



Lipiec 2023

Fundusze Europejskie

FEPW: Działanie II.2 Adaptacja do zmian klimatu

Webinar dla wnioskodawców

Małgorzata Wierzbicka
Departament Programów Ponadregionalnych
Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej



Typ projektu I. Spójne i zintegrowane przedsięwzięcia infrastrukturalne.

Jakie są cechy pożądanych projektów?

- spójne i zintegrowane **przedsięwzięcia, kompleksowo oddziałujące** na dostosowanie miast do ekstremalnych stanów pogodowych
- działania ukierunkowane na **zatrzymaniu wody** w miejscu opadu lub w lokalnej zlewni, z wykorzystaniem **rozwiązań opartych na naturze** **[przestrzeń otwarta i dostępna dla mieszkańców!]**
- odpowiednie **planowanie i zarządzanie obiegiem wody i zielenią** w mieście/ miejscowości uzdrowskiej

W to wszystko **do końca 2029 r.** zainwestujemy **255 mln EUR, EFRR**

■ Galeria dobrych praktyk

- Miasto z Klimatem - najlepszy zrealizowany projekt – Podręczniki dobrych praktyk

<https://www.gov.pl/web/edukacja-ekologiczna/miasto-z-klimatem>

- Adaptacja do zmian klimatycznych miasta Bydgoszczy

<https://mwik.bydgoszcz.pl/wp-content/uploads/2021/05/Katalog-zielono-niebieskiej-infrastruktury-small-print-version.pdf>

- Urban Waters

<https://www.urban-waters.org/en/good-practice-examples>



Zbiornik retencyjny Bukowskiego-Antonowicza, Olsztyn
Źródło: Miasto z Klimatem, Podręcznik dobrych praktyk,
Ministerstwo Klimatu i Środowiska

■ Podręczniki i wytyczne

- Portal ChronmyKlimat.pl

<https://chronmyklimat.pl/city-water-circles/baza-wiedzy>

- Fundacja Sendzimira

https://sendzimir.org.pl/publikacje/?_sft_kategorie_publicacji=03_ksiazki

- Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych

<https://www.ckps.lasy.gov.pl/documents/17417482/30332815/Podr%C4%99cznik+Wdra%C5%BCania+Projektu+cz.+1+compressed.pdf/dc87d989-69be-40c0-861d-e0680969016e>

- Wody Polskie

https://www.wody.gov.pl/images/Aktualnosci/foto/renaturyzacjaKPRWP/Podrecznik_renaturyzacji.pdf



Stawy Marczukowskie w Białymstoku
Źródło: Miasto z Klimatem, Podręcznik dobrych praktyk,
Ministerstwo Klimatu i Środowiska

Źródło: Jak retencjonować wodę na terenie domu jednorodzinnego oraz w przestrzeni publicznej, Wody Polskie




Fundusze Europejskie

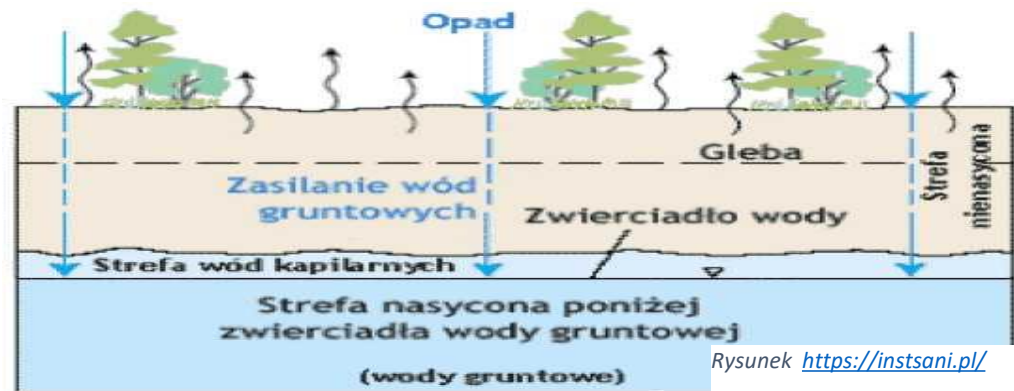
Z czego złożyć projekt?



Dofinansowane przez
Unię Europejską

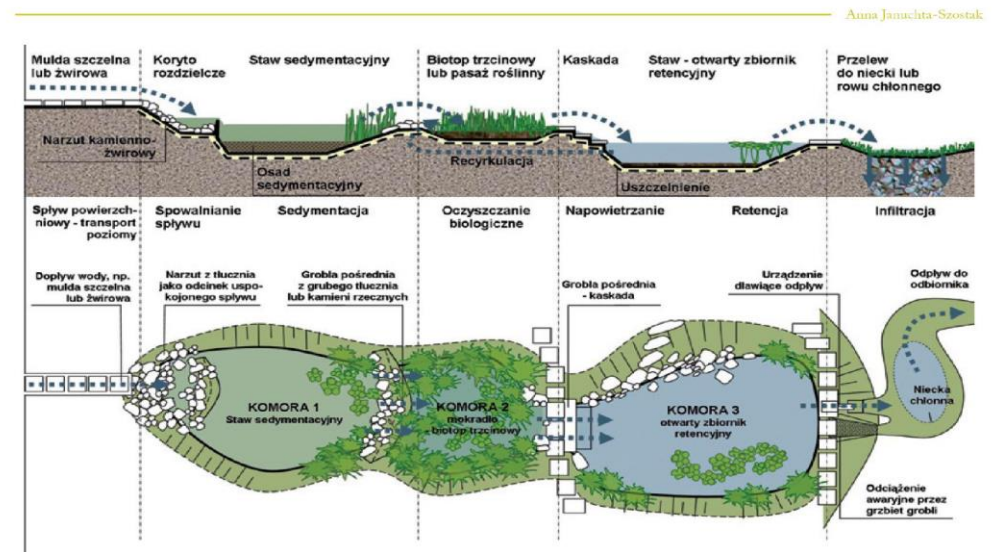


<p>Zielono-niebieska infrastruktura</p>	<p>istotą zielono-niebieskiej infrastruktury jest połączenie celów i zadań związanych z gospodarowaniem wodami oraz różnymi formami zieleni</p>	 <p>Rysunek 5 https://www.wody.gov.pl/</p>
<p>Krata parkingowa</p>	<p>ekologiczny system wzmocnienia nawierzchni zasypywany ziemią i porośnięty trawą</p>	 <p>Rysunek 6 https://plumeria.sklep.pl/</p>  <p>Rysunek 7 https://allegro.pl/</p>



Retencja

zdolność do gromadzenia zasobów wodnych i przetrzymywania ich przez dłuższy czas



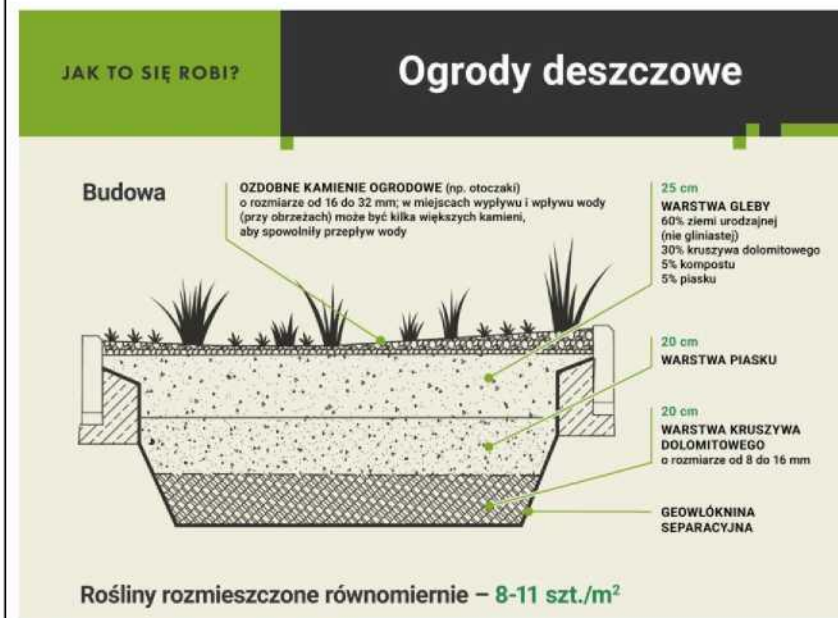
Rysunki : <https://sendzimir.org.pl//>

Ogrody deszczowe

forma aranżacji terenu i jedna z form ogrodów wodnych oraz zrównoważonego systemu retencjonującego wodę, ogrody deszczowe zbierają wodę deszczową i stopniowo oddają ją do ekosystemu



Rysunek 14 <https://zdm.waw.pl/>



Rysunek 15 <https://zdm.waw.pl/>

<p>Płyta ażurowa</p>	<p>Betonowa krata z powierzchnią przepuszczalną w prześwitach</p>
<p>Zielone korytarze miejskie</p>	<p>zaprojektowane ulice, ścieżki atrakcyjne do przejścia lub przejechania, które stymulują ruchem pieszo -rowerowym oraz usprawniają relacje między przechodniami w punktach osiedlowych -podwórkach/skwerach, pełnią funkcje rekreacyjne, odpoczynkowe, sportowe, zdrowotne, edukacyjne i integracyjne.</p>
<p>Łąki kwietne</p>	<p>to rabata ogrodowa, a właściwie kompozycja ogrodowa, naśladująca naturalne założenie. Składa się z traw, bylin i kwitnących roślin jednorocznych.</p>



Rysunek <https://www.superbruk.com.pl/>



Rysunek <https://www.miasto2077.pl/>



Rysunek <https://www.propertydesign.pl/>



Rysunek <https://www.rmfm.com/>

Park kieszonkowy

park o niewielkiej powierzchni (brak jednak uregulowania prawnego w zakresie jego powierzchni), najczęściej jest to 300 -1000 m²



Rysunek 12 <https://www.muratorplus.pl/>



Rysunek 13 <https://zm.krakow.pl/>

<p>Pasaż roślinny</p>	<p>podłużne donice lub tereny z ukształtowanym dnem, wypełnione masą ziemi urodzajnej względem podłoża i gęsto obsadzone roślinnością wodolubną</p>	 <p>Rysunek 22 https://dobrepraktyki.izabelin.pl/</p>	 <p>Rysunek 23 https://docplayer.pl/</p>
<p>Korytka spływowe</p>	<p>liniowe obiekty przyjmujące formę otwartych korytek odprowadzających wodę, eksponując wodę deszczową w sposób zaplanowany na placach, ulicach czy w parkach</p>	 <p>Rysunek 24 https://mwik.bydgoszcz.pl/</p>	



Fundusze Europejskie

Dziękuję za uwagę 😊





Fundusze Europejskie

Podsumowanie



II.2. ADAPTACJA DO ZMIAN KLIMATU – I. nabór

Typ projektu I. Spójne i zintegrowane przedsięwzięcia infrastrukturalne.

- Instytucja organizująca nabór – IW-FEPW: **Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej**
- strona FAQ (pytania i odpowiedzi): <https://www.gov.pl/web/nfosigw/faq4>
 - pytania należy przesyłać na adres e-mail: adaptacja-fepw@nfosigw.gov.pl
 - kontakt telefoniczny z IW: **22 45 90 800**
- termin składania wniosków o dofinansowanie: **31 lipca – 29 września 2023 r.**
- alokacja naboru: **550 000 000 PLN**
- Strona naboru: <https://www.gov.pl/web/nfosigw/fundusze-europejskie-dla-polski-wschodniej> [dostępna także przez www.fepw.gov.pl, zakładka #Nabory wniosków]



Lipiec 2023

Fundusze Europejskie



www.fepw.gov.pl



www.gov.pl/web/fundusze-regiony



[@polskawschodnia](https://www.facebook.com/polskawschodnia)



[@MinisterstwoFunduszyiPolitykiRegionalnej](https://twitter.com/MinisterstwoFunduszyiPolitykiRegionalnej)

