



oznaczenie sprawy MELBDZ.261.16.2022

Warszawa, dnia 28.04.2022 r

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

Dostawa skanera 3D w związku z realizacją projektu „Opracowanie nowej metody wytwarzania kompozytowych materiałów pędnych do zastosowań w stałych silnikach rakietowych w sektorze cywilnym New Space oraz militarnym, adaptującej techniki wytwarzania przyrostowego oraz metody ekstrakcji zgodne z paradygmatem zielonej chemii (green chemistry)” dla Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

postępowanie prowadzone w trybie podstawowym na podstawie art. 275.1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U z 2021r. poz. 1129)

Szanowni Państwo,
Zamawiający zgodnie z art. 252.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty:

oferta nr: 1

nazwa: X3D sp. z o.o.

Zaułek Drozdowy 2

77-100 Bytów

Uzasadnienie wyboru: Oferta firmy X3D sp. z o.o. spełnia wszystkie wymagania formalno-prawne, określone w specyfikacji warunków zamówienia, nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 226.1 ustawy – Prawo Zamówień Publicznych.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert (wg kolejności wpływu):

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Punkty w kategorii cena	Punkty w kategorii termin dostawy	Punkty razem
1	X3D sp. z o.o. Zaułek Drozdowy 2 77-100 Bytów NIP 8421781039	60	40	100

Wykonawcy wykluczeni 0

Oferty odrzucone: 0

Umowa w sprawie zamówienia publicznego zostanie zawarta w terminach przewidzianych w art. 308 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

Dziękujemy za złożenie ofert w przedmiotowym postępowaniu i zapraszamy do udziału w kolejnych postępowaniach o udzielenie zamówienia publicznego ogłaszanych przez Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa.

Z poważaniem

Prodziekan ds. Ogólnych i Nauki
Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa
Politechniki Warszawskiej

Art. hab. inż. Artur Rusowicz, prof. uczelni
(1)

**Politechnika
Warszawska**

ul. Nowowiejska 21/25
00-665 Warszawa
zampub.meil@pw.edu.pl
www.meil.pw.edu.pl

Regon: 000001554
NIP: 525-000-58-34