

Warszawa, dnia 14.12.2021 r.

Dotyczy postępowania p.n.: „Dostawa bezzałogowego statku powietrznego wyposażonego w odbiornik RTK wraz z akcesoriami i sensorami fotogrametrycznymi.”

Numer postępowania: ZP/GiK/39/2021/IDUB

### Informacja z otwarcia ofert

Działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający, Politechnika Warszawska Wydział Geodezji i Kartografii, przekazuje następujące informacje o nazwach albo imionach i nazwiskach oraz siedzibach lub miejscach prowadzonej działalności gospodarczej albo miejscach zamieszkania wykonawców, których oferty zostały otwarte, cenach lub kosztach zawartych w ofertach.

Przed otwarciem ofert Zamawiający, zgodnie z art. 222 ust. 4 ustawy Pzp, opublikował na stronie prowadzonego postępowania kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, w wysokości: **124 500,00 zł netto**.

Oferty złożyli następujący Wykonawcy:

Wykonawca	Kryterium	Waga kryterium	Wartość oferowana
Dilectro sp. z o.o. sp.k. Ul. Jerzego Ficowskiego 15 01-747 Warszawa	Kryterium nr 1 – Cena oferty [PLN]	80%	160 752,91 zł
	Kryterium nr 2 – Dostępność wsparcia technicznego	5%	3 lata
	Kryterium nr 3 – Obsługa gwarancyjna oraz sprzęt zastępczy ze strony dostawcy	15%	2 lata
UNIQON Ewa Lewandowska, Ul. Podgórna 65, 87-300 Brodnica	Kryterium nr 1 – Cena oferty [PLN]	80%	101 965,00 zł
	Kryterium nr 2 – Dostępność wsparcia technicznego	5%	3 lata
	Kryterium nr 3 – Obsługa gwarancyjna oraz sprzęt zastępczy ze strony dostawcy	15%	2 lata
NaviGate sp. z o.o. Ul. Wadowicka 8a, 30-415 Kraków	Kryterium nr 1 – Cena oferty [PLN]	80%	134 763,72 zł
	Kryterium nr 2 – Dostępność wsparcia technicznego	5%	3 lata
	Kryterium nr 3 – Obsługa gwarancyjna oraz sprzęt zastępczy ze strony dostawcy	15%	2 lata

DZIEKAN  
Wydziału Geodezji i Kartografii  
Politechniki Warszawskiej  
dr hab. inż. Janusz Walo, prof. uczelni