

Z energią dla klimatu

13.02.2025 r.



Fundusze Europejskie

Potrzeby i możliwości pozyskania środków na poprawę efektywności energetycznej budynków i rozwój infrastruktury błękitno-zielonej



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Doradztwo
Energetyczne

Projekt Doradztwa Energetycznego



Projekt Doradztwa Energetycznego 1.0 - we wszystkich regionach POIiŚ 2014-2020

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

- NFOŚiGW – Partner Wiodący
- 16 PARTNERÓW – WFOŚiGW (15)
oraz województwo lubelskie
- Finansowanie projektu – POIiŚ 2014-2020



Kontynuacja projektu PDE 2.0 – Program Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027 (FEnIKS 2021-2027) - 16 WFOŚiGW



FEnIKS 2021-2027



- ❖ Doradztwo
- ❖ Edukacja
- ❖ Promocja funduszy

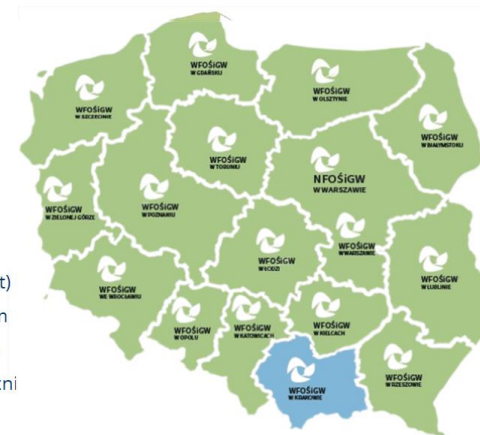
niskoemisyjna gospodarka o obiegu zamkniętym,
efektywność energetyczna, wykorzystania OZE,
zmiany klimatu

Projekt Doradztwa Energetycznego 2.0 - zasięg



NFOŚiGW (Beneficjent)
Zarządzanie Projektem

- Kadra zarządzająca
- Doradcy Energetyczni



WFOŚiGW
(16 Partnerów)
Doradcy Energetyczni

102 Doradców Energetycznych

Projekt Doradztwa Energetycznego - projektem o znaczeniu strategicznym.

Alokacja: **172 mln zł.**

Projekt Doradztwa Energetycznego 2.0

<https://www.wfos.krakow.pl/doradztwo-energetyczne-2-0/>

<https://doradztwo-energetyczne.gov.pl/>

Tworzymy ogólnokrajową sieć Doradców Energetycznych!

Jesteśmy do dyspozycji w każdym Wojewódzkim Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

- Nasze doradztwo kierujemy do wszystkich, którzy dbają o środowisko, stawiają na efektywność energetyczną i odnawialne źródła energii.
- Jesteśmy obecni na wszystkich najważniejszych wydarzeniach związanych z ochroną środowiska.
- Szkolimy przyszłych Energetyków Gminnych w całym kraju.
- Wspieramy w planowaniu i wdrażaniu przyjaznych środowisku inwestycji.
- **Wskazujemy dostępne na rynku źródła finansowania działań zmierzających do poprawy stanu środowiska, poprawy jakości powietrza oraz przeciwdziałania zmianom klimatu.**
- Organizujemy konferencje, szkolenia, warsztaty oraz webinary.
- Prowadzimy kampanie i akcje informacyjne, w tym zajęcia edukacyjne dla dzieci i młodzieży.



Dane kontaktowe do Doradców Energetycznych



JUSTYNA JESIONEK

tel. 785 855 937

justyna.jesionek@wfos.krakow.pl



KATARZYNA BRYZEK

tel. 785 855 938

katarzyna.bryzek@wfos.krakow.pl



ANNA SYNOWIEC

tel. 515 493 106

anna.synowiec@wfos.krakow.pl



ANETA PUDLIK

tel. 515 389 288

aneta.pudlik@wfos.krakow.pl



Wojciech Badura

tel. 785 855 603

wojciech.badura@wfos.krakow.pl



MARIUSZ SAŁĘGA

tel. 785 855 930

mariusz.salega@wfos.krakow.pl



PAWEŁ KORCZAK

tel. 785 855 524

pawel.korczak@wfos.krakow.pl

Zapraszamy do współpracy!

Biuro Doradców Energetycznych: Kraków, al. Jana Pawła II 180, II p.

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



Program TERMO

Premia termomodernizacyjna z opcją grantu termomodernizacyjnego

Pomoc finansowa dla inwestorów realizujących przedsięwzięcia termomodernizacyjne

Premia remontowa

Pomoc finansowa dla inwestorów realizujących przedsięwzięcia remontowe

Premia MZG z opcją grantu MZG

Premia na poprawę stanu technicznego mieszkaniowego zasobu gmin (MZG) dla gmin lub spółek gminnych

Grant OZE

Grant na zakup, montaż, budowę lub modernizację instalacji odnawialnego źródła energii

Premia kompensacyjna

Wypłata rekompensat dla właścicieli budynków mieszkalnych, w których były lokale kwaterunkowe

Premia termomodernizacyjna z opcją grantu termomodernizacyjnego

Beneficjent:
m.in. wspólnoty i
spółdzielnie
mieszkaniowe, TBS

Forma wsparcia:
premia na częściową
spłatę kredytu

Instytucja wdrażająca:
Bank Gospodarstwa
Krajowego
(poprzez wybrane banki)

Nabór
do 30 czerwca 2026 r.

- 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 przedsięwzięć termomodernizacyjnych realizowanych wyłącznie z własnych środków).

Kwota kredytu stanowi co najmniej 50 proc. kosztów przedsięwzięcia termomodernizacyjnego i wynosi nie mniej niż wysokość premii.

- Wysokość premii termomodernizacyjnej wynosi:
 - 26 proc. kosztów przedsięwzięcia termomodernizacyjnego
 - 31 proc. 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 proc. łącznych kosztów termomodernizacji i instalacji OZE)
 - dodatkowe wsparcie w wysokości 50 proc. kosztów wzmocnienia budynku wielopłytowego – przy realizacji termomodernizacji budynków z tzw. „wielkiej płyty” wraz z ich wzmocnieniem
- Jeśli inwestorowi będącemu właścicielem lub zarządcą budynku wielorodzinnego przyznano grant OZE, wówczas wysokość premii termomodernizacyjnej stanowi 31 proc. kosztów przedsięwzięcia termomodernizacyjnego (gdy wraz z realizacją przedsięwzięcia termomodernizacyjnego zostanie wykonane przedsięwzięcie OZE).
- Grant termomodernizacyjny stanowi 10 proc. kosztów inwestycji netto i zwiększa wsparcie na głęboką i kompleksową termomodernizację budynku wielorodzinnego.

<https://www.bgk.pl/programy-i-fundusze/programy/program-termo/premia-termomodernizacyjna-z-opcja-grantu-termomodernizacyjnego/>

Grant OZE

Beneficjent: m.in.
wspólnoty i
spółdzielnie
mieszkaniowe, TBS

Forma wsparcia:
refinansowanie
kosztów inwestycji

Instytucja
wdrażająca:
Bank Gospodarstwa
Krajowego

Nabór:
do 30 czerwca 2026 r.

- Grant OZE przysługuje inwestorowi realizującemu przedsięwzięcie polegające na zakupie, montażu, budowie lub modernizacji instalacji odnawialnego źródła energii – wynosi 50 proc. kosztów netto tego przedsięwzięcia.
- Grant OZE przysługuje, jeśli:
 1. przedmiotem przedsięwzięcia jest:
 - zakup, montaż lub budowa nowej instalacji odnawialnego źródła energii lub
 - modernizacja instalacji odnawialnego źródła energii, w wyniku której zainstalowana moc instalacji wzrośnie o co najmniej 25 proc.
 2. instalacja odnawialnego źródła energii, której dotyczy przedsięwzięcie OZE będzie wytwarzała energię na potrzeby budynku będącego przedmiotem przedsięwzięcia,
 3. przedsięwzięcie OZE nie zostało rozpoczęte,
 4. przedsięwzięcie nie wyrządza poważnych szkód dla celów środowiskowych oraz spełnia kryteria horyzontalne.
- 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.
- W przypadku gdy inwestor prowadzi w tym budynku działalność gospodarczą, grant udzielany jest jako *pomoc de minimis*,
<https://www.bgk.pl/podmioty-ryнку-mieszkaniowego/efektywnosc-energetyczna-i-oze/grant-oze/#c26343>

kontakt: termo@bgk.pl, infolinia: 22 475 88 88

Premia remontowa

Beneficjent: m.in.
wspólnoty i
spółdzielnie
mieszkaniowe, TBS

Forma wsparcia:
premia na częściową
spłatę kredytu

Instytucja wdrażająca:
Bank Gospodarstwa
Krajowego
(poprzez wybrane banki)

Nabór:
do 30.06.2026 r.

- Premia remontowa przysługuje inwestorowi z tytułu realizacji przedsięwzięcia remontowego i stanowi spłatę kredytu zaciągniętego przez inwestora. Przeznaczona jest dla inwestorów korzystających z kredytu (wsparcie nie dotyczy inwestorów realizujących przedsięwzięcie remontowe wyłącznie z własnych środków).
- W ramach premii remontowej, mogą ubiegać się 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:
 1. budynek ten należy do społecznej inicjatywy mieszkaniowej lub towarzystwa budownictwa społecznego
 2. 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.
- Wysokość premii remontowej **wynosi 25 proc.** kosztów przedsięwzięcia remontowego.
- Kwota kredytu stanowi **co najmniej 50 proc. kosztów przedsięwzięcia remontowego** i wynosi nie mniej niż wysokość premii.
- 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.
- W przypadku gdy inwestor prowadzi w tym budynku działalność gospodarczą, premia udzielana jako *pomoc de minimis*.

<https://www.bgk.pl/podmioty-ryнку-mieszkaniowego/efektywnosc-energetyczna-i-oze/premia-remontowa/#c654>

kontakt: termo@bgk.pl

Krajowy Plan Odbudowy i Zwiększania Odporności



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



Pożyczka wspierająca zieloną transformację miast

Beneficjent:
m.in. wspólnoty
i spółdzielnie
mieszkaniowe, TBS

Forma wsparcia:
pożyczka

Instytucja wdrażająca:
Bank Gospodarstwa
Krajowego

**Nabór
ciągły**
(umowy do 31 sierpnia 2026 r.)



Wysokość wniosku: od 2 mln zł



Oprocentowanie: nawet 0 proc. wraz z umorzeniem 5 proc. kwoty kapitału pożyczki



Okres spłaty: do 20 lat



Karencja w spłacie: do 24 miesięcy od zakończenia realizacji projektu

Finansowaniu w ramach Pożyczki mogą podlegać Projekty przyczyniające się do **zielonej transformacji miast**, w tym m.in. przyczyniające się do redukcji negatywnego oddziaływania ludzi na środowisko przyrodnicze oraz prowadzące do neutralności klimatycznej, realizowane przez Inwestora, w szczególności w zakresie:

- wspierania inicjatyw lokalnych i sąsiedzkich związanych ze środowiskiem przyrodniczym; wspieranie oddolnych inicjatyw mieszkańców i oddolnych innowacji społecznych w obszarze zielonej transformacji, jako narzędzia rozwijania i doskonalenia miejskich polityk publicznych mających na celu budowę miasta zrównoważonego i oferującego wysoką jakość życia;
- budowy systemów monitoringu i zarządzania mediami (energia, woda, ogrzewanie, inne) w budynkach mieszkalnych (samodzielne lub wielorodzinne, spółdzielnie) oraz budynkach użyteczności publicznej.
- zwiększenia terenów zieleni w miastach, w tym nowe nasadzenia drzew i krzewów;
- rozwoju systemów gospodarowania wodami opartych na rozwiązaniach ekosystemowych oraz wykorzystujących zieloną i niebieską infrastrukturę, wraz z ich rekreacyjnym i gospodarczym wykorzystaniem;
- inwestycje w rozwój technologii typu smart city, w tym inteligentne systemy zarządzania infrastrukturą z obszaru adaptacji do zmian klimatu.

Pożyczki na sfinansowanie projektów nierozpoczętych, rozpoczętych, a także zakończonych, jeśli rozpoczęcie ich realizacji nie nastąpiło przed 1 lutego 2020 r.

<https://www.bgk.pl/krajowy-plan-odbudowy/pozyczka-wspierajaca-zielona-transformacje-miast/#c33424>



Małopolska Agencja
Rozwoju Regionalnego SA

Pożyczki dla wspólnot mieszkaniowych

Beneficjent:
wspólnoty mieszkaniowe z powiatów:
bocheńskiego, brzeskiego, gorlickiego,
chrzanowskiego, krakowskiego,
olkuskiego, oświęcimskiego, wielickiego,
proszowickiego, tarnowskiego,
wadowickiego oraz Krakowa i Tarnowa.

Forma wsparcia:
pożyczka

Instytucja wdrażająca:
Małopolska Agencja
Rozwoju Regionalnego
SA

Nabór
w toku



Cel:

- na remont części wspólnych budynków lub inwestycje związane z infrastrukturą mieszkaniową.

Warunki:

- wysokość pożyczki nie może przekroczyć kwoty **500.000 zł dla jednej wspólnoty mieszkaniowej**,
- na okres do 84 miesięcy,
- wysokość oprocentowania jest stała i jest **równa 1,2 stopie lombardowej NBP** obowiązującej w dniu podpisywania umowy pożyczki, przy czym nie może być niższa niż 3% (aktualnie: $1,2 * 6,25\% = 7,5\%$),
- od udzielanych pożyczek pobierana jest jednorazowa prowizja w wysokości 2 % kwoty pożyczki,
- możliwość skorzystania z karencji na spłatę kapitału do 1 miesiąca.

<https://www.marr.pl/pozyczki-z-marr/pozyczki-dla-wspolnot/#1618315543088-b13a2acc-11df>

kontakt: tel. 12 617 66 69, 785 051 373, e-mail: pożyczki@marr.pl

Fundusze Europejskie

dla Małopolski 2021-2027



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



 MAŁOPOLSKA

Działanie 2.1 Poprawa efektywności energetycznej - instrumenty finansowe. Pożyczka na efektywność energetyczną w budynkach wielorodzinnych.



Beneficjent: m.in.
wspólnoty mieszkaniowe,
TBS, JST (dot.
Inwestycji w
budynki komunalne,
inne).

Pożyczka **nie jest**
oferowana dla
spółdzielni
mieszkaniowych

Forma wsparcia:
**preferencyjna
pożyczka**

Partner finansujący:
MARR S.A.

Nabór:
od 17.02.2025 r.



Wysokość wsparcia: do 3 mln zł



Oprocentowanie: 1 proc.



Umorzenie: do 50 proc. kwoty pożyczki



Okres spłaty: do 20 lat

• Rodzaje przedsięwzięć:

- ocieplenie przegród budowlanych,
- wymiana okien, drzwi, zewnętrznego oświetlenia na energooszczędne,
- instalacja OZE wraz z magazynem energii na potrzeby własne budynku
- zastosowanie systemów monitorowania i zarządzania energią w budynku,
- przebudowę systemów wentylacji i klimatyzacji, instalację systemów chłodzących,
- przebudowa systemów grzewczych wraz z wymianą źródeł ciepła i podłączeniem do źródła ciepła.

- **Wysokość umorzenia** zależna jest od takich czynników jak: procent oszczędność energii pierwotnej, zakres rzeczowy inwestycji (bonus za OZE), czy budynek jest zabytkowy, czy budynek położony jest na tzw. obszarach strategicznej interwencji, czy w budynku znajdują się określone rodzaje lokali (lokale stanowiące mieszkaniowy zasób gminy, w tym będące przedmiotem najmu socjalnego, mieszkania chronione tj. wspomagane i treningowe)

- Brak opłat i prowizji

<https://www.bgk.pl/produkty/pozyczka-na-efektywnosc-energetyczna-w-budynkach-wielorodzinnych/>

<https://www.marr.pl/news/poprawa-efektywnosci-energetycznej-budynkow-17-lutego-rusza-nabor-wnioskow/>



Program bezzwrotnych dofinansowań 2025



Beneficjent:
wspólnoty i
spółdzielnie
mieszkaniowe
znajdujące się w
zasięgu miejskiej sieci
ciepłowniczej

Forma wsparcia:
dotacja

Instytucja wdrażająca:
MPEC Kraków

Nabór
od 1.01.2025 r. do
31.12.2025 r.

- W ramach Programu Bezzwrotnych Dofinansowań współfinansowane będą przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej, polegające na:
 - przyłączeniu do sieci ciepłowniczej budynków posiadających źródło ciepła mniej efektywne energetycznie,
 - wymianie lub budowie urządzeń służących do celów przygotowania ciepłej wody użytkowej na urządzenia charakteryzujące się wyższą klasą efektywności energetyczną, takie jak:
 - a) węzeł cieplny kompaktowy z obudową,
 - b) węzeł cieplny kompaktowy bez obudowy.
- Wysokość wsparcia finansowego uwarunkowana jest od rodzaju przedsięwzięcia.
 - Zadanie inwestycyjne polegające na wymianie urządzeń lub instalacji służących w celu przygotowania ciepłej wody użytkowej z miejskiej sieci ciepłowniczej objęte jest dofinansowaniem w wysokości **150 000 zł/MWt.**
 - Przedsięwzięcie polegające na przyłączeniu do miejskiej sieci ciepłowniczej budynków zmieniających dotychczasowe źródło ciepła charakteryzujące się niższą klasą efektywności energetycznej objęte jest dofinansowaniem w wysokości **75 000 zł/MWt.**

<https://www.mpec.krakow.pl/news/program-bezplatnych-dofinansowan-2025/74>

kontakt: tel. nr 12 64 65 107, e-mail: mpec@mpec.krakow.pl



**NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ**

Program „Ciepłe mieszkanie” nabór realizowany przez Urząd Miasta Krakowa

Beneficjent:
**wspólnoty
mieszkaniowe na
obszarze Gminy
Miejskiej Kraków.**

Forma wsparcia:
dotacja

Instytucja
wdrażająca:
**Urząd Miasta
Krakowa**

Nabór:
**od 17 lutego do 31
marca 2025 r.**

 NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ

 wfośgw
w Krakowie




**CIEPŁE
MIESZKANIE**

- Program jest realizowany ze środków udostępnionych Wojewódzkiemu Funduszowi Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, a następnie przekazywanych przez Gminę Miejską Kraków wspólnotom mieszkaniowym. Zgodnie z zasadami programu wspólnoty, które realizują spełniające warunki dofinansowania przedsięwzięcie, powinny obejmować **od trzech do siedmiu lokali mieszkalnych**.

Zakres wsparcia:

- zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła
- zakup i montaż ocieplenia przegród budowlanych, okien, drzwi, drzwi/ bram garażowych oddzielających przestrzeń ogrzewaną od przestrzeni nieogrzewanej lub środowiska zewnętrznego (zawiera również demontaż)
- zakup i montaż oraz odbiór i uruchomienie mikroinstalacji fotowoltaicznej, przy czym instalacja fotowoltaiczna dofinansowana w ramach programu może służyć wyłącznie na potrzeby części wspólnych budynku mieszkalnego wielorodzinnego.

Dofinansowanie nie dotyczy wymiany źródła ciepła.

Wysokość dotacji:

Maksymalna kwota dotacji wynosi 60% kosztów kwalifikowanych, lecz nie więcej niż 150 tys. zł.

Ewentualnie prowadzona działalność gospodarcza w budynku nie może przekraczać 30% powierzchni całkowitej budynku i będzie wpływała na wysokość dofinansowania (proporcjonalne pomniejszanie).

https://www.bip.krakow.pl/?dok_id=213884

kontakt: Krakowskie Centrum Doradztwa Energetycznego, Wydział Środowiska, Klimatu i Powietrza UMK: Rynek Podgórski 1, pokój 8, od poniedziałku do czwartku w godz. 7.40–15.30, w piątek w godz. 7.30–15.30 lub telefonicznie nr tel. 12 616 88 48.

8.6.4 Część 4) Sieć ciepłownicza/chłodnicza efektywny system ciepłowniczy

Beneficjent:
m.in. spółdzielnie
mieszkaniowe

Forma wsparcia:
dotacja/pożyczka

Instytucja wdrażająca:
NFOŚiGW

Nabór
31 października 2024 r. –
28 lutego 2025 r.



- systemy ciepłownicze o mocy zamówionej **powyżej 5 MW**, które na dzień składania wniosku o dofinansowanie, posiadają status efektywnego systemu ciepłowniczego (w rozumieniu art. 2 pkt 41 Dyrektywy Parlamentu Europejskiego I Rady 2012/27/UE o efektywności energetycznej z dnia 25 października 2012 r. w sprawie efektywności energetycznej, zmiany dyrektyw 2009/125/WE i 2010/30/UE oraz uchylecia dyrektyw 2004/8/WE i 2006/32/WE (Dz.U. UE L 315 z 14.11.2012, str. 1 z późn. zm.)).
- Nabór obejmuje przedsięwzięcia w zakresie infrastruktury sieciowej:
 - **budowę nowych odcinków sieci ciepłej wraz z przyłączami i węzłami ciepłowniczymi** w celu likwidacji istniejących lokalnych źródeł ciepła **opalanych paliwem stałym lub w celu podłączenia nowych odbiorców,**
 - modernizację, czyli **przebudowę istniejących systemów ciepłowniczych** i sieci chłodu, celem zmniejszenia strat na przesyle i dystrybucji,
 - budowę i przebudowę komór ciepłowniczych, przepompowni wody sieciowej oraz węzłów cieplnych,
 - budowę przyłączy do istniejących budynków i instalacji węzłów indywidualnych, również jako układów hybrydowych wraz z zasilającymi je instalacjami OZE, skutkujących likwidacją węzłów grupowych,
 - podłączenie budynków do sieci ciepłowniczej mające na celu **likwidację indywidualnych i zbiorowych źródeł niskiej emisji,**
 - budowa magazynu energii może stanowić dodatkowy (nieobowiązkowy) element przedsięwzięcia.
- Obligatoryjne jest finansowanie przedsięwzięcia łącznie w formie: **dotacji EFR, pożyczki EFR, pożyczki NFOŚiGW** obejmujących łącznie 100 % kosztów kwalifikowanych

<https://www.gov.pl/web/nfosigw/86-czesc-4-siec-cieplowniczachlodnicza-efektywny-system-cieplowniczy>

kontakt: tel. +48 573 674 387, e-mail: fenx0201.efektywnysystem.sekretariat@nfosigw.gov.pl

FENX.02.01-IW.01-001/24 - Infrastruktura ciepłownicza

**Beneficjent:
spółdzielnie
mieszkaniowe**

**Forma wsparcia:
dotacja**

**Instytucja wdrażająca:
NFOŚiGW**

**Nabór
od 10.12.2024 r. do
31.03.2025 r.**

- Infrastruktura sieciowa, w tym:
 - budowa sieci ciepłowniczej (celem przyłączenia nowych odbiorców),
 - modernizacja (przebudowa) sieci ciepłowniczej/chłodniczej,
 - budowa i przebudowa: komór ciepłowniczych, przepompowni wody sieciowej oraz węzłów cieplnych, również jako układów hybrydowych (w tym źródła OZE działające na potrzeby zasilania węzłów cieplnych w układzie hybrydowym), m.in. w wyniku likwidacji grupowych węzłów cieplnych.
- Budowa magazynu ciepła stanowi dodatkowy (nieobowiązkowy) element projektu.

W ramach naboru wsparcie mogą uzyskać projekty, które na dzień składania wniosku o dofinansowanie, **nie posiadają statusu efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego i/lub chłodniczego** (w rozumieniu art.2 pkt 41 Dyrektywy Parlamentu Europejskiego I Rady 2012/27/UE o efektywności energetycznej z dnia 25 października 2012 r. w sprawie efektywności energetycznej, zmiany dyrektyw 2009/125/WE i 2010/30/UE oraz uchylecia dyrektyw 2004/8/WE i 2006/32/WE (Dz.Urz. UE L 315 z 14.11.2012, str. 1 z późn. zm.)).

Wsparcie udzielane jest pod warunkiem, że beneficjent przedstawi oświadczenie o rozpoczęciu przez siebie lub podmiot dostarczający energię ciepłą prac mających na celu osiągnięcie statusu efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego i/lub chłodniczego, **w ciągu 3 lat od rozpoczęcia prac objętych wnioskiem o dofinansowanie**. Do wniosku o dofinansowanie wnioskodawca jest zobowiązany dołączyć wiarygodny plan osiągnięcia statusu efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego i/lub chłodniczego.

Wsparcie dedykowane jest na inwestycje w systemach ciepłownicznych o mocy zamówionej **powyżej 5 MW i nie łączy się z pożyczką**.

Początkiem okresu kwalifikowalności wydatków jest dzień następujący po dniu złożenia wniosku o dofinansowanie.

<https://www.gov.pl/web/nfosigw/fenx-0201-iw01-00124>

kontakt: FENX0201-001sekretariat@nfosigw.gov.pl

Przykładowe kredyty inwestycyjne

Beneficjent:
wspólnoty
mieszkaniowe

Forma wsparcia:
kredyt

Instytucja wdrażająca:
ING Bank Śląski

Nabór
do 30.09.2025 r.



Na dowolne cele związane z inwestycją dotyczącą nieruchomości wspólnej

Wysokość wniosku: do 4 mln zł



0% wkładu własnego do 2 mln zł kredytu



Okres spłaty: do 20 lat



Miesięczna rata do 90% wartości miesięcznej zaliczki na fundusz remontowy

- oprocentowanie składa się z WIBOR 1M i marży banku
 - <https://www.ing.pl/spolki/oferta-wspolnoty-mieszkaniowe/kredyt-dla-wspolnot-mieszkaniowych#jaskorzystac=2>
- kontakt: tel. 32 357 00 24**

Beneficjent:
wspólnoty i
spółdzielnie
mieszkaniowe

Forma wsparcia:
kredyt

Instytucja wdrażająca:
Alior Bank

Nabór
ciągły



Na części wspólne nieruchomości mieszkalnych

kwota kredytu – do 3 mln zł



niski udział własny kredytobiorcy – **tylko 10%**



okres kredytowania – **nawet do 15 lat**



brak zabezpieczeń materialnych

- **oprocentowanie - WIBOR 3m + marża 1,5%**
 - <https://www.aliorbank.pl/przedsiębiorstwa/spoldzielnie-i-wspolnoty-mieszkaniowe/kredyt-inwestycyjny-dla-wm-i-sm.html>
- kontakt: tel. 12 370 70 00**

Z energią dla klimatu



Fundusze Europejskie

Justyna Jesionek - Kierownik Zespołu Doradców Energetycznych
Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie
adres e-mail: doradztwo@wfos.krakow.pl



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Doradztwo
Energetyczne