

oznaczenie sprawy: **CRZP/250/009/D/23, ZP/61/WETI/23**

Informacja z otwarcia ofert z dnia 24.10.2023 r. o godz. 10.15

dotycząca postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn: Dostawa drukarki 3D i skanerów 3D na potrzeby realizacji projektu „Krajowe laboratorium sieci i usług 5G wraz z otoczeniem dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki udostępnia następujące informacje:

Część 1: Dostawa drukarki 3D z wyposażeniem

Numer oferty	Nazwa oraz siedziba prowadzonej działalności gospodarczej wykonawcy, którego oferta została otwarta	Cena oferty brutto
1	Sygnis Spółka Akcyjna, Al. Grunwaldzka 472, 80-309 Gdańsk, NIP 9571029651	27950,00
2	GLOBAL 3D s.c., ul. Rynek 40, 48-300 Nysa NIP 7532448064	57528,39
3	Edutech Expert Sp. z o.o. , ul. Ostrobramska 101/210, 04-041 Warszawa, NIP 1133028015	18499,00
4	Pro3Ds Paweł Krawczyk, ul. Lotników Polskich 1 lok. 305, 21-040 Świdnik, NIP 7123245197	22843,00

Jednocześnie zamawiający informuje, że oprócz ofert wymienionych w tabeli powyżej , złożonych w tym postępowaniu i jego dotyczących, wpłynęła jeszcze oferta, złożona przez firmę Crave3D Adam Kopczyński, ul. Forteczna 13/8, 87-100 Toruń, która nie dotyczy jednak przedmiotowego postępowania gdyż została złożona na inny przedmiot zamówienia i jest zaadresowana do innego zamawiającego.

Część 2: Dostawa skanerów 3D

Numer oferty	Nazwa oraz siedziba prowadzonej działalności gospodarczej wykonawcy, którego oferta została otwarta	Cena oferty brutto
3	Edutech Expert Sp. z o.o. , ul. Ostrobramska 101/210, 04-041 Warszawa NIP 1133028015	65745,98



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



5	Center 3D Print Sp. z o.o., ul. Gęsia 8/205, 31-535 Kraków, NIP 6751727094	59511,63
---	---	----------

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Jędrzejewski