

Podsumowanie realizacji projektu LIFE-IP Małopolska LIFE14 IPE/PL/021



Czerwiec 2021



Urząd
Marszałkowski
Województwa
Małopolskiego

Projekt „Wdrażanie Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego – Małopolska w zdrowej atmosferze”
LIFE-IP MAŁOPOLSKA / LIFE14 IPE PL 021 realizowany jest przy wsparciu programu LIFE Unii Europejskiej

I. Najważniejsze wydarzenia

- 15 czerwca Zarząd Województwa Małopolskiego przekazał do konsultacji projekty lokalnych uchwał antysmogowych.
- 30 czerwca zostały opublikowane wytyczne do stworzenia bazy osób dotkniętych ubóstwem energetycznym.
- W dniu 8 czerwca 2021 r. polskie i słowackie instytucje realizujące zintegrowane Projekty LIFE spotkały się w formie online. Celem tego wydarzenia była wymiana wiedzy i doświadczenia obu krajów w monitorowaniu i poprawie jakości powietrza.
- W okresie od połowy do końca czerwca br. na antenie sześciu lokalnych rozgłośni prowadzono kampanie społeczną. Dodatkowo w czerwcu rozpoczęła się kampania w radiu RMF FM. W ramach wydarzenia m.in. emitowano spoty radiowe o tematyce ochrony powietrza, organizowano konkursy, w których narodami były mierniki jakości powietrza.
- Ekodoradcy rozdystrybuowali łącznie ponad **13 tys.** materiałów informacyjno-edukacyjnych oraz udzielili ponad **12 tys.** porad mieszkańcom Małopolski.

C.1. Ekodoradcy

- Ekodoradcy udzielali porad i pomocy mieszkańcom w wymiarze:
 - **4 143** osoby przyjęte w biurze,
 - **6 251** telefonicznie,
 - **476** pisemnie lub mailowo,
 - **1 294** w trakcie wizyt.
- Przeprowadzono **239 kontroli** u mieszkańców w zakresie spalania odpadów i przestrzegania uchwały antysmogowej. W **5** przypadkach stwierdzono naruszenie przepisów.
- Ekodoradcy zaangażowani byli w zbieranie ankiet od mieszkańców i rozpatrywanie wniosków o dofinansowanie:
 - zebrano **354** ankiet od mieszkańców zainteresowanych skorzystaniem z dofinansowania,
 - rozpatrzono **355** wniosków mieszkańców lub podmiotów o dofinansowanie,
 - podpisano **579** umów z mieszkańcami lub podmiotami o dofinansowanie i rozliczono **158** takich umów.
- Ekodoradcy wprowadzili lub zaktualizowali dane o **993** budynkach w bazie ogrzewania.

C.2. Centrum Kompetencji

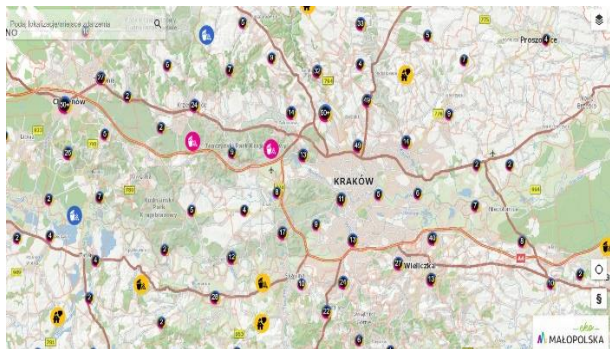
- Krajowa Agencja Poszanowania Energii w ramach szkoleń online pn. „Spotkanie z ekspertem” w czerwcu zorganizowała cztery wydarzenia, w których wzięli udział ekodoradcy:
 - 02.06. - *Spotkanie z ekspertem KAPE* – Transformacja ciepłownictwa w kierunku odnawialnych źródeł energii w programach Narodowego Centrum Badań i Rozwoju,
 - 09.06. - *Spotkanie z ekspertem KAPE* – Wsparcie oferowane mieszkańcom, w zakresie tworzenia inicjatyw przyjaznych środowisku,
 - 16.06. - *Spotkanie z ekspertem KAPE* – Program Czyste Powietrze - doświadczenia miasta Rybnik,
 - 30.06. - *Spotkanie z ekspertem KAPE* – Analiza ubóstwa energetycznego w gminach.



- 15 czerwca Zarząd Województwa Małopolskiego przekazał do konsultacji projekty lokalnych uchwał antysmogowych dla gmin Skawina, Niepołomice, Krzeszowice oraz miast Nowy Targ i Oświęcim.
- 30 czerwca zostały opublikowane wytyczne do stworzenia bazy osób dotkniętych ubóstwem energetycznym w gminach. Wytyczne zostały przygotowane we współpracy z Krajową Agencją Poszanowania Energii.
- Lista niskoemisyjnych urządzeń grzewczych na paliwa stałe, spełniających wymagania ekoprojektu, dostępna na stronie internetowej www.powietrze.malopolska.pl, obejmuje łącznie **364** kotły i ogrzewacze pomieszczeń.

Węgiel kamienny	ZGODA-WIEPRZ ISKRA PLUS EKO http://www.zgoda-wieprz.pl/		Kocioł	30kW	Instrukcja Emisje Raport Tabliczka
Węgiel kamienny: wartość opalowa >28MJ/kg, zawartość wilgoci <11%, zawartość części lotnych >30%, zawartość popiołu 2-7%					
Pelety	ELEKTROMET EKO-KWP MDP http://www.elektromet.com.pl		Kocioł	15kW, 25kW	Instrukcja Emisje
Pelety: wartość opalowa >17 MJ/kg; zawartość popiołu <0,5%; zawartość wilgoci <12%					
Drewno	KAFEL-KAR APsz12w https://kafel-kar.pl/		Miejskowy ogrzewacz pomieszczeń	40kW	Instrukcja Emisje Raport Tabliczka
Drewno: zawartość wilgoci <20%					

- W czerwcu za pomocą aplikacji „Ekointerwencja” wpłynęło **351 zgłoszeń**. **55** zgłoszeń dotyczyło przemysłu, natomiast **296** mieszkańców oraz **19** pomysłów. **285** zgłoszeń dotyczyło zanieczyszczeń powietrza, **176** nielegalnego wywożenia odpadów, natomiast **57** dotyczyło ścieków i zrzutów nieczystości.



- Infolinia obsługiwana przez Centrum Kompetencji UMWM udzieliła odpowiedzi na ponad **200** zgłoszeń telefonicznych.

E1. Regionalna kampania medialna na rzecz czystego powietrza

- W okresie od połowy do końca czerwca br. na antenie sześciu lokalnych rozgłośni prowadzono kampanie społeczną. W ramach wydarzenia m.in. emitowano spoty radiowe o tematyce ochrony powietrza, organizowano konkursy, w których narami były mierniki jakości powietrza.
- W czerwcu rozpoczęła się emisja spotów w radiu RMF o tematyce ochrony powietrza.

E.2. Lokalne działania informacyjno-edukacyjne w zakresie ochrony powietrza

- Ekodoradcy w gminach:
 - przygotowali **7 158** ulotek i broszur oraz **261** plakatów,
 - rozdysytrbuowali **11 894** ulotki i broszury oraz **327** plakatów,

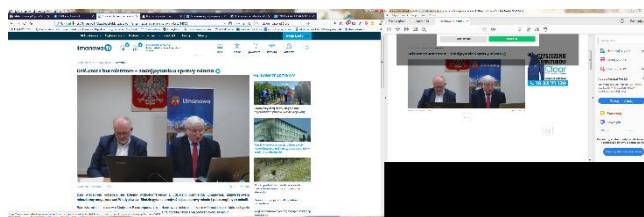
- przygotowali **89** i rozdystrybuowali **880** innych materiałów edukacyjnych i promocyjnych (materiały promocyjne, ulotki związane z Programem Czyste Powietrze, gry planszowe i materiały szkolne dla dzieci).



- Ekodoradcy zorganizowali spotkania i wydarzenia:
 - 4 konkursy dla dzieci/młodzieży, w których wzięło udział 66 osób,
 - 49 spotkań w szkołach i przedszkolach, w których uczestniczyło 6 171 osób,
 - 28 spotkań z mieszkańcami, w których uczestniczyło 995 osób,
 - 63 spotkania z lokalnymi liderami, łącznie z 361 osobami,
 - 34 inne wydarzenia o tematyce ochrony powietrza, w których uczestniczyło 4 194 osoby.



- Ekodoradcy część swojej aktywności przenieśli do Internetu. Za pośrednictwem portali społecznościowych organizowali rozmaite konkursy i warsztaty.



- Ekodoradcy w gminach przygotowali:
 - **26** artykułów w prasie,
 - **140** artykułów i postów w Internecie i mediach społecznościach,
 - **22** razy wykorzystali inne media (np. gazetki ścienne i tablice informacyjne),
 oraz wzięli udział w informacjach medialnych związanych z projektem:
 - **8** audycji radiowych lub TV

E3. Tworzenie sieci wymiany doświadczeń z innymi projektami

- W dniach od 3 maja do 6 czerwca br. odbywały się obchody Europejskiego Zielonego Tygodnia (Green Week). Tegoroczna edycja przebiegła pod hasłem „Zero zanieczyszczeń to zdrowsi ludzie i zdrowsza planeta”.

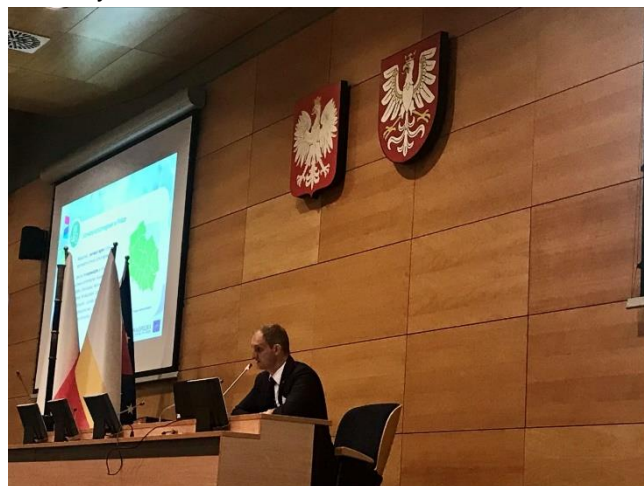


- W dniu 8 czerwca 2021 r. polskie i słowackie instytucje realizujące zintegrowane Projekty LIFE spotkały się w formie online. Celem tego wydarzenia była wymiana wiedzy i doświadczenia obu krajów w monitorowaniu i poprawie jakości powietrza.



- W dniu 28 czerwca br. w Sali sesyjnej Urzędu Marszałkowskiego odbyło się spotkanie z przedstawicielami władz Rumii. Na spotkaniu przedstawiono działania Urzędu Marszałkowskiego mające na

celu poprawę jakości powietrza, poruszono tematy dotyczące m.in. procesu wprowadzenia uchwały antysmogowej dla Krakowa oraz Małopolski, aplikowania o udział w międzynarodowym projekcie jakim jest LIFE oraz o działaniach urzędu oraz gmin w związku obowiązywaniem nowego Programu Ochrony Powietrza.



- 30 czerwca odbyło się Energy Community Just Transition Forum. Województwo Małopolskie reprezentował Zastępca Dyrektora Departamentu Środowiska Pan Tomasz Pietrusiak, który podczas spotkania wygłosił także prezentację.

