

## Załącznik nr 5b

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

Lp	Nazwa projektu	Beneficjent	Koordynator (jeśli dotyczy)	Skład konsorcjum (jeśli dotyczy)
1	BRaIn – Badania Rozwój Innowacje w łódzkim kampusie biomedycyny i farmacji*		Uniwersytet Medyczny w Łodzi	
2	Centrum Kreatywnych Technologii Innowacyjne Włókiennictwo 2020+*		Politechnika Łódzka	
3	Przejrzysta Strefa Badań i Innowacji - Rozszerzenie obszaru działalności badawczej Instytutu Bezpieczeństwa "MORATEX"*		Instytut Technologii Bezpieczeństwa "MORATEX"	
4	Aktywne składniki leków, ich formułacja, systemy transportu oraz kontrolowane uwalnianie - utworzenie Platformy Innowacyjnych Badań w ramach CBMIM PAN*		Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych Polskiej Akademii Nauk	
5	Centrum Biotechnologii Żywności (poprzednia nazwa: CENTRUM BIOGOSPODARKI Otwarta platforma inteligentnych technologii)*		Politechnika Łódzka	
6	Zespół pracowni do identyfikacji i analizy biomarkerów*		Uniwersytet Łódzki	
7	Zwiększenie potencjału badawczego w zakresie zapobiegania i niwelowania skutków chorób cywilizacyjnych oraz badań nad procesami starzenia*		Uniwersytet Łódzki	
8	Interdyscyplinarne Centrum Badawczo-Rozwojowe Zaawansowanych Materiałów i Inteligentnych Systemów Zarządzania w Budownictwie 2020+ Politechniki Łódzkiej*		Politechnika Łódzka	
9	MOLEcoLAB – Łódzkie Centrum Badań Molekularnych Chorób Cywilizacyjnych*	Uniwersytet Medyczny w Łodzi		
10	Centrum Przetwórstwa Produktów Ogrodnich (CPPO) *	Instytut Ogrodnictwa		
11	Centrum Naukowo–Wdrożeniowe Zaawansowanych Systemów Wyrobów i Usług Regionu Łódzkiego CAPSS (Center of Advanced Product-Service Systems) *	Politechnika Łódzka		
12	Utworzenie Laboratorium Fizykochemii Polimerów Politechniki Łódzkiej*	Politechnika Łódzka		
13	Laboratorium Fizjologii Pozbiorczej Produktów Ogrodnich (LFPPO) *	Instytut Ogrodnictwa		
14	Powołanie i uruchomienie Centrum Badawczo-Rozwojowego BIO-MAS*		Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych; Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Przemysłu Skórzanego

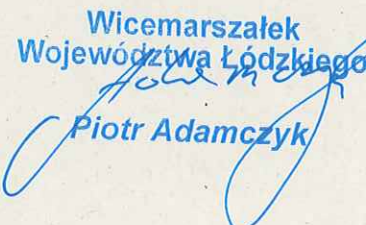
15	Powołanie i uruchomienie Pracowni Badań Mikroplastiku w Instytucie Biopolimerów i Włókien Chemicznych w Łodzi (Ł-IBWCh)*	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych		
16	Powołanie i uruchomienie Pracowni Komórki w Instytucie Biopolimerów i Włókien Chemicznych w Łodzi (Ł-IBWCh) *	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych		
17	Centrum Badań Nowych Związków Aktywnych Biologicznie Potencjalnie Użytecznych w Diagnostyce Medycznej*	Politechnika Łódzka		
18	Rozbudowa zdolności badawczo-rozwojowych Instytutu Technologii Bezpieczeństwa MORATEX*	Instytut Technologii Bezpieczeństwa "MORATEX"		
19	Wzmocnienie potencjału badawczego dla rozwoju funkcjonalnych materiałów włókienniczych*	Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Włókiennictwa		
20	Centrum Innowacyjnych i Zrównoważonych Technologii Ogrodniczych (CIZTO) *	Instytut Ogrodnictwa - Państwowy Instytut Badawczy		

\*Projekt może ubiegać się o wsparcie w ramach RPO Województwa Łódzkiego 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  
  
 Waldemar Buda  
 Sekretarz Stanu  
 Ministerstwa Funduszy  
 i Polityki Regionalnej  
 Minister Finansów, Funduszy  
 i Polityki Regionalnej

Marszałek  
 Województwa Łódzkiego

Marszałek  
 Województwa Łódzkiego  
  
 Grzegorz Schreiber  
 Wicemarszałek  
 Województwa Łódzkiego

Wicemarszałek  
 Województwa Łódzkiego  
  
 Piotr Adamczyk