



# Realizacja projektu LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA LIFE19 IPC/PL/000005

## Podsumowanie

luty 2023

Projekt LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA „Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla województwa małopolskiego”, współfinansowany ze środków programu LIFE Unii Europejskiej oraz z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

## I. PODSUMOWANIE NAJWAŻNIEJSZYCH WYDARZEŃ

- o 8 lutego odbyło się spotkanie z przedstawicielami Krajowego Punktu Kontaktowego PR Horizon Europe. Podczas spotkania zaprezentowane zostały dostępne programy oraz otwarte nabory i konkursy w zakresie dofinansowania i realizacji inwestycji środowiskowych.
- o W dniach 9-10 lutego przedstawiciele Projektu LIFE z Małopolski wzięli udział w spotkaniu Platform Meeting projektów LIFE, które odbyło się w Ośrodku Edukacji Przyrodniczej w Umianowicach w województwie świętokrzyskim.

### C.4. SYSTEM DORADCÓW DS. KLIMATU I ŚRODOWISKA

W lutym doradcy ds. klimatu i środowiska zatrudnieni w 21 małopolskich powiatach:

- o przygotowali 2 projekty o dofinansowanie do instytucji finansujących na kwotę 450 tys. zł (kolejna edycja „Powiat bez smogu” - powiat krakowski oraz wniosek w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej „Czyste Powietrze - przeciwdziałanie emisjom” - powiat limanowski),
- o przygotowali i złożyli 4 wnioski o dofinansowanie dla mieszkańców lub podmiotów gospodarczych na kwotę ponad 100 tys. zł (program Czyste Powietrze – Miasto Nowy Sącz),
- o zorganizowali 17 spotkań w powiatach (Miasto Kraków i Tarnów, powiat bocheński, dąbrowski, miechowski, tarnowski, wadowicki i oświęcimski) oraz 16 spotkań w gminach (powiat gorlicki, myślenicki, nowosądecki, suski, wadowicki i wielicki), w których łącznie wzięło udział blisko 200 osób. Tematyka spotkań dotyczyła przede wszystkim omówienia zakresu przygotowywanych ekspertyz, oszczędności energii oraz omówienia współpracy w ramach Małopolskiego Dnia dla Klimatu,
- o zorganizowali 11 spotkań z lokalnymi liderami (tj. dyrektorami szkół i SPZOZ oraz strażakami), w których uczestniczyło 21 osób (powiat krakowski, nowosądecki, myślenicki i wielicki). Spotkania dotyczyły m.in. omówienia potrzeb inwestycyjnych szpitala, czy możliwości przeprowadzenia lekcji dot. adaptacji do zmiany klimatu dla dzieci szkolnych,



Rys. 1 Spotkania prowadzone przez doradców ds. klimatu i środowiska



Rys. 2 Spotkania z lokalnymi liderami zorganizowane przez doradców ds. klimatu i środowiska

- o zorganizowali 2 spotkania w szkołach/przedzszkołach w powiecie nowosądeckim i wadowickim, w którym uczestniczyło 80 uczniów. Spotkanie dotyczyło energii z OZE oraz zasad prawidłowej gospodarki odpadami,



Rys. 3 Spotkania w szkołach zorganizowane przez doradców ds. klimatu i środowiska

- o przekazali 4 zestawy oszczędności energii, tj. świetlówki LED i kosze do segregacji odpadów – powiat dąbrowski i wadowicki,
- o udzielili ponad 900 porad, głównie właścicielom budynków jedno- lub wielorodzinnych, rolnikom i przedsiębiorcom. Porady dotyczyły przede

wszystkim aktualnie dostępnymi dofinansowaniami do wymiany kotłów oraz dofinansowaniami w ramach programów: Mój Prąd, Czyste Powietrze, ulga termomodernizacyjna, Moja Woda, Agroenergia oraz Moje ciepło,

- o zidentyfikowali 2 budynki użyteczności publicznej w celu poprawy ich efektywności energetycznej (Dom Pomocy Społecznej w Łyszkowicach oraz Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Proszowicach – powiat proszowski),
- o wprowadzili 69 źródeł ogrzewania i/lub instalacji odnawialnych źródeł energii do CEEB (Miasto Nowy Sącz i Tarnów oraz powiat proszowski).

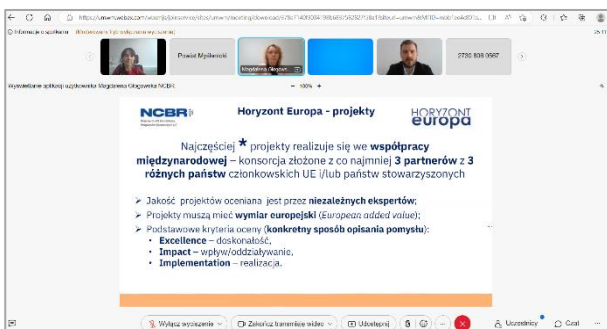
W lutym doradcy dla biznesu z Małopolskiego Centrum Przedsiębiorczości:

- o przeprowadzili 10 konsultacji z przedsiębiorcami oraz rolnikami w zakresie m.in.: możliwości uzyskania dofinansowania na instalacje PV, wymiany źródła ciepła oraz możliwości pozyskania finansowania zewnętrznego na te inwestycje, dotacji/pożyczek na termomodernizację, zasad rozliczania energii pochodzącej z fotowoltaiki, możliwości połączenia PV z pompą ciepła, czy inwestycji geotermalnej,
- o pracowali nad przygotowaniem bazy danych o instalatorach odnawialnych źródeł energii pn. EkoMałopolska Baza Instalatorów (EMBI).

### C.5. CENTRUM KOMPETENCJI

W lutym w ramach Centrum Kompetencji:

- o 8 lutego odbyło się spotkanie dla doradców ds. klimatu i środowiska z przedstawicielami Krajowego Punktu Kontaktowego PR Horyzont Europa. Podczas spotkania zaprezentowane zostały dostępne programy oraz otwarte nabory i konkursy w zakresie dofinansowania i realizacji inwestycji środowiskowych.



Rys. 4 Spotkania w ramach Centrum Kompetencji

W lutym Zespół Zarządzający (ZZ) uczestniczył w 2 spotkaniach z partnerami Projektu: Akademią Górniczo-Hutniczą oraz Małopolskim Centrum Przedsiębiorczości. Spotkania dotyczyły bieżących działań w ramach realizacji Projektu oraz planów na drugą fazę.

### E.2. LOKALNE KAMPANIE INFORMACYJNO-EDUKACYJNE

W lutym doradcy ds. klimatu i środowiska:

- o rozdystrybuowali blisko 48 tys. materiałów edukacyjno-informacyjnych. Materiały dotyczyły głównie przyczyn i skutków zmiany klimatu, działań adaptacyjnych, czy segregacji odpadów,
- o przygotowali 2 inne projekty materiałów edukacyjno-informacyjnych: 2 filmy edukacyjne dot. nawyków transportowych oraz wpływu klimatu na zdrowie – Miasto Kraków,
- o rozdystrybuowali ponad 2 tys. innych materiałów edukacyjno-informacyjnych, tj. torby bawełniane, czy pakiety ulotek (powiat proszowski, suski i nowosądecki),



Rys. 5 Materiały dystrybuowane przez doradców ds. klimatu i środowiska

- o udostępniili 18 elektronicznych materiałów edukacyjno-informacyjnych (powiat gorlicki, nowosądecki i wadowicki). Materiały dotyczyły aktualnych wydarzeń w Projekcie,
- o przygotowali artykuł w prasie *Głos24.pl* dot. spotkania doradcy z KGW (powiat bocheński),
- o udostępniili 9 artykułów w Internecie (Miasto Kraków, powiat bocheński, brzeski i wielicki) oraz 44 artykuły/posty w mediach społecznościowych (Miasto Kraków, powiat bocheński,

brzeski, nowosądecki, suski, tarnowski, wadowicki i wielicki). Artykuły związane były głównie z aktualnymi działaniami doradców i dotarły do ponad 12 tys. odbiorców.

### E.3. TWORZENIE SIECI WYMIANY DOŚWIADCZEŃ

- o W dniach 9-10 lutego przedstawiciele Projektu LIFE z Małopolski wzięli udział w spotkaniu Platform Meeting projektów LIFE, które odbyło się w Ośrodku Edukacji Przyrodniczej w Umianowicach w województwie świętokrzyskim. Wydarzenie było okazją do wymiany doświadczeń i dyskusji na temat trudności związanych z wdrażaniem poszczególnych działań w projektach LIFE. W spotkaniu wzięło udział 18 polskich projektów LIFE.



Rys. 6 Spotkania z udziałem ZZ

- o 27 lutego przedstawiciel UMWM uczestniczył w konferencji podsumowującej realizację projektu RES-SKILL. Podczas spotkania przedstawione zostały cele Projektu oraz ich udział w realizacji europejskiej polityki klimatycznej.
- o 28 lutego przedstawiciele ZZ uczestniczyli w spotkaniu The EU Three Billion Trees pledge. Małopolska przystąpiła do inicjatywy jesienią 2022 r. deklarując posadzenie 100 tys. drzew do 2030 r. Cel ten ma zostać osiągnięty poprzez akcję *#drzewodlaklimatu* organizowaną w ramach Małopolskiego Dnia dla Klimatu.



Rys. 7 Konferencja z udziałem ZZ

### E.4. PROMOCJA PROJEKTU

- o W lutym strona internetowa Projektu ([klimat.ekomalopolska.pl/](http://klimat.ekomalopolska.pl/)) została wyświetlona przez blisko 1000 odbiorców; opublikowane w mediach społecznościowych ([facebook.com/EkoMalopolskadlaKlimatu/](https://facebook.com/EkoMalopolskadlaKlimatu/), [instagram.com/ekomalopolska\\_dla\\_klimatu/](https://instagram.com/ekomalopolska_dla_klimatu/), [twitter.com/life\\_malopolska](https://twitter.com/life_malopolska), [linkedin.com/showcase/ekoma%C5%82opolska-dla-klimatu/](https://linkedin.com/showcase/ekoma%C5%82opolska-dla-klimatu/)) materiały i posty nt. działań Projektu dotarły do blisko 6 tys. odbiorców.

Dokument powstał jako realizacja działania F1 projektu LIFE EKOMAŁOPOLSKA „Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla województwa małopolskiego” (LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA / LIFE19 IPC/PL/000005) dofinansowanego ze środków programu LIFE Unii Europejskiej oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Podsumowanie przedstawia wyłącznie poglądy autorów, a Komisja Europejska i NFOŚiGW nie ponoszą odpowiedzialności za żadne ewentualne wykorzystanie zawartych w nim informacji.