



Fundusze Europejskie

Odpowiedzialny lider - w trosce o czyste powietrze

Możliwość finansowania z Funduszy Europejskich dla Dolnego Śląska 2021-2027



Fundusze Europejskie
dla Dolnego Śląska



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



**DOLNY
ŚLĄSK**

Cele szczegółowe, w ramach których zaplanowane są działania w zakresie niskiej emisji:

- **Cel polityki 2, Cel szczegółowy 2.1.** Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych (EFRR);
- **Cel polityki 2, Cel szczegółowy 2.2** Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju (EFRR);
- **Cel polityki 2, Cel szczegółowy 2.8** Wspieranie zrównoważonej multimodalnej mobilności miejskiej (EFRR);
- **Cel polityki 3, Cel szczegółowy 3.2** Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawa dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej (EFRR);
- **Cel polityki 6,** Umożliwienie regionom i ludności łagodzenia wpływających na społeczeństwo, zatrudnienie, gospodarkę i środowisko skutków transformacji w kierunku osiągnięcia celów Unii na rok 2030 w dziedzinie energii i klimatu oraz w kierunku neutralnej dla klimatu gospodarki Unii do roku 2050 w oparciu o porozumienie paryskie (FST).

Cel szczegółowy 2.1 - Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych (Działania 2.1/2.8, 2.2 i 2.3 eszop):

■ Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków:

- publicznych, czyli stanowiących własność / współwłasność JST, organizacji pozarządowych i LGD prowadzących działalność pożytku publicznego, podmiotów ekonomii społecznej;
- zamieszkania zbiorowego (np. internaty);
- wielorodzinnych budynków mieszkalnych (bez budynków Skarbu Państwa oraz spółdzielni mieszkaniowych)

obejmująca:

- ocieplenie ścian, stropów, wymiana okien, drzwi,
- instalacje grzewcze/chłodzące ze źródłami ciepła,
- OZE,
- systemy wentylacji,
- systemy zarządzania i magazynowania energii.

Cel szczegółowy 2.1 - Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych – c.d.:

- Oszczędność energii pierwotnej – co najmniej 30% (nie dotyczy zabytków).

- Preferowane będą projekty skutkujące znaczną redukcją emisji gazów cieplarnianych w odniesieniu do istniejących instalacji, a także mające przyczynić się do zmniejszenia emisji takich zanieczyszczeń powietrza, jak pył PM 10, pył PM 2,5 oraz benzo(a)piren, jak również do znacznego zwiększenia oszczędności energii.

Cel szczegółowy 2.1 - Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych - c.d.:

■ Projekty w zakresie zwiększonej efektywności energetycznej w MŚP - np.:

- ograniczenie energochłonności,
- wymiana oświetlenia na energooszczędne,
- modernizacja systemu grzewczego,
- minimalizacja strat ciepła,
- wykorzystanie ciepła odpadowego)

– instrumenty zwrotne (pożyczki z umorzeniami).

■ Wybór projektów w trybie konkurencyjnym i niekonkurencyjnym (ZIT/IIT) – dotacje.

Cel szczegółowy 2.1 - Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych - c.d.:

- Termomodernizacja budynków – dotacje w gminach o współczynniku G poniżej średniej, w pozostałych – tylko dla zabytków i budynków komunalnych
- Termomodernizacja budynków publicznych (dotacja/pożyczka)
- Oświetlenie uliczne (pożyczka)
- Termomodernizacja budynków wielorodzinnych mieszkalnych (dotacja/pożyczka)
- Efektywność energetyczna w MŚP (pożyczka)

Alokacja na główne typy projektów - Działania 2.1 – horyzont i 2.8 – ZIT eszop

Kod	Alokacja w EUR
Termomodernizacja budynków publicznych, oświetlenie uliczne	77 284 712
Termomodernizacja budynków mieszkalnych	35 268 836
Efektywność energetyczna w MŚP	8 720 914
SUMA	121 274 462

**Cel szczegółowy 2.2 (Działania 2.4 i 2.5 eszop)-
Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE)
2018/2001 w sprawie energii odnawialnej, w tym
określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju:**

- Budowa i rozbudowa instalacji wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej z odnawialnych źródeł energii,
- w tym z magazynami energii działającymi na potrzeby danego źródła OZE (uzupełniająco stacje ładowania pojazdów elektrycznych),
- wraz z przyłączeniem źródeł OZE do sieci energetycznych lub ciepłowniczych (opcjonalnie).

Cel szczegółowy 2.2 - Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001 w sprawie energii odnawialnej, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju:

- Inwestycje realizowane w ramach kompleksowych projektów – budowa, rozbudowa lub przebudowa sieci wewnątrz klastrów energii, spółdzielni energetycznych, wspólnot mieszkaniowych oraz społeczności energetycznych działających w zakresie energii odnawialnej.
- Rozdział projektów (demarkacja) między programy regionalne a program krajowy w oparciu o kryterium mocy zainstalowanej.
- Dotacje w ramach naborów w trybie konkurencyjnym, instrumenty finansowe – w trybie niekonkurencyjnym (wybór BGK).

Alokacja na Działania 2.4 i 2.5 eszop

Kod	Alokacja w EUR
Energia słoneczna, geotermia, magazyny energii – instrumenty finansowe (pożyczka z umorzeniem)	32 319 585
Energia słoneczna, biomasa, geotermia, magazyny energii – dotacja	13 851 251
SUMA	46 170 836

Planowane nabory wniosków w trybie konkurencyjnym – Działanie 2.1 – termomodernizacja budynków publicznych (tylko powiat zgorzelecki):

- Data ogłoszenia naboru – 31 maja 2023 r.
- Data rozpoczęcia składania wniosków – 5 lipca 2023 r.
- Data zakończenia składania wniosków – 2 sierpnia 2023 r.
- Alokacja: 18 360 000 PLN (4 000 000 EUR wg kursu na maj 2023 r.)

Nabór na termomodernizację budynków publicznych – powiat zgorzelecki – szczegóły:



Planowane nabory wniosków w trybie konkurencyjnym – Działanie 2.1 – termomodernizacja budynków publicznych (województwo dolnośląskie bez powiatu zgorzeleckiego)

- Data ogłoszenia naboru – 28 września 2023 r.
- Data rozpoczęcia składania wniosków – 3 listopada 2023 r.
- Data zakończenia składania wniosków – 7 grudnia 2023 r.
- Alokacja: 66 919 299 PLN (14 579 368 EUR wg kursu na maj 2023 r.)

Planowane nabory wniosków w trybie konkurencyjnym – Działanie 2.2 – termomodernizacja wielorodzinnych budynków mieszkalnych

- Data ogłoszenia naboru – 28 września 2023 r.
- Data rozpoczęcia składania wniosków – 13 listopada 2023 r.
- Data zakończenia składania wniosków – 4 grudnia 2023 r.
- Alokacja: 81 084 627 PLN (17 665 496 EUR wg kursu na maj 2023 r.)

Działania 3.1/3.2 eszop - Ekotransport miejski i podmiejski ZIT/IIT

- Projekty wyłącznie w trybie niekonkurencyjnym (zgodnie ze strategiami ZIT/IIT);
- Inwestycje objęte wsparciem będą opierać się na odpowiednich Planach Zrównoważonej Mobilności Miejskiej (SUMP);
- Zakup taboru autobusowego (zero-, niskoemisyjnego);
- Modernizacja infrastruktury technicznej (bazy sprzętowe, zaplecza do obsługi taboru autobusowego);
- Infrastruktura ładowania/tankowania samochodów nisko- i zeroemisyjnych;
- Budowa/przebudowa infrastruktury transportu publicznego – infrastruktura punktowa: przystanki, wysepki, pętle, P&R itd.;
- Infrastruktura rowerowa;
- Budowa drogi jako element projektu możliwa tylko, gdy będzie wykorzystywana wyłącznie w transporcie publicznym.

Alokacja na Działania 3.1/3.2

Kod	Alokacja w EUR (dotacje)
Infrastruktura rowerowa (mobilność miejska)	27 585 977
Infrastruktura czystego transportu miejskiego	22 689 484
Tabor czystego transportu miejskiego	15 689 484
Infrastruktura paliw alternatywnych	2 800 000
Poprawa jakości powietrza i ograniczenie emisji hałasu	200 000
SUMA	68 964 945

Cel polityki 6 – *Umożliwienie regionom i ludności łagodzenia wpływających na społeczeństwo, zatrudnienie, gospodarkę i środowisko skutków transformacji w kierunku osiągnięcia celów Unii na rok 2030 w dziedzinie energii i klimatu oraz w kierunku neutralnej dla klimatu gospodarki Unii do roku 2050 w oparciu o porozumienie paryskie (FST) – dla subregionu wałbrzyskiego wyznaczono 3 cele:*

- 1. Interwencja w zakresie społecznym ma na celu wsparcie osłonowe towarzyszące procesom transformacji do gospodarki nieemisyjnej, w tym wsparcie osób wykluczonych lub zagrożonych wykluczeniem.**
- 2. W zakresie gospodarczym – rozwój w zgodzie z celami transformacji w kierunku gospodarki neutralnej dla klimatu**
- 3. W zakresie środowiskowym – zapewnienie mieszkańcom wysokiej jakości otoczenia w którym żyją, w tym przywrócenie pełnej wartości ekonomicznej i środowiskowej terenom zdegradowanym**

Cel polityki 6 FST – zakres środowiskowy:

- **gruntowna termomodernizacja budynków publicznych i mieszkalnych** wraz z np. wymianą źródeł ciepła i instalacją urządzeń OZE;
- inwestycje w inteligentną i zrównoważoną mobilność lokalną, w tym **zakup nieemisyjnego taboru na potrzeby transportu publicznego** oraz infrastrukturę towarzyszącą, w tym **punkty ładowania** pojazdów komunikacji publicznej, **drogi rowerowe**, punkty przesiadkowe;
- **wsparcie inwestycji w alternatywne źródła energii** (w tym instalacje PV i pompy ciepła), w tym **rozwój spółdzielni energetycznych, klastrów energii odnawialnej oraz innych mechanizmów wytwórczych i bilansowych energii z OZE** (społeczności energetycznych działających w zakresie OZE);
- inwestycje MSP w efektywność energetyczną i GOZ;
- **wsparcie inwestycji publicznych w zakresie budownictwa o znacznie podwyższonych parametrach charakterystyki energetycznej** - budynki demonstracyjne użyteczności publicznej.

Alokacja FST – 558 324 070,00

w tym na cele środowiskowe 366 987 093

Wsparcie	Alokacja w EUR (dotacje)
Termomodernizacja budynków mieszkalnych (Renowacja zwiększająca efektywność energetyczną)	100 000 000
Termomodernizacja budynków publicznych (Renowacja zwiększająca efektywność energetyczną)	100 000 000
Inteligentna i zrównoważona mobilność lokalna	45 000 000
OZE - Energia ze źródeł odnawialnych (biomasa, energia geotermalna i dominująca <u>energia słoneczna - 22 mln EUR</u>)	39 841 727
"Zielone" inwestycje MŚP. Efektywność energetyczna i gospodarka niskoemisyjna	35 145 366
Wysokosprawna kogeneracja, system ciepłowniczy i chłodniczy	15 000 000
Wsparcie (gospodarki niskoemisyjnej i odporności na zmiany klimatu – w tym zwiększanie świadomości)	2 000 000

Planowane nabory wniosków w trybie konkurencyjnym – Działanie 9.5 – termomodernizacja budynków publicznych

- Data ogłoszenia naboru – 30 czerwca 2023 r.
- Data rozpoczęcia składania wniosków – 28 lipca 2023 r.
- Data zakończenia składania wniosków – 6 września 2023 r.
- Alokacja: 137 700 000 PLN (30 000 000 EUR wg kursu na maj 2023 r.)

Planowane nabory wniosków w trybie konkurencyjnym – Działanie 9.5 – termomodernizacja wielorodzinnych budynków mieszkalnych

- Data ogłoszenia naboru – 31 lipca 2023 r.
- Data rozpoczęcia składania wniosków – 31 sierpnia 2023 r.
- Data zakończenia składania wniosków – 17 października 2023 r.
- Alokacja: 137 700 000 PLN (30 000 000 EUR wg kursu na maj 2023 r.)

Działania wspierające cele środowiskowe w ramach EFS+:

Przykładowe typy projektów możliwe do dofinansowania:

- Wspieranie rozwoju kompetencji w zakresie tzw. zielonych zawodów poprzez usługi rozwojowe dla przedsiębiorców i podnoszenie kwalifikacji osób dorosłych;
- Ukierunkowanie rozwoju kształcenia zawodowego i ogólnego na potrzeby rynku pracy, w szczególności w zakresie kompetencji związanych z zieloną gospodarką;
- Preferowanie podnoszenia kwalifikacji w ramach zawodów zgodnych z RIS.

Dziękuję za uwagę!

Informacje o FEDS 2021 – 2027:

