

2 października 2017



## Projekt międzynarodowy w ramach inteligentnej biogospodarki

1 października br. Województwo Świętokrzyskie przystąpiło do realizacji projektu międzynarodowego pod nazwą „Rural RDI milieus in transition towards smart Bioeconomy Clusters and Innovation Ecosystems” (RDI2CluB) („Działania wspierające Badania, Rozwój i Innowacje na terenach wiejskich w kierunku tworzenia klastrów i innowacyjnych ekosystemów w ramach inteligentnej biogospodarki”) w ramach Programu Interreg Region Morza Bałtyckiego 2014-2020. Projekt realizowany będzie w latach 2017 - 2020 przez 12 partnerów z Finlandii, Polski, Norwegii, Estonii i Łotwy oraz przez 6 organizacji stowarzyszonych. W skład polskiego konsorcjum, poza Urzędem Marszałkowskim Województwa Świętokrzyskiego, wchodzi: Regionalne Centrum Naukowo-Technologiczne oraz Fundacja Edukacji i Dialogu Społecznego PRO CIVIS. Partner wiodący projektu RDI2CluB, a zarazem jednostka aplikująca to Uniwersytet Nauk Stosowanych (JAMK) z Regionu Centralnej Finlandii.

- Nasz region bierze udział w projekcie na zaproszenie Regionu Centralnej Finlandii, z którym prowadzimy współpracę partnerską od 2004 r. - informuje **Agata Binkowska**, członek Zarządu Województwa Świętokrzyskiego - Koordynatorem działań projektowych z ramienia Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego - lidera konsorcjum jest Departament Promocji, Edukacji, Kultury, Sportu i Turystyki, natomiast realizację kwestii merytorycznych nadzoruje Departament Rozwoju Obszarów Wiejskich i Środowiska oraz Departament Polityki Regionalnej.

Całkowity budżet trzyletniego projektu wynosi ponad 2,5 mln Euro, z czego dla wszystkich partnerów z Województwa Świętokrzyskiego zaplanowana jest kwota ponad 385 tys. Euro (tj. ok. 1,6 mln zł), przy 15% wkładzie własnym.

Celem projektu jest analiza i rozwój potencjału biogospodarki na obszarach wiejskich w regionach uczestniczących w projekcie poprzez wypracowanie narzędzi wspierających wdrażanie inteligentnych specjalizacji na rzecz zrównoważonego wykorzystania biologicznych zasobów odnawialnych w regionach oraz projekty pilotażowe.

- Czyste środowisko naturalne ma kluczowe znaczenie dla życia człowieka, dlatego też wszystkie działania, które pozwalają w odpowiedni sposób korzystać z zasobów środowiska są bardzo istotne dla władz regionu, ale przede wszystkim dla mieszkańców. Jestem przekonana, że projekt RDI2CluB przyczyni się do rozwoju biogospodarki w Świętokrzyskiem, wskaże metody zaspokajania potrzeb społeczeństwa bez narażania zdolności przyszłych pokoleń do zaspokajania własnych potrzeb – dodaje **Agata Binkowska**. Rozwój biogospodarki to obecnie priorytetowy kierunek rozwoju całej Unii Europejskiej, który wspierany będzie również ze środków unijnych w następnej perspektywie finansowej.

