

Urząd Miejski w Łomiankach

<https://www.lomianki.pl/pl/aktualnosci/10308,Milion-na-zielono-niebieska-infrastruktura.html>
18.04.2024, 23:32

Milion na zielono-niebieską infrastrukturę!



Gmina Łomianki otrzymała milion złotych dofinansowania w ramach projektu „Miasto z klimatem”. Cieszymy się podwójnie, bo to dla nas wszystkich bardzo ważna inwestycja.

Projekt związany jest z budową zielono-niebieskiej infrastruktury przy ul. Fabrycznej w Łomiankach. Całkowity koszt przedsięwzięcia to 5 mln złotych, z czego aż 1 mln zł zostanie dofinansowane ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Retencja wód deszczowych

Zakres rzeczowy zadania obejmuje budowę zielono-niebieskiej infrastruktury przy ul. Fabrycznej, przy centralnym parku miejskim i Jeziorze Fabrycznym. Główne założenie projektu polega na retencji wód deszczowych z ul. Fabrycznej i Warszawskiej w celu zasilenia Jeziora Fabrycznego w parku miejskim w Łomiankach.

Część niebieska infrastruktury to budowa kanalizacji deszczowej do Jeziora Fabrycznego, a część zielona przewiduje dodatkowe zagospodarowanie terenu wokół jeziora oraz utworzenie nowej zieleni przyulicznej. Jest to o tyle istotne, że Jezioro Fabryczne systematycznie wysycha, a jest częścią Strugi Dziekanowskiej – największej i częściowo naturalnej linii melioracyjnej, z rezerwatem przyrody Jeziora Kiełpińskiego oraz rowami melioracyjnymi.

Wyróżnienie gminy

Gmina Łomianki znalazła się na liście rankingowej projektów złożonych w naborze Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w ramach programu priorytetowego „Adaptacja do zmian klimatu oraz ograniczanie skutków zagrożeń środowiska”, część 2: „Miasto z klimatem – zielono-niebieska infrastruktura”. Warto podkreślić, że znaleźliśmy się wśród ośmiu gmin (do 100 tys. mieszkańców) rekomendowanych do przyznania dotacji.

Gmina Łomianki od lat zмага się z problemem rewitalizacji Strugi Dziekanowskiej, a planowana inwestycja budowy kanalizacji

deszczowej przy ul. Fabrycznej może być pierwszym krokiem nie tylko do retencjonowania wody deszczowej w Jeziorze Fabrycznym, lecz także zasilenia całej Strugi Dziekanowskiej.

Aleksandra Jankowska
grafika: canva/mn

04.11.2020

dotyczy: ul. Fabryczna

[Poprzedni Strona](#)
[Następny Strona](#)