

Wizyta studyjna w Łądeckiej Spółdzielni Energetycznej



Wizyta studyjna w Łądeckiej Spółdzielni Energetycznej, założonej w najstarszym w Polsce uzdrowisku. W ramach projektu BECoop, został zorganizowany wyjazd studyjny do Łądeckiej Spółdzielni Energetycznej. Spółdzielnia została założona przez trzy podmioty tj. Gminę Łądek-Zdrój, Centrum Kultury i Rekreacji oraz Łądeckie Usługi Komunalne. Jest to pierwsza samorządowa spółdzielnia energetyczna, która uruchomiła własną farmę fotowoltaiczną o mocy 1 MW. Celem spółdzielni jest wytwarzanie energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii na rzecz swoich członków. Wydarzenie to było doskonałą okazją do zapoznania się z ideą spółdzielni energetycznej oraz z dotychczasowymi doświadczeniami Burmistrza Łądek – Zdrój w zakresie zakładania i funkcjonowania spółdzielni. Była to także doskonała okazja do zapoznania się z najnowszymi osiągnięciami w tych obszarach oraz do wymiany pomysłów i porównania najlepszych praktyk wypracowanych w ramach projektu BECoop z wdrożonymi przez Burmistrza Łądek – Zdrój na teren Gminy. Podczas wizyty uczestnicy zobaczyli jak w praktyce funkcjonuje farma fotowoltaiczna, zwiedzili również przedszkole, które zostało zaprojektowane i wybudowane jako niezależny energetycznie obiekt o pasywnej charakterystyce energetycznej. Gmina Łądek – Zdrój wykorzystuje swój lokalny potencjał w postaci wód geotermalnych wybudowała przedszkole, które jest ogrzewane zimą i chłodzone latem dzięki energii z podziemnych źródeł.

W tematykę związaną z odnawialnymi źródłami energii doskonale wpisuje się BECoop, jako projekt realizowany przez europejski program Horyzont 2020, mający na celu zapewnienie niezbędnych warunków, narzędzi wsparcia technicznego i biznesowego, w celu uwolnienia podstawowego potencjału rynkowego bioenergii wspólnotowej i wspierania nowych powiązań i partnerstw.

Dla Gminy Oborniki Łódzkie głównymi punktami projektu są:

1. Potencjalne tworzenie spółdzielni energetycznych inicjowanych przez władze lokalne i innych interesariuszy.
2. Stworzenie krótkiego łańcucha dostaw skoncentrowanego na produkcji pelletu z wykorzystaniem biomasy rolno-leśnej.

Spółdzielnie energetyczne są wielką szansą dla rozwoju obszarów wiejskich, z korzyściami środowiskowymi, ekonomicznymi i społecznymi. Gmina Oborniki Łódzkie, ze swoimi terenami leśnymi, rolnymi i zielonymi, ma duży potencjał w tworzeniu biomasy do celów grzewczych. W projekcie BECoop zwracamy szczególną uwagę na podnoszenie świadomości ekologicznej społeczności lokalnego w tym zakresie.

Równie ważne jest dla nas promowanie działań na rzecz poprawy jakości powietrza z wykorzystaniem OZE (odnawialnych źródeł energii) i oczywiście aktywizacja różnych interesariuszy wokół inicjatyw zmierzających do osiągnięcia wspólnych celów takich jak:

1. Czyste powietrze;
2. Odejście od paliw kopalnych;
3. Samowystarczalność w regionie;
4. Zmniejszenie zależności od zagranicznych dostaw zasobów energetycznych;
5. Zmniejszenie ubóstwa energetycznego;
6. Niższe rachunki za energię elektryczną i ciepło;

Lokalna społeczność i OZE (odnawialne źródła energii) to najlepsza inwestycja dla ludzi i środowiska. Wszyscy chcemy żyć w czystym środowisku, z dala od smogu i wszelkich zanieczyszczeń. Ponadto zadbanie o czyste powietrze teraz zapewnia wiele możliwości dla przyszłych pokoleń. Z pewnością idea projektu wpisze się w oficjalne strategie rozwoju obszarów wiejskich. Podczas wizyty w Łódzkiej Spółdzielni Energetycznej zgłębiliśmy wiedzę w temacie powstawania funkcjonowania i praktycznych korzyści wynikających ze spółdzielni energetycznych. Dzięki projektowi BECoop problematyka spółdzielczości energetycznej zaczęła być dostrzegana przez wiele samorządów i decydentów gminnych.





25-10-2023

- [Udostępnij](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)

[Wszystkie aktualności](#)