załącznik 1 do regulaminu

**Wniosek w ramach I edycji konkursu** **na grant na laboratoryjne stanowiska dydaktyczne**

1. **DANE PODSTAWOWE**
2. Dane wnioskodawcy (kierownika projektu)

*- Imię nazwisko, tytuł/stopień naukowy, stanowisko, miejsce zatrudnienia, reprezentowana dyscyplina naukowa, nr osobowy SAP.*

1. Kierunek studiów/specjalność, których dotyczy projekt.
2. Tytuł projektu *(w jęz. polskim i angielskim):*
3. Streszczenie projektu *(maksymalnie 400 słów):*
4. Project summary *(up to 400 words.)*:
5. **OPIS PROJEKTU**
6. Opis planowanych do wytworzenia stanowiska/wisk laboratoryjnego/nych, w tym wykazanie elementów nowości naukowej, na ile powstałe / zmodernizowane w ramach grantu stanowisko/ka wpisuje/ją się w aktualny stan wiedzy w danym obszarze i jego kierunki rozwoju (maks. 2 strony). Przedmiotem projektu może być wytworzenie jednego lub więcej niż jednego stanowiska laboratoryjnego. Jeżeli projekt zakłada wytworzenie kilku identycznych stanowisk, co może być potrzebne do efektywnej realizacji zaplanowanych procesów dydaktycznych, należy podać ich liczbę oraz w punkcie B.3. opisać zasadność tej liczby.
7. Informacja o sposobie wytworzenia stanowiska/wisk laboratoryjnego/nych, mówiąca o tym, w jakim zakresie stanowisko będzie projektowane oraz wykonywane przez pracowników Politechniki Warszawskiej, a w jakim zakresie będzie gotowym produktem zamówionym u dostawcy (maks. 0,5 strony).
8. Plan wykorzystania stanowiska/wisk laboratoryjnego/nych do celów dydaktycznych, w tym przykłady realizowanych ćwiczeń dostosowane do aktualnych potrzeb edukacyjnych z uwzględnieniem nowych technologii i praktyk przemysłowych lub badawczych (maks. 2 strony).
9. Wykaz specjalności / kierunków / wydziałów z uwzględnieniem zajęć międzywydziałowych / międzyuczelnianych na których stanowiska/wisko laboratoryjne będą wykorzystywane (w tym tytuł przedmiotu oraz stopień studiów).
10. Wykaz dyscyplin naukowych, w ramach których stanowiska/wisko laboratoryjne będą oraz mogą być wykorzystywane.
11. Uzasadnienie w jaki sposób grant wpisuje się obszary badawcze POB Energy (maks. 0,5 strony).
12. Opis innych korzyści wynikających z wdrożenia rezultatów grantu – maks. 0,5 strony.
13. **HARMONOGRAM PROJEKTU**

|  |  |
| --- | --- |
| **C.** | **HARMONOGRAM REALIZACJI GRANTU** |
| L.p. | **Tytuł zadania** | **Okres realizacji** |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |

1. **KOSZTORYS PROJEKTU**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|   | **Lp.** | **Koszty planowane** | **2022 r.** | **2023 r.** | **Razem** |
|   | **I.** | **Koszty bezpośrednie ogółem** | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|   | 1 | Środki trwałe | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|   | w tym | o wartości od 3 500 zł do 10 000 zł | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|   | o wartości powyżej 10 000 zł | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | 2 | Wynagrodzenia z pochodnymi (maksymalnie 10% kosztów bezpośrednich) | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|   | 3 | Inne koszty bezpośrednie | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|   | **II.**  | **Koszty pośrednie** (15%) | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|   | **III.**  | **Koszty całkowite (kwota dofinansowania)** | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Uzasadnienie poszczególnych pozycji kosztorysu:

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

 (wnioskodawca) (pełnomocnik kwestora)

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

 (Dziekan Wydziału) (dyrektor Instytutu - *jeśli dotyczy*)

**Złożenie wniosku jest równoznaczne z przyjęciem do wiadomości, że w przypadku przyznania finansowania, imię i nazwisko kierownika projektu, a także tytuł projektu
i kwota przyznanego finansowania zostaną podane do wiadomości publicznej w informacjach o konkursie i jego wynikach.**