

Program Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027

Program Fundusze Europejskie na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko 2021-2027

Do dnia 07 czerwca 2024 r. trwa nabór wniosków o dofinansowanie z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w ramach Priorytetu FENX.01 Wsparcie sektorów energetyka i środowisko z EFR, Działanie FENX.01.05. Adaptacja do zmian klimatu, zapobieganie klęskom i katastrofom, Typ FENX.01.05.1. Edukacja w zakresie kwestii klimatycznych, adaptacji do zmian klimatu oraz ochrony zasobów wodnych.

Rodzaje kwalifikujących się zadań:

Dofinansowanie może zostać przyznane projektom edukacyjnym realizowanym w szkołach z elementami infrastrukturalnymi - kompleksowe projekty dotyczące podnoszenia świadomości nt. zmian klimatu i adaptacji do nich poprzez wdrażanie działań edukacyjno-informacyjnych równoległe z powiązanymi działaniami adaptacyjnymi w zakresie zielononiebieskiej infrastruktury.

Do działań adaptacyjnych z zakresu zielonej i niebieskiej infrastruktury zalicza się w szczególności:

a. wprowadzanie małej retencji wodnej i zagospodarowanie wód opadowych - poprzez budowę: oczek wodnych, niecek infiltracyjnych, studni chłonnych, nawierzchni przepuszczalnych, naziemnych zbiorników infiltracyjnych na wodę opadową z zielenią, zbiorników infiltracyjno-sedymentacyjnych z zielenią, niecek chłonnych, rowów infiltracyjnych, ogrodów deszczowych, muld retencyjnych, skrzynek retencyjno- rozsączających);

b. renaturalizację cieków i zbiorników wodnych, z uwzględnieniem tworzenia obszarów bioretencji, w tym renaturalizację otwartych elementów wodnych w krajobrazie z wodą stojącą, np. oczek wodnych, z wodą płynącą np. rzeki, strumienie, z wykorzystaniem mieszanki traw, różnych typów roślinności, materiałów skalnych tworząc obszary bioretencji;

c. wprowadzanie elementów zazieleniających tereny szkolne (np. zielone podwórko, park kieszonkowy, zielony dach, w tym ogród wertykalny, ściany budynków pokryte roślinnością) wraz z rozwiązaniami zwiększającymi retencję wody opadowej;

d. tworzenie nowych terenów zieleni oraz przebudowę istniejących w celu łagodzenia skutków ekstremalnych zjawisk pogodowych oraz sprzyjających bioróżnorodności poprzez: budowanie piętrowego układu roślinności, zróżnicowanie gatunkowe, wykorzystanie roślin stanowiących bazę pokarmową oraz schronienie dla zwierząt, zakładanie łąk kwietnych, wykorzystanie rodzimych gatunków roślin dostosowanych do siedliska oraz niestosowanie gatunków inwazyjnych;

e. instalację małej architektury bezpośrednio związanej z typem działania adaptacyjnego/mitygacyjnego np. krawężnik pełniący funkcję ławki umożliwiający dopływ wody

opadowej do ogrodu deszczowego;

f. likwidację zasklepień lub uszczelnień gruntu poprzez stosowanie powierzchni przepuszczalnych dla wody.

Do działań edukacyjno - informacyjnych zalicza się w szczególności działania mające na celu poszerzenie wiedzy społeczeństwa na temat zmian klimatu poprzez:

- a. kampanie w mediach;
- b. organizację imprez edukacyjnych, konkursów, zajęć dydaktycznych, szkoleń i warsztatów;
- c. zakup lub opracowanie i wydanie pomocy dydaktycznych.

Poziom dofinansowania:

Minimalna wartość dofinansowania projektu w ramach naboru wynosi:

2 000 000,00 PLN a maksymalna 6 000 000,00 PLN.

Poziom współfinansowania projektu ze środków FS wynosi maksymalnie 79,71 % wartości wydatków kwalifikowalnych projektu.

Kto może ubiegać się o dofinansowanie:

- Jednostki samorządu terytorialnego i ich związki.
- Szkoły publiczne i inne placówki systemu oświaty.
- Pozarządowe organizacje ekologiczne.
- Partnerstwa podmiotów wyżej wymienionych.

Szczegółowe warunki ubiegania się o dofinansowanie na stronie:

<https://www.gov.pl/web/nfosigw/fenx0204-iw01-00424>