

Podsumowanie realizacji projektu LIFE-IP Małopolska LIFE14 IPE PL 021



Lipiec 2017



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

- Dnia 14 lipca 2017 r. odbyło się szkolenie dla pracowników sklepu Castorama w związku z wejściem w życie uchwały antysmogowej dla Krakowa i Małopolski. W szkoleniu wzięli udział głównie pracownicy zajmujący się sprzedażą urządzeń grzewczych i opału. Pracownicy sklepu dzięki zdobytej wiedzy będą mogli informować klientów, że eksploatacja nowego kotła, pieca lub kominka, który nie spełnia wymagań ekoprojektu będzie niezgodna z prawem i zagrożona karą finansową ze strony organów kontrolnych.
- Ekodoradcy zaangażowali się w organizację wydarzeń masowych w swoich gminach, dzięki czemu docierają z informacjami do szerokiego grona mieszkańców. W czerwcu brali udział w organizacji **26** wydarzeń, w których uczestniczyło łącznie **18849** osób.

II. Podsumowanie działań projektu

C.1. Ekodoradcy

- Ekodoradcy udzielali porad i pomocy mieszkańcom w wymiarze:
 - **4846** osób przyjętych w biurze,
 - **1951** w trakcie wizyt w terenie i na spotkaniach,
 - **4797** telefonicznie,
 - **266** pisemnie lub mailowo.
- Przeprowadzili **65** kontrole u mieszkańców w zakresie spalania odpadów, w **żadnym** przypadku nie stwierdzono naruszenia przepisów.
- Ekodoradcy prowadzili również badania jakości powietrza przy pomocy pyłomierzy oraz czujników w gminach: Czernichów, Gołcza, Limanowa, Nowy Targ (miasto), Słomniki, Świątniki Górne.
- Dzięki wsparciu ze strony Ekodoradców gminy przygotowały korekty lub uzupełnienia do **13** wniosków o dofinansowanie projektów w zakresie ochrony powietrza - z programu PO-NE WFOŚiGW w Krakowie oraz RPO.
- Ekodoradcy zaangażowani byli w zbieranie ankiet od mieszkańców i rozpatrywanie wniosków o dofinansowanie do wymiany kotłów lub instalacji oze:
 - zebrano **1 726** ankiet od mieszkańców zainteresowanych skorzystaniem z dofinansowania,

- rozpatrzono **354** wniosków mieszkańców lub podmiotów o dofinansowanie,
- podpisano **68** umów z mieszkańcami lub podmiotami o dofinansowanie i rozliczono **13** takich umów.
- Ekodoradcy zajmowali się również przygotowaniem i weryfikacją dokumentów strategicznych (np. plany gospodarki niskoemisyjnej, plan zaopatrzenia w ciepło). Zweryfikowanych zostało łącznie **6** dokumentów.
- Ekodoradcy wprowadzili lub zaktualizowali dane o **567** budynkach w bazie ogrzewania.
- Ekodoradcy nawiązali współpracę z **38** podmiotami (np. LGD, organizacje pozarządowe, producenci kotłów).

C.2. Centrum Kompetencji

- Dnia 14 lipca 2017 r. odbyło się szkolenie dla pracowników sklepu Castorama w związku z wejściem w życie uchwały antysmogowej dla Krakowa i Małopolski. W szkoleniu wzięli udział głównie pracownicy zajmujący się sprzedażą urządzeń grzewczych i opału. Pracownicy sklepu dzięki zdobytej wiedzy będą mogli informować klientów, że eksploatacja nowego kotła, pieca lub kominka, który nie spełnia wymagań ekoprojektu będzie niezgodna z prawem i zagrożona karą finansową ze strony organów kontrolnych.
- W ramach studiów podyplomowych dla Ekodoradców odbywają się pierwsze obrony prac dyplomowych.
- Druga tura pomiarów porównawczych - Województwo Małopolskie wspólnie z Głównym Inspektoratem Ochrony Środowiska, Akademią Górniczo-Hutniczą w Krakowie, oraz Stowarzyszeniem Krakowski Alarm Smogowy organizuje kolejną akcję pomiarów porównawczych dostępnych na rynku sensorów pyłu zawieszonego. Obecnie odbywają się ustalenia ze współorganizatorami pomiarów dotyczące najważniejszych zasad przeprowadzenia pomiarów oraz wyboru lokalizacji. Aktualnie uzgadniany jest z partnerami projekt regulaminu pomiarów. Jednocześnie naukowcy z AGH oraz pracownicy GIOŚ przygotowują raport podsumowując z I tury pomiarów, która zakończyła się w czerwcu. Spotkanie w tej sprawie odbyło się w dniu 13 lipca 2017 r.
- Krakowski Alarm Smogowy:

- zaprezentował wyniki pomiarów prowadzonych przez sześć miesięcy w Wadowicach podczas konferencji prasowej, która odbyła się 5.07.2017 r.,
- realizował prace nad raportem z pierwszej fazy testów czujników nisko kosztowych,
- realizował prace nad analizą prawną porównującą regulacje dotyczące ochrony powietrza w trzech krajach: Polsce, Czechach i Słowacji.

C.3. Wsparcie wdrożenia zakazu stosowania paliw stałych do ogrzewania w Krakowie

- Pracownicy zatrudnieni w ramach projektu LIFE zaangażowani są w weryfikację wniosków i rozliczanie dotacji do wymiany kotłów, podpisali oni **735** umów dot. udzielenia dotacji celowej na dofinansowanie kosztów inwestycji polegającej na trwałej zmianie systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym na ogrzewanie proekologiczne w ramach Programu Ograniczania Niskiej Emisji dla Miasta Krakowa.
- Funkcjonują 3 punkty informacyjne dla mieszkańców Krakowa. W punktach informacyjnych osobiście obsłużonych zostało **1909** osób i **893** telefonicznie.

C.4. Platforma zarządzania jakością powietrza w Krakowie przy wykorzystaniu narzędzi wysokorozdzielczego modelowania

- Zlecenie badań weryfikacyjnych modelowania przy pomocy co najmniej 50 próbników pasywnych NO₂ – konsultacje z Wykonawcą oraz monitorowanie prawidłowego wykonania pomiarów.
- Pozyskanie od Zarządu Infrastruktury Komunalnej i Transportu danych natężenia ruchu za rok 2015 na wybranych ulicach Krakowa (dane zostaną wykorzystane w modelu tworzonym przez Instytut VITO).

C.6 Przygotowanie regionalnej inwentaryzacji emisji zanieczyszczeń i modelowania warunków meteorologicznych

- Opracowanie projektu metodyki wykrywania nielegalnego spalania lub współspalania odpadów w indywidualnych urządzeniach grzewczych.
- Przeprowadzenie modelowania dla 5 różnych wariantów wprowadzenia na obszarze województwa śląskiego ograniczeń w zakresie eksploatacji instalacji spalania paliw stałych - projekt.

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

- Ekodoradcy w gminach przygotowali i dystrybuowali materiały edukacyjne:
 - przygotowali **18102** ulotek i broszur oraz **432** plakaty,
 - rozdystrybuowali **11133** ulotek i broszur oraz **186** plakatów,
 - przygotowali **959** i rozdystrybuowali **835** innych materiałów edukacyjnych (ulotki, biuletyny informacyjne, balony, plakaty).
- Ekodoradcy organizowali spotkania i wydarzenia:
 - **4** konkursy dla dzieci / młodzieży, w których uczestniczyło **290** osoby,
 - **63** spotkania z mieszkańcami, w których wzięło udział **3336** osób,
 - **65** spotkań z lokalnymi liderami (księża, lekarze, strażacy, organizacje) z łącznie **162** osobami,
 - zorganizowanie **26** innych wydarzeń o tematyce ochrony powietrza, w których uczestniczyło łącznie **18849** osób.
- Krakowski Alarm Smogowy:
 - dystrybuował ulotki na temat uchwały anty-smogowej oraz serię infografik do ulotki na temat uchwały anty-smogowej,
 - opracował plakat na temat uchwały anty-smogowej oraz zajął się jego dystrybucją,
 - rozliczał granty w ramach programu regrantingowego: Nasze Powietrze. Zakończono prace nad raportem końcowym. Raport przekazany do złożenia,
 - ogłosił nowy nabór do programu regrantingowego Nasze Powietrze,
 - kontynuował wizyty kontrolne u Ekodoradców,
 - realizował działania mające na celu nagłośnienie wejście w życie uchwały anty-smogowej – kontakt z mediami,
 - prowadził prace nad portalem smog.edu.pl.

E.3. Tworzenie sieci wymiany doświadczeń z innymi projektami

- 7 lipca 2017 r. w UMWM odbyło się spotkanie z przedstawicielami Banku Światowego (Ashok Sarkar i Anand Subbiah). Spotkanie dotyczyło możliwości współpracy przy realizacji projektu „Catching-up regions”, który Bank Światowy realizuje wspólnie z Komisją Europejską. Przedstawiciele Banku Światowego przeprowadzają m.in. analizę wymogów prawnych i

sprawdzą czy w Małopolsce uda się wprowadzić dodatkowe narzędzia, które pozwolą przeprowadzić termomodernizację domów jednorodzinnych. Oszacują też zapotrzebowanie na dodatkowe wsparcie, biorąc pod uwagę demografię, uwarunkowania regionu oraz charakterystykę poszczególnych budynków.

- Organizacja międzynarodowej konferencji Global Clean Air Summit która odbędzie się 27 listopada br. –konferencja organizowana jest wspólnie ze stowarzyszeniem Smogathon oraz Krakowskim Alarmem Smogowym. Obecnie przygotowano propozycję programu panelu „Policy” który organizuje UMWM. Szczegóły programu ustalane są ze współorganizatorami. Trwają również ustalenia z Centrum Kongresowym dotyczące ostatecznego kształtu umowy najmu.
- Lista niskoemisyjnych urzędzeń grzewczych – na bieżąco trwa weryfikacja wniosków producentów o wpis na listę niskoemisyjnych urzędzeń grzewczych.
- Strona internetowa – w lipcu zaktualizowano zakładkę „aktualności” dodając informacje o najważniejszych wydarzeniach w projekcie w ostatnim czasie. Zlecono również tłumaczenie strony, w celu aktualizacji wersji angielskiej.
- Krakowski Alarm Smogowy:
 - realizacja prac związanych z listopadową konferencją Global Clean Air Summit – zaproszono mówców na sesję zdrowotną, pozyskano patronat Medycyny Praktycznej,
 - realizacja doradztwa dla grupy łódzkiej w zakresie uchwały antysmogowej,
 - konsultacje prawne w sprawie uchwały mazowieckiej,
 - doradztwo Wadowicom oraz Kalwarii w zakresie aplikowania do NFOŚ na rozbudowę monitoringu jakości powietrza,
 - rozpoczęcie organizacji spotkań polskich grup społecznych zajmujących się działaniami na rzecz czystego powietrza – Ustroń, 22-24 września 2017 r.,
 - organizacja spotkania z Ministrem Środowiska Bułgarii.
- Województwo Śląskie:

- kontynuacja prac (przygotowanie postępowań na wybór wykonawcy warsztatów i materiałów konferencyjnych, wynajem sal, catering) nad organizacją 3-dniowej Konferencji Regionalnej o charakterze szkoleniowo-warsztatowym pt. „Realizacja Pro-

gramu ochrony powietrza oraz uchwały antysmogowej dla województwa śląskiego” w ramach Projektu zintegrowanego LIFE,

- ogłoszenie postępowania przetargowego pn. „Usługa zaplanowania, przygotowania i przeprowadzenia kampanii społecznej i edukacyjnej w zakresie walki ze smogiem w województwie śląskim”.

E.4. Promocja realizacji projektu

- Ekodoradcy w gminach przygotowali lub wzięli udział w informacjach medialnych związanych z projektem:
 - **13** artykuły w prasie,
 - **125** artykułów i postów w internecie i mediach społecznościach,
 - **30** audycjach radiowych lub TV,
 - **53** razy wykorzystano inne media (np. tablice informacyjne).

F.1. Zarządzanie projektem

- Zespół Zarządzający UMWM przeprowadził w lipcu 2017 r. siedem wizyt monitorujących (Miasto Nowy Targ, Gmina Nowy Targ, Miasto Bochnia, Gmina Szczurowa, Gmina Iwkowa, Gmina Limanowa, Gmina Sucha Beskidzka). Wizyty służą do weryfikacji działań realizowanych przez partnerów oraz ocenie pracy Ekodoradców.