



Rada
Narodowego Centrum Nauki
KR.0003.67.2023

UCHWAŁA NR 67/2023

RADY NARODOWEGO CENTRUM NAUKI

z dnia 5 lipca 2023 r.

w sprawie przeprowadzenia międzynarodowego konkursu *BiodivNBS: Nature-Based Solutions for biodiversity, human well-being and transformative change* ogłoszonego w ramach Europejskiego Partnerstwa na rzecz Bioróżnorodności *Rescuing Biodiversity to Safeguard Life on Earth*

Na podstawie art. 20 ust 1 pkt 4 i 7 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki (t.j. Dz. U. 2023 r. poz. 153) w związku z pismem Ministra Edukacji i Nauki z dnia 23 września 2021 r. w sprawie zlecenia Narodowemu Centrum Nauki zadania polegającego na pełnieniu roli krajowego koordynatora partnerstwa *Rescuing Biodiversity to Safeguard Life on Earth* realizowanego w ramach programu Horyzont Europa 2021-2027, Rada Narodowego Centrum Nauki określa zasady przeprowadzenia przez Narodowe Centrum Nauki międzynarodowego konkursu „*BiodivNBS: Nature-Based Solutions for biodiversity, human well-being and transformative change*”, zwanego dalej „Konkuresem”, ogłoszonego w ramach ww. partnerstwa w taki sposób, że:

- 1) Konkurs będzie przeprowadzany zgodnie z warunkami oraz regulaminem przyznawania środków na realizację zadań finansowanych lub dofinansowanych w konkursach międzynarodowych organizowanych przez Narodowe Centrum Nauki we współpracy wielostronnej UNISONO określonymi uchwałą Rady NCN nr 32/2023 z dnia 16 marca 2023 r.,
- 2) do Konkursu może być zgłoszony wniosek o przyznanie środków finansowych na realizację projektu badawczego, który obejmuje badania naukowe, zarówno badania podstawowe jak i badania aplikacyjne, w rozumieniu art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. 2023 r. poz. 742), w dowolnej z dyscyplin naukowych określonych w panelach NCN, przyjętych przez Radę NCN,
- 3) w Konkursie pomoc publiczna udzielana będzie jedynie w zakresie badań podstawowych.

Prof. dr hab. Robert Hasterok
Przewodniczący Rady
Narodowego Centrum Nauki