

Uchwała Nr VIII/49/21
Zgromadzenia Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty

z dnia 29 marca 2021 r.

**w sprawie przystąpienia Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty do projektu
„Opracowanie planów adaptacji do zmian klimatu dla gmin zrzeszonych w Związku Miast i
Gmin Dorzecza Parsęty”**

Na podstawie art. 18 ust. 1 i art. 69 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713 i 1378) oraz § 11 pkt 1 Statutu Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty (Dz. Urz. Woj. Koszalińskiego z 1992 r. Nr 10, poz. 74, Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2006 r. Nr 7, poz. 129, z 2008 r. Nr 85, poz. 1813, z 2010 r. Nr 33, poz. 679 i Nr 102, poz. 1829 oraz z 2018 r. poz. 3475) Zgromadzenie Związku uchwała, co następuje:

§ 1. Związek Miast i Gmin Dorzecza Parsęty przystępuje do projektu „Opracowanie planów adaptacji do zmian klimatu dla gmin zrzeszonych w Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty” dofinansowanego ze NFOŚiGW.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Związku.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Zgromadzenia

/-/ Marek Kuźma

**Uzasadnienie do Uchwały nr VIII/49/21
Zgromadzenia Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty
z dnia 29 marca 2021 r.**

**w sprawie przystąpienia Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty do projektu
„Opracowanie planów adaptacji do zmian klimatu dla gmin zrzeszonych w Związku Miast i Gmin
Dorzecza Parsęty”**

Opracowane plany pozwolą na skoordynowanie lokalnych działań i przedsięwzięć wiążących się z minimalizowaniem negatywnych skutków ekonomicznych, społecznych i środowiskowych wynikających ze zmian klimatu. Posiadanie przez gminę opracowanego i przyjętego uchwałą rady Planu Adaptacji do zmian klimatu będzie najprawdopodobniej stanowiło podstawę do ubiegania się o środki zewnętrzne na projekty związane z adaptacją i przeciwdziałaniem zmianom klimatu w nowej perspektywie finansowej UE, polegające m.in. na:

- realizacji zielono-błękitnej infrastruktury (projekty, które wykorzystują sieć przyrodniczych powiązań, wpływających pozytywnie zarówno na warunki życia w miejscowościach, jak i funkcjonowanie w nim środowiska przyrodniczego, obejmujące tereny zieleni jak parki, skwery, zieleńce oraz gminne zasoby wodne jak rzeki, strumyki, rowy, jeziora czy zbiorniki),
- działania dotyczące rozszczelnienia powierzchni nieprzepuszczalnych i zwiększenia retencji wód (zmiana podłoża na przepuszczalne i półprzepuszczalne, budowa i modernizacja zbiorników retencyjnych),
- rozbudowa i modernizacja kanalizacji deszczowej (inwestycje w tzw. infrastrukturę szarą –podziemną),
- stworzenie lub rozbudowa systemu monitoringu zagrożeń oraz wczesnego ostrzegania przed zagrożeniami (przyczynia się do poprawy bezpieczeństwa mieszkańców oraz zmniejszenia ryzyka oddziaływania zdarzeń meteorologicznych o dużej intensywności),
- inwestycje w infrastrukturę przeciwpowodziową (rozbudowa wałów przeciwpowodziowych lub polderów zalewowych)
- zakup specjalistycznego sprzętu, wykorzystywanego w akcjach ratowniczych oraz przy usuwaniu skutków nadzwyczajnych zagrożeń (doposażenie służb lub jednostek ochotniczej straży pożarnej czy wodnego pogotowia ratunkowego w specjalistyczny sprzęt ratowniczy, np. samochody pożarnicze czy łodzie lub innego rodzaju sprzęt, np. mobilne wały przeciwpowodziowe).

Dofinansowanie udzielane przez NFOŚiGW na opracowanie Planów Adaptacji udzielane jest w formie pożyczki, która może być częściowo umorzona do 30% wypłaconej kwoty pożyczki.

Szacunkowa wartość projektu: 1 900 000,00 zł.