

**III Konkurs Programu INNOTECH ścieżka Hi-Tech**  
**Wykaz kryteriów oceny merytorycznej**

**1. Przedmiotem projektu jest rozwiązanie z branży zaawansowanych technologii**

Próg - minimalna liczba punktów wymagana dla kryterium nr 1: 1/1

0 - przedmiot projektu nie klasyfikuje się w żadnej z kategorii znajdujących się na liście [obszarów zaawansowanych technologii dla ścieżki Hi-Tech](#)

1 - przedmiot projektu klasyfikuje się przynajmniej do jednej z kategorii znajdujących się na liście [obszarów zaawansowanych technologii dla ścieżki Hi-Tech](#).

**2. Innowacyjność rozwiązania będącego rezultatem projektu z uwzględnieniem wartości naukowej projektu**

Próg - minimalna liczba punktów wymagana dla kryterium nr 2: 3/5

Ocenie podlega w szczególności:

- **Poziom innowacyjności** rozwiązania będącego rezultatem projektu – z uwzględnieniem istotności/przełomowości proponowanego rozwiązania w kontekście aktualnej sytuacji rynkowej w kraju i za granicą (porównanie do rozwiązań konkurencyjnych)
- **Wartość naukowa projektu** – w tym poprawność zdefiniowania problemu badawczego i adekwatność zaproponowanej metodologii badawczej/metodologii realizacji prac rozwojowych w odniesieniu do aktualnego stanu wiedzy

**3. Dorobek i potencjał Wnioskodawcy**

Próg - minimalna liczba punktów wymagana dla kryterium nr 3: 2,5/5

Ocenie podlega w szczególności:

- **Dorobek zespołu projektowego** ze szczególnym uwzględnieniem adekwatności składu zespołu dla osiągnięcia celów projektu; informacje o kierowniku projektu i głównych członkach zespołu badawczego w kontekście kompetencji koniecznych do realizacji projektu (ze szczególnym uwzględnieniem osiągnięć z okresu 3 lat przed złożeniem wniosku) w zakresie:
  - udziału w realizacji projektów ukierunkowanych na komercyjne wykorzystanie uzyskanych wyników;
  - osiągnięć w zakresie zastosowania wyników badań naukowych oraz prac badawczo-rozwojowych w praktyce oraz w działalności innowacyjnej (w tym opracowane nowe technologie, innowacyjne produkty, wdrożenia, sprzedaż patentu lub licencji);
  - dorobku w zakresie praw własności przemysłowej: patenty, zgłoszenia patentowe;
- **Posiadanie odpowiednich zasobów** materialnych i ludzkich niezbędnych do wykonania projektu (dobór zasobów ludzkich do realizowanych zadań w połączeniu z przygotowaniem organizacyjnym oraz dostępem do wymaganej infrastruktury badawczej wystarczającej do wykonania projektu) z uwzględnieniem potencjału głównych podwykonawców (jeśli dotyczy)

#### 4. Przewidywane efekty ekonomiczne projektu

Próg - minimalna liczba punktów wymagana dla kryterium nr 4: **2,5/5**

Ocenie podlega w szczególności:

- **Analiza potencjału rynkowego rozwiązania będącego wynikiem projektu** - wielkość rynku, główni aktorzy na rynku, analiza koniunktury;
- **Wykazanie i uzasadnienie korzyści** wynikających z zastosowania wyników projektu w praktyce gospodarczej lub innej działalności z uwzględnieniem korzyści ekonomicznych (np. szacunkowy przychód ze sprzedaży nowego/ulepszonego produktu/usługi/technologie lub szacunkowe oszczędności wynikające z zastosowania rozwiązania będącego wynikiem projektu).

#### 5. Możliwość zastosowania wyników projektu w gospodarce (potencjał komercjalizacyjny)

Próg - minimalna liczba punktów wymagana dla kryterium nr 5: **3/5**

Ocenie podlega w szczególności:

- **Uzasadnienie zapotrzebowania na wyniki projektu ze strony gospodarki** - określenie grupy docelowej podmiotów zainteresowanych wykorzystaniem wyników projektu w prowadzonej przez nie działalności gospodarczej.
- **Analiza możliwości i koncepcja komercjalizacji wyników projektu**, w tym:
  - analiza stanu prawnego pod kątem możliwości wprowadzenia wyników projektu do zastosowania w praktyce;
  - plan transferu know-how i nowych technologii będących wynikiem projektu do gospodarki;
  - adekwatność działań przygotowujących wyniki zadań badawczych do wdrożenia do założonego celu projektu.

#### 6. Udział środków własnych przedsiębiorcy w finansowaniu zadań badawczych projektu (bez uwzględnienia minimalnego wkładu własnego wynikającego z przepisów o pomocy publicznej)

Próg - minimalna liczba punktów wymagana dla kryterium nr 6: **0/5**

W kryterium 6 punkty za udział środków własnych przedsiębiorcy w finansowaniu zadań badawczych projektu (bez uwzględnienia minimalnego wkładu własnego wynikającego z przepisów o pomocy publicznej) przyznawane są zgodnie ze skalą w Tabeli poniżej:

Procentowy udział środków własnych - $U_w$	Liczba punktów
< 1 %	0
<1%; 3%)	0,5
<3%; 6%)	1,0
<6%; 9%)	1,5
<9%; 12%)	2,0
<12%; 15%)	2,5
<15%; 18%)	3,0
<18%; 22%)	3,5
<22%; 26%)	4,0
<26%; 30%)	4,5
<b>≥ 30%</b>	<b>5,0</b>

przy czym wartość procentowego udziału środków własnych przedsiębiorcy ( $U_w$ ) obliczana jest w następujący sposób:

$$U_w = [(D_{\max} - D_w)/K_{\text{bad}}] \times 100\%$$

gdzie:

- $D_{\max}$  – maksymalna kwota dofinansowania o jaką zgodnie z obowiązującymi przepisami może ubiegać się przedsiębiorca
- $D_w$  – wnioskowana kwota dofinansowania
- $K_{\text{bad}}$  – całkowite koszty kwalifikowalne realizacji zadań badawczych

### **7. Zasadność planowanych kosztów w stosunku do zakresu zadań objętych projektem oraz w stosunku do oczekiwanych wyników**

Próg - minimalna liczba punktów wymagana dla kryterium nr 7: n.d.

Ocenię podlega zasadność i adekwatność wnioskowanych kosztów realizacji projektu (zasadne/niezasadne) w stosunku do zakresu zadań objętych projektem oraz w stosunku do oczekiwanych wyników. W przypadku zaznaczenia opcji „NIE” oznaczającej niezasadność kosztów projektu, uprzejmie prosimy o wskazanie pozycji kosztorysu (zadanie, kategoria kosztów itp.), które wymagają korekty oraz podanie przy każdej pozycji nowej **rekomendowanej kwoty całkowitych kosztów kwalifikowalnych** realizacji projektu lub procentową propozycję modyfikacji tych kosztów.

Pytania pomocnicze:

1. Czy koszty przedstawione przez Wnioskodawcę są zasadne, czy nie są zaniżone lub zawyżone w stosunku do zakresu zadań objętych projektem oraz w stosunku do oczekiwanych wyników?
2. Czy struktura budżetu jest właściwa w stosunku do planowanych zadań?
3. Czy zaplanowane koszty wynagrodzeń są adekwatne do stawek obowiązujących w danym sektorze/branży?
4. Czy zadania badawcze realizowane przez przedsiębiorcę są zakwalifikowane do właściwej kategorii (badania przemysłowe, prace rozwojowe)?