

OGÓLNOPOLSKI SYSTEM WSPARCIA DORADCZEGO DLA SEKTORA PUBLICZNEGO, MIESZKANIOWEGO ORAZ PRZEDSIĘBIORCÓW W ZAKRESIE EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ ORAZ OZE NA TERENIE WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO



Informacje ogólne

- Projekt realizowany jest w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020.
- Struktura instytucjonalna projektu:
 - ✓ Instytucja Zarządzająca: Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju
 - ✓ Instytucja Pośrednicząca: Ministerstwo Gospodarki
 - ✓ Partner Wiodący: NFOŚiGW – Krajowy Koordynator Projektu
 - ✓ Partnerzy: 15 Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz Urząd Marszałkowski w Lublinie

Cel projektu,

- Wsparcie projektów przyczyniających się do realizacji pakietu klimatyczno-energetycznego UE 20/20/20.
- Cele szczegółowe:
 - ✓ Zwiększenie świadomości w zakresie rozwoju gospodarki niskoemisyjnej.
 - ✓ Wsparcie gmin w przygotowaniu i wdrażaniu PGN/SEAP.
 - ✓ Wsparcie w przygotowaniu i wdrażaniu inwestycji w zakresie efektywności energetycznej (EE) i OZE.

Bariery rozwoju gospodarki niskoemisyjnej

Bariery rozwoju gospodarki niskoemisyjnej

- Brak świadomości w zakresie problemów i korzyści związanych z rozwojem gospodarki niskoemisyjnej
- ✓ słabo rozwinięty rynek inwestycji w efektywność energetyczną,
- ✓ brak zaufania do istniejącego systemu świadectw charakterystyki energetycznej i słaba jakość audytów energetycznych,
- ✓ niewystarczające działania w zakresie dialogu publiczno-prywatnego w celu rozwijania i promowania wizji poprawy efektywności w budynkach,

Bariery rozwoju gospodarki niskoemisyjnej

Bariery rozwoju gospodarki niskoemisyjnej

- Brak wiedzy na temat możliwych działań
- ✓ Brak dostępu do danych nt. sprawdzonych „bussines case”,
- ✓ Małe doświadczenie podmiotów oraz gmin w korzystaniu z wsparcia z UE w formie pożyczek planowanych do stosowania w perspektywie finansowej UE2014-2020,
- ✓ Brak szczegółowej analizy potrzeb w zakresie efektywności energetycznej w gminach,

Bariery rozwoju gospodarki niskoemisyjnej

Bariery rozwoju gospodarki niskoemisyjnej

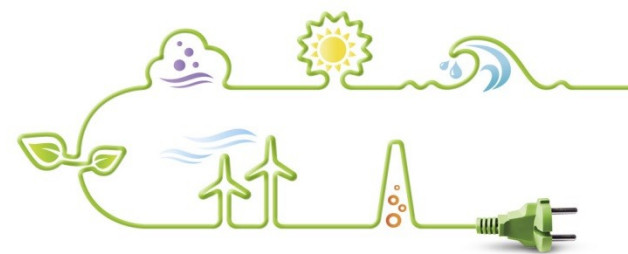
- **Wysokie koszty inwestycyjne**
 - ✓ Wysokie koszty przygotowania projektów w stosunku do kosztu inwestycyjnego, w szczególności w przypadku małych projektów,
 - ✓ Wysokie koszty inwestycyjne niezbędne do poniesienia na kompleksową modernizację budynków.
- **Bariery prawne**
 - ✓ Restrykcyjne przepisy budżetowe i dotyczące udzielania zamówień publicznych,
 - ✓ Brak znajomości nowych przepisów w zakresie pomocy publicznej,

Zadania Projektu

- Wyeliminowanie zidentyfikowanych barier rozwoju niskoemisyjnej gospodarki.
- Wsparcie w dążeniu do pełnej realizacji zobowiązań Polski wynikających z dyrektyw UE.
- Monitorowanie najlepszych praktyk.
- Identyfikowanie projektów w zakresie efektywności energetycznej i OZE.

PRZEDSIĘWZIĘCIA W RAMACH P...

- **Wdrożenie i rozwój systemu doradztwa:**
 - ✓ prowadzenie badań i analiz, w tym, w szczególności analiz doświadczeń wynikających z wdrażania aktualnych programów wspierania efektywności energetycznej i OZE (NFOŚiGW, PO IiŚ 2014-2020, LIFE, RPO, HORYZONT 2020),
 - ✓ organizowanie konferencji zwiększających świadomość społeczności lokalnej na temat niskoemisyjnej gospodarki oraz inicjatywy Porozumienia Burmistrzów,
 - ✓ udział w warsztatach, seminariach organizowanych przez Biuro Porozumienia Burmistrzów i inne instytucje europejskie, dotyczących przykładów przygotowania, finansowania, wdrażania projektów w zakresie efektywności i OZE,
 - ✓ utworzenie bazy danych o dobrych praktykach.



PRZEDSIĘWZIĘCIA W RAMACH PROJEKTU

- Przygotowanie i przeprowadzenie szkoleń oraz działań informacyjnych:
 - ✓ szkolenia i działania informacyjne skierowane do samorządów, przedsiębiorców, w tym MŚP i społeczności lokalnej w tym osób fizycznych, z zakresu efektywności energetycznej i OZE,
 - ✓ informacja i wymiana doświadczeń z wykorzystaniem systemów informatycznych,
 - ✓ przygotowanie i przeprowadzenie szkoleń energetyków gminnych.

PRZEDSIĘWZIĘCIA W RAMACH P..

- Usługi doradcze związane z przygotowaniem PGN/SEAP:
 - ✓ promowanie wśród gmin idei posiadania planów gospodarki niskoemisyjnej oraz wskazywanie na korzyści wynikające z realizacji PGN-ów,
 - ✓ zachęcanie miast i gmin do przystępowania do Porozumienia Burmistrzów,
 - ✓ wspieranie gmin w przygotowaniu PGN/SEAP, w tym m.in. przygotowania zakresu PGN, bazy inwentaryzacji emisji gazów cieplarnianych,
 - ✓ identyfikacja projektów możliwych do wsparcia ze środków

PRZEDSIĘWZIĘCIA W RAMACH P...

- Usługi doradcze związane z przygotowaniem i wdrożeniem inwestycji w zakresie EE i OZE:
 - ✓ wsparcie w zakresie weryfikowania audytów energetycznych,
 - ✓ wsparcie w zakresie wdrażania rekomendacji wynikających z audytów energetycznych,
 - ✓ wsparcie w zakresie poprawnej realizacji zamówień publicznych,
 - ✓ wsparcie w zakresie nowych wymogów KE dotyczących pomocy publicznej w sektorze energetyki,
 - ✓ wsparcie w zakresie instrumentów finansowych.

Przedsięwzięcia w ramach projektu

PRZEDSIĘWZIĘCIA W RAMACH P...

- Usługi doradcze w zakresie aplikowania o środki UE:
 - ✓ informowanie o możliwych i najkorzystniejszych źródłach finansowania projektu,
 - ✓ doradztwo w zakresie montażu finansowego projektu,
 - ✓ doradztwo w zakresie stosowania wytycznych MliR w przygotowaniu dokumentacji aplikacyjnej o środki funduszy UE.

Odbiorcy końcowi usług doradczych

Odbiorcy końcowi usług doradczych, ...

- Gminy,
- Przedsiębiorstwa (Duże jak i MŚP),
- Podmioty będące dostawcami usług energetycznych,
- Spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe,
- Państwowe jednostki terytorialne (urzędy statystyczne, sądy, więzienia, straż pożarna, szkoły, internaty),
- Szkoły wyższe, organy władzy publicznej oraz społeczności i przedstawiciele poszczególnych grup społecznych,

Forma usług doradczych

Forma usług doradczych

- spotkania informacyjne,
- porady telefoniczne
- zapytania mailowe
- konsultacje,
- doradztwa indywidualne,
- szkolenia, konferencji, webinary.

Dane kontaktowe

Zespół Doradców Energetycznych

tel. (56) 62 12 360

fax. (56) 62 12 302

email: doradcy@wfosigw.torun.pl

Koordynator Zespołu Doradców Energetycznych

Sebastian Górka email: sebastian.gorka@wfosigw.torun.pl

Doradcy energetyczni:

Monika Pawłowicz email:
