



Program „Wymiana źródeł ciepła i poprawa efektywności energetycznej szkół”

- Uruchamiamy kolejny nabór w ramach Krajowego Planu Odbudowy (KPO).
- 30 września 2024 r. NFOŚiGW rozpocznie nabór wniosków w ramach programu priorytetowego „Wymiana źródeł ciepła i poprawa efektywności energetycznej szkół”. Program realizujący Inwestycję B1.1.3. Wymiana źródeł ciepła i poprawa efektywności energetycznej szkół Komponent B „Zielona energia i zmniejszenie energochłonności” w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności.
- “Oferujemy samorządom bezzwrotne wsparcie, które obejmie poprawę efektywności energetycznej, wymianę lub modernizację źródeł ciepła z możliwością zastosowania OZE w budynkach szkół i przedszkoli. Zakres modernizacji energetycznej budynków musi wynikać z posiadanego audytu energetycznego” - powiedziała Ministra Klimatu i Środowiska Paulina Hennig-Kloska.
- “Nowoczesna szkoła to także nowoczesna infrastruktura. Dlatego 1,3 mld zł z środków z KPO zostanie przeznaczone na termomodernizację szkół” - mówiła Ministra Edukacji Barbara Nowacka.
- Przeznaczenie pieniędzy na poprawę efektywności energetycznej to bardzo dobra inwestycja na przyszłość. Ogłaszany dziś program wsparcia zielonej transformacji polskich szkół to potrójny zysk: dla portfela, dla zdrowia i dla środowiska.
- W ramach programu chcemy poddać szkoły termomodernizacji i stawiamy na ekologiczne źródła ogrzewania.
- Na inwestycje przeznaczamy prawie 1 mld 300 mln zł.
- Wsparcie trafi do samorządów, ale skorzystają na nim nauczyciele, uczniowie i pracownicy szkół/przedszkoli oraz lokalne społeczności.
- Zostaną nim objęte inwestycje służące poprawie efektywności energetycznej i/lub wymianie/modernizacji źródeł ciepła z możliwością zastosowania odnawialnych źródeł energii w budynku/budynkach szkół i przedszkoli.
- Samorzady będą ponosić niższe koszty bieżącego utrzymania budynków, a dzięki temu zostanie więcej środków w budżetach na inne inwestycje.
- Stawiamy na dotacje nawet do 100 % wydatków kwalifikowanych.
- Plany inwestycyjne samorządów muszą wynikać z audytów energetycznych.
- Zapotrzebowanie na energię pierwotną budynku powinno spaść co najmniej o 30%.
- Dopuszczamy finansowanie tych inwestycji, które rozpoczęto (po 1.02.2020 r.), ale nie mogą one być ukończone.
- Po rozpoczęciu naboru wnioski zostaną ocenione i te, które spełnią wymagania stawiane w naborze otrzymają dofinansowanie.
- Realizacja i rozliczenie projektów musi nastąpić do 30 czerwca 2026 r.
- Dodatkowo, w ramach programu wymagane będzie przeprowadzenie działań edukacyjnych, prozdrowotnych mających na celu podnoszenie świadomości użytkowników budynku w zakresie poprawy jakości powietrza i przeciwdziałania trendom zmian klimatycznych i wykorzystania OZE.

Co ważne:

- Inwestycje muszą być dobrze przygotowane do szybkiej realizacji i finansowania ze względu na okres rozliczeniowy (do 30.06.2026 r.).
- Dopuszczamy finansowanie tych, które rozpoczęto (po 01.02.2020 r.), ale nie mogą być zakończone przed terminem złożenia wniosku.
- 1,3 mld zł to pierwszy etap programu, po jego ocenie będziemy rozpatrywać ewentualnie zwiększenie środków na ten cel.

Ważne! Dokument jest przygotowany w oparciu o dane, które były aktualne w dniu jego opracowania. W określonych obszarach mogą być dostępne świeższe informacje. Jeżeli interesują państwa aktualne dane liczbowe oraz szczegóły dotyczące poruszonych w zestawieniu zagadnień, pytania prosimy kierować na adres: media@klimat.gov.pl