

Załącznik Nr 1
do uchwały Nr 365/7061/2023
z dnia 6 października 2023 r.



Unia Europejska



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie.

**Zarząd Województwa Podlaskiego
zaprasza do składania wniosków o dofinansowanie realizacji projektów
w ramach współfinansowanego przez Unię Europejską
Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014-2020**

w ramach działania:

Inwestycje w środki trwałe

poddziałania:

**Wsparcie inwestycji związanych z rozwojem, modernizacją i dostosowaniem rolnictwa
i leśnictwa**

na operacje typu:

Zarządzanie zasobami wodnymi

w zakresie:

**budowy lub przebudowy otwartych zbiorników retencyjnych służących do
gromadzenia wód opadowych lub roztopowych, wód gruntowych lub wód płynących**

w terminie od dnia 20 listopada 2023 roku do dnia 12 stycznia 2024 roku

Wnioski należy składać w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Podlaskiego, mieszczącym się przy ulicy Kardynała Stefana Wyszyńskiego 1, 15-888 Białystok, w poniedziałki od 8⁰⁰ do 16⁰⁰, a w pozostałe dni (wtorek – piątek) od 7³⁰ do 15³⁰. Ostateczny termin naboru projektów upływa **12 stycznia 2024 roku o godz. 15³⁰**.

Wysokość limitu środków dostępnych dla Województwa Podlaskiego w ramach działania Inwestycje w środki trwałe, na operacje typu „Zarządzanie zasobami wodnymi”, w zakresie budowy lub przebudowy otwartych zbiorników retencyjnych służących do gromadzenia wód opadowych lub roztopowych, wód gruntowych lub wód płynących wynosi 5 336 442 euro.

Formularz wniosku o przyznanie pomocy wraz z instrukcją, formularz wniosku o płatność wraz z instrukcją oraz formularz umowy o przyznaniu pomocy dostępne są na stronie internetowej <https://prow.podlaskie.eu/>

Informacji na temat warunków ubiegania się o pomoc udzielają pracownicy Referatu Wdrażania Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podlaskiego w poniedziałki od 8⁰⁰ do 16⁰⁰, a w pozostałe dni (wtorek – piątek) od 7³⁰ do 15³⁰ oraz pod numerami telefonów (85) 66 54 723 lub 724, 725, 726.

Marszałek Województwa Podlaskiego

Artur Kosjeki