

Zarządzenie Nr ...29/2020

Dyrektora Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN

z dnia ...12... PAŹDZIERNIKA 2020

w sprawie przyjęcia do realizacji projektu „Biodegradowalne polimerowe nanonośniki ftalocyjanin dla terapii fotodynamicznej raka”.

1. Projekt „Biodegradowalne polimerowe nanonośniki ftalocyjanin dla terapii fotodynamicznej raka”. – nr umowy 886926 realizowany w okresie 02.11.2020 – 01-11-2022. Kierownikiem projektu jest dr Wioleta Borzęcka
2. Na dokumentach księgowych będzie używany akronim: umowa nr 886926 lub BIONanoPDT
3. Wydatki kwalifikowane są ponoszone w 100% w ramach projektu
4. Koszty ogólne (koszty pośrednie) będą naliczane w kwocie 650 euro za każdy naliczony osobomiesięc w kategorii wynagrodzenia zgodnie z umową.
6. Zobowiązuje się Głównego Księgowego do rozszerzenia systemu księgowego tak, żeby uwzględniał wydatki w ramach projektu. Główny Księgowy odpowiada również za naliczenie kosztów ogólnych w momencie poniesienia wydatku związanego z wynagrodzeniami (naliczenie osobomiesięcy).
7. Zobowiązuje się osobę odpowiedzialną za zasoby informatyczne do rozszerzenia programu do zamówień o kod kosztów nowych grantów. Osoba odpowiedzialna za zasoby informatyczne przekaze upoważnienia do programu osobom wyznaczonym przez kierownika projektu.
8. Podział obowiązków w trakcie realizacji projektu:
 - Kierownik projektu odpowiada za merytoryczną realizację projektu,
 - Biuro Koordynacji Projektów odpowiada za finansowe rozliczenie projektu,
 - Dział Księgowości odpowiada za poprawność rachunkową rozliczenia projektu.
9. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Dyrektor Centrum



Prof. dr hab. Barbara Trzebicka

Otrzymują:

Kierownik Projektu, Dział Obsługi Badań, Dział Księgowości, Biuro Koordynacji Projektów, Sekretariat Naukowy, IOD

u