

Projekt współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027 (FEnIKS).

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu uzyskał dofinansowanie z Unii Europejskiej na realizację projektu pn. „Wsparcie indywidualnej mikroretencji wód opadowych na terenie województwa opolskiego”.

Realizacja projektu przyczyni się bezpośrednio do osiągnięcia celów związanych z ochroną zasobów wodnych, zwiększeniem lokalnej retencji, przeciwdziałaniem skutkom suszy i zmian klimatu oraz poprawą jakości życia mieszkańców poprzez rozwój zielonej infrastruktury i efektywne wykorzystanie wód opadowych.

W ramach projektu udzielone zostaną granty na realizację przedsięwzięć polegających na zakupie, dostawie, montażu, budowie, rozbudowie oraz uruchomieniu instalacji służących do zbierania, magazynowania, retencjonowania i wykorzystywania wód opadowych pochodzących z powierzchni nieprzepuszczalnych nieruchomości, takich jak dachy, chodniki czy podjazdy.

Realizowane inwestycje przyczynią się do zwiększenia lokalnej retencji wód opadowych, ochrony zasobów wodnych oraz ograniczenia negatywnych skutków suszy i zmian klimatycznych.

Grantobiorcami mogą być osoby fizyczne będące właścicielami/współwłaścicielami lub użytkownikami wieczystymi, nieruchomości położonych na terenie objętym realizacją projektu, zainteresowane wykonaniem instalacji do gromadzenia i wykorzystania wód opadowych na potrzeby własne.

WARTOŚĆ PROJEKTU:

4.700.000 zł, w tym wysokość wkładu z Funduszy Europejskich: 4.700.000 zł.

WSKAŹNIKI PROJEKTU:

Wskaźnik produktu: Pojemność zbiorników zrealizowanych w ramach projektu	1 073 m ³
Wskaźnik rezultatu: Ludność mająca dostęp do nowej lub udoskonalonej zielonej infrastruktury	1 610 osoby