

## Załącznik nr 1 c – Opis Przedmiotu Zamówienia

### „Deklaracja spełnienia wymagań i oczekiwanych parametrów technicznych przedmiotu zamówienia - Opis parametrów oferowanego urządzenia Opis przedmiotu zamówienia.

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie **przetargu**, zgodnie z Regulaminem Udzielania Zamówień Sektorowych przez Zamawiającego, ogłoszonego na dostawy pn. :

#### „Dostawa sprzętów do obsługi statków powietrznych”

o wartości zamówienia mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2015 r. poz. 2164 z późn. zm. )

#### Część 3 - SCHODY CIĄGANE NA DYSZLU

Lp.	Opis	Minimalne wymagania zamawiającego	Deklaracja wykonawcy (TAK/NIE)*	Dodatkowe informacje*
1.		<b>Urządzenie fabrycznie nowe :</b>		
		a) umieszczone na dwuosiowym podwoziu (przednia oś skrętna, nie od strony wejścia na schody)		
		b) dyszel w wykonaniu standardowym (oczko i amortyzator sprężynowy)		
		c) rama i obudowa zabezpieczona przed korozją poprzez cynkowanie ogniowe		
		d) cztery podpory stabilizujące wykonane na bazie siłowników hydraulicznych, wysuwane na czas pracy i postoju		
		e) nosek trapu układający się do kadłuba zabezpieczony odbojem kauczukowym, nie brudzący kadłuba		
		f) wyposażone w hamulec postojowy		
		g) siłowniki podpór stabilizujących wyposażone w automatyczne zamki blokujące możliwość opadnięcia i „odjechania” schodów od samolotu w przypadku rozszczelnienia instalacji hydraulicznej.		
		h) pompa hydrauliczna do regulacji wysokości ręczna		
		i) obsługiwane przez jednego operatora poprzez panel sterujący na dyszlu (z możliwością przemieszczania		



**Warmia i Mazury**  
Sp. z o.o.

		schodów pod samolotem), napędzane silnikiem spalinowym		
		j) wyrób będzie wyposażony w blokady postojowe kół lub wyposażenie podobne,		
		k) wyrób będzie wyposażony w koło zapasowe jezdne,		
		l) trap i platforma wyposażony w oświetlenie ze strumieniem rozproszonym o natężeniu nie mniejszym niż (50 lx),		
		m) trepy stopni wykonane z perforowanego profilu aluminiowego o przeciwślizgowej zewnętrznej strukturze lub z blachy aluminiowej, łezkowej przeciwpoślizgowej		
		n) Poręcze - uchwyty ciągu schodowego i poręcze burt pomostu wykonane z płaskownika stalowego pokrytego plastikową okładziną poręczową w kolorze jasnym.		
		o) Wyposażenie w światła odblaskowe antykolizyjne, czerwone tył, białe przód, odblaskowe obrysowe pomarańczowe, boki i burty pomostu. Dodatkowo elementy wychodzące po za obrys ramy schodów oznakowane za pomocą odblaskowej taśmy czarno-żółtej		
		<b>Ogólne:</b>		
		a) możliwość pracy w temperaturach od -30°C do +45°C,		
		b) światło antykolizyjne odblaskowe przód i tył, oraz wymagane oświetlenie,		
		c) lampa błyskowa ostrzegawcza w kolorze pomarańczowym, według Rozporządzenie UE 139/2014 zgodnie z CS ADR-DSN.Q.850		
		d) Zostaną naniesione w sposób trwały, według wzoru dostarczonego przez zamawiającego logo i napisy identyfikujące użytkownika		
		e) standard i kolor pokrycia lakierniczego urządzenia RAL 9016		
<b>2.</b>	<b>Wymagane normy i certyfikaty</b>	a) certyfikat CE		
		b) zgodne z IATA AHM 920 (aktualne wydanie),		
		c) zgodnie z normą PN-EN 12312-1, PN-EN 1915-1 i PN-EN ISO 12100:2012		
		d) Producent gwarantuje spełnienie wymagań homologacyjnych i/lub przepisów dozoru technicznego (jeżeli jest to wymagane)		
<b>3.</b>	<b>Przeznaczenie</b>	a) A321, A320, A319, A318 b) B 737-300/400/500/800/900, B767 c) CRJ-700 d) E170/175, E190/195		



**Warmia i Mazury**  
Sp. z o.o.

4.	<b>Dane techniczne</b>	a) zakres roboczy operacyjny minimalny: 2400 mm do 4500 mm		
		b) dopuszczalne obciążenia podestu 480 kg,		
		c) pomost podnoszony przez siłownik hydrauliczny sterowany pompą hydrauliczną o napędzie elektrycznym		
		d) zabezpieczenie schodów podczas pracy jak i postoju poprzez układ mechaniczno-hydraulicznych stabilizatorów		
		e) dyszel w wykonaniu standardowym przewidzianym do podczepiania ciągników lotniskowych, chowany na czas pracy schodów		
		f) stabilność przy obciążeniach wiatrowych 75 km/godz.		
		g) prędkość trakcyjna holowania nie mniej niż 20 km/h		
		h) pomost jak i burty przesuwane wyposażone w odbój ochronny niebrudzący		
		i) burty boczne górne przesuwane z blokadą położenia		
		j) schody wyposażone w pasy bezpieczeństwa na wejściu jak i pomoście		
		k) wejście na ciąg schodowy i wejście na pomost wyposażone w automatycznie zwijane, odgradzające, pasy ostrzegawcze w kolorach czarno-żółtych.		
		l) koła gumowe pełne lub pneumatyczne uznanego producenta		
		m) szerokość podestu nie mniej niż 1200 mm, długość minimum 1450 mm		
		n) szerokość ciągu schodowego od 1050mm		
5.	<b>Gwarancja, serwis dokumentacja.</b>	a) Gwarancja dotycząca wyrobu i dokumentacji zapewniona na okres 24 miesiące, od daty przyjęcia wyrobu przez zamawiającego		
		b) Z chwilą wymiany wyrobu, zespołu lub części w ramach gwarancji, następuje automatyczne przedłużenie gwarancji odpowiednio na ten wyrób, zespół lub część na okres wyszczególniony w pp. a)		
		c) Gwarancja na dostawę części zamiennych i/lub remont wyrobu będzie zapewniona w okresie 10 lat licząc od daty przyjęcia wyrobu przez zamawiającego		
		d) Reakcja serwisu gwarancyjnego/pogwarancyjnego dostawy części zamiennych oraz dokumentacji dotyczącej wyroby będzie zapewniona w czasie max 48 godzin od daty zgłoszenia zamówienia, całodobowy kontakt telefoniczny z serwisem,		



**Warmia i Mazury**  
Sp. z o.o.

		e) Autoryzowany przez producenta katalog części zamiennych wraz z rysunkami powinien być dostarczony w j. polskim lub j. angielskim		
		f) Dokumentacja techniczno-ruchowa, instrukcja w języku polskim		
		g) Plan obsługi technicznej i czynności obsługowych (j. polski)		
		h) Dokumentacja wyrobu finalnego, jego części instrukcji i procedur obsługowych powinna dotyczyć dostarczonego modelu wyrobu , ( w tym konkretnej wersji- jeżeli ma to zastosowanie)		
		i) Wszelkie zmiany dokumentacji, biuletyny obsługowe lub serwisowe dotyczące wyrobu albo dokumenty podobne będą dostarczane bezpłatnie do zamawiającego w terminie bezzwłocznym od daty wydania		
		j) Wszystkie opisy, napisy informacyjne na wyświetlaczach, oznakowania wszystkich przycisków, przełączników i wyłączników sterujących opisane w języku polskim		
		k) Producent zapewni na każde żądanie konsultacje techniczne dla personelu zamawiającego, zapewniające bezpieczną eksploatację wyrobu,		
		l) Producent dostarczy wraz z wyrobem uzgodnione z zamawiającym niezbędne rysunki, plany, procedury lub instrukcje obsługi wyrobu, wraz z zestawem części zamiennych dla serwisu podstawowego oraz zestawem narzędzi i wyposażenia wymaganego do bezpiecznej obsługi i eksploatacji wyrobu.		
		m) całodobowy kontakt telefoniczny z serwisem,		
6.	<b>Szkolenia:</b>	a) Szkolenie do 10 osób z obsługi technicznej oraz zasad bezpieczeństwa pracy urzędnika, u odbiorcy,		
		b) Przeszkolony personel otrzyma Zaświadczenia lub Certyfikaty producenta o odbytych szkoleniach.		
		c) Jeżeli zakres albo poziom szkolenia lub forma jego dokumentowania wymaga potwierdzenia przez odpowiednie instytucje lub władze, producent wyrobu zapewni terminową realizację tego wymagania		
7.	<b>Warunki Dostawy</b>	DAP zgodnie z zasadami INCOTERMS 2010 Dostawa do 25.03.2017, lub urządzenie zastępcze o takich samych parametrach na czas dostawy urządzenia właściwego		

**\* - należy wpisać:**

WARMIA I MAZURY Sp. z o.o.  
Szymany 150  
12-100 Szczytno  
tel./fax: +48 89 544 34 00  
[www.mazuryairport.pl](http://www.mazuryairport.pl)

Nr Rejestru Sądowego  
KRS 0000399439  
Sąd Rejonowy w Olsztynie,  
VIII Wydział Gospodarczy  
Krajowego Rejestru Sądowego

NIP PL-7451842294, REGON 281345971  
Bank PEKAO SA  
Nr konta: 29124066701111001041806402  
Kapitał zakładowy: 69 621 000,00 PLN  
wplacono w całości



**Warmia i Mazury**  
Sp. z o.o.

**TAK** – jeżeli oferowane urządzenie spełnia oczekiwane parametry

**NIE** – jeżeli oferowane urządzenie nie spełnia oczekiwanych parametrów

**Jeżeli oferowane urządzenie posiada inne parametry od oczekiwanych, wówczas należy wpisać rzeczywistą wartość parametru w kolumnie**

**PODPIS(Y):**

l.p.	Nazwa(y) Wykonawcy(ów)	Nazwisko i imię osoby (osób) upoważnionej (ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów)	Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów)	Pieczęć(cie) Wykonawcy (ów)	Miejscowość i data