



RAPORT z realizacji Projektu LIFE-IP EKOMALOPOLSKA

**LIFE-IP EKOMALOPOLSKA / LIFE19
IPC/PL/000005**

STYCZEŃ 2024

**Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego
Zespół Klimatu**

PODSUMOWANIE

W dniu 8 stycznia Kierownik projektu uczestniczył w kolejnym spotkaniu projektu **CapaCITIES**. Jednym z celów spotkania było zebranie propozycji i postulatów (od Grupy Roboczej Miast oraz od Grupy Roboczej Regionów) do Planu Implementacji Krajowej Polityki Miejskiej 2030. Województwo włącza się w relację projektu z głosem doradczym.

11 stycznia zespół projektowy uczestniczył w Dniu Informacyjnym LIFE zorganizowany przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie. Podczas spotkania zaprezentowane zostały działania i efekty Projektu, a Małopolska za realizację projektów LIFE została nagrodzona tytułem „Samorządu najbardziej efektywnie wykorzystującego środki z Programu LIFE”.

Doradcy ds. klimatu i środowiska uczestniczyli w przygotowaniu 3 projektów o dofinansowanie w powiecie krakowskim – Projekt „powiat bez smogu” oraz w powiecie myślenickim – projekty w ramach Funduszy Europejskich dla Małopolski. Sumarycznie projekty opiewają na kwotę ponad 5 mln złotych.

W styczniu odbyły się spotkania z ECAC, Małopolskim Centrum Przedsiębiorczości i Województwem Śląskim, których celem było omówienia działań projektu zaplanowanych na 2024.

SUMMARY

On January 11, the project team participated in the LIFE Information Day organized by the National Fund for Environmental Protection and Water Management in Warsaw. During the meeting, the project's activities and effects were presented, and Małopolska was awarded the title of Local Government most effectively using LIFE Program funds for the implementation of LIFE projects.

On January 8, the Project Manager participated in another meeting of the CapaCITIES project. One of the goals of the meeting was to gather proposals and demands (from the Cities Working Group and the Regions Working Group) for the Implementation Plan

of the National Urban Policy 2030. The province is joining the project's coverage with an advisory voice.

ACE participated in the preparation of 3 projects for funding in the counties. Krakowski - the "smog-free county" project, and in the Myślenicki - projects under the European Funds for Malopolska. In total, the projects amount to more than 5 million PLN.

In January, meetings were held with ECAC, the MEC and the Silesian Region to discuss project activities planned for 2024.

Budowanie potencjału polityki klimatycznej

C1 Plan Działań dla Klimatu i Energii

W styczniu Województwo Śląskie zakończyło przeprowadzenie analizy klimatu dla województwa śląskiego. Wyniki z opracowanego raportu zostaną wykorzystane przy opracowaniu regionalnych dokumentów strategicznych.

W styczniu zaopiniowano dokument procedowany przez Europejski Komitet Regionów pn. Europejski Zielony Ład a zdrowie.

C5 Centrum Kompetencji

W dniu 15 stycznia Kierownik Projektu uczestniczył w spotkaniu dotyczącym programowania Funduszy Europejskich dla Małopolski na lata 2021–2027. Od stycznia trwają prace nad przygotowaniem karty projektu dot. szkoły neutralnej dla klimatu. Karta powstaje w oparciu o koncepcję przygotowaną w I fazie projektu. Nabór na projekty planowany jest na trzeci kwartał 2025. Oczekuje się, że co najmniej 3 takie inwestycje pilotażowe postawną w Małopolsce ze środków FEM.

W dniu 22 stycznia rozpoczął się cykl szkoleń organizowany przez Akademię Górniczo-Hutniczą dla doradców ds. klimatu i środowiska. Szkolenia są okazją do poszerzenia wiedzy uzyskanej na studiach podyplomowych zorganizowanych w pierwszej fazie Projektu. W styczniu odbyły się 2 szkolenia w Centrum Zrównoważonej Energii w Miękinii (w dniach 22–23 oraz 29–30 stycznia), a ich tematem były instalacje OZE.



Rys. 1 Uczestnicy warsztatów w Miękinii

W styczniu odbyły się spotkania z przedstawicielami ECAC, Małopolskiego Centrum Przedsiębiorczości

i Województwa Śląskiego, których celem było omówienia działań projektu zaplanowanych na 2024.

Transformacja niskoemisyjna

C.3 Potencjał OZE w województwie małopolskim i śląskim

W styczniu w Akademii Górniczo-Hutniczej kontynuowano prace informatyczne nad przygotowaniem mapy potencjału OZE dla Małopolski. Zakończenie prac nad pilotażową wersją zaplanowane jest na koniec 2024.

Edukacja i wzrost świadomości

E2 Lokalna kampania edukacyjna i informacyjna

W styczniu doradcy ds. klimatu i środowiska:

- **rozdysybuowali prawie 65 tys. materiałów edukacyjno-informacyjnych.** Materiały dotyczyły głównie przyczyn i skutków zmiany klimatu, termomodernizacji budynków, prawidłowej segregacji odpadów, budowy domu energooszczędnego oraz wpływu zmiany klimatu na zdrowie. Materiały rozdysybuowano w Krakowie, Tarnowie oraz w powiatach: bocheńskim, dąbrowskim, limanowskim, myślenickim, nowotarskim, nowosądeckim, proszowickim, suskim, tarnowskim oraz wielickim. Materiały edukacyjne dystrybuowane były zarówno w formie papierowej, w prasie, jak i elektronicznej za pomocą lokalnych stron internetowych;
- **rozdysybuowali ponad 70 innych materiałów edukacyjno-informacyjnych,** były to m.in. butelki filtrujące wodę, sadzonki roślin i drzewek, i inne produkty wykonane z tworzyw przyjaznych środowisku. Materiały rozdysybuowano w powiatach: olkuskim, proszowickim, nowosądeckim i bocheńskim;
- **udostępniłi 20 artykułów w Internecie oraz 34 artykuły/posty w mediach społecznościowych.** Były to zarówno materiały własne jak i informacje przekazywane z innych stron o tematyce środowiskowej. Materiały o tematyce środowiskowej dotarły do **ponad 130 tys. odbiorców**

w powiatach bocheńskim, brzeskim, nowosądeckim, olkuskim, suskim, tarnowskim, wadowickim, wielickim oraz w Krakowie;



Rys. 2 Materiały edukacyjne dystrybuowane w Tarnowie

- zorganizowany został konkurs plastyczny w powiecie suskim. Konkurs odbywa się pod hasłem „Ociepłam dom, wymieniam ogrzewanie, biorę dotację – płacę mniej”. Konkurs organizowany jest we współpracy z Ekodoradcami gminnymi. Rozstrzygnięcie konkursu zaplanowano na marzec br.;
- w powiecie olkuskim odbyła się konferencja połączona z debatą klimatyczną pt.: „Raport o stanie wody, gleby i powietrza w naszej okolicy”. W wydarzeniu udział wzięło 30 osób.



Rys. 3. Spotkanie z uczniami konferencji

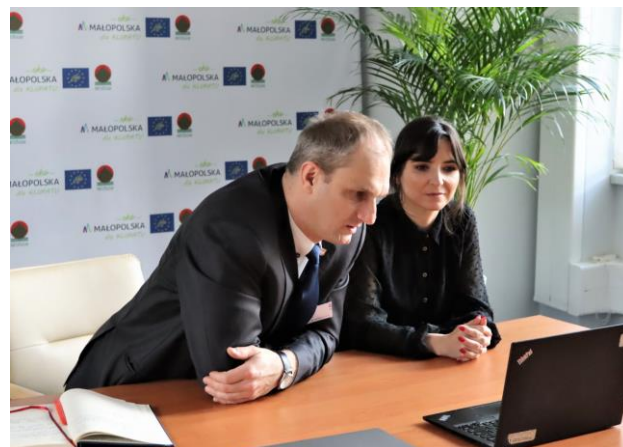
E3 Tworzenie sieci wymiany doświadczeń

3 stycznia odbyło się spotkanie z przedstawicielami Instytutu Rozwoju Terytorialnego Województwa Dolnośląskiego. Instytut przygotowuje aplikację o projekt **"LIFE IP PEARL – Doświadczenie w zakresie tworzenia i realizowania klastrów energetycznych"**. Podczas spotkania

przedstawiona została Małopolska sieć doradców ds. klimatu i środowiska, Regionalne Centrum Kompetencji oraz idea studiów podyplomowych oraz warsztatów dla Partnerów Projektu. Podczas spotkania rozmawiano również potencjalnych obszarach oraz możliwościach współpracy.

W dniu 8 stycznia Kierownik projektu uczestniczył w kolejnym spotkaniu projektu **CapaCITIES**. Jednym z celów spotkania było zebranie propozycji i postulatów (od Grupy Roboczej Miast oraz od Grupy Roboczej Regionów) do Planu Implementacji Krajowej Polityki Miejskiej 2030. Województwo włącza się w relację projektu z głosem doradczym.

W styczniu przedstawiciele Zespołu Projektowego uczestniczyli w spotkaniach dotyczących przygotowania analizy ryzyka klimatycznego oraz Strategii Adaptacji w ramach projektu MIP4Adapt. W ramach spotkań przedstawione zostały doświadczenia i dobre praktyki europejskich regionów z procesu przygotowania powyższych dokumentów. Zespół Projektowy jest na etapie opracowywania analizy ryzyka klimatycznego dla Małopolski (dokument dostępny będzie końcem 2024).



Rys. 4. Spotkanie z województwem dolnośląskim

E4 Promocja projektu

- W styczniu strona internetowa Projektu (klimat.ekomalopolska.pl/) została **wyświetlona przez ponad 900 odbiorców**.
- Opublikowane w mediach społecznościowych (facebook.com/EkoMalopolskadlaKlimatu/, instagram.com/ekomalopolska_dla_klimatu/, twitter.com/life_malopolska, linkedin.com/showcase/ekoma%C5%82opolska-dla-klimatu/) materiały i posty nt. działań Projektu **dotarły do ponad 76 tys. odbiorców**.

11 stycznia Zespół Projektowy uczestniczył w Dniu Informacyjnym LIFE zorganizowanym przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie. Podczas spotkania zaprezentowane zostały działania i efekty projektu, a Małopolska za realizację projektów LIFE została nagrodzona tytułem „Samorządu najbardziej efektywnie wykorzystującego środki z Programu LIFE”. Wydarzenie przyciągnęło kilkuset przedstawicieli z całej Polski. Nie zabrakło przy tym ciekawych i inspirujących rozmów i dyskusji.



Rys. 5 Dzień informacyjny LIFE organizowany przez NFOŚiGW

W ramach cyklu „Trzy pytania o klimat” ukazała się rozmowa dot. samowystarczalności energetycznej gminy i powiatu.



Rys. 6 Cykl rozmów "Trzy pytania o klimat"

Działania przekrojowe

F1 Zarządzanie Projektem

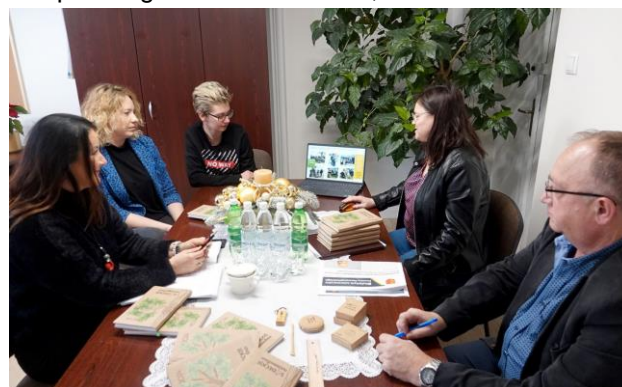
W dniach 8 i 31 stycznia odbyły się wizyty doradczo-zarządcze w Mieście Kraków oraz powiecie wielickim. Spotkania są okazją do rozmów

z doradcami ds. klimatu i środowiska oraz przedstawicielami Starostw nt. postępów w realizacji działań Projektu. Wizyty będą kontynuowane do końca czerwca br.

C4 System doradców ds. klimatu i środowiska

W styczniu doradcy ds. klimatu i środowiska:

- przygotowali i złożyli **6 wniosków** o dofinansowanie dla mieszkańców lub podmiotów gospodarczych na kwotę ponad **220 tys. zł** (do programu Czyste Powietrze – Miasto Nowy Sącz oraz Moja Woda – powiat nowotarski);
- uczestniczyli w przygotowaniu **3 projektów o dofinansowanie** w powiecie krakowskim – Projekt „Powiat bez smogu” oraz w powiecie myślenickim – projekty w ramach Funduszy Europejskich dla Małopolski. Sumarycznie projekty opiewają na kwotę **ponad 5 mln złotych**;
- dokonali inwentaryzacji źródeł ogrzewania lub instalacji odnawialnych źródeł energii w **10 budynkach**. Inwentaryzacja dotyczyła wprowadzenia budynków do bazy CEEB w Mieście Tarnów;
- zorganizowali **6 spotkań w powiatach i gminach z przedstawicielami administracji publicznej** (Kraków, powiat bocheński, nowotarski, nowosądecki, oświęcimski) w których łącznie wzięło udział ponad **30 osób**. Tematyka spotkań dotyczyła głównie współpracy przy organizacji wspólnych działań w roku 2024;
- zorganizowali **6 spotkań z lokalnymi liderami, w których uczestniczyło 114 osób** (Kraków oraz powiaty miechowski i gorlicki). Na spotkaniach omawiano aktualnie podejmowane tematy środowiskowe związane m.in. ze zmianą klimatu, oraz planowanymi działaniami w ramach II Małopolskiego Dnia dla Klimatu;



Rys. 7 Spotkanie w powiecie nowosądeckim

- w powiecie nowotarskim odbyło się spotkanie z lokalnymi przedsiębiorcami. W spotkaniu uczestniczyło **5 przedsiębiorców**. Tematyka spotkania obejmowała zagadnienia audytu energetycznego budynków;
- zorganizowano **2 spotkania** z uczniami szkół podstawowych i przedszkolach w powiecie nowotarskim i proszowickim. Spotkania zgromadziły **144 uczestników** i **dotyczyły m.in. wpływu zmiany klimatu na okoliczną przyrodę oraz wpływu smogu na zdrowie**;
- zorganizowano **2 spotkania w szkołach ponadpodstawowych** w powiecie nowotarskim. Na spotkaniach poruszono tematykę wpływu smogu na zdrowie oraz funduszy europejskich dla regionu. W lekcjach **uczestniczyło łącznie 115 uczniów**;
- **udzielili 653 porady**, głównie właścicielom budynków jedno- i wielorodzinnych, mieszkańcom powiatów, rolnikom oraz przedsiębiorcom. Porady dotyczyły przede wszystkim dostępnych dofinansowań do wymiany kotłów oraz programów: Mój Prąd, Czyste Powietrze, czy Moja Woda.

Doradcy dla biznesu z Małopolskiego Centrum Przedsiębiorczości:

- przeprowadzili **10 konsultacji z przedsiębiorcami** oraz rolnikami w zakresie: możliwości uzyskania dofinansowania do instalacji PV, dotacji do termomodernizacji, wymiany źródła ciepła, źródeł finansowania ekoinwestycji oraz możliwości finansowania projektów GOZ.



Rys. 8 Spotkanie z lokalnymi przedsiębiorcami

Dokument powstał jako realizacja działania F1 projektu LIFE EKOMAŁOPOLSKA „Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla województwa małopolskiego” (LIFE-IP EKOMALOPOLSKA / 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.