**Załącznik nr 1a do Formularza oferty**

# PARAMETRY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**„*Zakup i dostawa nowego ciągnika rolniczego*”**

Marka …………………………….

Model …………………………….

| **Warunki wymagane przez zamawiającego** | **Warunki oferowane przez Wykonawcę podać/opisać** |
| --- | --- |
| 1. **Silnik** | |
| - diesel |  |
| -niskoemisyjny, TIER.4 |  |
| - 6 cylindrowy, 4 zawory na cylinder |  |
| - pojemność nie mniejszej niż 6,7 l |  |
| - o mocy znamionowej nie mniejszej niż 145KM |  |
| - turbosprężarka i chłodnica międzystopniowa |  |
| - zbiornik ADBLUE min.37 l |  |
| - pojemność zbiornika paliwa min 230l |  |
| 1. **Skrzynia biegów** | |
| -SEMI- POWERSHIFT (max. prędkość jazdy 40km/h |  |
| - typ sprzęgła: wielotarczowe, mokre, sterowane elektrohydrauliczne |  |
| - dwa tryby jazdy (polowy i drogowy) |  |
| 1. **Przednia i tylna oś** | |
| –sztywna |  |
| – elektro-hydrauliczna blokada mechanizmu różnicowego |  |
| -blokada mechanizmu różnicowego z elektrohydraulicznym sterowaniem |  |
| - hamulec ręczny: wielotarczowy, uruchamiany mechanicznie |  |
| - elektrohydrauliczna blokada mechanizmu różnicowego osi tylnej |  |
| - oś tylna kołnierzowa |  |
| 1. **Hydraulika:** | |
| - 3 pary wyjść hydraulicznych sterowanych mechanicznie |  |
| - pompa w układzie zamkniętym o wydatku min 113l/min i ciśnieniu 210 bar |  |
| - niezależna pompa układu kierowniczego i smarowania wydajności min. 47l/min |  |
| - przyciski sterujące TUZ i WOM na błotnikach, |  |
| - max. udźwig tylnego TUZ dla: - siłowników 2x90mm w układzie CCLS od 7500-8000 kg |  |
| 1. **Wał odbioru mocy** | |
| - niezależny z wielotarczowym sprzęgłem mokrym, napęd przenoszony bezpośrednio z koła zamachowego silnika |  |
| - załączany elektrohydraulicznie |  |
| - selekcja prędkości regulowana z kabiny |  |
| - możliwość zamontowania 2 typów wałków: 6- i 21-wypustowych |  |
| 1. **Kabina:** | |
| - kabina wysoka |  |
| - klimatyzowana |  |
| **-** szerokie drzwi wejściowe z obu stron montowane na tylnych słupkach |  |
| - konstrukcja oparta na 4 słupkach |  |
| - instalacja radiowa plus radio |  |
| - fotel operatora regulowany w poziomie i w pionie |  |
| - fotel operatora regulowany pneumatycznie |  |
| - oświetlenie minimum 6 lamp roboczych w technologii LED |  |
| 1. **Ogumienie:** | |
| - przód 480x65/28 |  |
| - tył 600x65/38 |  |
| - obręcze kół spawane |  |
| **Wyposażenie dodatkowe:** | |
| **-** wycieraczka tylnej szyby |  |
| -siedzenie pasażera i pas bezpieczeństwa |  |
| - mechaniczny lub elektryczny odłącznik masy |  |
| - dolny zaczep rolniczy |  |
| - górny zaczep regulowany |  |
| - lewa lampa błyskowa |  |
| - pneumatyczna instalacja hamulcowa, OWV i jednoobwodowa |  |
| – roleta przeciwsłoneczna |  |
| - elektro-hydrauliczna blokada mechanizmu różnicowego tylnej osi |  |
| - skrzynka na narzędzia |  |
| - **tylne błotniki pełne** |  |
| – **polska instrukcja obsługi,** |  |
| – **tylna osłona przed słońcem,** |  |
| **-** przedni TUZ obciążnik min 500 kg |  |
| - belka polowa |  |
| - śruba centralna |  |
| - komplet kół i sworzni |  |
| 1. **Wymagane dokumenty pojazdu**: | |
| - instrukcja obsługi i dokumentacja techniczno-ruchowa w języku polskim |  |
| - instrukcja przeglądów, konserwacji i napraw w języku polskim |  |
| - katalog części zamiennych na płycie CD |  |
| - świadectwo homologacji do ruchu w Polsce oraz wszelkie inne dokumenty umożliwiające rejestrację i dopuszczenie do ruchu drogowego w Polsce |  |
| - karta gwarancyjna wraz ze szczegółowymi warunkami gwarancji |  |
| - wykaz obowiązkowych przeglądów gwarancyjnych |  |

**Oferta, która nie spełnia określonych warunków zostanie odrzucona.**

Data:…………………………………………..

*……………………………………………………..*

*(podpis Wykonawcy/Wykonawców)*