

210 milionów złotych na adaptację do zmian klimatu: rusza nabór dla samorządów Polski Wschodniej

Kategoria: Rozwój i fundusze

Opublikowano: czwartek, 18, grudnia 2025 13:42

Ewelina Kocemba

Odsłony: 339

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej ogłosił otwarcie naboru wniosków o dotacje dla samorządów na inwestycje mające na celu adaptację do zmian klimatu. Środki finansowe, w łącznej wysokości 210 mln zł, pochodzą z programu Fundusze Europejskie dla Polski Wschodniej 2021-2027. Nabór w ramach działania 2.2. "Adaptacja do zmian klimatu" potrwa do 16 marca 2026 r.

Wsparcie jest przeznaczone na spójne i zintegrowane przedsięwzięcia infrastrukturalne, które mają na celu kompleksowe dostosowanie miast do ekstremalnych stanów pogodowych oraz łagodzenie efektu miejskich wysp ciepła, głównie poprzez rozwój tzw. zielono-niebieskiej infrastruktury.

Dofinansowanie jest przeznaczone na inwestycje, które skupiają się na:

- rozszczelnianiu powierzchni w miastach;
- zagospodarowaniu wód w zlewniach miejskich (retencja);
- rozwiązaniach opartych na ekosystemach i zasobach naturalnych, w tym zielono-niebieskiej infrastrukturze i różnorodności biologicznej.

Przykładowe projekty współfinansowane w ramach programu:

- tworzenie parków, parków kieszonkowych, ogrodów, zielonych dachów oraz pasów dzikiej przyrody;
- budowa zrównoważonych systemów retencji i oczyszczania wód opadowych (np. stawy retencyjne, ogrody deszczowe, nawierzchnie przepuszczalne);
- systemy zapobiegające podtopieniom i zalaniom oraz zielone mosty nad korytarzami drogowymi.

Beneficjentami mogą zostać samorzady z makroregionu Polski Wschodniej, obejmującego województwa: lubelskie, podkarpackie, podlaskie, świętokrzyskie, warmińsko-mazurskie oraz mazowieckie regionalne.

Dotacje są skierowane do miast średnich (20–100 tys. mieszkańców) tracących funkcje społeczno-gospodarcze oraz do gmin, na terenie których położone są uzdrowiska lub obszary ochrony uzdrowskiej.

Budżet naboru wynosi 210 mln zł. Dofinansowanie ma formę dotacji i może wynieść do 85% kosztów kwalifikowalnych.

Więcej informacji [tutaj](#)

Źródło: NFOŚiGW