

Gliwice, 3 września 2021 r.

W odpowiedzi na zapytania dotyczące zamówienia: Wykonanie i dostarczenie bezzałogowego statku powietrznego (bez modułów baterii wraz z BMS i układami sensorycznymi monitorującymi pracę tych modułów) z dnia 3 września 2021 r. przesyłam następujące odpowiedzi.

1. Co jest przedmiotem zamówienia? Czy tylko dostawa prototypu bezzałogowego statku powietrznego wraz z testami sprawdzającymi czy również kompletne wyposażenie pokładowe (których zakup jest po stronie wykonawcy)?

Przedmiotem zamówienia jest prototyp bezzałogowego statku powietrznego wraz z testami sprawdzającymi oraz z wyposażeniem pokładowym zgodnym z wymaganiami zamówienia (bez modułów baterii wraz z BMS i układami sensorycznymi monitorującymi pracę tych modułów).

2. Jakie komponenty wyposażenia pokładowego zostaną dostarczone wykonawcy przez zamawiającego (panele PV)?

Zakup wszystkich komponentów wyposażenia pokładowego jest po stronie wykonawcy.

3. Czy istnieje geometria 3D samolotu i zostanie udostępniona wykonawcy?

Tak, wykonawca, który zostanie wybrany na drodze postępowania przetargowego otrzyma pełną dokumentację konstrukcyjną. Do potrzeb oszacowania kosztów zamówienia udostępniona jest, po podpisaniu umowy o zachowanie poufności, dokumentacja w ograniczonym zakresie.

4. Czy istnieją modele 3D oraz schemat rozmieszczenia pokładowych komponentów elektryczno-elektronicznych w samolocie?

Tak, zostanie on udostępniony wykonawcy po zakończeniu procedury przetargowej.

5. Czy zostanie udostępniony schemat kompletnej instalacji elektrycznej, połączeniowej dotyczącej wyposażenia pokładowego?

Tak, zostanie udostępniony po zakończeniu procedury przetargowej.

6. Czy możliwe są odstępstwa od proponowanej wersji struktury wewnętrznej i rozmieszczenia urządzeń pokładowych w stosunku do udostępnionej dokumentacji przy zachowania geometrii zewnętrznej płatowca?

Wszelkie proponowane zmiany w strukturze wewnętrznej i rozmieszczeniu komponentów muszą być wcześniej uzgodnione i zatwierdzone z zamawiającym.

7. Jakie są wymagania masowe systemu bezzałogowego statku powietrznego?

Bezzałogowa platforma latająca wraz z wyposażeniem pokładowym nie powinna przekroczyć masy 9.5 kg.

8. W testach sprawdzających mowa jest o tolerancjach w których ma spełnić przedmiot dostawy, gdzie one są wyszczególnione (masowe, wymiarowe inne)?

Dokładne wymagania odnośnie do tolerancji wykonania zostaną udostępnione wraz z kompletną dokumentacją konstrukcyjną, po zakończeniu procedury przetargowej.

9. Czy w przypadku zaproponowane komponenty wyposażenia pokładowego będą niedostępne w czasie realizacji zamówienia, czy możliwe jest zastąpienie ich przez inne zaproponowane przez wykonawcę?

Wykonawca może zastosować komponenty dowolnego producenta/wykonawcy, pod warunkiem, że zastosowane komponenty spełniają wymagania określone dla danego komponentu.

10. Czy istnieje dokumentacja rozmieszczenia anten GPS/ LINK RC / LING komunikacyjny?

Tak, zostanie udostępniona po zakończeniu procedury przetargowej.

Z wyrazami szacunku

Andrzej Jałowiecki

