

# Projekt LIFE EKOMAŁOPOLSKA na Samorządowym Kongresie Finansowym



## LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA

„Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla województwa małopolskiego”



**W dniu 30 czerwca 2021 cele i zaplanowane działania Projektu LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA zostały przedstawione na I Samorządowym Kongresie Finansowym. Spotkanie w formule hybrydowej odbyło się w Państwowej Galerii Sztuki w Sopocie.**

W trakcie debaty rozmawiano o procesie aplikacji o środki z Programu LIFE, korzyściach dla mieszkańców Małopolski z realizacji Projektu oraz środkach pozyskiwanych na działania komplementarne, przekładających się na realne inwestycje. Przystawiono również sylwetkę [doradcy ds. klimatu i środowiska](#) oraz jego współpracę z [Ekodoradcami zatrudnionymi w małopolskich gminach](#).

Materiał ze spotkania dostępny jest na stronie [SKF](#).



## LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA – korzyści dla Małopolan

*-eko-*  
MAŁOPOLSKA  
dla KLIMATU



- **wsparcie powiatów i gmin w realizacji działań klimatycznych** - sieć doradców ds. klimatu i środowiska w 21 powiatach
- **łatwiejszy dobór instalacji OZE do warunków/oczekiwań mieszkańców** - mapy potencjału OZE dla Małopolski i Śląska
- **nowe miejsca pracy** - co najmniej 4 projekty inwestycyjne, sfinansowane z Funduszu Sprawiedliwej Transformacji
- **większa liczba wykwalifikowanych specjalistów OZE** - szkolenia dla instalatorów, projektantów, nadzoru budowlanego i szkół technicznych
- **wzorcowa rola sektora użyteczności publicznej** - wdrożenie koncepcji szkół i budynków użyteczności publicznej neutralnych dla klimatu)
- **wzrost świadomości Małopolan** na temat postępujących zmian klimatu oraz konieczności podejmowania natychmiastowych działań w tym obszarze



## LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA – działania projektu

*-eko-*  
MAŁOPOLSKA  
dla KLIMATU



- przygotowanie **scenariuszy działań klimatycznych** dla Małopolski w perspektywie lat 2030 i 2050
- **mapy potencjału** wykorzystania **odnawialnych źródeł energii** dla Małopolski i Śląska
- **doradcy ds. klimatu i środowiska** w powiatach, koordynujący działania w zakresie ochrony powietrza i klimatu w gminach
- przygotowanie projektów inwestycyjnych do wsparcia w ramach **Funduszu Sprawiedliwej Transformacji**
- **szkolenia dla instalatorów** odnawialnych źródeł energii, projektantów, nadzoru budowlanego i uczniów szkół technicznych.
- przygotowanie **projektów pilotażowych** – szkoły neutralne klimatycznie, gminy samowystarczalne energetycznie
- realizacja **kampanii edukacyjnych** w zakresie ochrony klimatu, ochrony powietrza i zapobiegania powstawaniu odpadów





**LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA – partnerzy projektu**

**współbeneficjenci krajowi**

- Województwo Małopolskie
- Ministerstwo Rozwoju, Pracy i Technologii
- Województwo Śląskie
- Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie
- Europejskie Centrum Czystego Powietrza
- Kraków, Tarnów, Nowy Sącz
- 18 powiatów Małopolski

**współbeneficjenci zagraniczni**

- Instytut ds. Energii, Klimatu i Środowiska w Wuppertalu
- Brandenburski Uniwersytet Techniczny w Cottbus

**MAŁOPOLSKA dla KLIMATU**

**LIFE**

**NFOŚiGW**



**LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA - cele i zakres projektu**

- wdrażanie **Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii** dla województwa małopolskiego
- rozwój możliwości instytucjonalnych, know-how i narzędzi, które wzmocnią wdrażanie **RPKiE, KPEiK i Europejskiego Zielonego Ładu**
- niskoemisyjna transformacja** rynku urządzeń grzewczych
- promocja wykorzystania **odnawialnych źródeł energii**
- wsparcie dla **sprawiedliwej transformacji regionów węglowych**
- wdrażanie działań w zakresie **zapobiegania zmianom klimatycznym** i łagodzenia ich skutków

**okres realizacji:** 2021 - 2030

**budżet projektu:** 16,4 mln EUR

- 60% program LIFE
- 35% NFOŚiGW
- 5% wkład własny partnerów



**MAŁOPOLSKA dla KLIMATU**

**LIFE**

**NFOŚiGW**

Stworzenie platformy do dzielenia się doświadczeniami z interesariuszami i nawiązywania kontaktów z innymi projektami jest częścią zadania E3 projektu zintegrowanego LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA „Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla Województwa małopolskiego”, finansowanego ze środków programu LIFE Unii Europejskiej oraz z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.