

**UCHWAŁA NR     /     /2017  
SEJMIKU WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO  
W RZESZOWIE**

z dnia     czerwca 2017 r.

**w sprawie wyrażenia woli realizacji projektu w ramach  
Programu INTERREG EUROPA 2014-2020**

Na podstawie art. 18 pkt 14 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie województwa  
(Dz.U. z 2016 r., poz. 486 z późn. zm.)

**Sejmik Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie**

**uchwala co następuje:**

**§1**

1. Wyraża się wolę uczestnictwa w realizacji projektu VALORINNO „Nowe modele waloryzacji w nauce w innowacjach EcoSystems” w ramach naboru wniosków do programu INTERREG EUROPA 2014-2020.
2. Wstępny budżet projektu dla Województwa Podkarpackiego wyniesie ok. ok. 1,6 mln euro w okresie 5 lat realizacji projektu, poziom dofinansowania wyniesie 85% kosztów kwalifikowanych.
3. Wkład własny Województwa Podkarpackiego do projektu INTERREG EUROPA 2014-2020 wyniesie poniżej 240 tys. euro w okresie 5 lat realizacji projektu.
4. Prace związane z przygotowaniem i realizacją projektu koordynowane będą przez Departament Rozwoju Regionalnego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego.

**§2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

## UZASADNIENIE

Projekt VALORINNO pn. "Nowe modele waloryzacji w nauce w innowacjach EcoSystems" przygotowywany jest w związku z III naborem wniosków dla Programu Interreg Europe 2014-2020. Projekt dedykowany jest poprawie zdolności/potencjału innowacyjnego w procesie komercjalizacji na uniwersytetach, zwłaszcza w obszarze nauk społecznych i humanistycznych, poprzez włączenie ich do regionalnych ekosystemów na rzecz zrównoważonego i opartego na wiedzy rozwoju.

Ogólnym celem projektu jest wdrożenie regionalnej polityki innowacyjności, poprawa jej skuteczności oraz przyczynianie się do sukcesu strategii inteligentnych specjalizacji RIS3, w szczególności poprzez budowanie umiejętności w komercjalizacji z wyników badań oraz wiedzy na uniwersytetach w otwartych warunkach innowacji. Korzystanie z nauk społecznych i humanistycznych oraz promowanie międzyregionalnej wymiany wiedzy i doświadczeń wewnątrz i pomiędzy wschodzącym lub rozwijającym się ekosystemem innowacji.

Efektom realizacji projektu będzie m.in.:

- usprawnienie procesu transferu wiedzy z obszaru nauk społecznych i humanistycznych do istniejących łańcuchów wartości innowacji oraz określanie i rozwijanie komercyjnych metod komercjalizacji wynalazków niemożliwych do opatentowania;
- opracowanie otwartego procesu/metody komercjalizacji innowacji, wykorzystującego nauki społeczne i humanistyczne, jako motoru poprawy regionalnych/krajowych ekosystemów innowacyjnych oraz wkładu we wdrażanie strategii inteligentnych specjalizacji;
- zbudowanie roli i usług uczelni wyższych w procesach innowacji międzyregionalnych poprzez wymianę wiedzy i doświadczeń pomiędzy narastającym i rozwijającym się ekosystemem innowacji oraz poprzez promowanie mechanizmów i praktyk mających na celu przyspieszenie innowacji międzyregionalnych/transnarodowych.

Ponadto proponowany projekt jest komplementarny do inicjatywy Lagging Regions realizowanej przez Samorząd Województwa we współpracy z Komisją Europejską, Bankiem Światowym i Ministerstwem Rozwoju, gdzie w ramach działania I inicjatywy pn. „Poprawa komercyjnego wykorzystania publicznej infrastruktury badawczej” planowane jest utworzenie Podkarpackiego Centrum Innowacji (PCI). PCI pełnić będzie funkcję ogniwa łączącego naukę z biznesem, wywierającego wpływ na zintensyfikowanie działalności badawczo-rozwojowej oraz wzmocnienie transferu wiedzy do gospodarki.

Konsorcjum Projektowe składa się z sześciu partnerów europejskich. Lider projektu: Uniwersytet Środkowej Szwecji (Szwecja). Partnerzy: Politechnika im. Wilhelma Gedimina (Litwa), Agencja Nauki, Innowacji i Technologii (Litwa), Uniwersytet w Lublanie (Słowenia), Ministerstwo Edukacji, Nauki i Sportu (Słowenia), Uniwersytet Helsiński (Finlandia), Wiedeński Fundusz Nauki i Technologii (Austria). Projekt wspierany jest także przez Instytucje zarządzające EFRR: Ministerstwo Zatrudnienia i Gospodarki (Finlandia), Ministerstwo Edukacji i Nauki (Litwa), Tilvaxtverket (Szwecja).

Czas trwania projektu: 5 lat (faza I trwa 3 lata: 6 semestrów i faza II - 2 lata: 4 semestry). Budżet projektu: ok. 1,6 mln Euro (wkład partnera poniżej 240 tys. euro).