

Zarządzenie nr 17/2021

Rektora Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

z dnia 8.03.2021r.

w sprawie powołania kierownika projektu pn. „VACCELERATE - European Corona Vaccine Trial Accelerator Platform”

Na podstawie §21 ust. 1 pkt 2 Statutu Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku zarządzam, co następuje:

§ 1

Powołuję Pana prof. dr hab. Roberta Flisiaka na kierownika projektu pn. „VACCELERATE - European Corona Vaccine Trial Accelerator Platform”, akronim: VACCELERATE, finansowanego przez Komisję Europejską ze środków Programu Ramowego Unii Europejskiej w zakresie badań naukowych i innowacji na lata 2014-2020 - Horyzont 2020, realizowanego na podstawie Umowy o udzielenie dotacji - Grant Agreement nr 101037867 z dnia 17 lutego 2021, zwanego dalej „projektem”. Jednocześnie powierzam obowiązki i uprawnienia niezbędne do realizacji i rozliczenia projektu, w szczególności dotyczące:

- 1) prawidłowego i terminowego wykonywania zadań w projekcie oraz dysponowania środkami finansowymi przyznanymi na ten cel,
- 2) kontroli merytorycznej dokumentów finansowych związanych z realizacją zadań w projekcie,
- 3) terminowego i prawidłowego rozliczania przyznaných środków finansowych oraz terminowego składania raportów związanych z realizacją zadań w projekcie,
- 4) składania informacji i wyjaśnień dotyczących zadań w projekcie na żądanie uprawnionych podmiotów.

§ 2

1. Powołanie uprawnia do podpisywania korespondencji i wszelkiej dokumentacji związanej z bieżącą realizacją zadań wynikających z projektu, w tym do współpracy z Liderem konsorcjum –University Hospital of Cologne z Niemiec oraz pozostałymi partnerami konsorcjum.
2. Powyższe uprawnienia i obowiązki nie obejmują prawa podpisywania umów.
3. Uprawnienia i obowiązki wynikające z pełnomocnictwa winny być realizowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz procedurami ustalonymi w Uniwersytecie Medycznym w Białymstoku.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania, z mocą obowiązującą od dnia 28 stycznia 2021 r.

Rektor

prof. dr hab. Adam Krętowski