

Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Zamawiający:

Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej
00-645 Warszawa, ul. Waryńskiego 1

Przedmiot zamówienia:

„Dostawa biodrukarki 3D”

Nr postępowania:

WICHIP/261-3/22

OGŁOSZENIE o udzieleniu zamówienia

W imieniu Zamawiającego, Politechniki Warszawskiej, Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej informujemy, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest dostawa biodrukarki 3D, prowadzonego bez stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Pzp) w związku z art. 11 ust. 5 pkt 1 ustawy, zawarto umowę.

1. Liczba otrzymanych ofert: 1
2. Liczba odrzuconych ofert: 0
3. Informacja o cenie brutto wybranej oferty: **209 999,13 zł**
5. Nazwa i adres Wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:
Sygnis S.A., ul. Leśna 8, 83-010 Straszyn
6. Data udzielenia zamówienia: 22.03.2022 r.

Warszawa, dn. 28.03.2022 r.

Dziekan
Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej


prof. dr hab. inż. Marek Henczka



ul. Waryńskiego 1, 00-645 Warszawa
www.ichip.pw.edu.pl