



Warszawa, dnia 26.09.2023 r.
Nr postępowania: **351/D/1090/2023**

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: udzielenia zamówienia publicznego prowadzonego na podstawie art. 2 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605) na: „**dostawę proszków metali do druku 3D**”.

Wydział Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, działając w imieniu Zamawiającego, przedstawia punktację przyznanej ofercie złożonej w Zapytaniu ofertowym:

Nr oferty	Wykonawca	Cena oferty brutto [zł]	Razem punktów
1.	Wolfen Sp. z o.o. Ul. Buforowa 125, hala 5 52-131 Wrocław	20 510,25	100

Jednocześnie informuję, że wybrano najkorzystniejszą ofertę złożoną przez Wykonawcę **Wolfen Sp. z o.o., przy ul. Buforowej 125, hala 5, 52-131 we Wrocławiu** zgodnie z przyjętymi przez Zamawiającego kryteriami oceny ofert określonymi w Zapytaniu ofertowym.

Zatwierdzam

/-/

PRODZIEKAN
Wydziału Inżynierii Materiałowej
dr hab. inż. Tomasz Wejrzanowski,
prof. uczelni