



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

Podsumowanie

październik 2022

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

- W dniu 4 października złożony został wniosek na realizację nowego Projektu LIFE pod nazwą: LIFE DREAM CITIES Designing and Realization of Exemplary Adaptation among Medium-size CITIES (Projektowanie i realizacja wzorcowej adaptacji wśród miast średniej wielkości).
- W dniach 6–7 października zorganizowane zostały warsztaty dotyczące sposobów zminimalizowania kosztów zakupu energii elektrycznej i ciepłej. W warsztatach uczestniczyło ponad 60 osób.
- 26 października odbyło się czwarte z serii spotkań Urząd – Biznes – Nauka – Społeczeństwo dla lepszego klimatu, którego tematem przewodnim była gospodarka wodna. W spotkaniu uczestniczyło ponad 20 reprezentantów z poszczególnych sektorów.
- W październiku doradcy ds. klimatu i środowiska zorganizowali 7 lokalnych kampanii informacyjno-edukacyjnych, które przyciągnęły ponad 17 tys. osób.

C.4. SYSTEM DORADCÓW DS. KLIMATU I ŚRODOWISKA

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

- podpisali 12 umów o dofinansowanie dla mieszkańców lub podmiotów gospodarczych (miasto Tarnów – dotacje celowe w ramach mikroretencji wód opadowych i roztopowych),
- rozliczyli 19 umów o dofinansowanie dla mieszkańców lub podmiotów gospodarczych o wartości blisko 73 tys. zł (miasto Tarnów – dotacje celowe w ramach mikroretencji wód opadowych i roztopowych, powiat krakowski – *Powiat bez smogu*),
- zorganizowali 15 spotkań z gminami (miasto Kraków, Nowy Sącz i Tarnów, powiat gorlicki, myślenicki, suski, tarnowski i oświęcimski) oraz 6 spotkań w powiatach (bocheńskim, dąbrowskim, gorlickim, myślenickim, tarnowskim oraz oświęcimskim), w których łącznie wzięło udział blisko 1300 osób. Celem spotkań było przede wszystkim omówienie aktualnie realizowanych wydarzeń w zakresie ochrony klimatu, przedstawienie tematyki związanej z adaptacją do

zmian klimatu oraz zacieśnienie współpracy z gminnymi ekodoradcami,

- zorganizowali 5 spotkań z lokalnymi liderami (m.in. z kołami gospodyń wiejskich, dyrektorami szkół i MOK) w powiecie bocheńskim, brzeskim, proszowickim i wielickim, a uczestniczyło w nich 26 osób,
- zorganizowali 6 wydarzeń związanych z ochroną klimatu (miasto Nowy Sącz, powiat brzeski, krakowski, nowotarski, wadowicki i oświęcimski). Łącznie wydarzenia przyciągnęły blisko 1,4 tys. uczestników,



- zorganizowali 3 spotkania w szkołach z powiatu nowotarskiego i proszowickiego, w których uczestniczyło ponad 100 osób,

- o przekazali 6 zestawów oszczędności energii i ochrony klimatu (powiat chrzanowski, nowotarski i proszowicki). Były to głównie zestawy do segregacji odpadów,
- o wzięli udział w 2 wydarzeniach związanych z ochroną klimatu, w którym uczestniczyło 50 osób (powiat nowosądecki i oświęcimski),
- o przygotowali 4 ekspertyzy (powiat brzeski): bilans emisji gazów cieplarnianych z powiatu brzeskiego, analiza zasobów odnawialnych źródeł energii w powiecie brzeskim, plan wdrożenia elektromobilności w powiecie brzeskim, oraz działania adaptacyjne do zmian klimatu w powiecie brzeskim. Przygotowane ekspertyzy zostaną włączone do POŚ,
- o zweryfikowali 4 dokumenty strategiczne w zakresie przygotowania MPA, POŚ oraz Strategii Rozwoju Powiatu (miasto Nowy Sącz, powiat myślenicki i nowosądecki),
- o udzielili ponad 1100 porad, głównie właścicielom budynków jedno- lub wielorodzinnych i przedsiębiorcom. Porady dotyczyły przede wszystkim zmian w uchwale antysmogowej, aktualnie dostępnych dofinansowań do instalacji OZE, obowiązku składania deklaracji do CEEB, czy sposobów oszczędzania energii,
- o wprowadzili 380 źródeł ogrzewania i/lub instalacji odnawialnych źródeł energii do CEEB (miasto Nowy Sącz i Tarnów).

W październiku doradcy dla biznesu z Małopolskiego Centrum Przedsiębiorczości:

- o przeprowadzili 7 konsultacji z przedsiębiorcami w zakresie: możliwości uzyskania dofinansowania na instalację PV, wymiany źródła ciepła na pompę ciepła oraz możliwości pozyskania finansowania zewnętrznego, poprawienia efektywności energetycznej przedsiębiorstwa oraz sposobów oszczędzania energii elektrycznej.

C.5. CENTRUM KOMPETENCJI

6 i 7 października odbyły się 2-dniowe warsztaty dotyczące sposobów zminimalizowania kosztów zakupu energii elektrycznej i ciepłej. Ich uczestnicy – (ponad 60 osób) przedstawiciele sektora publicznego, w tym domów pomocy społecznej, bibliotek, ośrodków sportowych, urzędów miast i gmin, starostw powiatowych – poznali m.in. zasady czytania faktur oraz doboru taryf ciepła i energii elektrycznej,

dopasowanych do faktycznego zużycia danej jednostki.



18 października w Kętach odbyło się kolejne spotkanie w ramach współpracy podjętej z Gminami Małopolski Zachodniej przy realizacji projektu Zielona Oaza Innowacji. Celem spotkania było podsumowanie spotkań indywidualnych w poszczególnych gminach. Projekt będzie ubiegał się o wsparcie z Funduszu Sprawiedliwej Transformacji.



26 października odbyło się czwarte z serii spotkań Urząd – Biznes – Nauka – Społeczeństwo dla lepszego klimatu, którego tematem przewodnim była gospodarka wodna. W spotkaniu uczestniczyło ponad 20 osób.



Na stronie internetowej i w mediach społecznościowych Projektu ukazały się 3 rozmowy z ekspertami z cyklu „Trzy pytania o klimat”. Poruszone zostały tematy dotyczące adaptacji miast do zmian klimatu, roli przydomowej zieleni oraz gospodarki wodnej.



- o udostępnił 34 artykuły w Internecie (miasto Nowy Sącz, powiat bocheński, brzeski, dąbrowski, wadowicki i wielicki) oraz 53 artykuły/posty w mediach społecznościowych (miasto Kraków i Nowy Sącz, powiat bocheński, brzeski, dąbrowski, gorlicki, krakowski, nowotarski, suski, tarnowski, wadowicki i wielicki). Artykuły związane były głównie z aktualnymi działaniami doradców ds. klimatu i środowiska i dotarły do blisko 109 tys. odbiorców,
- o przeprowadzili 4 audycje w lokalnych rozgłośniach radiowych (powiat gorlicki i wadowicki). Audycje dotyczyły trwających w powiecie kampanii informacyjno-edukacyjnych.

W październiku rozpoczęły się badania fokusowe, które posłużą do przygotowania ekoporadników dla różnych grup społeczeństwa. W badaniach wzięli udział dyrektorzy szkół i nauczyciele oraz zarządcy budynków wielorodzinnych.

E.2. LOKALNE KAMPANIE INFORMACYJNO-EDUKACYJNE

W październiku doradcy ds. klimatu i środowiska:

- o zorganizowali 7 lokalnych kampanii informacyjno-edukacyjnych, które przyciągnęły ponad 17 tys. osób (miasto Kraków, powiat brzeski, dąbrowski, gorlicki, olkuski i wadowicki),
- o rozdystrybuowali blisko 26 tys. materiałów edukacyjno-informacyjnych. Materiały dotyczyły: przyczyn, skutków i adaptacji do zmian klimatu oraz efektów realizacji działań w poszczególnych powiatach i miastach,
- o rozdystrybuowali ponad 7500 innych materiałów edukacyjno-informacyjnych (miasto Nowy Sącz, powiat bocheński, gorlicki, krakowski, nowotarski, proszowicki, suski i oświęcimski), w tym sadzonki drzew, rośliny zielone, szklane butelki na wodę, czy torby bawełniane,
- o przygotowali i udostępnił 2 własne materiały elektroniczne o tematyce związanej z aktualnymi działaniami edukacyjnymi prowadzonymi w powiecie. Materiały udostępnione przez powiat bocheński zostały wyświetlone przez 500 osób,
- o przygotowali 1 artykuł w Brzeskim Magazynie Informacyjnym nt. aktualnych działań w Projekcie (powiat brzeski),

E.3. TWORZENIE SIECI WYMIANY DOŚWIADCZEŃ

W dniu 3 października przedstawiciele ZZ przedstawili efekty realizacji Projektu oraz podzielili się swoim doświadczeniem z procesu aplikacyjnego z Województwem podkarpackim.

W dniach 10-13 października przedstawiciele Projektów LIFE EKOMAŁOPOLSKA oraz LIFE „Małopolska w zdrowej atmosferze” reprezentowali Małopolskę podczas 20. Europejskiego Tygodnia Regionów i Miast. To największe doroczne wydarzenie poświęcone polityce regionalnej, w którym udział biorą tysiące uczestników z całej UE. Tematyka tegorocznej edycji obejmowała m.in. transformację ekologiczną i cyfrową.



E.4. PROMOCJA PROJEKTU

- W październiku strona internetowa Projektu (<https://www.klimat.ekomalopolska.pl/>) została wyświetlona przez 638 odbiorców; opublikowane w mediach społecznościowych (<https://www.facebook.com/EkoMalopolskadlaKlimatu/>, https://www.instagram.com/ekomalopolska_dla_klimatu/, https://twitter.com/life_malopolska, <https://www.linkedin.com/showcase/ekoma%C5%82opolska-dla-klimatu/>) materiały i posty nt. działań Projektu dotarły do blisko 70 tys. odbiorców.

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 nie ponosi odpowiedzialności za żadne ewentualne wykorzystanie zawartych w nim informacji.