Załącznik nr 1 do Regulaminu

**Wniosek o grant wewnętrzny w roku 2021  
dla pracowników Politechniki Warszawskiej   
wspierający prowadzenie działalności naukowej w dyscyplinie Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **I. Dane Kierownika grantu** | | |
| Stopień / tytuł naukowy, imię  i nazwisko |  | |
| Nr telefonu / adres email: |  | |
| Wydział PW: |  | |
| Dyscyplina: |  | |
| **Dane członków zespołu (jeśli dotyczy):**  **(poniższe dane należy przedstawić odrębnie dla każdego planowanego członka zespołu)** | | |
| Stopień / tytuł naukowy, imię  i nazwisko |  | |
| Dyscyplina: |  | |
| **II. Informacje o grancie** | | |
| Tytuł publikacji /dyscyplina przypisania osiągnięcia | |  |
| Deklarowane rezultaty \*: | |  Artykuł(y) naukowy(e) z wykazu czasopism naukowych (MNiSW) z podaniem liczby punktów …………………………………………………………   Monografia(e) w wydawnictwie obecnym w wykazie MNiSW, z podaniem tytułu i nazwy wydawnictwa ……………………………………………………..   Inne ………………………………………………………………………………………………………. |
| Charakter publikacji: | | autorski |
| współautorski:   * z osobami z PW/spoza PW ……………………………………………………………………………………………..… * procentowy udział współautorstwa kierownika grantu ………………………………….…. |
| Termin przyjęcia do druku i termin wydania publikacji | |  |
| Tytuł i dane bibliograficzne publikacji | |  |
| Dodatkowe informacje | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kalkulacja kosztów:** | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **L.p.** | **Treść** | **Planowana kwota na 2021 rok** | | **1** | **Wynagrodzenia z pochodnymi** |  | | **2** | **Inne koszty** |  | | **3** | **Koszty pośrednie** |  | |  | **RAZEM:** |  | |
| **Data i podpis Kierownika grantu:** |  |
| ...................................................... ……………....................................  Pełnomocnik Kwestora Dziekan Wydziału  data i podpis data i podpis | |
| 1. Opinia Zespołu ds. Nauki i Ewaluacji Dyscypliny Rady Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo  i Energetyka   ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………........................................................................................................................................................................  ……………………………………………..    data………………... Przewodniczący Zespołu     1. Proponowana kwota dofinansowania zł …………………..   3. Decyzja Przewodniczącego RND  4. (kwota dofinansowania) …………………………  data………………... ……………………………………………..  Przewodniczący RND | |

\*zaznaczyć właściwe