

Warszawa, dnia 12.04.2022 r.

Politechnika Warszawska

Wydział Mechaniczny Technologiczny

ul. Narbutta 85

02-524 Warszawa

Dotyczy: **Dostawa i uruchomienie drukarki do wytwarzania metodą przetapiania trójwymiarowych obiektów z proszku metali i kompozytów ceramika-metal**

Postępowanie nr: **ZP_4_2022_WMT-WMT
2022/S 041-105777
2022/S 068-180093**

Zawiadomienie z otwarcia ofert

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z art. 129 ust. 1 pkt 1 ustawy PZP o wartości zamówienia przekraczających progi unijne.

Zgodnie z art. 222 ust. 1 oraz ust. 5 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz.U. z 2019 r., poz. 2019 z późn. zm.) (zwanej dalej: „Ustawą Pzp”) Zamawiający przedstawia informacje z otwarcia ofert. Zamawiający otrzymał jedną ofertę:

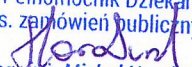
Lp.	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres	Kryterium Cena (C)	Kryterium Termin realizacji zamówienia-dostawy (D)
1.	Sygnis Spółka Akcyjna ul. Leśna 8, 82-010 Straszyn	2 460 000,00 zł	0

Dziekan
Wydziału Mechanicznego Technologicznego

prof. dr hab. inż. Tomasz Chmielewski

Politechnika
Warszawska

ul. Narbutta 85
02-524 Warszawa
www.mt.pw.edu.pl

Wydział Mechaniczny Technologiczny
Pełnomocnik Dziekana
ds. zamówień publicznych

mgr inż. Michał Haraburda