



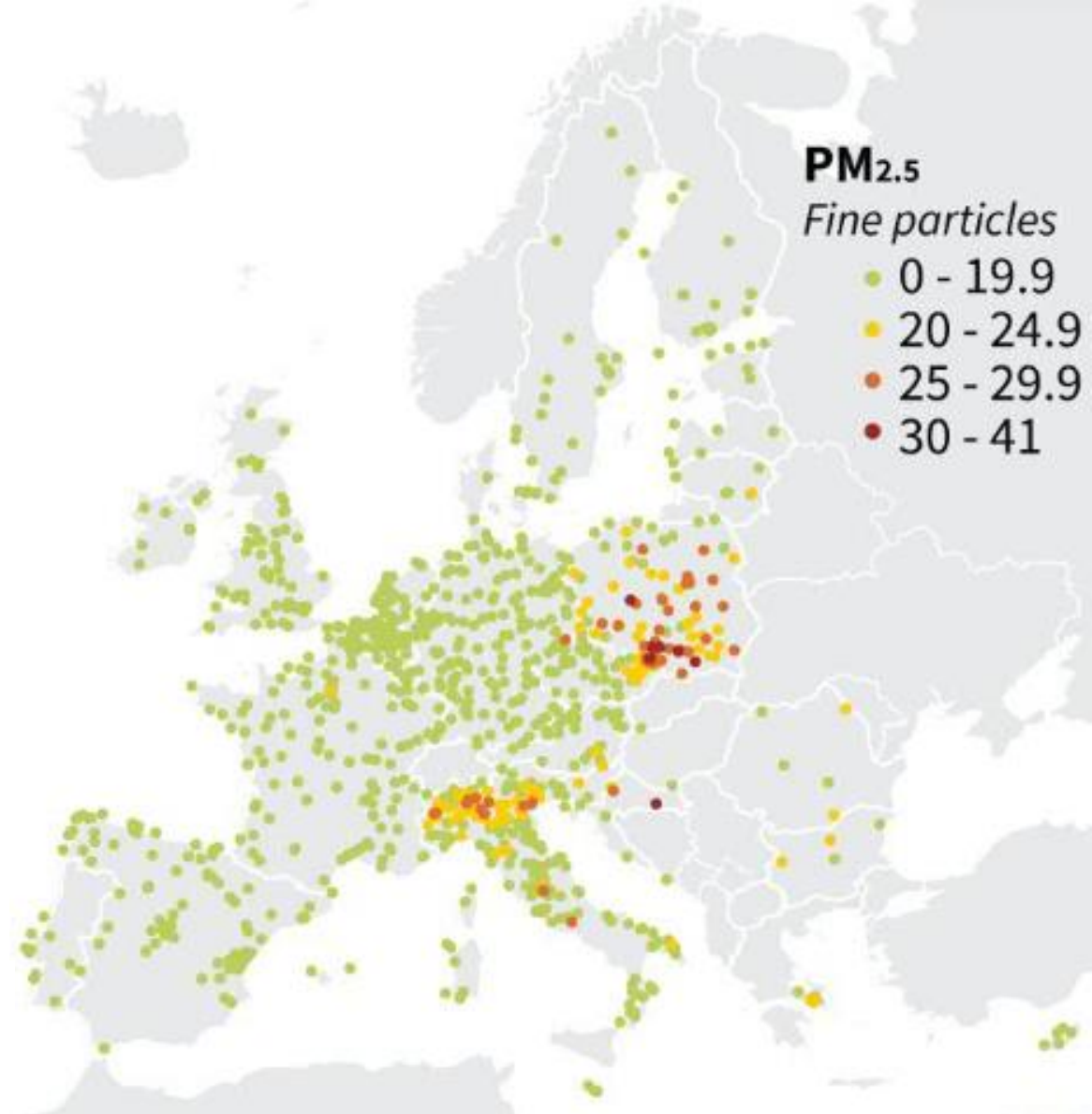
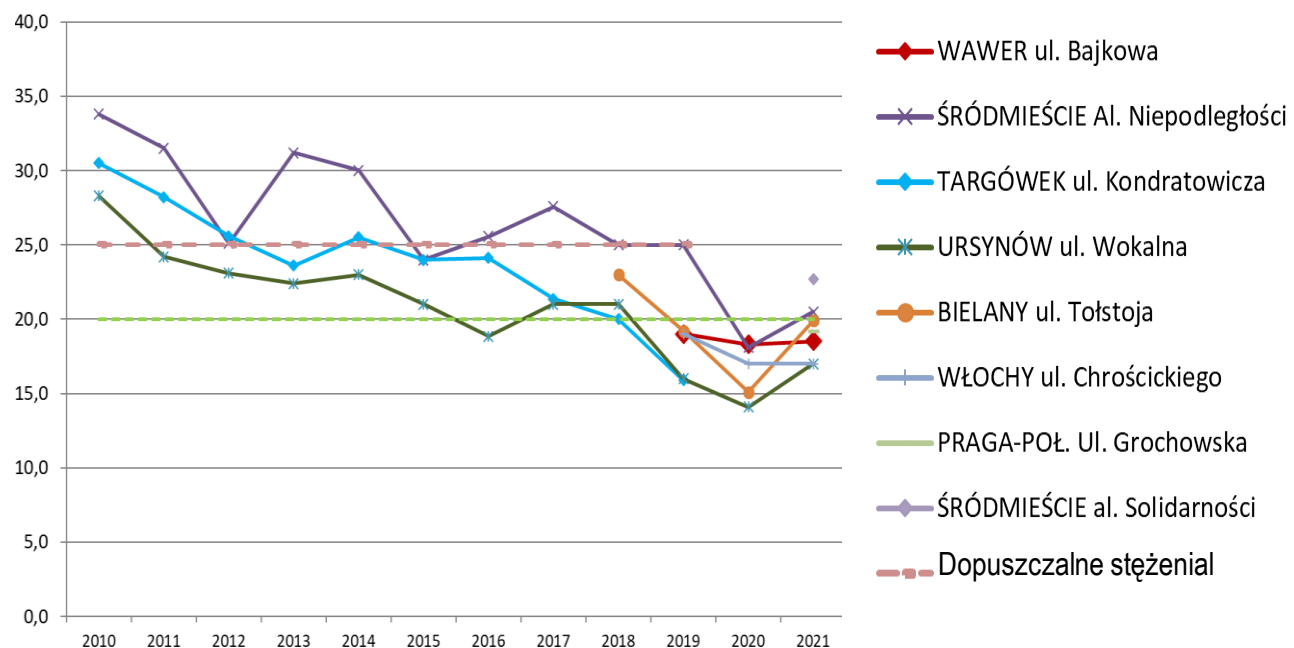
Kompleksowa obsługa inwestora w zakresie termomodernizacji budynków (one-stop-shop)

Joanna Tobolewicz, Kierownik Zespołu Zrównoważonej Energetyki
Biuro Ochrony Powietrza i Polityki Klimatycznej
Urząd m.st. Warszawy

Warszawa, 08 czerwca 2022

Jakość powietrza

Średnioroczne stężenie PM2,5 w Warszawie



Wyzwania

Poprawa jakości
powietrza

Obniżenie emisji
CO₂

Obniżenie kosztów
eksploatacji
budynków

Likwidacja ubóstwa
energetycznego

Rozwiązania

Termomodernizacja

Edukacja

Dotacje

Odnawialne źródła
energii

Ekonomia
społeczna

Problemy

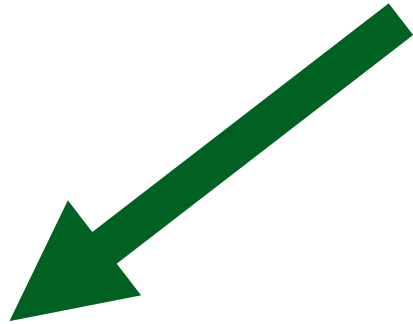
Dostęp do źródeł
finansowania

Mnogość możliwych
rozwiązań

Skomplikowany
proces inwestycyjny

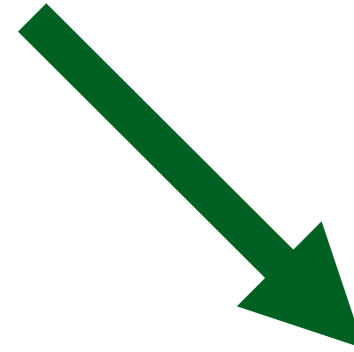
Trudna współpraca
z gestorami sieci

System Doradztwa Energetycznego w Warszawie



Sieć Doradców Energetycznych:

- Działają na terenie miasta
- Spotkań w dzielnicach
- Doradztwo techniczne w domach
- Bezpośrednie dotarcie do klienta

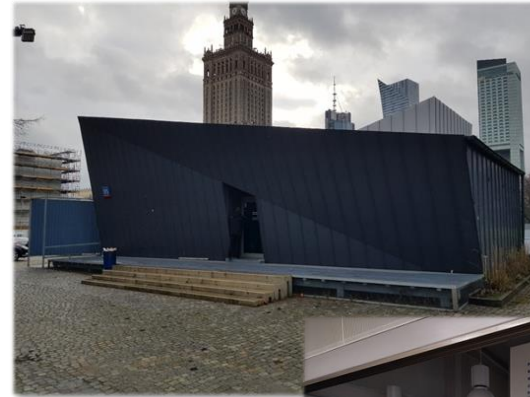


Centrum Zielonej Energii:

- Łatwo dostępny punkt stacjonarny
- Możliwość umówienia się w dogodnej porze
- Pomoc przy składaniu wniosków
- Edukacja

Dotychczasowe efekty

- 4 doradców przeanalizowało kilkaset gospodarstw domowych;
- Ponad **250 wizyt u mieszkańców**, wywiady i ocena budynków;
- **60 gospodarstw** zakwalifikowanych do programu – modernizacja systemu ogrzewania i termomodernizacja;
- Złożony wniosek do programu StopSmog NFOŚiGW
- Prace dostosowawcze w pawilonie przy ul. Marszałkowskiej
- Uruchomienie w sierpniu dzielnicowego punktu doradztwa energetycznego na terenie Wawra



Dalsze kroki

- Likwidacja ogrzewania węglowego w Warszawie do 31 grudnia 2022
- Ograniczenie emisji CO2 o 40% do 2030 roku
- Termomodernizacja i likwidacja ogrzewania węglowego w prawie 200 domach jednorodzinnych zamieszkiwanych przez najuboższe warszawianki i warszawiaków
- Zatrudnienie 3 dodatkowych doradców – docelowo 7 osób;

