



ICChF

Instytut Chemii Fizycznej PAN

DG.4011.37.2020

Warszawa, 13.01.2023

ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU

**na stanowisko typu post-doc
w projekcie badawczym NCN SONATA 16
pt. "KONTROLA REGIOSELEKTYWNOŚCI KATALITYCZNYCH REAKCJI
TRANSFEROWYCH HYDROFUNKCJONALIZACJI Z WYKORZYSTANIEM
ODDZIAŁYWAŃ NIEKOWALENCYJNYCH"**

Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN rozstrzyga, że:

Dr Agata Tyszka-Gumkowska

zwyciężyła w Konkursie nr **54/2022** na stanowisko typu post-doc,
dotyczącym badań naukowych realizowanych w ramach projektu SONATA
16 nr 2020/39/D/ST4/01152 pt. "KONTROLA REGIOSELEKTYWNOŚCI
KATALITYCZNYCH REAKCJI TRANSFEROWYCH HYDROFUNKCJONALIZACJI Z
WYKORZYSTANIEM ODDZIAŁYWAŃ NIEKOWALENCYJNYCH ", którego
kierownikiem jest dr Dawid Grzegorz Lichosyt, finansowanego ze środków
Narodowego Centrum Nauki.

DYREKTOR INSTYTUTU

[Signature]
Prof. dr hab. Macysa Opatko.....