



RAPORT z realizacji Projektu LIFE-IP EKOMALOPOLSKA

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

SIERPIEŃ 2024

**Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego
Zespół Klimatu**

PODSUMOWANIE

W sierpniu zakończyły się szkolenia z obsługi kamer termowizyjnych, które zostały przekazane Starostwom Powiatowym w czerwcu br. W szkoleniach udział **wzięło łącznie ponad 200 osób zatrudnionych w samorządach lokalnych**. Pracownicy Gmin i Powiatów będą mogli w bieżącej pracy prowadzić inwentaryzację budynków (publicznych i prywatnych), które wymagają poprawy efektywności energetycznej.

28 sierpnia w Gminnym Ośrodku Kultury Regionalnej w Kościelisku odbyło się podsumowanie projektu EKO zmiana, wielkie zmiany małym kosztem. Projekt realizowany był przez Fundację Archinovo wraz z Gminnym Ośrodkiem Kultury Regionalnej Kościelisko. W ramach podsumowania wyłoniono laureatów konkursu spośród uczestników, którzy reprezentowali przekrój różnych grup społecznych.

Doradcy ds. klimatu i środowiska zorganizowali lub wzięli udział w **14 lokalnych wydarzeniach edukacyjno-informacyjnych**, w których udział wzięło **ponad 3,9 tys osób**. Na stoiskach klimatycznych podczas pikników mieszkańcy mieli możliwość rozmowy z doradcą, wzięcia udziału w Quizach o tematyce środowiskowej lub poprzez gry zdobyć wiedzę z zakresu ochrony klimatu.

SUMMARY

In August, the training courses on the use of thermal imaging cameras, which were handed over to the Counties in June, were completed. **More than 200 employees of local authorities took part in the training courses**. The employees of the Municipalities and Counties will be able to carry out an inventory of buildings in need of energy efficiency improvements.

On 28 August, a summary of the EKO change, big changes at a small cost project took place in Koscielisko. The project was implemented by the Archinovo Foundation with financial support of LIFE EKOMALOPOLSKA. As part of the summary, competition winners were selected from among the participants, who represented a crosssection of different social groups.

ACE's organized or participated in **14 local education and information events**, which were attended by **more than 3,900 people**. At the climate stands at the picnics, residents had the opportunity to talk to an advisor, take part in environmental quizzes or gain climate protection knowledge through games.

Budowanie potencjału polityki klimatycznej

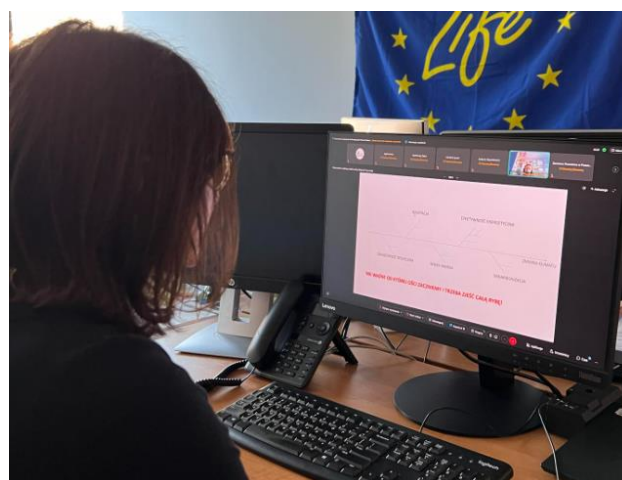
C5 Centrum Kompetencji

W sierpniu zakończyły się szkolenia z obsługi kamer termowizyjnych, które zostały przekazane Starostwom Powiatowym w czerwcu br. W **szkoleniach udział wzięło łącznie ponad 200 osób** zatrudnionych w samorządach lokalnych. Pracownicy Gmin i Powiatów będą mogli w bieżącej pracy prowadzić inwentaryzację budynków (publicznych i prywatnych), które wymagają poprawy efektywności energetycznej.



Rysunek 1 Szkolenia z obsługi kamery termowizyjnej

W dniu 29 sierpnia ponad 30 przedstawicieli powiatów uczestniczyło w spotkaniu w zakresie przygotowania Powiatowych Planów dla Klimatu i Energii. Podczas spotkania zostały przedstawione wytyczne i rekomendacje w zakresie opracowania dedykowanych dokumentów na poziomie każdego z powiatów.



Rysunek 2 Spotkanie dotyczące Powiatowego Planu dla Klimatu i Energii

Edukacja i wzrost świadomości

E2 Lokalna kampania edukacyjna i informacyjna

W lipcu doradcy ds. klimatu i środowiska:

- **rozdysybuowali ponad 8,5 tys. materiałów edukacyjno-informacyjnych.** Materiały dotyczyły głównie zmian klimatu i ich skutków, roli zieleni i drzew w przyrodzie, termomodernizacji budynków, prawidłowej segregacji odpadów, budowy domu energooszczędnego oraz wpływu zmiany klimatu na zdrowie. Materiały rozdysybuowano w Krakowie, Tarnowie, powiecie krakowskim, miechowskim, myślenickim, nowosądeckim, proszowickim i wielickim. Materiały edukacyjne dystrybuowane były zarówno w formie papierowej, w prasie, jak i elektronicznej za pomocą lokalnych stron internetowych;



Rysunek 3 Wydarzenie dla mieszkańców

- rozdystrybuowali ponad 1747 innych materiałów edukacyjno-informacyjnych, były to m.in. butelki filtrujące wodę, bawełniane torby, nasiona roślin miododajnych, rośliny, i inne produkty wykonane z tworzyw przyjaznych środowisku. Materiały rozdystrybuowano w powiatach: krakowskim, miechowskim, myślenickim, nowosądeckim, olkuskim, proszowickim i oświęcimskim;



Rysunek 4 Materiały edukacyjne przekazywane mieszkańcom

- udostępnił 14 artykułów w Internecie oraz 42 artykułów/postów w mediach społecznościowych i innych mediach. Były to zarówno materiały własne, jak i informacje przekazywane z innych stron o tematyce środowiskowej oraz zapowiedzi nadchodzących wydarzeń organizowanych w ramach Projektu. Materiały o tematyce środowiskowej dotarły sumarycznie do ponad 4,8 tys. odbiorców. Działania informacyjne zostały podjęte w powiatach: brzeskim, gorlickim, miechowskim, myślenickim, suskim, tarnowskim, wielickim i w Krakowie;



Rysunek 5 Wydarzenia dla mieszkańców

- zorganizowali lub wzięli udział w 14 lokalnych wydarzeniach edukacyjno-informacyjnych, w których udział wzięło ponad 3,9 tys. osób w powiecie bocheńskim, chrzanowskim, dąbrowskim, limanowskim, miechowskim, myślenickim, nowosądeckim, olkuskim, suskim i oświęcimskim. Doradcy włączali się w gminne lub powiatowe obchody letnich zbiorów, włączali się w święta organizacji pozarządowych lub organizowali własne wydarzenia jak wydarzenie „Recykling- tyle zysku ile odzysku”



Rysunek 6 Wydarzenia dla mieszkańców

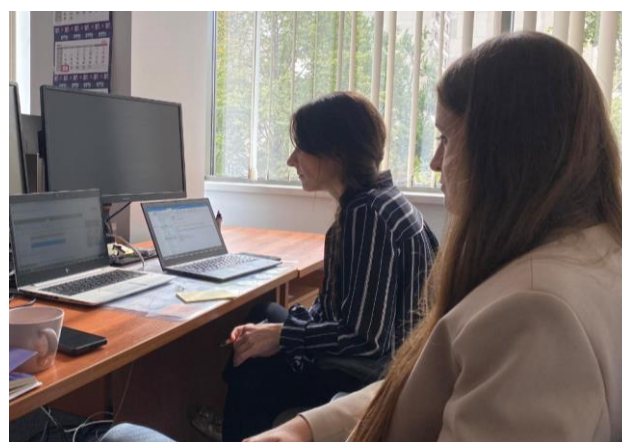
28 sierpnia w Gminnym Ośrodku Kultury Regionalnej w Kościelisku odbyło się podsumowanie projektu EKO zmiana, wielkie zmiany małym kosztem. Projekt realizowany był przez Fundację Archinovo wraz z Gminnym Ośrodkiem Kultury Regionalnej Kościelisko. W ramach podsumowania wyłoniono laureatów konkursu spośród uczestników, którzy reprezentowali przekrój różnych grup społecznych.



Rysunek 7 Wydarzenie w ramach OKO 2024

E3 Tworzenie sieci wymiany doświadczeń

1 sierpnia przedstawiciele UMWM uczestniczyli w spotkaniu w ramach platformy MIP4Adapt, wspierającej europejskie władze regionalne i lokalne w praktycznych działaniach na rzecz poprawy klimatu. W ramach realizacji projektu powstaje Analiza Ryzyka Klimatycznego dla Małopolski. Na sierpniowym spotkaniu rozmawiano o wpływie zmiany klimatu na turystykę, leśnictwo i rolnictwo.



Rysunek 8 Spotkanie w ramach MIPAdapt

E4 Promocja projektu

- W sierpniu strona internetowa Projektu (klimat.ekomalopolska.pl/) została **wyświetlona przez ponad 460 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 **zostały wyświetlone przez około 4 tys. odbiorców**.
- Na stronach w portalach społecznościowych Projektu kontynuowany był cykl edukacyjnych postów pod nazwą „**KLIMATYCZNE PIĄTKI**”. W ramach cyklu ukazały się 5 krótkich posty edukacyjnych. W sumie w ramach wakacyjnej serii edukacyjnej na social mediach projektu ukazało się 9 tematycznych postów.



Rysunek 9 Cykl postów „KLIMATYCZNE PIĄTKI”

Działania przekrojowe

C4 System doradców ds. klimatu i środowiska

W lipcu doradcy ds. klimatu i środowiska:

- przygotowali i złożyli **16 wniosków** o dofinansowanie dla mieszkańców lub podmiotów gospodarczych na kwotę ponad **400 tys. zł** (do programu Czyste Powietrze – Miasto Nowy Sącz oraz Moje ciepło – powiat dąbrowski);
- w Nowym Sączu rozpatrzono **25 wniosków mieszkańców do programu Czyste Powietrze**;
- W Krakowie zakończono proces inwentaryzacji emisji gazów cieplarnianych dla terenu całego miasta. Wyniki przeprowadzonej inwentaryzacji posłużą do opracowania ekspertyzy;
- dokonali inwentaryzacji źródeł ogrzewania lub instalacji odnawialnych źródeł energii w **320 budynkach**. Inwentaryzacja dotyczyła wprowadzenia budynków do bazy CEEB w Mieście Tarnów oraz inwentaryzacji osobiste ankietowanie mieszkańców w mieście Nowy Sącz;
- zorganizowali **11 spotkań** w powiecie (chrzanowskim, limanowskim, proszowickim i tarnowskim), w których uczestniczyło sumarycznie **42 osoby**. W rozmowach z innymi wydziałami starostwa doradca ds. klimatu i środowiska przedstawił plany na dalsze działania podejmowane w Projekcie;
- zorganizowali **3 spotkania w gminach, w których uczestniczyło 64 osoby** (powiat chrzanowski, dąbrowski i krakowski). Spotkania dotyczyły dalszej współpracy oraz były spotkaniami starostwa i gminy z mieszkańcami;
- zorganizowali **1 spotkanie** z lokalnymi liderami w Krakowie. W spotkaniu uczestniczyło **9 osób**;
- w Krakowie odbyły się **2 spotkania z lokalnymi przedsiębiorcami**. W spotkaniach online udział wzięło 42 przedsiębiorców, pracowników i pracowników DPS. Na szkoleniach została przedstawiona tematyka czytania faktur za energię, co zaowocuje oszczędnościami na zużyciu energii;

- **udzielili prawie 850 porad**, 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 **8 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.
- wzięli udział w wydarzeniu pn. „IV Gorlicka EKOsfera”, w trakcie którego lokalni przedsiębiorcy mieli możliwość skonsultowania interesujących ich zagadnień pro środowiskowych

Ponadto trwała procedura rozpatrywania kolejnych zgłoszeń EkoInstalatorów. Od uruchomienia EMBI w lutym 2024 r. wpłynęło łącznie **143 formularzy rejestracyjnych**.



Rysunek 10 Konsultacje dla przedsiębiorców w Powiecie suskim

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.