

Gdańsk, 14.02.2024r.

Dziekan

Nr zamówienia: ZZ/1/002/D/2024

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

Dotyczy: zamówienia na **dostawę zaawansowanego systemu lotniczego do profesjonalnego mapowania UAV LiDAR i fotogrametrii dronowej - zestaw skanera laserowego z aparaturą sterującą na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej**

W imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że ww. zamówienie zostało udzielone Wykonawcy:

NaviGate Sp. z o. o.
ul. Wadowicka 8A
30-415 Kraków

Oferta otrzymała łącznie 100,00 pkt.

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

aeroMIND Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Piątkowska 112B
60-649 Poznań

Oferta otrzymała łącznie 56,02 pkt.

Transactor Security Sp. z o. o.
ul. Trakt Lubelski 257 A
04-667 Warszawa

Oferta otrzymała łącznie 41,39 pkt.

TPI Sp. z o.o.
ul. Wał Miedzeszyński 598
03-994 Warszawa

Oferta otrzymała łącznie 88,15 pkt.

Uzasadnienie wyboru oferty: Wykonawca złożył ofertę spełniającą warunki zamówienia, która została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o kryteria oceny ofert wskazane w ogłoszeniu o zamówieniu.

W postępowaniu zostały złożone cztery oferty.

W imieniu Zamawiającego


Dziekan
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA
(4)