



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
KUJAWSKO-POMORSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Mój region w Europie

**Karta oceny wniosku preselekcyjnego dotyczącego projektu współfinansowanego
ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013**

TRYB KONKURSOWY <input checked="checked" type="checkbox"/>	TRYB INDYWIDUALNY <input type="checkbox"/>
NUMER KONKURSU: RPOWKP/V/5.4/2011	NR PRE - UMOWY:

NUMER WNIOSKU (Nr ewidencyjny według KSI): RPKP.05.04.00.04-.... /...

TYTUŁ PROJEKTU:

NAZWA WNIOSKODAWCY:

OCENIAJĄCY:

DATA:

Oś Priorytetowa: 5. Wzmocnienie konkurencyjności przedsiębiorstw

Działanie: 5.4 Wzmocnienie regionalnego potencjału badań i rozwoju technologii

Schemat: Projekty celowe – wdrożenie potencjału naukowo-badawczego województwa kujawsko-pomorskiego w obszarze nowych technologii dla firm z regionu kujawsko-pomorskiego

Wnioskowana kwota z EFRR:

Data wpłynięcia wniosku:

P.B.2. KRYTERIA OCENY JAKOŚCI PROJEKTU - PRESELEKCJA

Nr kryterium	Kryterium/ <i>Opis kryterium</i> /Pytanie	Sposób określenia liczby punktów za opcje w ramach kryterium	Sposób obliczenia łącznej liczby punktów za kryterium	Minimalna liczba punktów	Wynik oceny
P.B.2.1	Skuteczność udzielonego wsparcia.				
	Projekt przyczynia się do:				
	Zaspokojenia potrzeb rynkowych na produkt / technologię / usługę będącą rezultatem projektu, wskazującą na opłacalność projektu; <i>(sekcje C.1, G.2.2 wniosku preselekcyjnego)</i>	10 - w przypadku projektów uzyskujących wyniki we wszystkich wymienionych dziedzinach; 7 - w przypadku projektów uzyskujących wyniki w minimum 3 wymienionych dziedzinach; 3 - w przypadku projektów uzyskujących wyniki w minimum 2 wymienionych dziedzinach; 1 - w przypadku projektów uzyskujących wyniki w przynajmniej jednej dziedzinie;	Wartość	3	
	Nawiązania współpracy przedsiębiorstw z instytucjami sfery B+RT w wyniku realizacji projektu; <i>(sekcje C.1, E.1 wniosku preselekcyjnego)</i>				
	Zgłoszenia patentowego, wzoru przemysłowego lub wzoru użytkowego; <i>(sekcje C.1, E.1 wniosku preselekcyjnego)</i>				
	Wdrożenia wyników prac B+RT przez przedsiębiorców, w tym opracowanych wynalazków, wzorów przemysłowych i wzorów użytkowych. <i>(sekcje C.1, E.1 wniosku preselekcyjnego)</i>				
P.B.2.2	Trwałość współpracy pomiędzy Wnioskodawcą a wykonawcą usługi badawczej (organizacją badawczą).				
	Wartość nakładów Wnioskodawcy na prace badawcze obejmujące badania przemysłowe lub eksperymentalne prace rozwojowe w okresie 3 lat przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie projektu, mierzona w stosunku do wartości kosztów kwalifikowanych części badawczej projektu: <i>(sekcje C.1.4 A wniosku preselekcyjnego)</i>		Wartość	n/d	

	20% i powyżej	10			
	powyżej 15% do 19,99%	8			
	powyżej 7% do 14,99%	5			
	powyżej 3% do 6,99%	3			
	powyżej 1% do 2,99%	2			
	powyżej 0% do 0,99%	1			
	0 lub brak informacji	0			
P.B.2.3	Projekt jest zgodny z preferowanymi branżami gospodarki zapisanymi w Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego do 2015 roku.				
	Przedmiotem projektu jest działalność gospodarcza produkcyjna w następujących sektorach/branżach gospodarki:				
	Teleinformatyczny, biotechnologiczny, narzędziowy, elektroniczny, meblarski, poligraficzny, chemiczny, elektrotechniczny, elektromechaniczny, spożywczy, papierniczy, high-tech. <i>(sekcja B.1 wniosku preselekcyjnego)</i>	0 – Nie 10 – Tak	Wartość	n/d	
P.B.3 KRYTERIA OCENY WPŁYWU PRZEWIDYWANYCH REZULTATÓW PROJEKTU NA OSIĄGANIE ZAŁOŻONYCH W RPO CELÓW					
P.B.3.1	Wpływ projektu na rynek pracy.				
	Przewidywana liczba nowych miejsc pracy utworzonych (i utrzymanych min. przez trzy lata) we wspieranym przedsiębiorstwie. <i>(sekcja E.1 wniosku preselekcyjnego)</i>		2 – utrzymanie dotychczasowych miejsc pracy we wspieranym przedsiębiorstwie 5 – min. 1 trwałe nowe miejsce pracy 10 – min. 2 i więcej trwałe nowe miejsca pracy	Wartość	

WYNIK OCENY PRESELEKCJI	
OCENIAJĄCY:	TAK/ND
POZYTYWNA REKOMENDACJA:	
NEGATYWNA DECYZJA:	
UWAGI: <div style="height: 100px;"></div>	
Miejscowość: Data:	Podpis: