



Ministerstwo Rolnictwa  
i Rozwoju Wsi



**Ogłoszenie o planowanym uruchomieniu naboru wniosków o objęcie przedsięwzięć wsparciem w ramach inwestycji B3.1.1 „Inwestycje w zrównoważoną gospodarkę wodno-ściekową na terenach wiejskich”, objętej Krajowym Planem Odbudowy i Zwiększania Odporności**

Od godziny 0:00 dnia 16.12.2024 r. do godziny 23:59 dnia 15.01.2025 r. będzie można składać wnioski w naborze dotyczącym zrównoważonej gospodarki wodno-ściekowej na terenach wiejskich (inwestycja B3.1.1 Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności, za realizację której odpowiedzialny jest Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi).

**Wsparcia udziela się na:**

- 1) budowę, rozbudowę lub modernizację systemów zaopatrzenia w wodę lub odprowadzania ścieków na terenach wiejskich znajdujących się poza aglomeracjami;
- 2) infrastrukturę wykorzystującą rozwiązania cyfrowe jak np. montaż/wymiana wodomierzy na urządzenia pozwalające na zdalne odczyty, tworzenie systemów teleinformatycznych do zarządzania gospodarką wodno-kanalizacyjną (jako element uzupełniający dla zakresu określonego w pkt 1);
- 3) przedsięwzięcia związane z promocją racjonalnej gospodarki wodno-ściekowej (jako element uzupełniający dla zakresu określonego w pkt 1).

**Wsparcie może być udzielone:**

- 1) gminie;
- 2) spółce, w której udziały mają wyłącznie jednostki samorządu terytorialnego;
- 3) związkowi międzygminnemu.

**Wsparcia udziela się na realizację przedsięwzięcia na obszarze należącym do:**

- 1) gminy wiejskiej lub
- 2) gminy miejsko-wiejskiej, z wyłączeniem miast powyżej 5 tysięcy mieszkańców.

Wsparcia udziela się jedynie na przedsięwzięcia, których realizacja umożliwia wykonanie podłączeń do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej.

Informacje na temat naboru można uzyskać pod adresem 30- 552 Kraków, ul. Wielicka 72A Departament Programów Unijnych dla Obszarów Wiejskich oraz KPO, IV piętro pok. 403, 411, 412, lub numerem telefonu: 12 29 90 660, 12 29 90 627, 12 29 90 604, 12 29 90 932, 12 29 90 911, 12 29 90 948, 12 63 03 172, 12 63 03 398.