

## WYPOSAŻENIE TECHNICZNE CZĘŚCI AIRSIDE

Lp.	Opis	Minimalne wymagania zamawiającego
1.	Przedmiot zamówienia	Dwie ciągniki rolnicze
2.	Przeznaczenie	Prowadzenia prac agrotechnicznych i transportowych na terenie portu lotniczego, głównie w części lotniczej lotniska.
3.	Wymagania ogólne	<p>Ciągniki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) <b>Moc znamionowa – 90-110 KM</b></li> <li>b) <b>Moc max. - j.w</b></li> <li>c) Max. moment obrotowy 444Nm, przyrost momentu min. 35%</li> <li>d) Napęd 4x4</li> <li>e) Hydraulika: <ul style="list-style-type: none"> <li>- pompa wysokiego ciśnienia – min. 75 l/min,</li> <li>- niskiego ciśnienia – min. 35 l/min,</li> <li>- trzy pary wyjść.</li> </ul> </li> <li>f) WOM – niezależny, sterowanie na błotniku, 540/540E/1000.</li> <li>g) Tylny TUZ – szybkozłączki, stabilizatory, sterowanie zewnętrzne, regulacja szybkości opuszczania, dwa siłowniki wspomagające, udźwig min. 4700 kg.</li> <li>h) Przedni TUZ – udźwig min. 2000 kg.</li> <li>i) Skrzynia biegów 40 km/h – 24/24, Hi-Lo, Power Shuttle, rewers elektrohydrauliczny.</li> <li>j) Kabina: <ul style="list-style-type: none"> <li>- klimatyzowana,</li> <li>- fotel amortyzowany + siedzenie pasażera z pasami bezpieczeństwa,</li> <li>- radio.</li> </ul> </li> <li>k) Tylna wycieraczka i spryskiwacz.</li> <li>l) Oświetlenie robocze – 8 reflektorów (4 przód, 4 tył).</li> <li>m) Na dachu ciągników 2 pomarańczowe (bursztynowe) światła ostrzegawcze.</li> <li>n) Ogumienie – szerokość min. 540 tył, 480 przód.</li> <li>o) Zaczep rolniczy.</li> <li>p) Zaczep transportowy, zatrzaskowy 33 mm.</li> <li>q) Obciążnik przedni i wspornik.</li> <li>r) Instalacja elektryczna ekranowana, nie generująca zakłóceń do radiokomunikacji.</li> <li>s) Światła wykonane zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami Kodeksu Drogowego w Polsce.</li> <li>t) Akumulator min. 130 Ah.</li> </ul>
4.	Spełniane normy i certyfikaty	a) Prawo o ruchu drogowym obowiązujące w Polsce.
5.	Dokumentacja	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) Dokumentacja ciągników powinna być dostarczona w j. polskim i umożliwić ich rejestrację bez dodatkowych badań i testów oraz prawidłową eksploatację.</li> <li>b) Dokumentacja pozostałego sprzętu również w języku polskim.</li> <li>c) Przyjęcie dokumentacji, po jej analizie i akceptacji przez</li> </ul>

		zamawiającego.
6.	Gwarancja, serwis	<p>a) Gwarancja i serwis ciągników i kosiarek – min. 12 miesięcy, licząc od daty jego przyjęcia przez zamawiającego.</p> <p>b) Z chwilą wymiany zespołu lub części w ramach gwarancji, następuje automatyczne przedłużenie gwarancji odpowiednio na ten wyrób, zespół lub część, na okres wyszczególniony w pp. a) powyżej.</p> <p>c) Gwarancja dotycząca serwisu gwarancyjnego sprzętu - loko PL Lublin, będzie zapewniona w czasie od daty zgłoszenia usterki:  przyjazd serwisu do 12 godzin,  usunięcie uszkodzenia 48 godzin,  przy dłuższym czasie naprawy niż 48 godzin, maszyna zastępcza.</p>
7.	Szkolenie personelu	<p>a) Wykonawca przeszkoli 6 przedstawicieli zamawiającego, w uzgodnionym terminie, w zakresie bezpiecznej obsługi wyrobu.</p> <p>b) Miejsce szkolenia PL Lublin.</p>
8.	Wyposażenie dodatkowe	<p>a) Otwierany szyberdach/bez szyberdachu</p> <p>b) Lustro środkowe.</p> <p><b>c) Przedni TUZ - rozdzielacz z funkcją pływającą, hydrauliczny zespół sterujący joystick.</b></p> <p>d) Zapalniczka 12V</p> <p>e) Belka wielotworowa.</p> <p>f) Napęd WOM łączany elektrohydraulicznie.</p> <p>g) Napęd WOM 1000eco obr/min.lub 540/540 eco/1000 obr/min</p> <p>h) Obciążniki przednie o masie min. 450kg.</p> <p><b>i) Rewers łączany dźwignią przy kierownicy lub przyciskiem na pulpicie.</b></p> <p>j) Fotel operatora z pneumatyczną amortyzacją.</p>
9.	Inne	<p>a) Wykonawca gwarantuje spełnienie wymagań rejestracyjnych obowiązujących w dniu dostawy.</p> <p>b) Wyrób będzie wyposażony w elementy takie jak, trójkąt ostrzegawczy, gaśnica oraz apteczkę pierwszej pomocy i niezbędny zestaw kluczy.</p>