



WYDZIAŁ INŻYNIERII
LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA

Dziekan

Gdańsk, 18.04.2023 r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):
ZP 10/WILiŚ/2023, CRZP 84/002/D/23

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu do przetwarzania i analizy danych 3D na potrzeby projektu pn. „Budowa w Gdańsku Centrum Ekoinnowacji Politechniki Gdańskiej”.

INFORMACJA O KWOCIE, JAKĄ ZAMAWIAJĄCY ZAMIERZA PRZEZNACZYĆ NA SFINANSOWANIE ZAMÓWIENIA

Działając na podstawie art. 222 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), informuję, że Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia kwotę:

485.049,43 zł (słownie złotych: czterysta osiemdziesiąt pięć tysięcy czterdzieści dziewięć 43/100), w tym:

Część A – Bezzałogowy statek powietrzny – **364.569,11 zł**

Część B – Drukarka 3D – **45.956,34 zł**

Część C – Sprzęt komputerowy – **74.523,98 zł**

z możliwością alokacji środków pomiędzy poszczególnymi częściami przedmiotu zamówienia.

W imieniu Zamawiającego

Dziekan
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG