**Załącznik nr 2** do Procedury opiniowania przedsięwzięć z zakresu wsparcia publicznej infrastruktury badawczej, w ramach programu regionalnego *Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur 2021-2027.*

**WNIOSEK O WYDANIE OPINII**

**dla przedsięwzięcia z zakresu infrastruktury badawczej do realizacji w ramach**

**Programu regionalnego *Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur 2021-2027***

**WZÓR**

|  |  |
| --- | --- |
| **I. TYTUŁ PRZEDSIĘWZIĘCIA:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **II. DANE WNIOSKODAWCY,w tym:*** **nazwa wnioskodawcy wraz z NIP/REGON,**
* **skład konsorcjum**[[1]](#footnote-1)**,**
* **imię, nazwisko, adres, telefon, e-mail koordynatora podmiotu odpowiedzialnego za składanie wniosku.**
 |  |

|  |
| --- |
| **III. OPIS PRZEDSIĘWZIĘCIA (w każdym punkcie maks. 6000 znaków)** |
| **A. Uzasadnienie dla realizacji infrastruktury badawczej planowanej do wsparcia w ramach programu Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur 2021-2027*****W tym punkcie należy przedstawić:**** *dyscypliny naukowe, w ramach których będą prowadzone badania z wykorzystaniem infrastruktury,*
* *do rozwiązania jakiego ważnego problemu naukowego/badawczego, społecznego czy gospodarczego przyczyni się realizacja projektu (w jaki sposób i jakim czasie będą osiągnięte efekty),*
* *potrzeby i spójność z innymi zasobami infrastrukturalnymi nauki w regionie,*
* *zgodność z celami strategii regionalnych, sposób wpisywania się w realizację strategii rozwoju województwa (SRW) i regionalnej inteligentnej specjalizacji (RIS),*
* *zgodność z warunkami/celami wskazanymi w Umowie Partnerstwa, w szczególności: regionalny strategiczny charakter, gospodarczy wymiar, współpraca z sektorem przedsiębiorstw,*
* *inne czynniki wpływające na zasadność realizacji projektu, w szczególności możliwość wykorzystania w procesach dydaktycznych związanych z realizacją RIS.*
 |
| **B. Opis zakresu rzeczowego przedsięwzięcia, wykazanie związku z posiadanymi zasobami infrastrukturalnymi*****W tym punkcie należy przedstawić:**** *zakres rzeczowy projektu, w szczególności:*
* *planowany zakres aparatury naukowo-badawczej (rzeczowo i finansowo),*
* *zakres planowanych robót budowlanych (rzeczowo i finansowo),*
* *informację w jaki sposób uzupełnienie infrastruktury B+R zwiększy potencjał naukowo-badawczy jednostki w kontekście udziału w realizacji SWR i RIS,*
* *spójność inwestycji i proponowanej agendy naukowo-badawczej,*
* *spójność przedsięwzięcia z dotychczas realizowanymi.*
 |
| **C. Harmonogram rzeczowo-finansowy projektu, trwałość przedsięwzięcia, założenia dotyczące przychodów wykorzystania infrastruktury do celów gospodarczych*****W tym punkcie należy przedstawić:**** *główne kategorie wydatków,*
* *sposób zapewnienia wkładu własnego[[2]](#footnote-2),*
* *koszty realizacji przedsięwzięcia (w podziale na źródła finansowania, z uwzględnieniem faz przygotowawczej i implementacyjnej inwestycji, z rozbiciem na koszty infrastruktury badawczej, infrastruktury budowlanej i pozostałe),*
* *harmonogram realizacji przedsięwzięcia,*
* *szacowane roczne koszty funkcjonowania infrastruktury oraz plany w zakresie pokrycia kosztów utrzymania infrastruktury w okresie ekonomicznej użyteczności infrastruktury (w tym źródła finansowania tych kosztów),*
* *zakładany stopień wykorzystania infrastruktury do działalności gospodarczej[[3]](#footnote-3) oraz szacowane roczne przychody z tej działalności,*
* *planowany okres użytkowania aparatury, inwestycje odtworzeniowe i źródła ich finansowania,*
* *stopień zaawansowania przygotowania przedsięwzięcia (studium wykonalności, kosztorys inwestorski, pozwolenia, zgody etc.)[[4]](#footnote-4).*
 |
| **D. Opis celów badawczych oraz programu badań realizowanych w oparciu o wnioskowaną infrastrukturę wraz z opisem koncepcji realizacji programu badawczego*****W tym punkcie należy przedstawić:**** *założenia agendy badawczej projektu/programu, do której/którego będzie wykorzystywana powstała infrastruktura (w punktach),*
* *szczegółowy opis i znaczenie celów badawczych w sposób umożliwiający identyfikację zakresu i celu badań (identyfikowanie problemów i pytań badawczych i planowanych do zweryfikowania hipotez).*
 |
| **E. Opis potencjału wnioskodawcy oraz opis proponowanej struktury własnościowej i operacyjnej infrastruktury*****W tym punkcie należy przedstawić informacje potwierdzające potencjał wnioskodawcy do realizacji przedsięwzięcia i agendy w zakładanym zakresie, w szczególności:**** *opis struktury własnościowej i operacyjnej* i*nfrastruktury (infrastruktura skupiona, rozproszona, sieć),*
* *posiadane zasoby ludzkie związane z prowadzeniem badań oraz zarządzaniem prawami własności intelektualnej oraz zarządzaniem infrastrukturą badawczą, przyszłe potrzeby w tym zakresie,*
* *potencjał naukowy wnioskodawcy – lista najważniejszych grantów badawczych wraz z budżetem (krajowe i międzynarodowe agencje finansujące, ostatnie 4 lata przed złożeniem fiszki), lista najważniejszych publikacji naukowych w dyscyplinach związanych z rozwojem wnioskowanej infrastruktury (10 najważniejszych publikacji w ciągu ostatnich 4 lat przed złożeniem fiszki),*
* *potencjał wnioskodawcy do współpracy z przedsiębiorcami – 10 najważniejszych projektów/przedsięwzięć realizowanych z przedsiębiorcami z regionu w ciągu 4 lat przed złożeniem fiszki,*
* *zasady zarządzania infrastrukturą badawczą i prawami własności intelektualnej,*
* *proponowane zasady dostępu dla użytkowników zewnętrznych.*
 |

1. Jeśli dotyczy. [↑](#footnote-ref-1)
2. Finansowanie niezbędnego wkładu krajowego zarówno w zakresie wydatków kwalifikowalnych, jak i niekwalifikowalnych pozostaje we właściwości wnioskodawcy. [↑](#footnote-ref-2)
3. W rozumieniu przepisów o pomocy publicznej. [↑](#footnote-ref-3)
4. Należy opisać stan zaawansowania prac, bez załączania dodatkowych dokumentów. [↑](#footnote-ref-4)