**Formularz zgłoszeniowy**

Do wsparcia komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych w ramach programu pod nazwą Inkubator Innowacyjności 4.0

|  |  |
| --- | --- |
| Tytuł projektu : |  |

1. **DANE ZESPOŁU REALIZUJĄCEGO PROJEKT**

|  |  |
| --- | --- |
| Wydział/ Zakład | Wydział Nauk ……………………/Zakład ………………………………. |
| Kierownik zespołu badawczego: | ………………………………………………………… |
| Uczestnicy zespołu badawczego: | ………………………………………………………… |
|  |  |
| Osoba do kontaktu: | ……………………………………………………...... |
| Telefon / e-mail: | ……………………………………………………...... |

1. **INFORMACJE O PROJEKCIE**

|  |  |
| --- | --- |
| Termin rozpoczęcia i zakończenia realizacji badań: | ……………………………………………………...... |
| Termin rozpoczęcia i zakończenia realizacji etapu I: | ……………………………………………………...... |
| Cel oraz spodziewane efekty realizacji projektu:(Proszę w skrócie opisać przewidywane rezultaty projektu)  |  |
| Uzyskane formy ochrony własności intelektualnej:(np. patent krajowy, patent europejski, publikacja wyników) |  |
| Szacunkowa wysokość nakładów finansowych dotychczas poniesionych na osiągnięcie efektów  |  |

1. **OPIS PROJEKTU**

Charakterystyka projektu zgodnie z Regulaminem projektu

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| POTRZEBA | Identyfikacja potrzeby rynkowej uzasadniającej realizację prac przedwdrożeniowych(max. 3 pkt.) |  |
| GOTOWOŚĆ  | Poziom gotowości technologii i uzasadnienie(max. 6 pkt.) |  |
| WSPÓŁPRACA | Współpraca z przedsiębiorcą lub instytucją zainteresowaną wdrożeniem wyników badań(max. 2 pkt.) |  |
| RYNEK | Znajomość rynku docelowego(max. 3 pkt.) |  |

1. **KOMERCYJNE WYKORZYSTANIE EFEKTÓW I PRODUKTÓW**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Czy Zespół badawczy podjął współpracę z przedsiębiorcą / instytucją, zainteresowaną wdrożeniem wyników | TAK | NIE |
| Opis dotychczas zrealizowanych działań zmierzających do komercjalizacji wyniku |  |
| Czy efekty projektu nadają się na bezpośredniego wykorzystania w gospodarce | TAK | NIE |
| Potencjalne zastosowania(Proszę wskazać możliwe branże lub zastosowania w przedsiębiorstwach lub instytucjach) |  |
| Przewidywane nakłady finansowe niezbędne do osiągnięcia wartości rynkowej.  | ……………………………………………………………………………………………………………… |

1. **OCZEKIWANE FORMY WSPARCIA**

|  |
| --- |
| W celu osiągnięcia efektu rynkowego zespół projektowy potrzebuje wsparcia w zakresie: |
| 1. Promocja oferty technologicznej oraz udział w wystawach i targach wynalazczości
 | 1. Przygotowanie analiz zdolności komercjalizacyjnej zakończonego projektu
 |
| 1. Dofinansowanie ochrony własności intelektualnej i przygotowanie dokumentacji patentowej
 | 1. Realizacja prac przedwdrożeniowych
 |
| 1. Inne:
 |
| Sugestie dotyczące wsparcia (np. dofinansowanie uczestnictwa w wystawie wynalazków, przygotowanie dokumentu patentowego, itp.)……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

Podpis Kierownika

Zespołu badawczego

Data:……………………………………………………………………….

1. **HARMONOGRAM REALIZACJI PRAC**

Wypełnia się w przypadku wnioskowania o dofinansowanie realizacji prac przedwdrożeniowych.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Numer zadania | Termin realizacji zadania | Opis zadania z podziałem na etap I i II | Wydatki na zakup materiałów i surowców, oprogramowania i licencji na oprogramowanie | Wydatki na wynagrodzenia |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Podpis Kierownika

Zespołu badawczego

Data:……………………………………………………………………….

**Wypełnia Komisja Oceniająca**

Liczba uzyskanych punktów:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| KATEGORIA | OPIS | PUNKTY | OPIS SZCZEGÓŁOWY |
| POTRZEBA | Identyfikacja potrzeby rynkowej uzasadniającej realizację prac przedwdrożeniowych(max. 3 pkt.) |  | Wskazano potrzebę rynkową uzasadniającą realizację prac przedwdrożeniowych |
|  | Wskazano dotychczasowy sposób zaspokajania zdiagnozowanej potrzeby rynkowej |
|  | Wskazano korzyści wynikające z wykorzystania proponowanego rozwiązania |
| GOTOWOŚĆ | Poziom gotowości technologii(max. 6 pkt.) |  | Uzasadniono poziom gotowości  |
| WSPÓŁPRACA | Współpraca z przedsiębiorcą lub instytucją zainteresowaną wdrożeniem wyników badań(max. 2 pkt.) |  | Podpisane porozumienie / umowa o współpracy przy wdrożeniu rozwiązania lub wspólnym prowadzeniu badań dla ocenianego zgłoszenia. |
|  | Przeprowadzenie weryfikacji wyników badań w warunkach operacyjnych poza laboratorium (potwierdzona raportem z przeprowadzonych prac) |
| RYNEK | Znajomość rynku docelowego(max. 3 pkt.) |  | Scharakteryzowano rynek docelowy dla produktu/usługi |
|  | Przedstawiono przewagę ocenianego rozwiązania nad obecnie dostępnymi |
|  | Scharakteryzowano obszary ryzyka i bariery wykorzystania produktu/usługi w działalności przedsiębiorstw  |
| Razem punkty: |  |

Przyznana forma wsparcia:

|  |
| --- |
| W celu osiągnięcia efektu rynkowego zespół projektowy potrzebuje wsparcia w zakresie: |
| 1. Promocja oferty technologicznej oraz udział w wystawach i targach wynalazczości
 | 1. Przygotowanie analiz zdolności komercjalizacyjnej zakończonego projektu
 |
| 1. Dofinansowanie ochrony własności intelektualnej i przygotowanie dokumentacji patentowej
 | 1. Realizacja prac przedwdrożeniowych
 |
| 1. Inne ……………………………………………………………………………………………………………….………
 |

Uwagi:

…………………………………………………………………………………………..……………………………………………

Podpis

Data:……………………………… ………………………………………