załącznik nr 8 do SWZ

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. **Nazwa zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie usługi w zakresie wykorzystania cywilnego statku powietrznego wraz z załogą do zabezpieczenia specjalistycznego szkolenia spadochronowego (grupowego) na wolne otwarcie żołnierzy 6 BPD

1. **Opis przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie usługi w zakresie wynajmu cywilnego statku powietrznego wraz z załogą do zabezpieczenia szkolenia spadochronowego dla żołnierzy 6 Brygady Powietrznodesantowej zgodnie z „Wykazem zadań i norm szkolenia spadochronowo - desantowego” zawartym w „Instrukcji Organizowania i Prowadzenia Szkolenia Spadochronowo-Desantowego w siłach Zbrojnych Rzeczypospolitej polskiej” (sygn. WLąd. 77/2020, Warszawa 2020)

1. **RODZAJ I CEL ZAMÓWIENIA**
2. Planowany termin wykonania zamówienia:

− rozpoczęcie umowy: od dnia podpisania umowy,

− zakończenie umowy: 180 dni od dnia podpisania umowy, lecz nie później niż do dnia 28.11.2025 lub do wyczerpania środków.

1. Planowany rodzaj skoków spadochronowych to :

- skok metodą spadochronową na wolne otwarcie;

- skok z wysokości do 4000 m nad poziomem zrzutowiska,

- skok w dzień i w nocy;

- skok typu przelot;

- skok w warunkach z widzialnością oraz bez widzialności ziemi.

1. Wymagana ilość nalotu statku powietrznego:

- 40 godzin / z opcją przedłużenia – do 20 godzin.

1. Terminy realizacji desantowania podane zostaną przez wyznaczonego przedstawiciela Zamawiającego z wyprzedzeniem 5 dni. W przypadku niekorzystnych warunków meteorologicznych ustalony termin desantowania zostanie przesunięty na inny. W przypadku wykonywania w danym terminie zadań z innym podmiotem, wykonawca zobowiązany jest skoordynować zadania. W przypadku nie wywiązania się z powyższego zobowiązania zamawiający może odstąpić od umowy lub naliczyć kary umowne.
2. Zamawiający określa miejsca realizacji przedmiotowego szkolenia w oparciu o lotnisko znajdujące się na terenie województwa: kujawsko-pomorskiego, mazowieckiego, łódzkiego, podkarpackiego, śląskiego, małopolskiego. Wykonawca musi zapewnić ww. lotnisko/lądowisko w zakresie startów i lądowań do realizacji przedmiotowego szkolenia, z wyjątkiem lotniska / zrzutowiska wskazanego do realizacji skoków przez Zamawiającego w woj. podkarpackim.
3. Statek powietrzny musi być przystosowany do zrzutu skoczków oraz posiadać dokumentację eksploatacyjną dopuszczającą do desantowania metodą spadochronową na wolne otwarcie.
4. Możliwości załadowcze statku powietrznego minimum 16 skoczków.
5. Samolot jednosilnikowy lub dwusilnikowy z szerokim wyjściem bocznym lub tylnym.
6. Musi być zabezpieczony we własne niezależne urządzenia i przyrządy umożliwiające wykonywanie lotów.
7. Czas lotu statku powietrznego wraz ze skoczkami na wysokość 4000 metrów   
   od poziomu zrzutowiska do zakończenia desantowania nie dłuższy niż 25 minut.
8. Teren lotniska / zrzutowiska do skoków zapewnia i zabezpiecza Wykonawca / nie dotyczy lotniska / zrzutowiska wskazanego do wykonania zadania przez Zamawiającego w woj. podkarpackim
9. Zrzutowisko znajduje się w rejonie startu spadochronowego / nie dotyczy lotniska / zrzutowiska wskazanego do wykonania zadania przez Zamawiającego w woj. podkarpackim
10. Wykonawca musi zapewnić przestrzeń powietrzną w rejonie zrzutowiska oraz zabezpieczyć kierowanie lotami na czas desantowania (kierownik lotów znajduje się przy kierowniku desantowania od momentu rozpoczęcia skoków do zakończenia). Na wykorzystywanym do skoków lotnisku w godzinach szkolenia nie mogą występować żadne ograniczenia związane z korzystaniem strefy zrzutu do wysokości 4000 m
11. Wykonawca musi zapewnić możliwość wykonywania skoków na zrzutowisko   
    w dzień oraz w nocy, a także możliwość wykonywania skoków nad powierzchną chmur bez widzialności ziemi oraz na przelot.
12. Wykonawca musi zapewnić przestrzeń powietrzną w rejonie zrzutowiska   
    do realizacji skoków, w tym skoków na przelot w promieniu min. 10 km od środka lotniska, nie dotyczy zrzutowiska wskazanego do realizacji skoków przez Zamawiającego woj. podkarpackim
13. Wykonawca musi zapewnić zabezpieczenie przeciwpożarowe dla statku powietrznego na czas desantowania, nie dotyczy zrzutowiska wskazanego do realizacji skoków przez Zamawiającego woj. podkarpackim
14. Wykonawca musi zapewnić prognozę warunków meteorologicznych na czas realizacji skoków spadochronowych.
15. Decyzję o starcie w celu wykonania zrzutu skoczków podejmuje pilot z pełnymi konsekwencjami braku dokonania zrzutu nie z winy Zamawiającego (brak zgody na zrzut wydany przez Organ Kontroli Przestrzenią Powietrzną i lądowanie ze skoczkami na pokładzie statku powietrznego).W powyższym wypadku wylot będzie traktowany jako niezrealizowany.
16. Wykonawca zabezpieczy w pobliżu miejsca lądowania skoczków (w promieniu 500 m) pomieszczenie przystosowane do układania spadochronów, nie dotyczy zrzutowiska wskazanego do realizacji skoków przez Zamawiającego w woj. podkarpackim
17. Wykonawca zapewni bezpieczne i chronione miejsce na terenie lotniska do przechowywania 60 kompletów spadochronów oraz sprzętu podczas szkolenia nie dotyczy zrzutowiska wskazanego do realizacji skoków przez Zamawiającego w woj. podkarpackim
18. Wykonawca zapewni do wykorzystania Zamawiającemu w czasie szkolenia stały dostęp do zestawu komputerowego z pakietem min. Microsoft Office ze stałym łączem do Internetu wraz z drukarką, nie dotyczy zrzutowiska wskazanego do realizacji skoków przez Zamawiającego w woj. podkarpackim
19. Wykonawca na prośbę Zamawiającego wskaże miejsca noclegowe lub wydzieli miejsce na terenie lotniska do rozbicia namiotów polowych dla uczestników szkolenia oraz zapewni darmowy dostęp do sanitariatów (WC, prysznice, umywalnia). nie dotyczy zrzutowiska wskazanego do realizacji skoków przez Zamawiającego woj. podkarpackim.
20. Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia możliwości bez opłat wjazdu i parkowania pojazdów przyjeżdżających na zabezpieczenie szkolenia, nie dotyczy zrzutowiska wskazanego do realizacji skoków przez Zamawiającego woj. podkarpackim
21. Wykonawca musi posiadać doświadczenie w organizowaniu skoków spadochronowych.
22. W okresie realizacji przedmiotowej usługi dla 6 Brygady Powietrznodesantowej nie mogą być organizowane inne przedsięwzięcia (np. szkolenia samolotowe lub szybowcowe, zawody modelarskie, skoki spadochronowe w tym również skoki spadochronowe innych jednostek wojskowych, itp.) na tym samym lotnisku/zrzutowisku.
23. Zamawiający zastrzega sobie możliwość całkowitego lub częściowego odwołania zaplanowanej usługi z przyczyn służbowych niezależnych od Zamawiającego bez podania przyczyn.
24. Desantowanie realizowane będzie w dni robocze (od poniedziałku do piątku)   
    w kilku terminach wskazanych przez przedstawiciela Pionu Spadochronowo – Lotniczego 6 Brygady Powietrznodesantowej.
25. Usługa musi być realizowana przez wykwalifikowaną kadrę pilotów posiadających aktualne uprawnienia (licencje i badania lotnicze), niezbędne dla personelu lotniczego w świetle polskiego prawa lotniczego, do prowadzenia statków powietrznych i zrzucania skoczków.
26. Wykonawca zobowiązany jest każdorazowo przed planowanym wykorzystaniem statku powietrznego do zapewnienia we własnym zakresie wszystkich niezbędnych zezwoleń, dokumentów, sił i środków do wykonywania lotów i dokonywania zrzutu skoczków w wyznaczonym miejscu i czasie szkolenia.
27. W czasie realizacji skoków na lotnisku wskazanym przez Zamawiającego, zakwaterowanie i wyżywienie załogi jest w gestii Wykonawcy.
28. **WYMAGANIA DOTYCZĄCE WYKONAWCY:**
29. Wykonawca w czasie realizacji usługi zobowiązany jest do wyznaczenia osoby odpowiedzialnej za prawidłowy przebieg i realizację zamówienia do współpracy z Zamawiającym.

1. Samolot oraz wykonawca musi być dopuszczony, w świetle polskiego prawa lotniczego, do wykonywania lotów i wykonywania skoków spadochronowych z jego pokładu (posiadać ważne do końca trwania umowy certyfikaty wystawione przez ULC lub organy do tego uprawnione).
2. Wykonawca w koszt jednej godziny nalotu wlicza czas od momentu rozruchu do momentu wyłączenia. Nie wliczając czasu przeznaczonego na tankowanie a także obsługę statku powietrznego.