

ZZ/1195/005/D/2025

Gdańsk, dnia 29.01.2026 r.

## INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa, działając na podstawie art. 11 ust. 5 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm) zwanej dalej „ustawą” informuje o udzieleniu zamówienia w postępowaniu **dostawę zestawu urządzenia do spawania mikroplazmowego wraz z dodatkowym wyposażeniem na potrzeby Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej.**

Zamówienia udzielono Wykonawcy:

**VELTECH Konrad Matolicz, Paweł Matolicz s.c.**  
**ul. Oriona 56, 80-299 Gdańsk,**  
**za cenę 64 594,56 PLN brutto**

Oferta Wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o zamówieniu.

Jednocześnie informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu zostały złożone oferty, przez n/w Wykonawców:

<b>Numer oferty</b> <i>(według daty i godziny wpływu do siedziby Zamawiającego)</i>	<b>Nazwa (firma) i adres wykonawcy</b>	<b>JEDYNE</b> <b>KRYTERIUM CENA</b> <b>- liczba punktów w</b> <b>kryterium cena</b>
1.	VELTECH Konrad Matolicz, Paweł Matolicz s.c. ul. Oriona 56, 80-299 Gdańsk	100,00

Dziekan

prof. dr hab. inż. Mariusz Deja  
WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA

Do wiadomości

1. Strona internetowa Zamawiającego