



Fundusze Europejskie  
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



Fundacja na rzecz  
Nauki Polskiej

Poznań dnia: 07.03. 2025 r.

Znak sprawy: ZP3/3826/25

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie

**ZAWIADOMIENIE**

**o wyborze najkorzystniejszej oferty**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji, o którym mowa w art. 275 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych na **dostawę drukarki 3D w technologii wolumetrycznej do zastosowań biologicznych, nr przetargu ZP3/3826/25.**

Zamawiający, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, działając na podstawie art. 253 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1320), zwanej dalej „ustawą Pzp”, informuje, że w toczącym się postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, jako najkorzystniejsza wybrana została oferta firmy:

**LPP Equipment Sp. z o.o.**  
**ul. Poznańska 563B**  
**05-860 Świącice**

za cenę brutto **548 350,00 zł**

Uzasadnienie wyboru:

Zgodnie z art. 239 ust. 1 i 2 ustawy Pzp Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia. Najkorzystniejsza oferta to oferta przedstawiająca najkorzystniejszy stosunek jakości do ceny lub kosztu lub oferta z najniższą ceną lub kosztem.

Oferta nr 1 jest ofertą najkorzystniejszą. Wybrano ofertę najkorzystniejszą, która uzyskała najwyższą ilość punktów przyznanych na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji warunków zamówienia, nie podlegającą odrzuceniu.

ul. H. Wieniawskiego 1, Collegium Minus, 61-712 Poznań  
tel. +48 61 829 43 32  
piotrpaw@amu.edu.pl

[www.amu.edu.pl](http://www.amu.edu.pl)

Punktacja przyznana ofertom w poszczególnych kryteriach oceny ofert wraz z łączną liczbą punktów:

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Nazwa kryterium - liczba pkt	Razem
1.	<b>LPP Equipment Sp. z o.o.</b> ul. Poznańska 563B 05-860 Świącice	1. Cena brutto oferty – 548 350,00 zł – 60,00 pkt 2. Termin realizacji zamówienia – do 12 tygodni – 0,00 pkt 3. Okres gwarancji – 24 miesiące – 20,00 pkt	80,00 pkt
2.	<b>X3D Sp. z o.o.</b> ul. Ceynowy 21 77-100 Bytów	1. Cena brutto oferty – 361 019,76 zł 2. Termin realizacji zamówienia – do 8 tygodni 3. Okres gwarancji – 24 miesiące	Oferta odrzucona na podstawie art. 224 ust. 6 ustawy Pzp

Liczba wykonawców wykluczonych – 0

Liczba ofert odrzuconych – 1

Informacja o wykonawcach, których oferty zostały odrzucone:

Oferta nr 2:

**X3D Sp. z o.o., ul. Ceynowy 21, 77-100 Bytów**

Zamawiający zobowiązany był odrzucić ofertę nr 2 złożoną w przedmiotowym postępowaniu na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 8) ustawy Pzp w związku z art. 224 ust. 6 ustawy Pzp: oferta zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia, Wykonawca nie udzielił wyjaśnień w wyznaczonym terminie.

Uzasadnienie faktyczne:

Zamawiający przesłał Wykonawcy w dniu 26.02.2025 r. wezwanie do złożenia wyjaśnień odnośnie rażąco niskiej ceny. Zaoferowana przez Wykonawcę cena jest niższa o ponad 30% od wartości zamówienia powiększonej o należny podatek od towarów i usług, ustalonej przed wszczęciem postępowania wynoszącej 548 350,00 zł brutto. Wykonawca zaoferował wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę: 361 019,76,00 zł brutto. Do wyznaczonego terminu, tj. do dnia 03.03.2025 r., Wykonawca nie udzielił wyjaśnień dot. rażąco niskiej ceny, uzasadniających podaną w ofercie cenę.

**Informacja o terminie zawarcia umowy:**

Umowa w sprawie zamówienia publicznego, zgodnie z art. 308 ust. 2 ustawy Pzp, zostanie zawarta, z uwzględnieniem art. 577 ustawy Pzp, w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania niniejszego zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Prorektor  


prof. dr hab. Piotr Pawluć