

**Uchwała Nr 220/P23/2022**  
**Rady Naukowej Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego PAN**

**z dnia 12 grudnia 2022 r.**

**w sprawie dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Dominiki Siegiedy**

Na podstawie art. 55 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. z 2020 poz. 1796 z późn. zm.) oraz § 5 ust. 2 lit. f Regulaminu Rady Naukowej Instytutu Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie z dnia 22 lutego 2019 r. oraz z art. 191 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 z późn. zm.) w związku z art. 179 ust. 6-9 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższymi nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 1117 ze zm.) oraz § 5 ust. 3 Sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora uchwalonego dnia 5 lipca 2019 r. w brzmieniu nadanym Uchwałą nr 167/P16/2021 Rady Naukowej Instytutu Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie z dnia 9 grudnia 2021

**§ 1**

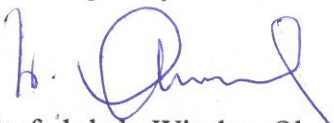
Rada Naukowa Instytutu Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego PAN, po zapoznaniu się z projektem uchwały Komisji doktorskiej, zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją sprawy, w tym z recenzjami pracy doktorskiej, **dopuszcza mgr inż. Dominikę Siegiedę do publicznej obrony rozprawy doktorskiej.**

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



Przewodniczący Rady Naukowej  
Instytutu Agrofizyki PAN w Lublinie

  
Prof. dr hab. Wiesław Oleszek  
czł. koresp. PAN