



Ministerstwo
Klimatu i Środowiska

Sieć Miasto zielone

rozwiązania dla administracji
w ramach prowadzonych
działań przez MKiŚ

Wyzwania środowiskowe i klimatyczne w dokumentach międzynarodowych

- ✓ **Europejski Zielony Ład**
i strategię towarzyszące
- ✓ **Agenda na rzecz zrównoważonego rozwoju 2030**
zawierająca Cele Zrównoważonego Rozwoju
- ✓ **Nowa Karta Lipska**
na rzecz zrównoważonego rozwoju miast europejskich
- ✓ **Agenda Terytorialna UE 2030**
- ✓ **Porozumienie Burmistrzów**
na Rzecz Klimatu i Energii



Wyzwania środowiskowe i klimatyczne w dokumentach krajowych

- ✓ Strategia na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju „SOR”
- ✓ Strategiczny plan adaptacji „SPA 2020”
dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu do roku 2020 z perspektywą do 2030
- ✓ Polityka ekologiczna państwa 2030 „PEP 2030”
strategia rozwoju w obszarze środowiska i gospodarki wodnej
- ✓ Polityka energetyczna Polski do 2040 r. „PEP 2040”
- ✓ Krajowa Polityka Miejska 2023 „KPM”
- ✓ Krajowy plan na rzecz energii i klimatu „KPEIK”
na lata 2021-2030
- ✓ Aktualizacja Krajowego Programu Ochrony Powietrza „KPOP”
do roku 2025 (z perspektywą do 2030 i 2040)

Sieć *Miasto Zielone*

ma wspierać miasta we wdrażaniu rozwiązań pro-klimatycznych opartych na naturze (z ang. *nature-based solutions*, dalej: NBS), przyczyniać się do zwiększenia odporności miast na ekstremalne zjawiska klimatyczne i atmosferyczne oraz stanowić odpowiedź na wyzwania społeczne i środowiskowe. W tym kontekście celowe jest również ujęcie w tej sieci zagadnień związanych z wdrażaniem rozwiązań związanych z gospodarką o obiegu zamkniętym (GOZ) w celu minimalizowania wytwarzania odpadów czy odbudowie naturalnych cykli biologicznych np. cyklu hydrologicznego.

Zieleń i retencja

Główne cele :

- ✓ zwiększenie powierzchni biologicznie czynnych w mieście
- ✓ zwiększenie skali inwestycji opartych na naturze
- ✓ ochrona i regeneracja ekosystemów i ich gatunków
- ✓ stosowanie zrównoważonych systemów gospodarowania wodami opadowymi na terenach miejskich (zielono-niebieska infrastruktura)

Kluczowym kontekstem działań w zakresie zieleni miejskiej jest:

- ✓ adaptacja do zmian klimatu
- ✓ zabezpieczenie i zwiększenie odporności na klęski żywiołowe, w szczególności katastrofy naturalne oraz monitoring środowiska

Zieleń i retencja

Stwarzanie możliwości i wspieranie samorządów w rozwoju i tworzeniu nowych obszarów zielonych – przestrzenie rozległe i mikro działania

Zapewnienie samorządom dostępu do:

- ✓ wiedzy
- ✓ praktycznych rozwiązań
- ✓ możliwości finansowych (EOG, POIŚ, PP NFOŚiGW)

Kluczowe jest wsparcie samorządów w działaniach pro środowiskowych

Planowanie przestrzenne

Planowanie przestrzenne stanowi jedno z najważniejszych narzędzi pozwalających skutecznie kształtować środowisko, a tym samym na ochronę przed naturalnymi czynnikami mającymi wpływ na jego stan (np. powódzie, susze, huragany)

URBANIZACJA → KOMPENSACJA PRZYRODNICZA

Planowanie przestrzenne może pomóc rozwiązać problemy:

- ✓ zanieczyszczenia powietrza (korytarze napowietrzające)
- ✓ miejskiej wyspy ciepła
- ✓ niekontrolowanej suburbanizacji
- ✓ nadmiernego zasklepienia gleby (zabudowie powierzchni biologicznie czynnych)

Działania w MKiŚ w odpowiedzi na cele Sieci *Miasto Zielone*

- ✓ przeznaczone dla administracji
- ✓ wspierające JST w działaniach pro-klimatycznych i opartych na naturze
- ✓ zwiększające odporność miast na ekstremalne zjawiska klimatyczne i atmosferyczne
- ✓ odpowiadające na wyzwania społeczne i środowiskowe
- ✓ związane z wdrażaniem rozwiązań związanych z gospodarką o obiegu zamkniętym (GOZ)

Zieleń i retencja – kluczowe działania

- ✓ Aktualizacja SPA 2020 oraz realizacja projektu *Wzmocnienie koordynacji polityki adaptacji do zmian klimatu między władzami lokalnymi, regionalnymi i krajowymi* w ramach wsparcia z Instrumentu Wsparcia Technicznego KE
- ✓ Inicjatywa *Miasto z klimatem*
- ✓ Inicjatywa *Koniec z betonem w centrach miast*
- ✓ Projekt ustawy *o zmianie niektórych ustaw w celu wzmocnienia klimatycznego wymiaru polityki miejskiej*
- ✓ Opracowanie koncepcji kontynuacji projektu *Klimada 3.0* w okresie 2021-2027
- ✓ Analiza miejskich planów adaptacji (MPA)
- ✓ Pilotażowe badanie dotyczące wskaźników przyrodniczo-klimatycznych



Ministerstwo
Klimatu i Środowiska

Pozostaję do Państwa dyspozycji

Agata Skrzypek

agata.skrzypek@klimat.gov.pl

Departament Ochrony Powietrza
i Polityki Miejskiej

Warszawa, 09.02.2022