

Przegląd i aktualizacja map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego od strony morza, w tym morskich wód wewnętrznych we właściwości Urzędu Morskiego w Gdyni

Jednostka realizująca Projekt:



Urząd Morski w Gdyni

ul. Chrzanowskiego 10

81-338 Gdynia

tel. +48 58 355 3333

faks +48 58 355 3339

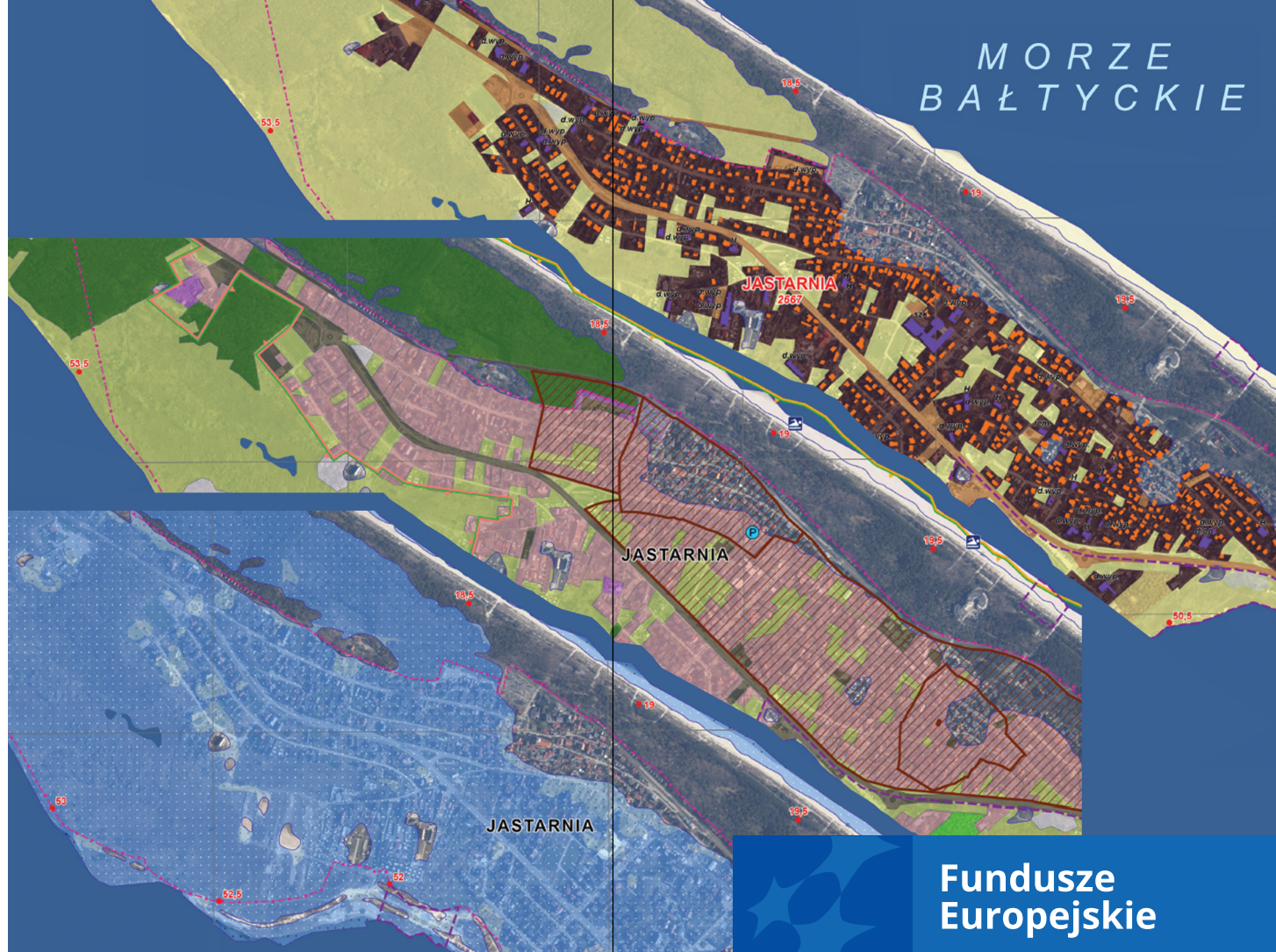
e-mail: umgdy@umgdy.gov.pl

ESP: /UrządMorskiGdynia/SkrytkaESP

Wszelkie zapytania dotyczące niniejszego projektu można kierować na adres: fundusze@umgdy.gov.pl

Szczegółowe informacje na temat programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027: www.feniks.gov.pl

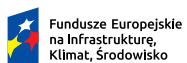
Dowiedz się więcej o Projekcie:



www.mapadotacji.gov.pl

Fundusze Europejskie

Przegląd i aktualizacja map MZP i MRP

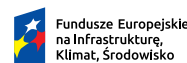


Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita Polska

Dofinansowane przez Unię Europejską



Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita Polska

Dofinansowane przez Unię Europejską





Mapy zagrożenia powodziowego (MZP) i mapy ryzyka powodziowego (MRP)

to dokumenty planistyczne, których obowiązkiem opracowania wynika z dyrektywy 2007/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z 23 października 2007 r. w sprawie oceny ryzyka powodziowego i zarządzania nim (Dyrektywa Powodziowa). Nakazuje ona przegląd map oraz, w razie potrzeby, ich aktualizację w cyklach 6-letnich. W Polsce mapy sporządza się na podstawie ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne oraz rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z 4 października 2018 r. w sprawie opracowywania map zagrożenia powodziowego, a także map ryzyka powodziowego. Za sporządzenie projektów MZP i MRP odpowiada Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.

Natomiast projekty map od strony morza, w tym morskich wód wewnętrznych, przygotowują dyrektorzy urzędów morskich. Minister właściwy do spraw gospodarki wodnej zatwierdza MZP i MRP oraz przekazuje je organom wskazanym w ustawie Prawo wodne.

Celem Dyrektywy Powodziowej jest ograniczanie potencjalnych negatywnych skutków powodzi dla życia i zdrowia ludzi, środowiska, dziedzictwa kulturowego oraz działalności gospodarczej. Właściwe zarządzanie ryzykiem i planowanie działań zapobiegających powstawaniu szkód powodziowych wymaga uprzedniej oceny zagrożenia oraz ryzyka powodziowego.

W tym celu sporządza się **wstępną ocenę ryzyka powodziowego (WORP)**, w ramach której wyznacza się obszary narażone na niebezpieczeństwo powodzi. Następnie dla tych obszarów sporządzane są mapy zagrożenia powodziowego i mapy ryzyka powodziowego. Stanowią one podstawę opracowania planów zarządzania ryzykiem powodziowym, w tym katalogu działań technicznych i nietechnicznych, które mają na celu ograniczenie negatywnych konsekwencji powodzi.

Cele szczegółowe projektu:

- Określenie potencjalnych negatywnych skutków dla życia i zdrowia ludzi oraz wartości potencjalnych strat powodziowych.
- Określenie potencjalnych negatywnych skutków dla środowiska, dziedzictwa kulturowego i działalności gospodarczej.
- Wsparcie planowania, tworzenia planów zagospodarowania przestrzennego oraz planów zarządzania ryzykiem powodziowym.
- Aktualizacja informacji w celu precyzyjnego zarządzania zagrożeniem.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego programu **Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027**. Planowany całkowity koszt realizacji Projektu wynosi: **2 000 000 zł**. Dofinansowanie Projektu z UE: **1 594 200 zł**.