



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



Dziekan

oznaczenie sprawy: **CRZP/330/009/D/22, ZP/77/WETI/22**

Gdańsk, dnia 20.02.2023 r.

Zamawiający:
Politechnika Gdańska
Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm. – dalej ustawa Pzp) pn.: „Dostawa drukarek 3D dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”, numer ogłoszenia w DUUE: 2022/S 244-705111.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty
Część 4: Dostawa drukarki 3D SLA dla KSME

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm., dalej „ustawa Pzp”), Zamawiający informuje o:

WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Rozdziale XIV SWZ. Wybrana została oferta złożona przez:

CENTER 3D PRINT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. GĘSIA 8/205, KRAKÓW 31-535

Oferta otrzymała łącznie 100,00 pkt. w tym:

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Cena oferty” – 60,00 pkt.

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Okres gwarancji” – 10,00 pkt.

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Wsparcie techniczne” – 10,00 pkt.

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Dodatkowy pojemnik” – 20,00 pkt.

W postępowaniu została złożona jedna oferta.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański

w imieniu kierownika zamawiającego