

**Informacja w trybie z art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r.
Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.)
o wyniku konkursu**

Instytucja: Politechnika Wroclawska, Jednostka organizacyjna: Wydział Mechaniczno-Energetyczny,
Katedra Inżynierii Konwersji Energii

Stanowisko: Asystent badawczo-dydaktyczny

Dziedzina nauki: Nauki Inżynieryjno-Techniczne

Dyscyplina naukowa: Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

Numer referencyjny: As/K78W09D08/10/2024

Data ogłoszenia konkursu: 01.10.2024

Termin składania ofert: 31.10.2024, godz. 15:30

Termin zakończenia konkursu: 18.12.2024

Liczba zgłoszeń: 2

Kandydatka/Kandydat, który wygrał konkurs: **mgr inż. Beata PYTLIK**

Uzasadnienie wyboru:

Komisja konkursowa na podstawie dokonanej oceny wyłoniła kandydata, który spełnił wszystkie wymagania konkursu i otrzymał bardzo dobry wynik punktowy.

18.12.2024
(data)

Kierownik Katedry/Przewodniczący Komisji
konkursowej: prof. dr hab. inż. Jacek Kasperski;
Dziekan Wydziału:
dr hab. inż. Piotr Szulc, prof. uczelni

.....
(podpis Wnioskodawcy i organizatora konkursu)