Warszawa, dn. 24.03.2021

**ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU**

**na stanowisko doktoranta-stypendysta (2 wakaty)**

**w projekcie badawczym NCN OPUS 19 nr 2020/37/B/ST4/03310** **pt. „Hypervalency, dormant Lewis acidity and relationship between noncovalent interactions in the Group 13 organometallics (HYPE-13)”**

**Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN rozstrzyga, że:**

1. **Vadim Szejko**
2. **Krzesimir Korona**

zwyciężyli w Konkursie nr 006-2021 na stanowisko doktorant-stypendysta (2 wakaty), dotyczącym badań naukowych realizowanych w ramach projektu NCN OPUS 19 nr 2020/37/B/ST4/03310 pt. „Hypervalency, dormant Lewis acidity and relationship between noncovalent interactions in the Group 13 organometallics (HYPE-13)”, którego kierownikiem jest dr inż. Iwona Justyniak, finansowanym ze środków

Narodowego Centrum Nauki.