

Współpraca transgraniczna Gmin należących do Związku Gmin Dorzecza Wisłoki oraz Preszowskiego Kraju Samorządowego dla zwiększenia odporności na klęski żywiołowe wynikające ze zmian klimatu, w tym poprzez wzmocnienie współpracy służb ratowniczych w zakresie zarządzania kryzysowego

O projekcie

Projekt

„Współpraca transgraniczna Gmin należących do Związku Gmin Dorzecza Wisłoki oraz Preszowskiego Kraju Samorządowego dla zwiększenia odporności na klęski żywiołowe wynikające ze zmian klimatu, w tym poprzez wzmocnienie współpracy służb ratowniczych w zakresie zarządzania kryzysowego”, Nr PLSK.01.01-IP.01-0022/23

Wydatki ogółem

1 334 553,84 euro

Dofinansowanie UE

1 067 643,07 0,00 euro

Okres realizacji

01.10.2024r. – 30.09.2026r.

Instytucja Zarządzająca

Minister Funduszy i Polityki Regionalnej
Departament Współpracy Terytorialnej

Instytucja zawierająca umowę i rozliczająca projekt

Wspólny Sekretariat PLSK

Fundusz

Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

Program

Interreg Polska-Słowacja 2021-2027

Projekt realizowany w partnerstwie 16 podmiotów: Związek Gmin Dorzecza Wisłoki (partner wiodący), gminy polskie: Brzyska, Chorkówka, Miasto Jasło, Gmina Jasło, Kołaczyce, Kremarna, Osiek Jasielski, Sękowa, Tarnowiec, gminy słowackie: Nižná Polianka (główny partner transgraniczny), Becherov, Chmeľová, Miasto Podolinec, Zborov oraz organizacja non-profit – Słowacki Czerwony Krzyż (oddział Svidník).

Głównym celem projektu jest adaptacja do zmian klimatu i zapobieganie ryzykom wynikającym z zagrożeń środowiskowych, klęsk żywiołowych i katastrof naturalnych na obszarze polskich i słowackich gmin, co przełoży się na zwiększenie bezpieczeństwa i odporności na zmiany klimatu mieszkańców na obszarze wsparcia Programu Interreg.

**Współpraca transgraniczna Gmin należących do Związku Gmin Dorzecza Wisłoki oraz
Preszowskiego
Kraju Samorządowego dla zwiększenia odporności na klęski żywiołowe wynikające ze zmian
klimatu,
w tym poprzez wzmocnienie współpracy służb ratowniczych w zakresie zarządzania kryzysowego**

W ramach projektu przewidziano:

- doposażenie jednostek Ochotniczej Straży Pożarnej w nowoczesny sprzęt ratowniczy, co przyczyni się do zwiększenia ich potencjału oraz wzrostu odporności obszaru wsparcia na negatywne zjawiska będące konsekwencjami zmian klimatu,
- wspólne transgraniczne ćwiczenia służb ratowniczych w odpowiedzi na różne rodzaje potencjalnych zagrożeń,
- szkolenia merytoryczne dla członków OSP,
- opracowanie planu działań w celu zwiększenia zdolności do wspólnego skutecznego reagowania w sytuacjach kryzysowych na obszarze wsparcia,
- skierowane do mieszkańców polsko-słowackiego pogranicza różnorodne działania informacyjno-edukacyjne związane z tematyką projektu.

Więcej informacji o projekcie na stronie www.interreg.wisloka.pl