

## **Kapitał w finansowaniu działalności innowacyjnej przedsiębiorstw w Polsce. Źródła i modele.**

Krzysztof Janasz

Podstawowym celem pracy jest teoretyczna refleksja nad zasadami finansowania przedsięwzięć innowacyjnych podmiotów gospodarujących. Wskazano w niej na zasadność przyjęcia tak zwanego montażu finansowego, to jest środków pochodzących z różnych źródeł. Dopełniającą zasadą jest programowanie partnerstwa społecznego, a więc układu publicznego i prywatnego oraz zintegrowanego podejścia, co wynika z braku wykształconego systemu finansowania innowacji w Polsce. O sukcesie innowacji decyduje powstanie odpowiedniego modelu finansowania innowacji i specyficznego układu między poszczególnymi podmiotami (administracja państwa, regiony ekonomiczne, przedsiębiorstwa, powiązania ponadnarodowe). Konieczne są zmiany legislacyjne i instytucjonalne, które umożliwią przedsiębiorcom korzystanie zarówno z wyspecjalizowanych instrumentów wspierania finansowego, jak i współdziałania publiczno- prywatnego. Powiązania te mają być w dużym stopniu nieformalne, sieciowe, a nie hierarchiczne, i raczej wynikać z kooperacji niż ze współzawodnictwa.

Realizacja tego celu stanowi wprowadzenie do dalszych badań i praktycznych zastosowań, w tym głównie projektowania i usprawniania tworzonego modelu (modeli). Ze względu na wspomniane luki w rozważaniach teoretycznych w polskiej literaturze przedmiotu, praca ta może je częściowo wypełnić i być wprowadzeniem do dalszych badań teoretycznych i empirycznych.

---

### **Spis treści:**

#### **Wprowadzenie**

#### **Rozdział 1. Kapitał w rozwoju innowacyjnym gospodarki**

- 1.1. Pojęcie, cechy i rola kapitału
- 1.2. Rodzaje, systematyka i funkcje kapitału
- 1.3. Istota, zakres i determinanty struktury kapitału
- 1.4. Koszt i rola kapitału w procesie innowacyjnego rozwoju kraju
- 1.5. Pojęcie i rola bezpośrednich inwestycji zagranicznych w dobie globalizacji
  - 1.5.1. Znaczenie bezpośrednich inwestycji w modernizacji gospodarki
  - 1.5.2. Formy napływu kapitału obcego
  - 1.5.3. Poziom i dynamika bezpośrednich inwestycji zagranicznych

#### **Rozdział 2. Ryzyko a finansowe determinanty procesów innowacyjnych**

- 2.1. Istota i rodzaje instrumentów obniżających ryzyko innowacyjne
- 2.2. Instrumenty budżetowo-podatkowe
- 2.3. Instrumenty bankowo-kredytowe
- 2.4. Etapy zarządzania ryzykiem innowacyjnym
- 2.5. Metody i formy obniżania ryzyka innowacyjnego
- 2.6. Planowanie finansowe jako instrument obniżania ryzyka innowacyjnego

#### **Rozdział 3. Kształtowanie struktury kapitału w procesach innowacyjnych**

- 3.1. Teoretyczna koncepcja kapitału w procesach innowacyjnych

- 3.2. Metodologiczne uzasadnienie koncepcji kapitału w finansowaniu działalności innowacyjnej
- 3.3. Kapitał amortyzacyjny a wartość innowacji przedsiębiorstw
- 3.4. Kapitał jako kategoria mikroekonomiczna
- 3.5. Formy finansowania innowacji przez kapitał

#### **Rozdział 4. Innowacje w strategii rozwoju przedsiębiorstw**

- 4.1. Miejsce innowacji w strategii rozwoju przedsiębiorstw
- 4.2. Przesłanki decyzji innowacyjnych
- 4.3. Znaczenie kapitału w finansowaniu innowacji. Wyniki badań ankietowych
- 4.4. Charakterystyka wybranych projektów innowacyjnych

#### **Rozdział 5. Polityka innowacyjna państwa jako stymulanta finansowania procesów innowacyjnych**

- 5.1. Oddziaływanie sektora publicznego
- 5.2. Uwarunkowania społeczne i polityczne
- 5.3. Otoczenie prawne
- 5.4. Polityka innowacyjna a polityka naukowa, naukowo-techniczna i przemysłowa
- 5.5. Dostosowanie polityki innowacyjnej w procesie integracji z Unią Europejską
- 5.6. Polityka innowacyjna, zakres i źródła finansowania innowacji w wybranych krajach

#### **Rozdział 6. Determinanty racjonalnego modelu implementacji kapitału w finansowanie działalności innowacyjnej przedsiębiorstw**

- 6.1. Ocena wpływu źródeł finansowania na procesy innowacyjne przedsiębiorstw w Polsce i wybranych krajach UE oraz postulowane kierunki zmian
- 6.2. Model (modelowanie) udziału kapitału prywatnego i publicznego w kształtowaniu działalności innowacyjnej
- 6.3. Aspekty prawne i monitorowanie stanu wykonalności projektu
- 6.4. Zabezpieczenie projektu innowacyjnego przed ryzykiem

#### **Zakończenie**

#### **Summary**

#### **Aneks**

#### **Bibliografia**

#### **Spis rysunków i tabel**