



Fundusze Europejskie

Możliwości finansowania kompleksowej termomodernizacji budynków użyteczności publicznej oraz mieszkalnych w ramach Funduszy Europejskich



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich

- Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań
- Eurocentrum Innowacji i Przedsiębiorczości
ul. Zacisze 2, 62-800 Kalisz
- Agencja Rozwoju Regionalnego w Koninie
ul. Zakładowa 4, 62-510 Konin
- Wielkopolska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości
ul. Geodetów 1, 64-100 Leszno
- Wielkopolska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości
ul. Grunwaldzka 2, 64-920 Piła



Zadania PIFE:

- Udzielanie informacji o programach, w ramach których wdrażane są środki Unii Europejskiej;
- Udzielanie informacji na etapie przygotowywania wniosków/projektów, realizacji i rozliczania projektów;
- Informowanie o realizowanych projektach dofinansowanych z FE;
- Upowszechnianie informacji o dostępnych projektach;
- Organizacja spotkań informacyjnych i szkoleń;
- Organizacja Mobilnych Punktów Informacyjnych;
- Dystrybucja materiałów informacyjnych;
- Udzielanie informacji o partnerstwie publiczno-prywatnym (PPP).

Wszystkie usługi świadczone w Punktach Informacyjnych Funduszy Europejskich są bezpłatne.

Źródła finansowania projektów



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko

Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i
Środowisko



KRAJOWY
PLAN ODBUDOWY

Krajowy Plan Odbudowy i Zwiększania Odporności



Fundusze Europejskie
dla Wielkopolski

Fundusze Europejskie dla Wielkopolski



Źródła finansowania:

Fundusze Europejskie dla Wielkopolski

- Działanie 2.1 Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych
- Działanie 2.2 Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych – Instrumenty finansowe
- Działanie 10.6 Przybliżenie Wielkopolski Wschodniej do osiągnięcia neutralności klimatycznej

Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i Środowisko

- Działanie 1.1 Poprawa efektywności energetycznej w wielorodzinnych budynkach mieszkalnych (wraz z instalacją OZE)
- Działanie 2.1 Infrastruktura ciepłownicza

Krajowy Plan Odbudowy i Zwiększania Odporności

- Inwestycja B1.1.3 Wymiana źródeł ciepła i poprawa efektywności energetycznej szkół
- Inwestycja B1.1.4 Zwiększenie efektywności energetycznej obiektów lokalnej aktywności społecznej
- Inwestycja B1.1.5 Poprawa efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych
- Inwestycja B3.4.1 Inwestycje na rzecz zielonej transformacji miast
- Inwestycja B3.5.1 Inwestycje w energooszczędne mieszkania dla gospodarstw domowych o niskich i średnich dochodach



Fundusze Europejskie dla Wielkopolski na lata 2021-2027 (in. FEW 2021+)

Działanie 2.1 Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych

- **kto może się ubiegać o dofinansowanie:** JST, organizacje badawcze, przedszkola i inne formy wychowania przedszkolnego, szkoły i inne placówki systemu oświaty, uczelnie, publiczne i niepubliczne zakłady opieki zdrowotnej, kościoły i związki wyznaniowe, NGO, partnerstwa publiczno-prywatne, podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych JST, instytucje kultury
- **jakie projekty mogą uzyskać wsparcie:** projekty dotyczące głębokiej modernizacji energetycznej budynków użyteczności publicznej, z możliwością instalacji OZE, wymiany źródła ciepła/podłączenia do sieci ciepłowniczej. Zakres prac powinien wynikać z audytu energetycznego. Dodatkowymi elementami projektu mogą być: działania dotyczące kontroli i monitoringu powietrza, działania doradcze/edukacyjne/informacyjno-promocyjne będące komplementarnymi z działaniami Doradców Energetycznych z WFOŚiGW, inne uzasadnione działania niewynikające z audytu energetycznego, które przyczynią się do realizacji celów Europejskiego Zielonego Ładu, wzmacniające adaptacyjność do zmian klimatu oraz sprzyjające neutralności klimatycznej
- **termin naboru:** **30-09-2024 do 06-12-2024**

Działanie 2.1 Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych

- minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych:
1 000 000 PLN
- maksymalny poziom dofinansowania: 70%
- forma wsparcia: dotacja warunkowa →
w przypadku zabytków – dotacja bezzwrotna
- kwota przeznaczona na nabór: 150 000 000 PLN
- orientacyjny termin rozstrzygnięcia naboru: maj
2025 roku

Dotacja warunkowa składa się z części bezzwrotnej (która stanowi 70% kwoty dofinansowania projektu) oraz zwrotnej (która wynosi 30% kwoty dofinansowania projektu i może podlegać umniejszeniu po spełnieniu określonych warunków umniejszających część zwrotną dotacji warunkowej).

Warunki umniejszające część zwrotną dotacji warunkowej:

- projekt realizowany w gminie ze wskaźnikiem G poniżej średniej dla województwa – nie dotyczy 10% gmin z najniższym wskaźnikiem G dla województwa wielkopolskiego – **25%**
- projekt realizowany w 10% gmin ze wskaźnikiem G najniższym dla województwa wielkopolskiego – **45%**
- zwiększenie efektywności energetycznej budynku/budynków powyżej 70% - **50%**

Kwota części zwrotnej jest wyliczana w oparciu o wzór:

$$\text{OKZ} = \text{PW} - (\text{PW} \times \text{S}\%)$$

OKZ – ostateczna kwota do zwrotu

PW – podstawowa wartość części zwrotnej dotacji warunkowej

S% – suma wartości % warunków umniejszających część zwrotną dotacji warunkowej

Działanie 2.2 Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych – Instrumenty finansowe

- realizator projektu: Bank Gospodarstwa Krajowego
- na czym będzie polegał projekt: wdrożenie instrumentów finansowych w zakresie wspierania efektywności energetycznej i redukcji gazów cieplarnianych poprzez:
 - głęboką modernizację energetyczną budynków mieszkalnych wraz z instalacją OZE i wymianą/modernizacją źródeł ciepła lub podłączeniem do sieci. Zakres modernizacji musi wynikać z audytu energetycznego, jeżeli modernizacji będą podlegać systemy oświetlenia, to wymagany będzie również audyt oświetleniowy;
 - budowę i/lub modernizację systemów ciepłowniczych i chłodniczych wraz z magazynami ciepła zgodnie z dyrektywą o efektywności energetycznej (inwestycje o mocy zamówionej do 5MW);
 - realizację projektów pilotażowych i demonstracyjnych w zakresie infrastruktury zeroemisyjnej bardziej efektywnej energetycznie niż obowiązujące wymogi prawne;
 - realizację projektów w zakresie modernizacji i rozbudowy istniejącego oświetlenia ulicznego na energooszczędne (wyłącznie jako element projektów wskazanych wyżej).

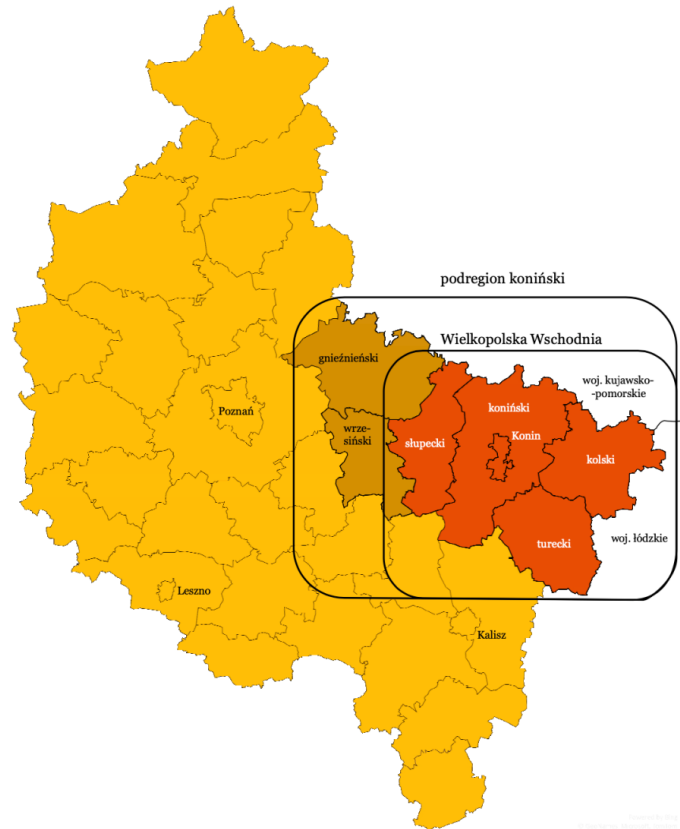
Działanie 2.2 Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych – Instrumenty finansowe

- **grupa docelowa - odbiorcy:** jednostki organizacyjne JST, odbiorcy inwestycji parasolowych/koordynatorzy projektów parasolowych, organizacje pozarządowe, podmioty działające na podstawie umowy o PPP lub umowy o poprawę efektywności energetycznej, podmioty prawne kościołów i związków wyznaniowych, przedsiębiorstwa, przedsiębiorstwa ESCO, szkoły i placówki oświatowe, szpitale, wspólnoty energetyczne, wspólnoty mieszkaniowe, TBS
- **dodatkowe informacje:**
 - wymóg przeprowadzenia audytu energetycznego
 - minimalny próg oszczędności energii pierwotnej wynosi 30% dla każdego budynku (z wyjątkiem zabytków)
 - wymiana indywidualnych źródeł ciepła opartych na spalaniu paliw kopalnych możliwa będzie w oparciu o hierarchię źródeł ciepła: ciepło systemowe, OZE, źródła wykorzystujące paliwo gazowe
 - wsparcie na inwestycje wymiany źródeł grzewczych zasilanych stałymi paliwami kopalnymi na paliwa gazowe może zostać udzielone jedynie w okresie przejściowym, tj. do 31.12.2025 r.
- **forma wsparcia:** instrumenty finansowe – pożyczki, w przypadku projektów obejmujących mieszkalnictwo
 - dotacje w ramach operacji instrumentu finansowego

SPRAWIEDLIWA TRANSFORMACJA WIELKOPOLSKI WSCHODNIEJ

Dotyczy obszaru:

1. m. Konin
2. powiat koniński
3. powiat kolski
4. powiat słupecki
5. powiat turecki



Działanie FEWP.10.06 Przybliżenie Wielkopolski Wschodniej do osiągnięcia neutralności klimatycznej

- na co można pozyskać dofinansowanie: inwestycje w zakresie kompleksowej modernizacji energetycznej budynków mieszkalnych, wielorodzinnych
- termin naboru: 02.12.2024 – 17.02.2025
- minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych: 1 000 000,00 zł
- maksymalny poziom dofinansowania: 85% (70% z UE, 15% z BP)
- kto może ubiegać się o dofinansowanie: JST, podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jednostek samorządu terytorialnego,
- nabór będzie dot. budynków będących własnością JST stanowiących komunalne zasoby mieszkaniowe oraz mieszkania socjalne,

Działanie FEWP.10.06 Przybliżenie Wielkopolski Wschodniej do osiągnięcia neutralności klimatycznej

➤ na co:

- a) ocieplenie obiektu, wymianę okien, drzwi zewnętrznych oraz oświetlenia na energooszczędne,
- b) przebudowę/modernizację systemów grzewczych, w tym CO,
- c) instalację/przebudowę systemu wentylacji i klimatyzacji,
- d) instalację/przebudowę systemów chłodzących,
- e) instalację OZE w modernizowanych energetycznie budynkach (tylko na potrzeby użytkowe budynku),
- f) wymianę oświetlenia na energooszczędne. w częściach wspólnych budynków,
- g) zastosowanie inteligentnego systemu zarządzania energią,
- h) modernizację instalacji wewnętrznego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej,
- i) przeprowadzenie audytów energetycznych (jako element),

➤ kryteria wyboru projektów:

https://wrpo.wielkopolskie.pl/system/file_resources/attachments/000/025/951/original/Kryteria_FST.pdf?1729589462
(od 237 s.)



Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko (in. FEnIKS)

Działanie 1.1 Poprawa efektywności energetycznej w wielorodzinnych budynkach mieszkalnych (wraz z instalacją OZE)

- dla kogo: spółdzielnie mieszkaniowe, spółki prawa handlowego z udziałem Skarbu Państwa, prowadzące działalność mieszkaniową, dostawcy usług energetycznych działający na rzecz spółdzielni mieszkaniowych i Skarbu Państwa/spółek prawa handlowego z udziałem SP, prowadzących działalność mieszkaniową, pod warunkiem, że dostawcą usług energetycznych jest MŚP lub small mid-cap
- na co: renowacja istniejących budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej, projekty demonstracyjne i działania wspierające zgodne z kryteriami efektywności energetycznej
- forma wsparcia: nieoprocentowana pożyczka ze środków FS (z możliwością umorzenia do 49% wartości pożyczki), pożyczka ze środków krajowych NFOŚiGW
- termin naboru wniosków: **21.08.2024 – 12.12.2025**
- Instytucja Ogłaszająca Nabór: Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

<https://www.funduszeuropejskie.gov.pl/nabory/11-efektywnosc-energetyczna-oprawa-efektywnosci-energetycznej-w-wielorodzinnych-budynkach-mieszkalnych-wraz-z-instalacja-oze-nabor-dla-ostatecznych-odbiorcow-wsparcia/>

Działanie 2.1 Infrastruktura ciepłownicza

- **dla kogo:** przedsiębiorcy, JST oraz działające w ich imieniu jednostki organizacyjne, podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych JST nie będące przedsiębiorcami, spółdzielnie mieszkaniowe
- **na co:** przedsięwzięcia w zakresie infrastruktury sieciowej, tj. budowa 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, modernizacja istniejących systemów ciepła i chłodu, budowa, przebudowa komór ciepłowniczych, przepompowni wody sieciowej oraz węzłów ciepłych, budowa przyłączy do istniejących budynków i instalacji węzłów indywidualnych, skutkujących likwidacją węzłów grupowych, podłączenie budynków do sieci ciepłowniczej mające na celu likwidację indywidualnych i zbiorowych źródeł niskiej emisji, budowa magazynów energii (jako element nieobowiązkowy)
- **forma wsparcia:** dotacje ze środków EFRR, preferencyjne pożyczki ze środków EFRR, pożyczki ze środków krajowych NFOSiGW
- **termin naboru wniosków:** **31.10.2024 – 31.01.2025**
- **Instytucja Ogłaszająca Nabór:** Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

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



Krajowy Plan Odbudowy i Zwiększania Odporności

Inwestycja B1.1.3 Wymiana źródeł ciepła i poprawa efektywności energetycznej szkół

- rodzaje finansowanych przedsięwzięć: inwestycje polegające na wsparciu poprawy efektywności energetycznej i/lub wymianie/modernizacji źródeł ciepła wraz z możliwością zastosowania odnawialnych źródeł energii w budynku/budynkach szkół i przedszkoli.
Zakres modernizacji energetycznej ww. budynków wynika z posiadanego audytu energetycznego, wykazującego minimalną łączną redukcję zapotrzebowania na energię pierwotną budynków na poziomie 30% w stosunku do stanu istniejącego oraz redukcję zapotrzebowania na energię końcową na poziomie co najmniej 25% w stosunku do stanu istniejącego.
- dla kogo: JST
- poziom dofinansowania: 100%
- jednostka wdrażająca: Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Inwestycja B1.1.4 Zwiększenie efektywności energetycznej obiektów lokalnej aktywności społecznej

- rodzaje finansowanych inwestycji: przedsięwzięcia polegające na głębokiej, kompleksowej modernizacji energetycznej bibliotek i domów kultury na terenie całego kraju. Zakres przedsięwzięcia musi wynikać z przeprowadzonego audytu energetycznego dla całego budynku i prowadzić do redukcji zużycia energii pierwotnej co najmniej o 30%. W zakres wsparcia wchodzi również wymiana nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe na nowoczesne źródła ciepła zgodnie z zasadą DNSH (jeżeli dotyczy).
- dla kogo:
 - **jednostki samorządu terytorialnego**, wnoszące w imieniu instytucji kultury (bibliotek i domów kultury),
 - **biblioteki i domy kultury** działające jako samorządowe instytucje kultury,
- **jednostka wdrażająca**: Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa Narodowego

Inwestycja B1.1.4 Zwiększenie efektywności energetycznej obiektów lokalnej aktywności społecznej

- maksymalna kwota wsparcia: 5 000 000 PLN
- maksymalny poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych: 100%
- wydatki kwalifikowalne w ramach inwestycji:
 - wydatki netto wynikające z audytu energetycznego budynku poniesione na realizację zakresu określone w punkcie III.6 Regulaminu;
 - wydatki netto związane z zapewnieniem odpowiedniego, zgodnego z prawem, nadzoru inwestorskiego nad prowadzonymi pracami wynikającymi z audytu energetycznego;

Wydatki kwalifikowalne:

- a) ocieplenie przegród zewnętrznych obiektu, w tym ścian zewnętrznych, podłóg, dachów i stropodachów, wymiana okien, drzwi zewnętrznych;
- b) wymiana oświetlenia na energooszczędne;
- c) przebudowa systemów grzewczych lub podłączenie bardziej efektywnego energetycznie i ekologicznie źródła ciepła
- d) instalacja/przebudowa systemów chłodzących, w tym również z zastosowaniem OZE;
- e) budowa i przebudowa systemów wentylacji i klimatyzacji;
- f) zastosowanie automatyki pogodowej;
- g) zastosowanie systemów zarządzania energią w budynku;

- h) budowa lub przebudowa wewnętrznych instalacji odbiorczych oraz likwidacja dotychczasowych nieefektywnych źródeł ciepła;
- i) instalacja mikrogeneracji lub mikrotrigeneracji na potrzeby własne;
- j) instalacja OZE w modernizowanych energetycznie budynkach, jeśli to wynika z przeprowadzonego audytu energetycznego;
- k) instalacja indywidualnych liczników ciepła, chłodu oraz ciepłej wody użytkowej;
- l) modernizacja instalacji wewnętrznych ogrzewania i ciepłej wody użytkowej;
- m) instalacja zaworów podpionowych i termostatów;
- n) tworzenie zielonych dachów i „żyjących, zielonych ścian”.

Inwestycja B1.1.5 Poprawa efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych – program TERMO

- **rodzaje inwestycji:** upowszechnianie niskoemisyjnych źródeł energii i wymiany nieefektywnych źródeł grzewczych oraz termomodernizować budynki mieszkalne.
- **realizator inwestycji:** Bank Gospodarstwa Krajowego
- **adresaci:** wspólnoty i spółdzielnie mieszkaniowe, jednostki samorządu terytorialnego, towarzystwa budownictwa społecznego, społeczne inicjatywy mieszkaniowe, spółki prawa handlowego, osoby fizyczne (w tym właściciele domów jednorodzinnych).
- **oferowane rodzaje wsparcia:**
 - **premia termomodernizacyjna** przysługuje inwestorowi z tytułu realizacji przedsięwzięcia termomodernizacyjnego i stanowi spłatę kredytu zaciągniętego przez inwestora w banku kredytującym. Kwota kredytu stanowi co najmniej 50% kosztów przedsięwzięcia i wynosi nie mniej niż wysokość premii;
 - **grant OZE** dla inwestora realizującego zakup, montaż, budowę lub modernizację instalacji OZE, wynosi 50% kosztów netto tego przedsięwzięcia
 - **premia MZG** dla właścicieli lub zarządców budynków mieszkalnych, w których wszystkie lokale mieszkalne wchodzi w skład mieszkaniowego zasobu gmin
- wnioski składa się do banków kredytujących do 30 czerwca 2026 r.

Inwestycja B3.4.1 Inwestycje na rzecz zielonej transformacji miast

- **cel inwestycji:** finansowanie projektów przyczyniających się do redukcji negatywnego oddziaływania ludzi na środowisko przyrodnicze oraz prowadzące do neutralności klimatycznej na obszarach miast i MOF
- **realizator inwestycji:** Bank Gospodarstwa Krajowego
- **adresaci:** jednostki samorządu terytorialnego, związki komunalne, instytucje kultury, szkoły wyższe, przedsiębiorcy realizujący inwestycję na podstawie umowy PPP, TBS, spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe, spółki z dominującym udziałem JST, spółki Skarbu Państwa, wspólnoty energetyczne
- **co można finansować:** rozwój OZE jako źródła energii w mieście, energooszczędne oświetlenie, efektywność energetyczna w budynkach, rozwój energetyki rozproszonej i obywatelskiej, rozwój systemów gospodarowania wodami, rozwój infrastruktury transportu zeroemisyjnego, zwiększenie terenów zieleni w miastach
- **parametry pożyczki:**
 - wysokość wsparcia: od 2 mln zł,
 - okres spłaty: do 20 lat,
 - oprocentowanie: 0% lub 1%, możliwość umorzenia 5% kwoty kapitału,
 - karencja w spłacie: do 24 miesięcy od zakończenia realizacji projektu,
- wnioski składa się w trybie ciągłym do regionalnego oddziału BGK do 31 sierpnia 2026 r.

Inwestycja B3.5.1 Inwestycje w energooszczędne mieszkania dla gospodarstw domowych o niskich i średnich dochodach

- **cel inwestycji:** zwiększenie dostępności efektywnych energetycznie mieszkań na wynajem o dobrym standardzie dla osób o mniejszych dochodach z uwzględnieniem efektywności energetycznej
- **realizator inwestycji:** Bank Gospodarstwa Krajowego
- **adresaci:** gminy, jednoosobowe spółki gminne, związki międzygminne, powiaty, organizacje pozarządowe, podmioty prowadzące działalność pożytku publicznego
- **co można finansować:** utworzenie lub zmodernizowanie lokali mieszkalnych, które będą stanowić MZG, lokale mieszkalne, które będą służyć wykonywaniu zadań z zakresu pomocy społecznej w formie mieszkań treningowych lub wspomaganych, utworzenie lub zmodernizowanie lokali mieszkalnych na wynajem stanowiących inny niż mieszkaniowy zasób gminy
- **poziom dofinansowania:**
 - do 15% kosztów przedsięwzięcia na mieszkania przeznaczone dla gospodarstw domowych o niskich dochodach,
 - do 25% kosztów przedsięwzięcia na mieszkania przeznaczone dla gospodarstw domowych o średnich dochodach.

Powyższe wartości % stanowią dodatkowe wsparcie z tytułu podwyższonych standardów efektywności energetycznej budynków.

Punkt dla Przyrody

O NAS

DLA
WNIOSKODAWCÓW

DLA
BENEFICJENTÓW

DOKUMENTY
PROGRAMOWE

KONTAKT



PL ▾



Sprawdź jak pomagamy

[CZYTAJ WIĘCEJ](#)



DOFINANSOWANIE
Znajdź dofinansowanie



KONSULTACJE
Skorzystaj z konsultacji



SZKOLENIA
Weź udział w szkoleniu



PARTNERSTWO
**Zostań partnerem lub
podmiotem
upoważnionym**

**Punkt Informacyjny
Funduszy Europejskich
w Poznaniu**

**al. Niepodległości 34
61- 714 Poznań**

**Godziny pracy:
poniedziałek: 7:30 – 18:00
wtorek – piątek: 7:30 – 15:30**

tel. 61 626 72 60

e-mail:

PIFE.poznan@wielkopolskie.pl

Fundusze Europejskie

Dziękuję za uwagę



**Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich**



**Rzeczpospolita
Polska**

**Dofinansowane przez
Unię Europejską**

