



## INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), dalej Pzp, pn. „Dostawa robota przemysłowego do celów edukacyjnych zgodnie ze specyfikacją i oprogramowaniem do wizualizacji i symulacji linii produkcyjnych”.

Na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy Pzp Zamawiający przekazuje następujące informacje o ofertach złożonych w terminie:

| <b>Dostawa robota przemysłowego do celów edukacyjnych zgodnie ze specyfikacją i oprogramowaniem do wizualizacji i symulacji linii produkcyjnych.</b> |  |                        |                            |
|--|--|------------------------|----------------------------|
| <b>Nr</b>  | <b>Nazwa (firma)<br/>i adres Wykonawcy</b>                                       | <b>Nazwa kryterium</b> | <b>Wartość</b>             |
| 1.   | X3D Sp. z o.o.<br>Ceynowy 21<br>77-100 Bytów<br>NIP 8421781039                   | cena                   | Cena brutto: 231 527,82 zł |
| 2.   | FANUC Polska Sp. z o.o.<br>Tadeusza Wendy 2, 52-407 Wrocław<br>Nr NIP 8942923341 | cena                   | Cena brutto: 90 000,00 zł  |

*Zastępca Kanclerza Politechniki Lubelskiej*

*dr inż. Marcin Jakimiak*