finansowanie termomodernizacji budynków mieszkalnych jednorodzinnych



Beneficjenci:

osoby fizyczne, spełniająca między innymi następujące kryteria formalne:

1. posiada tytuł prawny do nieruchomości,
2. posiada pełną zdolność do czynności prawnych,
3. w momencie spłaty ostatniej raty wiek Pożyczkobiorcy nie może przekraczać 75 lat,
4. posiada udokumentowane dochody uzyskiwane na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
5. posiada łączny dochód roczny powyżej 135 000,00 zł,

Zakres rzeczowy: analogiczny jak w P.P. Czyste Powietrze

Forma finansowania:

Preferencyjna **pożyczka** - oprocentowanie stałe w wysokości 5,0%.

**Minimalna kwota pożyczki – 10 000,00 zł,
maksymalna kwota pożyczki – 150 000,00 zł.**

<https://www.wfos.krakow.pl/oferta/programy/jawor-2/>

Nabór wniosków na zadania inwestycyjne i nieinwestycyjne w 2024r.

Nabory wniosków na zadania inwestycyjne i nieinwestycyjne w 2024 roku odbywać się będą w następujących terminach:

- o dofinansowanie w postaci **dotacji**: do dnia **29 marca 2024 r.**
- o dofinansowanie w postaci **pożyczki**: do dnia **31 grudnia 2024 r.**

Ww. Dotacje i pożyczki udzielane są na warunkach określonych w dokumencie: **„Zasady finansowania zadań ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie”**

Więcej informacji na stronie: <https://www.wfos.krakow.pl/oferta/warunki-wsparcia-finansowego/zasady-finansowania-zadan-2/>

Nabory w ramach poszczególnych Programów realizowanych w 2024 roku ogłoszone będą w terminach późniejszych i zamieszczone w zakładce danego Programu.

Nabór wniosków dla PJB

Nabór wniosków dla państwowych jednostek budżetowych na zadania do realizacji w 2025 roku.

Do **31 marca 2024 roku** trwa nabór wniosków państwowych jednostek budżetowych na zadania inwestycyjne i nieinwestycyjne do realizacji w 2025 roku.

Więcej informacji na stronie: <https://www.wfos.krakow.pl/nabor-wnioskow-dla-panstwowych-jednostek-budzetowych-na-zadania-do-realizacji-w-2025-roku/>

Zakres rzeczowy zadań inwestycyjnych podlegający dofinansowaniu

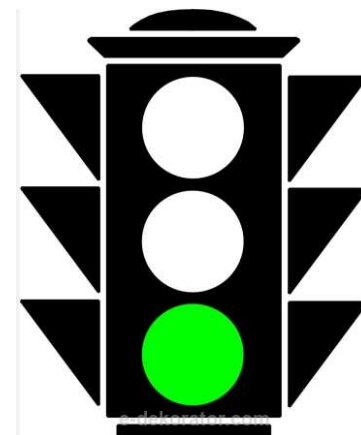
Zakres rzeczowy zadań i warunki udzielenia wsparcia finansowego wynikają z dokumentu: „*Zasady finansowania zadań ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie*”, dostępnego na stronie internetowej:



<https://www.wfos.krakow.pl/oferta/warunki-wsparcia-finansowego/zasady-finansowania-zadan-2/>

Fundusz **może udzielać** pomocy finansowej między innymi na zadania:

- 1) związane z **modernizacją kotłowni**, gdzie moc znamionowa likwidowanych kotłowni wynosi minimum 50 kW, zaś nowych źródeł wynosi minimum 40 kW (dla jednej instalacji);
- 2) związane z montażem **kolektorów słonecznych lub paneli fotowoltaicznych**, których minimalna moc wynosi **10 kW** (dla jednej instalacji),
- 3) związane z montażem **pomp ciepła** o mocy minimum **40 kW** (dla jednej instalacji).
- 4) związane z montażem **kotłów na biomasę** o mocy minimum **40 kW** (dla jednej instalacji).
- 5) związane z **dociepleniem przegród budowlanych o łącznej powierzchni powyżej 600 m²** (dla jednego budynku, liczona bez powierzchni stolarki okiennej i drzwiowej) lub dociepleniem przegród budowlanych o łącznej powierzchni powyżej 600 m² (dla więcej niż jednego budynku, liczona bez powierzchni okiennej i drzwiowej) w przypadku zadań realizowanych przez jednostkę samorządu terytorialnego.
- 6) Związane z zakupem, dostawą i montażem **urządzeń do produkcji i magazynowania energii**.



<https://www.e-dekorator.com/>

Zakres rzeczowy zadań inwestycyjnych podlegający dofinansowaniu

Zakres rzeczowy zadań i warunki udzielenia wsparcia finansowego wynikają z dokumentu: **„Zasady finansowania zadań ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie”**, dostępnego na stronie internetowej:



<https://www.wfos.krakow.pl/oferta/warunki-wsparcia-finansowego/zasady-finansowania-zadan-2/>

Fundusz **nie udziela** pomocy finansowej na następujące zadania:

- 1) na wykonanie całości lub części składowej nowo realizowanego zadania inwestycyjnego, jeżeli jego wykonanie wynika z wymogów ochrony środowiska i prawa budowlanego (nie dotyczy zadań związanych z budową instalacji OZE),
- 2) na wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, nie będącej elementem kompleksowego projektu termomodernizacyjnego,
- 3) na termomodernizację budynków przy zastosowaniu powłok termoceramicznych,
- 4) na modernizację kotłowni nieprzynoszącej efektu ekologicznego,
- 5) na wymianę punktów świetlnych bez systemu sterowania i oszczędności energii,
- 6) w przypadku zadań inwestycyjnych: na sporządzenie dokumentacji projektowej, na nadzór inwestorski, autorski, na rozruch instalacji (z wyjątkiem zadań realizowanych w formule „zaprojektuj i wybuduj”).



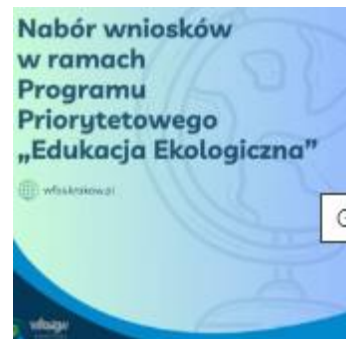
<https://www.istockphoto.com/>

Nabór wniosków w ramach P.P. „Edukacja Ekologiczna”

Beneficjenci: podmioty, których celem statutowym jest ochrona środowiska lub edukacja ekologiczna (zalicza się do tych podmiotów m.in. jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne, stowarzyszenia, fundacje).

Zakres rzeczowy:

1. zajęcia, warsztaty, wycieczki edukacyjne, szkolenia
2. konkursy ekologiczne, turnieje wiedzy ekologicznej, olimpiady
3. ścieżki przyrodnicze
4. kampanie informacyjno – edukacyjne
5. akcje, happeningi, festiwale
6. publikacje, materiały edukacyjne, artykuły
7. inne działania z zakresu edukacji ekologicznej i propagowania zasady zrównoważonego rozwoju



Warunki finansowe:

- **dotacja do 90%** kosztów kwalifikowanych brutto dla jednostek samorządu terytorialnego (w tym szkoły i przedszkola za pośrednictwem jst).
- **dotacja do 80%** kosztów kwalifikowanych brutto dla pozostałych podmiotów

Nabór wniosków

Termin składania wniosków upływa **11.03.2024 r. (do godz. 15:30)**

Więcej informacji na stronie: <https://www.wfos.krakow.pl/nabor-wnioskow-w-ramach-programu-priorytetowego-edukacja-ekologiczna-4/>

Nabór wniosków w ramach P.P. „Moja Woda”

Beneficjenci: Program skierowany jest do osób fizycznych będących właścicielami, współwłaścicielami lub użytkownikami wieczystymi nieruchomości, na której znajduje się budynek mieszkalny jednorodzinny.

Okres kwalifikowalności wydatków: od **01.01.2023r.** do **30.06.2024 r.**, ale **inwestycja nie może być zakończona przed wpływieniem podpisanego wniosku do Funduszu.**

Nabór wniosków: Wnioski można składać **do 29.02.2024 r.** W związku z tym, osoby zainteresowane dofinansowaniem w ramach Programu najpóźniej ww. terminie muszą przesłać wniosek w wersji elektronicznej ze swojego konta na [Portal Beneficjenta WFOŚiGW w Krakowie](#).

Następnie wniosek przesłany przez Portal Beneficjenta należy złożyć w wersji podpisanej (papierowo lub podpisany profilem zaufanym) **w terminie do 15.03.2024 r. (liczy się data wpływu do WFOŚiGW w Krakowie).**

UWAGA: wnioski muszą być złożone w obu formach tj. elektronicznej do 29.02.2024 r. oraz podpisanej do 15.03.2024 r. Wnioski, które wpłyną po tych terminach nie będą rozpatrywane.

<https://www.wfos.krakow.pl/program-priorytetowy-moja-woda/>



Finansowanie z NFOŚiGW



**NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ**

Program: „Moje ciepło” – w trakcie wdrażania



Beneficjenci: osoby fizyczne będąca właścicielem bądź współwłaścicielem nowego budynku mieszkalnego jednorodzinnego.

Przez **nowy budynek mieszkalny jednorodzinny** 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 albo 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.**

Zakres rzeczowy:

WSPÓŁFINANSOWANIU INWESTYCJI PODLEGA



POMPY GRUNTOWE

zakup/montaż gruntowych pomp ciepła - pompy ciepła grunt/woda, woda/woda z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem ciepłej wody użytkowej z osprzętem



POMPY POWIETRZE/POWIETRZE

zakup/montaż pompy ciepła typu powietrze/powietrze (w systemie centralnym obsługujący cały budynek) z osprzętem



POMPY POWIETRZE/WODA

zakup/montaż pompy ciepła typu powietrze/woda z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem

Program: „Moje ciepło” – w trakcie wdrażania



Okres kwalifikowalności wydatków: okres kwalifikowalności kosztów danej inwestycji rozpoczyna się **nie wcześniej niż w dniu złożenia wniosku o dofinansowanie i potrwa do 30.06.2029r.**

Forma i wysokość dofinansowania :

DOFINANSOWANIE W FORMIE DOTACJI				
RODZAJ POMOCY CIEPŁA	TYP	PROCENTOWY UDZIAŁ W KOSZTACH KWALIFIKOWANYCH	PROCENTOWY UDZIAŁ W KOSZTACH KWALIFIKOWANYCH DLA OSÓB FIZYCZNYCH POSIADAJĄCYCH 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
powietrzne	typu powietrze-woda	do 30%	do 45%	7 000

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

Nabór wniosków o dofinansowanie:

Nabór wniosków odbywa się w trybie ciągłym **do 31.12.2026 r. lub do wyczerpania dedykowanej puli środków (600 mln zł.)**. Wnioski przyjmowane są wyłącznie w wersji elektronicznej przez GWD.

Program: „Renowacja z gwarancją oszczędności EPC (Energy Performance Contract) Plus. Nabór II”

Beneficjenci: 1)spółdzielnie mieszkaniowe, 2)wspólnoty mieszkaniowe, 3)JST, 4)spółki prawa handlowego, w których jednostki samorządu terytorialnego posiadają 100% udziałów lub akcji i które powołane są do realizacji zadań własnych j.s.t. wskazanych w ustawach.

Zakres rzeczowy:

Wsparcie dla:

- prac modernizacyjnych **budynków mieszkalnych wielorodzinnych powyżej 7-miu lokali**, umożliwiających zmniejszenie zużycia energii końcowej przynajmniej o 30% w stosunku do stanu istniejącego (przed modernizacją), przy czym zapotrzebowanie budynku na energię końcową na potrzeby ogrzewania, wentylacji i ciepłej wody użytkowej (EKH+W) po modernizacji wyniesie nie więcej niż 85 kWh/(m²*rok).
- prac modernizacyjnych **budynków użyteczności publicznej**, umożliwiających zmniejszenie zużycia energii końcowej przynajmniej o 30% w stosunku do stanu istniejącego (przed modernizacją), przy czym zapotrzebowanie budynku na energię końcową na potrzeby ogrzewania, wentylacji i ciepłej wody użytkowej (EKH+W) po modernizacji wyniesie nie więcej niż 75 kWh/(m²*rok), z wyłączeniem budynków opieki zdrowotnej, dla których zapotrzebowanie na EKH+W powinno wynosić nie więcej niż 225 kWh/(m²*rok).



a.Program: „Renowacja z gwarancją oszczędności EPC (Energy Performance Contract) Plus. Nabór II” (ciąg dalszy)

Trzy standardy usprawnień termomodernizacyjnych:

- usprawnienie **tylko instalacyjne** lub połączone z przeprowadzeniem **minimalnego zakresu prac termomodernizacyjnych**

- optymalny zakres modernizacji energetycznej – prace z dominującym udziałem prac termomodernizacyjnych, po których przeprowadzeniu **EK zmniejszy się co najmniej o 45%**;

- wysoki standard modernizacji energetycznej - prace z dominującym udziałem prac termomodernizacyjnych, po których przeprowadzeniu **EK zmniejszy się co najmniej o 60%**;

Kwalifikowalność wydatków: poniesione zostały w okresie od **01.07.2021 r. do 31.12.2026 r.**

Kwalifikowane są koszty przedsięwzięć zgodnie z „Wytycznymi w zakresie kosztów kwalifikowanych”, które:

1. Wynikają z audytu energetycznego przeprowadzonego przez przedsiębiorstwo ESCO,
2. Są zgodne z „Wytycznymi technicznymi”, stanowiącymi załącznik nr 1 do Programu Priorytetowego,
3. Wynikają z zawartej umowy o poprawę efektywności energetycznej (umowy EPC) –

Termin II naboru wniosków: **Fizyki (wnioski wstępne)** należy składać w trybie ciągłym, w okresie do **01.06.2024 r.**

Intensywność dofinansowania:

<https://www.gov.pl/web/funduszmodernizacyjny/renowacja-z-gwarancja-oszczednosci->

Program „Rozwój kogeneracji w oparciu o biogaz komunalny” –

Beneficjenci: Przedsiębiorcy.

Zakres rzeczowy:

Budowa nowych, rozbudowa lub modernizacja istniejących instalacji fermentacji selektywnie zebranych bioodpadów komunalnych i wykorzystanie uzyskanego biogazu do wytwarzania energii w warunkach wysokosprawnej kogeneracji.

Forma dofinansowania zadań: dotacja, pożyczka

Okres kwalifikowalności wydatków: od 01.09.2022 r. do 31.12.2030

Intensywność dofinansowania:

1. dofinansowanie **w formie dotacji do 50% kosztów kwalifikowanych**, z zastrzeżeniem, że kwota dotacji nie może przekroczyć kwoty pożyczki udzielonej przez NFOŚiGW, na tą samą inwestycję.

2. dofinansowanie **w formie pożyczki do 100 % kosztów kwalifikowanych**,

3. dla inwestycji realizowanych **w formule „project finance”** wymagany jest udział środków własnych Wnioskodawcy w wysokości co najmniej 15% kosztów kwalifikowanych inwestycji wniesionych w postaci udziału kapitału zakładowego

Nabor wniosków. Wnioski należy składać w terminie: **do 30.06.2024 r.** pokrytego wkładem pieniężnym.

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



Planowany Program „Moja elektrownia wiatrowa” – zakończono konsultacje społeczne

Beneficjenci: osoba fizyczna będąca właścicielem bądź współwłaścicielem budynku mieszkalnego wytwarzająca energię elektryczną na własne potrzeby.

Zakres rzeczowy:

Zakup i montaż instalacji wiatrowych o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 20 kW. Dodatkowo może być finansowany magazyn energii elektrycznej.

W przypadku realizacji inwestycji: elektrownia wiatrowa + magazyn energii, łącznie moc instalacji max. 50 kW.

Forma dofinansowania zadań: dotacja

Intensywność dofinansowania:

- instalację wiatrową - do 50%, nie więcej niż 30 tys. zł (lecz nie więcej niż 5 tys. zł/1 kW),
- magazyn energii - do 50%, nie więcej niż 17 tys. zł na jeden akumulator o pojemności minimalnej 2 kWh (lecz nie więcej niż 6 tys. zł./1 kWh).

Okres kwalifikowalności wydatków: od 30.06.2023 r. do 31.12.2028

Planowany I nabór wniosków: III kwartał 2024r.



Źródło: globenergia.pl/



Planowany Program: „Wsparcie zakupu lub leasingu pojazdów zeroemisyjnych kategorii N2 i N3” –konsultacje społeczne



Beneficjenci: Przedsiębiorcy w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców.

Zakres rzeczowy: Inwestycja polegające na zakupie/leasingu nowego pojazdu zeroemisyjnego kategorii N2 lub N3 w rozumieniu załącznika nr 2 do ustawy – Prawo o ruchu drogowym, wykorzystującego do napędu **wyłącznie energię elektryczną** akumulowaną przez podłączenie do zewnętrznego źródła zasilania lub energię elektryczną wytworzoną z wodoru w zainstalowanych w nim ogniwach paliwowych lub wyłącznie silnik, którego cykl pracy nie prowadzi do emisji gazów cieplarnianych lub innych substancji objętych systemem zarządzania emisjami gazów cieplarnianych.

Intensywność dofinansowania: do **30%** w przypadku dużego przedsiębiorstwa, do **50%** w przypadku średniego przedsiębiorstwa, do **60%** w przypadku małego przedsiębiorstwa kosztów kwalifikowanych pomniejszonych o koszt inwestycji referencyjnej, nie więcej niż: 400 tys. zł na jeden pojazd zeroemisyjny kategorii N2; **750 tys. zł** na jeden pojazd zeroemisyjny kategorii N3. **Inwestycją referencyjną** jest zakup analogicznego (pod względem przeznaczenia, wyposażenia itp.), innego niż zeroemisyjny, pojazdu tej samej kategorii, spełniającego już obowiązujące i mające zastosowanie normy unijne.

Okres kwalifikowalności wydatków: okres kwalifikowalności kosztów danej inwestycji rozpoczyna się **nie wcześniej niż w dniu złożenia wniosku o dofinansowanie i potrwa do 31.12.2028 r.**

Planowany Program: „Wsparcie budowy i/lub rozbudowy ogólnodostępnych stacji ładowania dla transportu ciężkiego” – konsultacje społeczne



Beneficjenci: przedsiębiorcy, którzy posiadają siedzibę lub oddział na terytorium RP.

Zakres rzeczowy:

budowa ogólnodostępnej stacji ładowania prądem stałym posiadającej co najmniej:

- dwa punkty ładowania o indywidualnej mocy wyjściowej wynoszącej co najmniej 350 kW – dla inwestycji realizowanych wzdłuż drogowej sieci bazowej TEN-T,
- jeden punkt ładowania o indywidualnej mocy wyjściowej wynoszącej co najmniej 350 kW – dla inwestycji realizowanych na terenie centrum logistycznego (DEPOT) lub terminala intermodalnego;

przebudowa ogólnodostępnej stacji ładowania prądem stałym, skutkującej **przyrostem jej mocy** w taki sposób, aby utworzone zostały co najmniej:

- dwa punkty ładowania o indywidualnej mocy wyjściowej wynoszącej co najmniej 350 kW – dla inwestycji realizowanych wzdłuż drogowej sieci bazowej TEN-T,
- jeden punkt ładowania o indywidualnej mocy wyjściowej wynoszącej co najmniej 350 kW – dla inwestycji realizowanych na terenie centrum logistycznego (DEPOT) lub terminala intermodalnego.

Okres kwalifikowalności wydatków: okres kwalifikowalności kosztów danej inwestycji rozpoczyna się **nie wcześniej niż w dniu złożenia wniosku o dofinansowanie i potrwa do 30.06.2029 r.**

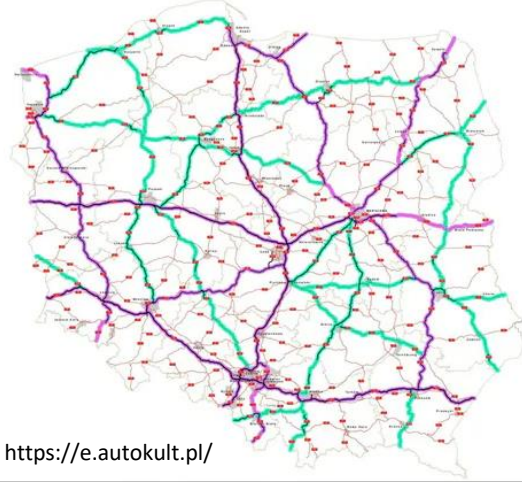
Planowany Program: „Wsparcie budowy i/lub rozbudowy ogólnodostępnych stacji ładowania dla transportu ciężkiego” – konsultacje społeczne

SIEĆ TEN-T

SUMA: ok 7 577 km
BAZOWA: ok 3 800 km
KOMPLEKSOWA: ok 3 777 km

Sieć TEN-t

- sieć TEN-t bazowa
- sieć TEN-t kompleksowa
- drogi szybkiego ruchu (A,S)
- pozostałe drogi krajowe (GPG,L,Z)
- granica województwa /Oddziału GDDKiA/
- miasta na prawach powiatu



Źródło: <https://e.autokult.pl/>

Mapa terminali

← Brzeski Terminal Kontenerowy ↔

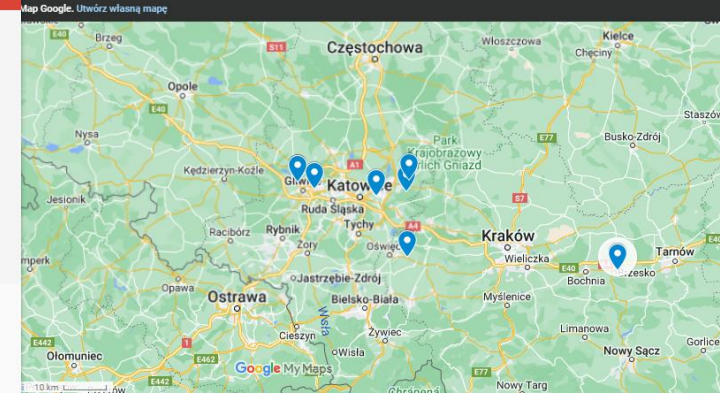
terminal:
Brzeski Terminal Kontenerowy

powierzchnia całkowita terminalu [ha]
10,5

powierzchnia składowa [TEU]
5,000

roczna przepustowość [TEU]
108,000

adres
ul. Przemysłowa 6, 32-800 Brzesko



Z energią dla klimatu



Dziękuję za uwagę

Fundusze Europejskie

WFOŚiGW w Krakowie

adres e-mail: doradztwo@wfos.krakow.pl



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Doradztwo
Energetyczne