

Załącznik nr 5b

Informacja o projektach kwalifikujących się do wsparcia ze środków EFRR w ramach priorytetu inwestycyjnego 1a w RPO

Uzgodnieniu zgodnie z art. 9k ust. 10 Kontraktu mogą podlegać jedynie projekty zidentyfikowane przez Województwo Pomorskie na podstawie otwartej procedury naboru z udziałem jednostek naukowych z terenu województwa pomorskiego, z uwzględnieniem propozycji projektów zidentyfikowanych w trakcie procesu identyfikacji inteligentnych specjalizacji Pomorza (ISP).

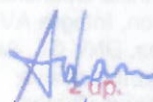
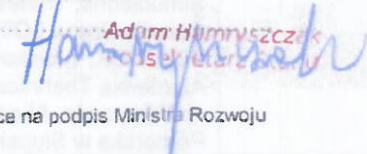
Po pozytywnej weryfikacji projektów pod kątem zgodności z regionalnymi inteligentnymi specjalizacjami, a także wstępnej weryfikacji z punktu widzenia możliwości ubiegania się o wsparcie w ramach PI 1a, Strona Samorządowa przekaże Stronie Rządowej wykaz projektów wraz z kartami przedsięwzięć wypełnianymi przez wnioskodawców w ramach naboru propozycji przedsięwzięć do procedury uzgodnień w ramach Kontraktu Terytorialnego dotyczących tworzenia lub rozwijania publicznej infrastruktury B+R w jednostkach naukowych w zakresie niezbędnym do uruchomienia lub rozszerzenia działalności badawczo-rozwojowej w obszarach Inteligentnych Specjalizacji Pomorza.

W konkursie w ramach priorytetu inwestycyjnego 1a RPO mogą się ubiegać o wsparcie wyłącznie projekty uzgodnione w wyżej wskazany sposób między Stronami i wpisane do załącznika nr 5b Kontraktu.


Lp.	Nazwa projektu	Beneficjent	Koordinator (jeśli dotyczy)	Skład konsorcjum (jeśli dotyczy)
1.	Budowa w Gdańsku Centrum Ekoinnowacji Politechniki Gdańskiej*	Politechnika Gdańska		
2.	Centrum Medycyny Translacyjnej (CMT) Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego*	Gdański Uniwersytet Medyczny		
3.	Informatyczne Centrum Usług Badawczych na Wydziale ETI Politechniki Gdańskiej (ICUB)*	Politechnika Gdańska		
4.	Laboratorium badań urządzeń offshore, technologii i materiałów w warunkach bardzo wysokiego i obniżonego ciśnienia*	Politechnika Gdańska		
5.	Utworzenie Pomorskiego Laboratorium Zarządzania Kryzysowego na Politechnice Gdańskiej (PLZK)*	Politechnika Gdańska	Politechnika Gdańska	Politechnika Gdańska, Squadron, Integra AV, Kinnarps, DNV GL, Arex, Bohemia Interactive Simulations, Thales, Obrum, Grupa LOTOS, PZU, PCK, Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie, Akademia Pomorska w Słupsku
6.	Pływające laboratorium – statek naukowo-badawczy*	Instytut Oceanologii PAN	Instytut Oceanologii PAN	Instytut Oceanologii PAN, Stocznia Remontowa S.A., HYDRO-NAVAL sp. z o.o., ENAMOR sp. z o.o.
7.	Stanowisko badawcze wyposażone w RTDS (ang. RTDS – Real Time Digital Simulator) - czyli cyfrowy symulator czasu rzeczywistego, w siedzibie Instytutu Energetyki Instytut Badawczy Oddział Gdańsk*	Instytut Energetyki Instytut Badawczy Oddział Gdańsk		

8.	Utworzenie w Gdańsku Centrum Kompetencji STOS (Smart and Transdisciplinary knOWledge Services) w zakresie infrastruktury B+R*	Politechnika Gdańska		
9.	Innowacyjne Centrum zintegrowanych laboratoriów badawczych środowiska morskiego dla przemysłu offshore*	Instytut Morski w Gdańsku	Instytut Morski w Gdańsku	Instytut Morski w Gdańsku, Mewo S.A.
10.	Morski poligon badawczy. Wielofunkcyjna platforma pomiarowo-badawcza do prowadzenia multidyscyplinarnych badań na morzu oraz testowania prototypowych urządzeń techniki morskiej*	Centrum Techniki Okrętowej S.A.	Centrum Techniki Okrętowej S.A.	Centrum Techniki Okrętowej S.A., Pomorska Specjalna Strefa Ekonomiczna Sp. z o.o.
11.	Utworzenie Uniwersyteckiego Centrum Badań Stosowanych (UCBS) – elementu Pomorskiej Sieci Laboratoriów LHL w zakresie niezbędnym do prowadzenia działalności B+R w obszarze ISP4 przez Uniwersytet Gdański*	Uniwersytet Gdański		
12.	Centrum SatBałtyk*	Instytut Oceanologii PAN	Instytut Oceanologii PAN	Instytut Oceanologii PAN, Uniwersytet Gdański, Akademia Pomorska w Słupsku, Uniwersytet Szczeciński
13.	Budowa Centrum Rozwoju Przestrzeni Inteligentnych (CRPI)*	Politechnika Gdańska		


*Projekt może ubiegać się o wsparcie w ramach RPO Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020, jeśli infrastruktura powstała w ramach projektu będzie wykorzystywana do działalności gospodarczej w stopniu powyżej 20% rocznych zasobów w rozumieniu rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r., uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu, z uwzględnieniem wszystkich kryteriów przyjętych przez Komitet Monitorujący.


MINISTER
 z up.

 Adam Hnidy
 Minister Rozwoju

miejsce na podpis Ministra Rozwoju


MARSZAŁK WOJEWÓDZTWA
 Mieczysław Struk

miejsce na podpis Marszałka
 Województwa


WICEMAR
 Wicemarszałek Województwa Pomorskiego