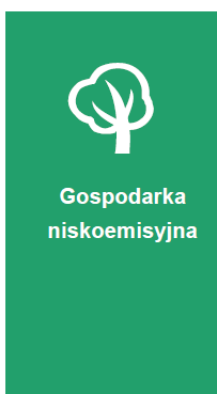


16 lutego 2021

Celem projektu RESINDUSTRY jest zwiększenie niezależności energetycznej w przemyśle UE poprzez przyspieszenie integracji odnawialnych źródeł energii

RESINDUSTRY
Interreg Europe



Międzyregionalny projekt współpracy mający na celu poprawę strategii politycznych dotyczących gospodarki niskoemisyjnej



Strategie polityczne dotyczące odnawialnych źródeł energii w przemyśle



www.interregurope.eu/resindustry



O OZE z uczestnikami projektu RESINDUSTRY

Podsumowaniu dotychczasowych działań w ramach projektu RESINDUSTRY, którego głównym celem jest wymiana doświadczeń w dziedzinie wykorzystania źródeł energii odnawialnej w przemyśle, poświęcone było spotkanie interesariuszy.

W wydarzeniu, zorganizowanym przez Departament Inwestycji i Rozwoju Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego, wzięli udział w formule online przedstawiciele świętokrzyskich podmiotów zaangażowanych w projekt, m.in. Politechniki Świętokrzyskiej, Akademii Przedsiębiorczości, Świętokrzyskiego Centrum Innowacji i Transferu Technologii, firmy EkoEnergia, PGK Końskie, ZOZ Końskie oraz Ekoplonu.

Praktyki dotyczące wykorzystania OZE

Anna Kucharczyk, zastępca dyrektora Departamentu Inwestycji i Rozwoju przedstawiła założenia polityki regionalnej i funduszy europejskich w Świętokrzyskiem w kontekście nowej perspektywy finansowej na lata 2021 - 2027.

Podczas spotkania podsumowano również dotychczasowe działania realizowane w ramach projektu. Przedstawiono efekty międzynarodowego III Spotkania Międzyregionalnego, które odbyło się zdalnie w październiku 2020 roku. Partnerzy projektu jak i interesariusze typowali dobre praktyki, uprzednio przedstawione do oceny przez partnerów projektu RESINDUSTRY. Omówiono również przykłady najlepszych praktyk dotyczących wykorzystania OZE w przemyśle w województwie świętokrzyskim, a także plany w zakresie wspierania OZE w regionie ze środków polityki spójności na lata 2021 - 2027.

Projekt w dobie pandemii

W trakcie telekonferencji podjęto temat realizacji projektu RESINDUSTRY w dobie pandemii wywołanej wirusem Sars-CoV2. Przedstawiono także główne koncepcje współpracy w ramach tego działania oraz wskazano konkretne przedsięwzięcia wynikające z zapisów projektowych, które będą realizowane w roku 2021.

Projekt RESINDUSTRY dotyczy wykorzystania źródeł energii odnawialnej w przemyśle. Celem projektu RESINDUSTRY jest wypracowanie dobrych praktyk w kierunku zwiększenia niezależności energetycznej sektora przemysłu UE poprzez większy udział OZE. Długofalowym celem jest zwiększenie konkurencyjności przemysłu poprzez obniżenie rachunków za energię. Podczas realizacji projektu partnerzy wymieniają do świadczenia i przekazują wiedzę o tym, jak zwiększyć inwestycje w OZE w przemyśle.

Projekt pn. „Polityki dla źródeł energii odnawialnej w przemyśle” (RESINDUSTRY) realizowany jest przez Oddział ds. Promocji Gospodarczej Regionu działający w Departamencie Inwestycji i Rozwoju Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego w ramach Programu Interreg Europe, działanie 3.1 Poprawa polityk w zakresie gospodarki niskoemisyjnej.