

UCHWAŁA NR 13/21

**RADY DISCYPLINY NAUKOWEJ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA
SZKOŁY GŁÓWNEJ SŁUŻBY POŻARNICZEJ**

z dnia 15 czerwca 2021 r.

**w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej wniosku o finansowanie wykonania projektu
pt. „Wielofazowy transport zanieczyszczeń powietrza do pomieszczeń zamkniętych
na przykładzie rtęci” składanego w ramach konkursu OPUS 21**

Na podstawie § 32 ust. 4 pkt. 4 Statutu Szkoły Głównej Służby Pożarniczej zatwierdzonego decyzją nr 50 Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 września 2019 r. (Dz. Urz. Min. Spraw Wew. i Ad. poz. 36), Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka Szkoły Głównej Służby Pożarniczej, uchwala co następuje:

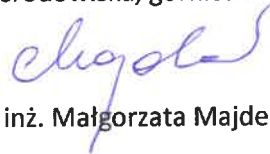
§ 1.

Pozytywnie opiniuje wniosek o finansowanie wykonania projektu pt. „Wielofazowy transport zanieczyszczeń powietrza do pomieszczeń zamkniętych na przykładzie rtęci” składany w ramach Konkursu OPUS 21 i rekomenduje dalsze procedowanie w przedmiotowej sprawie.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka



bryg. dr inż. Małgorzata Majder - Łopatka

