

**Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki**  
ul. Warszawska 24 W-9/110,  
31-155 KRAKÓW

KRAKÓW dnia: 2023-11-24

## OGŁOSZENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie Tryb podstawowy bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp:

Nazwa zamówienia: **Wielkogabarytowa drukarka 3D wyposażona w dedykowaną głowicę roboczą z podajnikiem materiału do druku materiałów na bazie cementów oraz materiałów aktywowanych alkalicznie**

Numer referencyjny: **KA-2/103/2023**

Zamawiający, działając na podstawie art. 253 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605), zwanej dalej „ustawą Pzp”, informuje, że w toczącym się postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, jako najkorzystniejsza wybrana została oferta złożona przez wykonawcę:

**4Robot Sp. z o.o.**

ul. Tadeusza Kościuszki 15

32-650 Kęty

za cenę wykonania przedmiotu zamówienia w wysokości **238 752.84 zł brutto**.

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania. Treść oferty zgodna z SWZ.

Punktacja przyznana ofertom w każdym kryterium oceny ofert wraz z łączną punktacją:

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Kryterium Cena Liczba punktów	Kryterium Okres gwarancji Liczba punktów	Kryterium Czas reakcji serwisu Liczba punktów	Łączna liczba punktów
1	<b>4Robot Sp. z o.o.</b> ul. Tadeusza Kościuszki 15 32-650 Kęty	70,00	0,00	0,00	70,00

W toku postępowania złożono tylko jedną ofertę.

Informacja o wykonawcach, których oferty zostały odrzucone:

W toku postępowania nie odrzucono żadnej oferty.