

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):  
**CRZP/138/001/D/24, ZP/10/WA/24**

**Załącznik nr 5 do SWZ**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  
**dla postępowania pn.**  
**„Dostawa dronów dużego zasięgu na potrzeby projektu ENACT 15mC realizowanego na**  
**Wydziale Architektury Politechniki Gdańskiej”**

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa do siedziby zamawiającego 2 szt. dronów dużego zasięgu.
2. Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, wolny od wszelkich wad fizycznych i uszkodzeń, bez wcześniejszej eksploatacji i nie być przedmiotem praw osób trzecich.
3. Oferta w każdej części musi być jednoznaczna i kompleksowa, tj. obejmować cały przedmiot tej części zamówienia, o którą Wykonawca się ubiega. Oferowany przedmiot zamówienia musi spełniać wszystkie wymagania Zamawiającego określone w SWZ.
4. Realizacja przedmiotu zamówienia odbywać się będzie na zasadach i warunkach opisanych w SWZ oraz w projektowanych postanowieniach umowy, stanowiących Załącznik nr 4 do SWZ.
5. Gwarancja:  
 Zamawiający wymaga, aby Wykonawca udzielił gwarancji na oferowany przedmiot zamówienia w wymiarze co najmniej: 12 miesięcy.
6. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

<b>Nazwa</b>	<b>Dron dużego zasięgu – zamawiana ilość 2 szt.</b>
Typ Przeznaczenie	Dron dużego zasięgu do monitorowania terenu będącego przedmiotem opracowania w ramach realizowanego Urban Living Lab i tworzenia dokumentacji
Konfiguracja drona	<b>Maksymalny czas lotu: &gt;35min</b> Wymiary (rozłożony): maks. w każdym wymiarze 400×300×150 (LxWxH) Masa całkowita: maksymalnie 1 kg Prędkość maksymalna lotu: min. 5m/s, Prędkość maksymalna wznoszenia: min. 7 m/s Maksymalny pułap lotu: 6000m n.p.m. Pamięć wewnętrzna: minimum 8GB Pojemność akumulatora: Minimum 5000 mAh
Specyfikacja Kamery	Minimalna Ilość megapikseli: 20 Minimalna rozdzielczość obrazu: 5280 x 3956 piksele

	<p>Obsługiwane formaty zdjęć: JPEG/DNG (RAW)</p> <p>Obsługiwane formaty wideo: MP4 / MOV</p>
Zestaw powinien zawierać	<p>Dron</p> <p>Akumulator</p> <p>Aparatura sterująca RC</p> <p>Drażki sterujące (para)</p> <p>Kabel USB-C</p> <p>Ładowarka</p> <p>Śmigła</p>
Gwarancja	minimum 12 m-cy
<b>Dodatkowe wymagania:</b>	<p><b>Przeprowadzenie szkolenia dla 2 użytkowników - UAVO VLOS</b></p> <p><b>(Kurs szkolenia na drony w zasięgu wzroku)</b></p>