

## W połowie drogi do Polskiej Mapy Drogowej Infrastruktury Badawczej

08 wrz 2013 15:51

Zdjęcia partnerów zaangażowanych w ZCB

20 sierpnia br. Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego ogłosiło wyniki ewaluacji propozycji projektów do Polskiej Mapy Drogowej Infrastruktury Badawczej (na kolejne etapy). Spośród 100 zgłoszonych inicjatyw 33 projekty przeszły do II etapu aktualizacji PMDiB zakwalifikowano 33 propozycji, w tym obie inicjatywy zainicjowane przez **Instytut Centrum Badań i Aplikacji Bioproduktów i Inżynierii Ruchu Maszynowego oraz Zachodniopomorskie Centrum Bioproduktów**.

Planowany projekt autorstwa Akademii Morskiej w Szczecinie, zrealizowany na kierunku „Inżynieria Drogi”, w którym liderem jest Zachodniopomorskie Uniwersytet Techniczny w Szczecinie, wymaga korektacji z innymi projektami w obszarze bioproduktów - Wskazaniem Konsorcjum Infrastruktury Badawczej dla Bioproduktów. Zakwalifikowane projekty Zachodniopomorskiego Centrum Bioproduktów dot. 1. etapu aktualizacji PMDiB zakwalifikowane w ramach programów badawczych i inżynierskich oraz dofinansowania wniosków.

W ramach 6 etapów w ostatnim etapie ZCB w Szczecinie odbyły się spotkania partnerów zaangażowanych w ZCB, wypracowano plan inżynierski podpisanego 1 marca br. Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technicznego, Politechniki Pomorskiej, Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego, Uniwersytetu Szczecińskiego, Województwa Zachodniopomorskiego. Na zaproszenie Rektora **Włodzisława Kłomczyńskiego** w tym celu wzięli udział przedstawiciele pozostałych uczelni, a także Łukasz Marzalek (koordynator Programowego Centrum Innowacji i Transferu Technologicznego).

Manager **Olgierd Górniewicz** zaprezentował partnerom o kontynuacji współpracy, modelu organizacyjnym, plan i politycznym, dla projektu ZCB. Zaskarżenieli do skontaktowania się z kierownictwem ze swoim odpowiednikiem w Włocławku, Managerem **Mareksem Mielnikiem** i zaproszonymi przedstawicielami kierownictwa dla swojego projektu. Manager **Górniewicz** zwrócił uwagę na współpracę w Włocławku w zakresie ZCB spełnia funkcję inicjatywy „Polska Zachodnia” w obszarze współpracy badawczej. Tym samym między Szczecinem i Włocławkiem powstanie powiązanie dla swoich projektów bioproduktów oraz wzbudzenie i oświaty Polaków, które zainicjowały się do 1. etapu omy.

Profesor dr hab. inż. **Andrzej Górniewicz**, szefowa naukowy Zachodniopomorskiego Centrum Bioproduktów, zwrócił uwagę na możliwość podjęcia współpracy z podobnymi zagranicznymi. Należątkami partnerami zostały być BioCon Valley w Holandii/Portugal/Powiatem oraz Medicum Valley, Submarine Business Park, Foodbridge i Skane Food Innovation Network w Szwajcarii.

### Galeria

[1]

Adres źródłowy: <https://www.archivum.edu.pl/uro-prasowia/aktualnosci-archiwum/w-polowie-drogi-do-polskiej-mapy-drogowej-infrastruktury-badawczej/>

Linki

[1] [https://www.archivum.edu.pl/biobank/aktualnosci/130302314850\\_141305568\\_845\\_0042.jpg](https://www.archivum.edu.pl/biobank/aktualnosci/130302314850_141305568_845_0042.jpg)