



Urząd Miasta Hajnówka

**Spotkanie informacyjne z udziałem Doradcy Energetycznego
z WFOŚiGW Białystok**

Dofinansowane przez Unię Europejską – NextGenerationEU

Kto i na jakich
warunkach
może uzyskać
dofinansowanie

Jak
wypełnić
i złożyć
wniosek


**czyste powietrze
zdrowy wybór**

Przejrzyste zasady

Do 35%
zaliczki

Standard
energetyczny
przed i po
inwestycji

Lista
zielonych
materiałów
i urządzeń

Nabór wniosków od 31 marca 2025r.

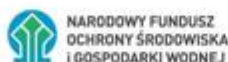
CZYSTE POWIETRZE w nowej odsłonie

Spotkanie informacyjne
poprowadzą

Doradca Energetyczny z WFOŚiGW Białystok
oraz Pracownik Miejskiego Punktu Konsultacyjnego



9 kwietnia 2025r. (środa) godz. 10.00
Urząd Miasta Hajnówka, ul. Zina 1, sala nr 12



Współfinansowane z unijnego systemu handlu
uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

Data wydarzenia

śr., 09/04/2025 - 10:00 - śr., 09/04/2025 - 12:00

Kategoria

Wydarzenia miejskie

Urząd Miasta Hajnówka zaprasza wszystkie zainteresowane osoby na spotkanie informacyjne z udziałem Doradcy Energetycznego z WFOŚiGW Białystok oraz Pracownika Miejskiego Punktu Konsultacyjnego, którzy przedstawią nową odsłonę Programu "Czyste Powietrze".

Na spotkaniu przybliżymy Państwu ogólne zasady uczestnictwa w programie, wskażemy jak prawidłowo wypełnić i rozliczyć wniosek o dofinansowanie oraz odpowiemy na Państwa pytania w tym zakresie.

Program „Czyste Powietrze” to program, w ramach którego istnieje możliwość otrzymania dofinansowania na wymianę starych nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe na nowoczesne kotły spełniające najwyższe normy oraz przeprowadzenie niezbędnych prac termomodernizacyjnych budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub wydzielonego w nim lokalu mieszkalnego wraz z montażem odnawialnych źródeł energii.

Spotkanie informacyjne odbędzie się w środę 9 kwietnia o godz. 10.00 w Sali nr 12 Urzędu Miasta Hajnówka.

Serdecznie zapraszamy

Urząd Miasta Hajnówka

Source URL:

<https://hajnowka.pl/wydarzenie/6473-spotkanie-informacyjne-z-udzialem-doradcy-energetycznego-z-w-fosigw-bialystok>