



**POLITECHNIKA WARSZAWSKA
WYDZIAŁ MECHATRONIKI**

Warszawa, dnia 22.12.2022 r.
Dotyczy: **MCHTR.261.19.2022**

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn. **Dostawa wysokowydajnej komputerowej stacji roboczej przeznaczonej do uczenia maszynowego i sieci neuronowych**
Postępowanie powtórzone,

Na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 poz. 1129 ze zm.) Wydział Mechatroniki Politechniki Warszawskiej, działając w imieniu Zamawiającego, informuje, że w ww. postępowaniu wpłynęły następujące oferty:

Nr oferty	Firma oraz adres Wykonawcy	Cena brutto (zł)
2.	CEZAR Cezary Machnio i Piotr Gębka Sp. z o.o. ul. Wolność 8 lok. 4, 26-600 Radom KRS 0000657937	89 794,92 zł
3.	NTT System S.A. Zakręt, ul. Trakt Brzeski 89, 05-077 Warszawa – Wesoła KRS: 0000220535	63 004.00 zł

Informacja w oparciu o art. 222 ust. 4 ustawy Pzp o kwocie jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na finansowanie całości zamówienia wynosi 63 592,48

Zatwierdził:

Dziekan Wydziału Mechatroniki
Politechniki Warszawskiej
Prof. dr hab. inż. Gerard Cybulski