Załącznik nr 3 do wniosku o grant

**Agenda badawcza - Moduł 1**

Dla projektu pn. *Fundusz Badań i Wdrożeń 3.0*. realizowanego w ramach Priorytetu 1. Fundusze Europejskie na rzecz wzrostu innowacyjności i konkurencyjności regionu, Działania 1.1 Wzmocnienie potencjału badawczego i innowacji, dla programu Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza na lata 2021-2027.

1. **Okres realizacji agendy badawczej (uwzględniający zarówno okres realizacji przedsięwzięcia jak i okres jego trwałości)**

|  |
| --- |
| Nazwa Wnioskodawcy |
| Tytuł przedsięwzięcia  |
| Data rozpoczęcia |  |
| Data zakończenia |  |

1. **Główne obszary badawcze przedsięwzięcia -** cele/obszary badawcze planowanej do podjęcia badawczo-rozwojowej w okresie realizacji, jak i trwałości przedsięwzięcia.

Należy opisać obszary gospodarki, w których zastosowanie znajdzie przewidziana działalność B+R oraz wykazać jej użyteczność dla wskazanych obszarów gospodarki. Wskaż potrzebę gospodarczą, która miałby zostać zaspokojona w wyniku realizacji Twojego projektu.

Uwaga: tabelę powtórzyć, adekwatnie do potrzeb

|  |
| --- |
| Obszar badawczy |
| Nazwa obszaru badawczego |  |
| Termin realizacji prac B+R w ramach obszaru badawczego |   |
| Opis obszaru gospodarki, w której zastosowanie znajdzie przewidziana działalność B + R  |  |

1. **Orientacyjny plan prac B+R, obejmujący okres realizacji i okres trwałości projektu.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Etap prac | Opis planowanych prac B+R | Nominalna wartość sprzętu na potrzeby badań naukowych i innowacji[[1]](#footnote-1) |
| 1 | Okres realizacji |  |
| Opis |  |
| 2 | Okres realizacji |  |
| Opis |  |

W polu **Opis planowanych prac B+R** dla każdego, wyodrębnionego etapu prac należy podać okres przez jaki dany etap będzie prowadzony oraz opis.

W wymaganym **opisie** należy określić rodzaj badań, których będą dotyczyć przewidziane prace. Należy przedstawić opis sposobu prowadzenia przewidzianych badań.

**Nominalna wartość sprzętu na potrzeby badań naukowych i innowacji** – łączna wartość (nabycia) wspieranego sprzętu na potrzeby badań naukowych i innowacji. Sprzęt ten obejmuje wszelkie przyrządy, narzędzia i urządzenia wykorzystywane bezpośrednio do działań na rzecz badań i rozwoju. Nie obejmuje on na przykład substancji chemicznych lub innych materiałów pomocniczych wykorzystywanych do przeprowadzania eksperymentów lub innych działań badawczych.

**Do poszczególnych etapów** należy przyporządkować sprzęt wskazany we wniosku o dofinansowanie, w ramach których będzie on wykorzystywany. Jeśli dany sprzęt będzie wykorzystywany w kilku etapach, wówczas należy go wykazać w każdym z nich.

1. **Opis przewidywanych wyników zaplanowanych prac B+R.**

Należy opisać rezultaty realizacji przedsięwzięcia – efekty, które zamierza osiągnąć przedsiębiorca. W tej części dokumentu wykazać najważniejsze właściwości (np. określone cechy funkcjonalne, użytkowe, jakościowe lub ilościowe) odróżniające rezultaty projektu od dostępnych na rynku rozwiązań, spełniających podobną funkcję podstawową. Wymagane informacje przedstawić w odniesieniu do każdego z planowanych rezultatów projektu.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Analiza zapotrzebowania rynkowego na produkty lub procesy opracowane w oparciu o wyniki planowanych prac B+R wraz z opisem ich przewidywanej przewagi konkurencyjnej.**

Analiza zapotrzebowania rynkowego poparta np. odpowiednimi raportami branżowymi, danymi statystycznymi, listami intencyjnymi. Należy przedstawić zapotrzebowanie obecne i prognozowane zapotrzebowanie przyszłe.

Należy określić potencjalne grupy klientów/odbiorców/użytkowników produktów lub procesów opracowanych na podstawie wyników przewidzianych prac B+R. Należy przedstawić w jaki sposób rezultaty projektu odpowiadają na potrzeby konkretnych klientów/odbiorców/użytkowników. W wymaganej analizie odnieś się do każdego z planowanych rezultatów projektu.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Założenia strategii rozwoju działalności przedsiębiorstwa w oparciu o wyniki planowanych prac B+R**

Należy opisać jak rezultaty projektu zostaną wykorzystane w rozwoju przedsiębiorstwa oraz na czym będzie polegało wdrożenie wyników przewidzianych prac B+R.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Nominalna wartość sprzętu na potrzeby badań naukowych i innowacji stanowi łączną wartość (nabycia) wspieranego sprzętu na potrzeby badań naukowych i innowacji. [↑](#footnote-ref-1)