



Fundusze Europejskie
dla Kujaw i Pomorza



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Samorząd Województwa
Kujawsko-Pomorskiego

„Rozwój małej retencji na cele środowiskowe w województwie kujawsko-pomorskim”

Program Regionalny Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027
Działanie 02.09 Mała retencja i adaptacja do zmian klimatu w regionie
działanie wdrażane przez Departament Rozwoju Obszarów Wiejskich
UMWK-P

**11 czerwca 2026r.
Baruchowo**

Mała retencja - grant

- Mała retencja i adaptacja do zmian klimatu w regionie;
- Obszar realizacji – obszary wiejskie na terenie województwa; przy czym obszar wiejski rozumiany jest jako: gminy wiejskie oraz części gmin miejsko-wiejskich po wyłączeniu terenów zajmowanych przez miasta położone w tych gminach;
- Beneficjent: JST, Osoba fizyczna, Kościół / Związek wyznaniowy, Stowarzyszenie, Spółdzielnia, spółka wodna, inna osoba prawna;
- Pula środków – 59,9 mln zł;
- Max 200 000 Euro / grantobiorcę;
- Dofinansowanie - 100%;
- Wybór wykonawców w trybie konkurencyjnym;
- Gotowość techniczna inwestycji na etapie składania wniosku o przyznanie grantu;

Mała retencja - grant c.d.

- **Przykładowe inwestycje:**

Wsparciem w formie grantu może zostać objęte przedsięwzięcie, które:

a) mieści się w zakresie działań przewidzianych dla Działania FEKP.02.09, w tym:

- rozwój infrastruktury małej retencji wodnej, w tym budowa lub remont urządzeń służących do retencjonowania wód (np. jazy, zastawki, podpiętrzenia),
- przedsięwzięcia przywracające zdolności retencyjne naturalnych terenów podmokłych, odtwarzające tereny podmokłe, przywracające naturalne koryta rzeczne, odtwarzające oczka wodne na terenach rolniczych, zwiększające powierzchnię i ilość zadrzewień śródpolnych;

b) realizuje wskaźnik produktu „Pojemność obiektów małej retencji”, tj. obejmuje budowę lub przebudowę obiektu małej retencji.

Obiekty małej retencji – budowle i urządzenia służące zatrzymaniu jak największej ilości wody w jej powierzchniowym i przypowierzchniowym obiegu. Są to:

- sztuczne zbiorniki wodne o pojemności do 5 mln m³;
- samodzielne budowle piętrzące i ujęcia wody;
- stawy rybne;
- inne budowle piętrzące lub transportujące wodę.

c) realizuje wskaźnik rezultatu „Objętość retencjonowanej wody”

- Objętość retencjonowanej wody – uzyskana pojemność retencjonowania wody w ciągu roku w obiektach małej retencji.

Dodatkowe działania retencyjne/ekosystemowe (np. nasadzenia śródpolne, renaturyzacja terenów podmokłych, odtwarzanie koryt rzecznych) **są kwalifikowalne wyłącznie, jeśli towarzyszą budowie lub przebudowie obiektów małej retencji.**

Harmonogram prac nad projektem:

- II kw. 2026r. – przygotowywanie procedur i dokumentacji do naboru dla Grantobiorców;
- 22 czerwca 2026r. – Konferencja otwierająca projekt;
- Lipiec 2026r.. – planowane ogłoszenie naboru dla grantobiorców.



Dziękuję za uwagę

Kontakt:

- 1. Paweł Roszak tel.: 784 936 398, e-mail: p.roszak@kujawsko-pomorskie.pl**
- 2. Bartłomiej Milak tel.: 604 781 381, e-mail: b.milak@kujawsko-pomorskie.pl**