



DOKUMENT DO KONSULTACJI SPOŁECZNYCH

**NOWY PROJEKT PROPONOWANY DO UMIESZCZENIA NA
INDYKATYWNEJ LIŚCIE PROJEKTÓW INDYWIDUALNYCH
REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO NA LATA 2007-2013
AKTUALIZACJA SIERPIEŃ 2014**

Poddziałanie 1.2.2 Infrastruktura B+R

Lp.	Nazwa projektu	Orientacyjny koszt całkowity projektu (PLN)	Przewidywany okres realizacji projektu (PLN)	Miejsce realizacji	Instytucja odpowiedzialna za realizację	Uzasadnienie realizacji projektu
1	2	3	4	5	6	7
Oś 1 GOSPODARKA – INNOWACJE - TECHNOLOGIE						
Działanie 1.2 Innowacje i transfer technologii						
Poddziałanie 1.2.2 Infrastruktura B+R						
1.	Akademia ZMIENIA Szczecin – Centrum Przemysłów Kreatywnych (lista rezerwowa)	Koszt całkowity projektu: 21 670 000 zł Proponowane dofinansowanie: 14 975 203 zł	2014 – 2015	Gmina Miasto Szczecin	Akademia Sztuki w Szczecinie	<p>Projekt obejmuje przebudowę infrastruktury Akademii Sztuki na cele prowadzenia prac badawczych i rozwojowych oraz zakup niezbędnego wyposażenia. W ramach projektu powstanie 15 laboratoriów, które będą prowadzić prace z zakresu: technik ceramicznych, prototypowania, form przestrzennych, fashion design, virtual design, grafiki bitowej i wektorowej, druku cyfrowego, serigrafii, technologii nagrań dźwiękowych, cyfrowego modelowania 2D i 3D, projektowania, rejestracji filmowej, edycji obrazu i dźwięku, postprodukcji filmowej. Na powstałej infrastrukturze AS będzie prowadzić własne prace B+R oraz transfer technologii wewnątrz organizacji m.in. poprzez udzielanie licencji i tworzenie firm typu spin-off. Rezultaty prowadzonych prac służyć będą przedsiębiorcom m.in. zrzeszonym w Zachodniopomorskim Klastrze Przemysłów Kreatywnych. W ramach projektu powstaną także: sala konferencyjna, pomieszczenia techniczne, administracyjne, pokoje gościnne (artist-in-residente), przestrzeń do co-workingu.</p> <p>Celem projektu jest prowadzenie działalności badawczo-rozwojowej w dziedzinie przemysłów kreatywnych, której wyniki będą mogły być absorbowane przez podmioty gospodarcze zainteresowane zwiększeniem swojego potencjału badawczego, innowacyjności produktów/usług i w efekcie uzyskaniem przewagi konkurencyjnej na rynku. Realizacja projektu zwiększa możliwości przedsiębiorców do prowadzenia badań i wprowadzania innowacji oraz zapewnia łatwiejszy dostęp do umiejętności i wiedzy generowanej przez studentów i dydaktyków uczelni. Poprawia techniczne i społeczne warunki, w jakich przedsiębiorcy, naukowcy i powiązane z nimi instytucje – mogą skutecznie prowadzić ważne dla regionu prace i badania. Przyczynia się do nawiązania nowych form</p>

Lp.	Nazwa projektu	Orientacyjny koszt całkowity projektu (PLN)	Przewidywany okres realizacji projektu (PLN)	Miejsce realizacji	Instytucja odpowiedzialna za realizację	Uzasadnienie realizacji projektu
1	2	3	4	5	6	7
						<p>współpracy a uczelnia stanie się miejscem realizacji projektów prowadzących do pobudzenia przedsiębiorstw branży kreatywnej oraz zapewniających większe wsparcie nowo powstającym firmom.</p> <p>Działalność badawczo-rozwojowa realizowana będzie głównie w ramach regionalnej specjalizacji jaką są usługi przyszłości związane z przemysłami kreatywnymi. Centrum Przemysłów Kreatywnych będzie współpracować także z branżą morską, turystyczną i zdrowotną oraz z przemysłem metalowym. Realizacja projektu wpływa na: 1. wzmocnienie potencjału infrastruktury badawczo-rozwojowej, co przekłada się na wzrost transferu nowoczesnych rozwiązań i innowacji do regionu, 2. podniesienie poziomu innowacyjności przedsiębiorstw branży kreatywnej, w tym zwiększenie liczby wdrożeń nowoczesnych rozwiązań produktowych a także wzorów przemysłowych do gospodarki, 3. poprawę pozycji konkurencyjnej przedsiębiorstw sektora kreatywnego, co pozwoli na przyciągnięcie do regionu innych rodzajów działalności gospodarczej, 4. edukację kadr kreatywnej gospodarki poprzez dostosowanie do rzeczywistych potrzeb zgodnie ze zdiagnozowanymi założeniami regionalnych specjalizacji, co wpłynie na wzrost zatrudnienia.</p>