

Modele komercjalizacji wyników badań naukowych Wrocławskiego Centrum Badań EIT+



Agenda



- Kilka słów o WCB EIT+
- Projekty badawcze prowadzone przez Spółkę
- Wdrażane modele komercjalizacji: *Akcelerator*, *Forum A2B*
- Kampus Pracze – kluczowy projekt WCB EIT+

Obszary badawcze



**Biotechnologia
i medycyna**

**Nanotechnologie
i nanomateriały**

Klimat

**Telekomunikacja
i informatyka**

Kluczowe projekty EIT+



NanoMat
31.1 mln
Euro

BioMed
27.6 mln
Euro

Kampus Pracze 140 mln Euro



**Climate
EIT**

**Środki
Miasta**

ICT, 7 PR
5 mln Euro

**IBM, NSN,
EADS,
KGHM**

Akcelerator
3 mln Euro

Akcelerator



- „Akcelerator EIT+ spółek innowacyjnych o hybrydowym profilu branżowym”
- Działanie 3.1 POIG
- 2 mln € (około 10 spółek), ograniczenie udziału do 49% w kapitale zakładowym
- *Gniazdo innowacji*
- Szeroki zakres tematyczny (ale wyłącznie *twarde* technologie)
- Dowolna forma prawna spółek (liczba możliwości *kodeksowo* ograniczona)
- Pełne wsparcie dla pomysłodawców (prawne, finansowe, podatkowe, biznesplan)
- Umiarkowane oczekiwania finansowe (stopa zwrotu nie jest jedynym kryterium)
- Typowe mechanizmy w umowach inwestycyjnych (bardzo elastyczne podejście)
- Systemy motywacyjne (asymetryczny podział zysku)
- Partnerstwo z GPV I

Akcelerator - projekty

- Neuromarketing i neuroergonomia
- *Middleware* dla NUI
- TAG-i dla RTLS
- Geokompozyty sorbujące wodę
- Badania endodontyczne (pomiar bioimpedancyjne)
- Znaczniki w skali *nano*
- Leki generyczne



BioMed i NanoMat



- Poddziałanie 1.1.2 *Strategiczne programy badań naukowych i prac rozwojowych*
- Łącznie blisko 60 mln €
- Finansowanie badań naukowych (od badań podstawowych do aplikacyjnych)
- *Zobowiązanie do udostępniania wyników badań wszystkim podmiotom na rynku?*
- *UstPZP?*

Forum A2B



- Platforma współpracy/wymiany informacji przedsiębiorców w obszarze nanotechnologii oraz *life science* (specjalistyczna wiedza, infrastruktura badawcza, kontakty, szkolenia, konferencje, wspólne projekty badawczo-rozwojowe)
- Udział w *A2B* jest bezpłatny
- Wymagany wkład własny przedsiębiorcy w przypadku realizacji projektu badawczego
- Wyniki badań (w zakresie UstPAPP i UstPWP) początkowo należą do WCB EIT+ (ewentualnie współwłasność IP)
- Przeniesienie na WCB EIT+ ryzyka prowadzenia badań naukowych
- Gwarancja nabycia przez przedsiębiorcę uzyskanych wyników badań (rozliczenie gotówkowe lub bezgotówkowe)
- Licencje

Kampus Pracze obecnie...

Na Kampusie Pracze powstają:

- kompleks budynków laboratoryjnych
- certyfikowane pracownie biotechnologiczne
- jedyne w Polsce otwarte powierzchnie laboratoryjne typu *open space*



Ponadto planowane są:

- domy gościnne
- park i obiekty sportowe
- sala muzyczna
- restauracja



... i w przyszłości



Dziękuję za uwagę

Wrocławskie
Centrum
Badań

EIT+

