

WDROŻENIE SYSTEMU ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ POWIETRZA W SAMORZĄDACH WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO



LIFE19 GIE/PL/000398 – LIFE_AQP_Opolskie_2019.PL



KRAJ MORAWSKO-ŚLĄSKI



KRAJ OLOMUNIECKI

Projekt LIFE_AQP

Budżet: 3 017 260 € → ok. 12 858 656 zł

✓ % LIFE: ok. 55 %

✓ % NFOŚiGW: ok. 40 %

✓ % WO, PO, Gminy ok. 5 %

Termin realizacji: 1.10.2020 r. – 31.12.2024 r.

Beneficjent Koordynujący: Województwo Opolskie

Współbeneficjenci:
Politechnika Opolska
42 gminy



Mapa obszaru realizacji projektu: Polska – Czechy
Polska: Województwo Opolskie
Partnerzy czescy: Kraj Morawsko-Śląski , Kraj Olomuniecki



D1 - XI i XII Seminarium dla Gminnych Koordynatorów POP

25 października 2023 r.



Źródła finansowania na działania w zakresie ochrony powietrza



Rola NGO w aspekcie ochrony powietrza



D1 i D2 Rozpowszechnianie wiedzy i wyników projektu, tworzenie sieci z innymi projektami LIFE i projektami pokrewnymi



ENVIRO 2023



JPAZ 2023



CLIMATE-CON 2023

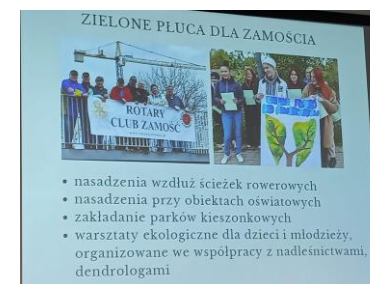
D1 i D2 Rozpowszechnianie wiedzy i wyników projektu, tworzenie sieci z innymi projektami LIFE i projektami pokrewnymi



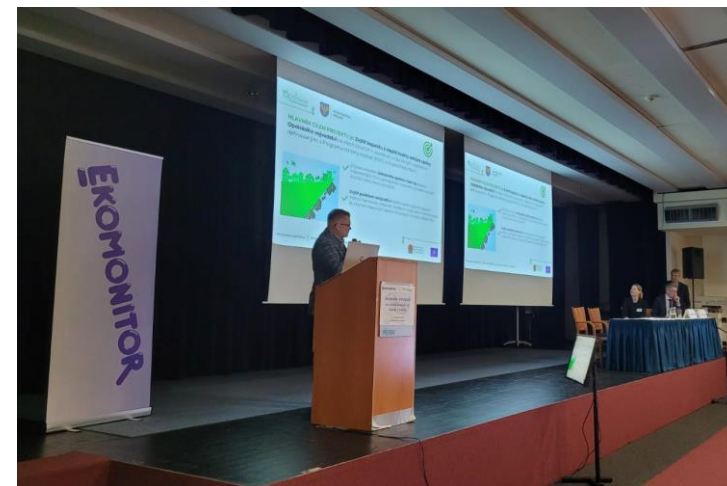
Spotkanie Projektów
LIFE z Polski



Wyzwania w obliczu zmian klimatu



D1 i D2 Spotkania i Konferencje w Krajach Partnerskich



MEC Ostrava 2023

PREROV
OCHRONA
POWIETRZA

D1 Kampania Promocyjna

- ✓ Tygodniki Regionalne
- ✓ Gazety Powiatowe
- ✓ Święto Województwa
- ✓ Media Społecznościowe
- ✓ Spoty radiowe – rozgłoszenie lokalne i z regionu
- ✓ Portale internetowe



Podpisanie kluczowych dokumentów i umów:

✓ Zgoda KE na przedłużenie terminu Projektu do 31.12.2024 roku

Wniosek do NFOŚiGW – w przygotowaniu

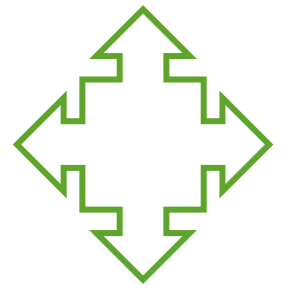
✓ 23 listopada 2023 r. – umowa z Wykonawcą

HyperView z Gliwic - kwota zadania 3.811.647,00 brutto

➤ Termin realizacji – 6 miesięcy

➤ Utrzymanie systemu – 2 lata po wdrożeniu





Projekt i Budowa SYSTEMU IT

- A3 Przygotowanie projektu systemu informatycznego
- A4 Przygotowanie projektu silnie rozproszonego regionalnego systemu monitorowania jakości powietrza w czasie zbliżonym do rzeczywistego
- B3 Budowa systemu informatycznego do monitorowania, raportowania i aktualizowania POP → A3
- B4 Uruchomienie sieci silnie rozproszonego regionalnego monitorowania jakości powietrza → A4



A3

Przygotowanie systemu IT

A4

Przygotowanie regionalnego systemu monitorowania jakości powietrza



26 października 2023 Rozstrzygnięto przetarg na zamówienie pn. „Projekt i budowa systemu IT z modułem regionalnego rozproszonego monitorowania jakości powietrza w województwie opolskim” do zarządzania regionalnym programem środowiskowym (POP)

A4 Przygotowanie regionalnego systemu monitorowania jakości powietrza



Sieć tę stanowić będzie **71 nowych czujników**.
W każdej gminie zostanie uruchomiony jeden nowy czujnik.

Planowany system będzie otwarty z możliwością rozbudowy o kolejne czujniki

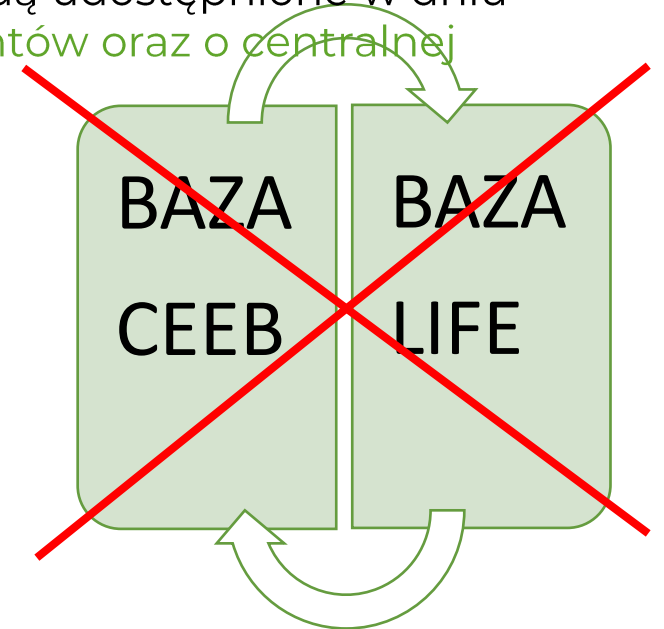
Wykonawca planuje zastosować czujniki AIRLY lub SYNGEOS



B2 Przygotowanie bazy danych z inwentaryzacją źródeł niskiej emisji i wydanyymi decyzjami

Zgodnie z opublikowanym komunikatem Ministra ds. Rozwoju i Technologii rozwiązania techniczne dotyczące funkcjonowania centralnej ewidencji emisyjności budynków będą udostępnione w dniu wejścia w życie przepisów *Ustawy o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków*, tj. w dniu 01.08.2023 r.

ZONE – brak API



Co po wdrożeniu Systemu IT ?

B. PODSTAWOWE DZIAŁANIA



B5 Poprawa jakości powietrza dzięki zwiększeniu zdolności administracji na poziomie gmin do realizacji zadań POP



B8 Transfer metody przygotowywania i aktualizowania POP na formę elektroniczną



C. MONITOROWANIE WPŁYWU PROJEKTU



C1 Badanie świadomości społecznej – Niska Emisja, Dotacje, Wymiana Źródeł Ciepła



C2 Ocena poprawy jakości powietrza w wyniku wprowadzanych działań naprawczych wynikających z realizacji POP – Efekt ekologiczny



C3 Monitoring wzrostu skuteczności administracji publicznej



C4 Monitoring społeczno-ekonomicznego wpływu działań projektu



C5 Monitoring i pomiar wskaźników rezultatu - KPI





E1 Zarządzanie projektem

- Raport po 3 latach trwania Projektu
- Raport końcowy



E3 Niezależny kontroling projektu – Biegły Rewident



E4 Przygotowanie Planu After LIFE

- Dla czystej energii i ochrony środowiska, zmiany klimatu, OZE





W ramach Funduszy Europejskich dla Opolskiego 2021-2027
przeznaczono 2 000 000 EURO
na Wdrożenie systemu zarządzania jakością powietrza –
Opolskie z czystym powietrzem jako kontynuacja projektu LIFE

Dziękuję za uwagę

Maciej Rojewski

kierownik Projektu LIFE

nr tel. 77 44 82 164

nr tel. Kom. 789 069 981

e-mail: m.rojewski@opolskie.pl



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

