

Zastosowanie błękitno-zielonej infrastruktury na przykładzie Katowic

Prowadzący:

Magdalena Biela – Zakład Zieleni Miejskiej w Katowicach, Uniwersytet Śląski

Lech Marek – Zakład Zieleni Miejskiej w Katowicach

Miasto Katowice realizuje wiele inwestycji związanych z wprowadzaniem rozwiązań opartych na naturze (tzw. nature based solutions – NBS), które spełniają szereg zadań, takich jak: łagodzenie zjawiska miejskiej wyspy ciepła, podniesienie poziomu wilgotności w powietrzu, odsklepienie gleby, poprawa estetyki miasta.

Działania te są finansowane z różnych źródeł, między innymi z projektu **UPSURGE - Wzmocnienie wdrażania w miastach rozwiązań opartych na przyrodzie w ramach utworzonego Europejskiego Przewodnika Odnowy Miejskiej**, w którym Miasto Katowice jest partnerem.

W ramach projektu UPSURGE zrealizowane zostaną inwestycje dotyczące zazielenienia czterech przystanków na terenie Katowic oraz jednej „zielonej” ławki na Rynku. Założenia wstępne tych zamierzeń były konsultowane podczas warsztatów organizowanych w pobliżu lokalizacji inwestycji. W warsztatach uczestniczyli mieszkańcy oraz przedstawiciele instytucji związanych z zarządzaniem miastem. Uwagi zgłoszone podczas konsultacji zostaną uwzględnione we wskazówkach dla projektantów inwestycji.

Podczas webinarium prelegenci zaprezentują szczegóły realizacji powyższych inwestycji.

Projekt UPSURGE jest realizowany przez 23 jednostki z Austrii, Belgii, Chorwacji, Grecji, Hiszpanii, Królestwa Niderlandów, Niemiec, Polski, Północnej Macedonii, Słowenii, Węgier, Wielkiej Brytanii oraz Włoch. Miasto Katowice oraz Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych są konsorcjantami projektu ze strony polskiej.



[Więcej o projekcie UPSURGE](#)

Kontakt

Lech Marek, Magdalena Biela - Zakład Zieleni Miejskiej w Katowicach

e-mail: lech.marek@zsm.katowice.pl, magdalena.biela@zsm.katowice.pl
