

Opublikowany w *Serwis Urzędu Miejskiego w Koszalinie* (<https://koszalin.pl>)

[Strona główna](#) > [Projekty Europejskie](#) > Poprawa jakości powietrza na terenie miasta Koszalina poprzez ograniczenie niskiej emisji z budynków jedno- i wielorodzinnych - wymiana źródeł ciepła opartych o spalanie węgla

Poprawa jakości powietrza na terenie miasta Koszalina poprzez ograniczenie niskiej emisji z budynków jedno- i wielorodzinnych - wymiana źródeł ciepła opartych o spalanie węgla



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Tytuł projektu:

Poprawa jakości powietrza na terenie miasta Koszalina poprzez ograniczenie niskiej emisji z budynków jedno- i wielorodzinnych - wymiana źródeł ciepła opartych o spalanie węgla

Nazwa Funduszu:

Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

Nazwa Programu:

Regionalny Program Operacyjny Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020

Działanie:

2.14 Poprawa jakości powietrza - Zachodniopomorski Program Antysmogowy

Całkowita wartość projektu:

170430,00 PLN

Wydatki kwalifikowane:

170430,00 PLN

Wartość dofinansowania:

129 630,00 PLN

Wartość dofinansowania UE:

129630,00 PLn

Procent dofinansowania:

72,2222222222%

Okres realizacji:

14.10.2020 - 31.05.2022

Nr umowy o dofinansowanie:

RPZ.02.14.00-32-A020/19-00

Data podpisania umowy o dofinansowanie:

09.03.2020

Aneksy do umowy o dofinansowanie:

RPZ.02.14.00-32-A020/19-01

RPZ.02.14.00-32-A020/19-02

Perspektywa:

2014 - 2020

Opis projektu:

Celem głównym projektu była poprawa jakości powietrza na terenie miasta Koszalina poprzez ograniczenie niskiej emisji z budynków jedno- i wielorodzinnych poprzez wymianę źródeł ciepła opartych o spalanie węgla na mniej emisyjne lub bez emisyjne. Główny cel projektu przyczynił się do:

- obniżenia poziomu zanieczyszczeń powietrza poprzez spadek emisji gazów cieplarnianych, w szczególności ograniczenia emisji CO₂ oraz spadku emisji pyłów PM₁₀, PM_{2,5};
- poprawy efektywności energetycznej obiektów mieszkalnych poprzez wymianę nieefektywnych źródeł ciepła opartych o spalanie węgla na źródła ciepła o dużej sprawności;
- zmniejszenia zużycia energii końcowej.

Projekt był zgodny z celem działania tj. obniżeniem poziomu zanieczyszczeń powietrza oraz wpłynął na osiągnięcie wskaźników rezultatu, tj.:

- spadek emisji pyłów 0,18 [Mg/rok];
- szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych 126,58 [tony równoważnika CO₂].

Redukcja emisji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych do powietrza miała wpływ na przywrócenie naruszonych standardów jakości powietrza na terenie miasta, a przez to nastąpiła poprawa jakości życia i zdrowia mieszkańców oraz podwyższenie standardów cywilizacyjnych.

Kontakt:

Wydział Środowiska
Anna Kołaczek-Sławińska
tel. 943488692
e-mail.: anna.kolaczek@um.koszalin.pl

Pobierz:



Po kliknięciu otworzy się plik pdf ilustrujący kartę projektu. [1] (626,58 KB)

Adres źródłowy:

<https://koszalin.pl/pl/content/poprawa-jakosci-powietrza-na-terenie-miasta-koszalina-poprzez-ograniczenie-niskiej-emisji-z?language=pl>

Odnośniki

[1] https://koszalin.pl/sites/default/files/karta_projektu_40.pdf