

.....
(nazwa/pieczętka wykonawcy)

ZADANIE NR 5

Lp.	Opis	Minimalne wymagania zamawiającego	Deklaracja wykonawcy (TAK/NIE)*	Dodatkowe informacje*
1.	SCHODY PASAŻERSKIE CIĄGANE ŚREDNIE	Urządzenie fabrycznie nowe:		
		a) umieszczone na dwuosowym podwoziu (przednia oś skrętna)		
		b) wykonane w całości w systemie metrycznym na terenie UE,		
		c) dyszel w wykonaniu standardowym (oczko i amortyzator sprężynowy)		
		d) rama i obudowa zabezpieczona przed korozją poprzez cynkowanie ogniowe		
		e) cztery podpory stabilizujące		
		f) nosek trapu układający się do kadłuba zabezpieczony odbojem kauczukowym w jasnym kolorze		
		g) wyposażone w hamulec postojowy		
		h) automatyczne zamki do zabezpieczenia ustawień		
		i) pompa hydrauliczna do regulacji wysokości z napędem silnikiem elektrycznym		
		j) obsługiwane przez jednego operatora		
		k) wyrób będzie wyposażony w blokady postojowe kół lub wyposażenie podobne,		
		l) wyrób będzie wyposażony w koło zapasowe jezdne,		
		m) pulpity sterujące precyzyjnym pozycjonowaniem schodów względem drzwi i kadłuba samolotu dostępne zarówno z poziomu gruntu jak i z trapu		
		n) trap i platforma wyposażony w oświetlenie ze strumieniem rozproszonym o natężeniu nie mniejszym niż (50 lx), zasilane z akumulatorów 12V o pojemności min. 85 Ah		
		o) trepy stopni wykonane z perforowanego profilu aluminiowego o przeciwślizgowej zewnętrznej strukturze powierzchni		
		p) poręcze-uchwyty ciągu schodowego wykonane ze stali nierdzewnej lub anodyzowanego aluminium		
	Ogólne:			

		a) możliwość pracy w temperaturach od -30°C do +45°C,		
		b) światło antykolizyjne odblaskowe przód i tył, oraz wymagane oświetlenie,		
		c) Producent gwarantuje, że wyrób nie generuje zakłóceń radiowych i spełnia odpowiednie normy dotyczące ochrony środowiska naturalnego		
		d) Zostaną naniesione w sposób trwały, według wzoru dostarczonego przez zamawiającego logo i napisy identyfikujące użytkownika		
		e) Komplet kluczy i narzędzi serwisowych jeśli instrukcja obsługi bieżącej przewiduje ich stosowanie		
		f) standard i kolor pokrycia lakierniczego urządzenia RAL 9016		
2.	Wymagane normy i certyfikaty	a) certyfikat CE		
		b) zgodne z IATA AHM 920 (aktualne wydanie),		
		c) zgodnie z normą PN-EN 12312-1, PN-EN 1915-1 i ISO 14121-1		
		d) Producent gwarantuje spełnienie wymagań homologacyjnych i/lub przepisów dozoru technicznego (jeżeli jest to wymagane)		
3.	Przeznaczenie	a) A320, A319, A318 b) B 737-300/400/500/800/900 c) CRJ-700 d) E170/175, E190/195		
4.	Dane techniczne	a) zakres roboczy operacyjny minimalny: 2400 mm do 3800 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		
		j) schody wyposażone w pasy bezpieczeństwa na wejściu jak i pomoście		
		k) koła gumowe pełne lub pneumatyczne		
		l) szerokość podestu nie mniej niż 2350mm		

		m) szerokość ciągu schodowego nie większa niż 1300mm		
5.	Gwarancja, serwis dokumentacja.	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 wyrobu będzie zapewniona w czasie max 48 godzin od daty zgłoszenia zamówienia, całodobowy kontakt telefoniczny z serwisem,		
		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.		
6.	Szkolenia:	a) Szkolenie do 8 osób z obsługi technicznej oraz zasad bezpieczeństwa pracy urządzenia, 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.	Warunki Dostawy Termin dostawy	DAP zgodnie z zasadami INCOTERMS 2010 Dostawa do 3 miesięcy od podpisania umowy		

* - należy wpisać:

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:

l.p.	Nazwa 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