

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY UDOSTĘPNIANA
NA PODSTAWIE ART. 253 ust. 2 USTAWY PZP.**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym, na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.), nr postępowania **PN 3/01/2022 – Unity 3D PRO**.

Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo - Sieciowe, informuje, że w ramach ww. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego została wybrana najkorzystniejsza oferta wykonawcy:

IT MEDIA s.c. Jacek Chojnowski, Andrzej Perzanowski

ul. Feliksa Pancera 6/36, 03-181 Warszawa

Koszt zamówienia wynosi: 425 727,60 zł brutto.

Wyżej wymieniony wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, nie podlega wykluczeniu oraz uzyskał najwyższą liczbę punktów w kryterium oceny ofert.

Zamawiający przedstawia nazwy (firmy), siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w kryterium oceny ofert:

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Punkty za kryterium cena
1.	KOMA NORD Sp. z o.o. ul. Łużycka 2, 81-537 Gdynia	59,72
2.	IT MEDIA s.c. Jacek Chojnowski, Andrzej Perzanowski ul. Feliksa Pancera 6/36, 03-181 Warszawa	100,00
3.	RESTOR P. Anton, A. Czapski, T. Rostropowicz Spółka Jawna ul. Dworkowa 2/107A, 00-784 Warszawa	80,51
4.	Paweł Owczarzak EUPOL ul. Palinkiewicza 3, 63-000 Środa Wielkopolska	63,50