

**Ideas4biology Sp. z o.o. oraz Instytut Chemii
Bioorganicznej PAN**

**realizują projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich
pt. Opracowanie wysokoprzepustowego systemu
umożliwiającego szybką ocenę aktywności biologicznych
związków nakierowanych na kompleks replikacyjny SARS-
CoV-2, wytypowanie związków o najwyższym potencjale
terapeutycznym i ocena ich cytotoksyczności wobec
komórek ludzkich**

Celem projektu jest opracowanie kompleksowych rozwiązań umożliwiających szybką ocenę aktywności biologicznych związków oraz ich mieszanin, w kontekście inhibicji kompleksu SARS-CoV-2.

Dofinansowanie projektu z UE: 3 817 093,75 PLN



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

