|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Opis** | **Opis wymagań minimalnych określonych przez Zamawiającego** | **Parametry techniczne oferowanego sprzętu** |
|  | ***Pojazd rolniczy autonomiczny (mini ciągnik) o napędzie elektrycznym wyposażony w systemy rolnictwa precyzyjnego*** |  |
| Dane techniczne i wyposażenie | |  |
|  | Napęd kół i pozostałych elementów roboczych elektryczny | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Zasilanie z akumulatorów umożliwiającą pracę przez minimum 6 godz. | Czas pracy na w pełni naładowanym akumulatorze …………\*\* |
|  | Prędkość maksymalna minimum 1,7km/h | Prędkość maksymalna …………\*\* |
|  | Szerokość pojazdu lub rozstaw kół umożliwiający pracę w międzyrzędziach o szerokości 62,5cm, 67,5cm oraz 75cm | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Uciąg minimum 3000N lub minimum ok. 300kg | Uciąg …………\*\* |
|  | Wyposażony w kamery lub czujniki zabezpieczające przez najechaniem na osoby lub przedmioty | Rodzaj wyposażenia zabezpieczającego …………\*\* |
|  | Wyposażony w elektryczny podnośnik narzędzi sterowany automatycznie na uwrociach | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Napęd na cztery koła | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Wyposażony w opony o bieżniku rolniczym | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Wyposażony w dodatkowy zestaw kół bliźniaczych | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Wyposażony w obciążniki dodatkowe umożliwiające pełne wykorzystanie mocy | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Robot dostarczony z ładowarką umożliwiającą ładowanie akumulatorów z sieci 230v | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Na wyposażeniu pilot zdalnego sterowania lub inne urządzenie umożliwiające zdalne sterowanie | Rodzaj sterowania robotem …………\*\* |
|  | Dokładność poruszania się po ścieżkach naprowadzania z dokładnością minimum 2,5cm | Dokładność naprowadzania …………\*\* |
|  | Abonament za sygnał RTK i możliwość korzystania z aplikacji przez okres minimum 5lat | Okres abonamentu …………\*\* |
|  | Aplikacja umożliwiająca podgląd parametrów pracy – minimum: pozycji maszyny, naładowania akumulatorów, statusu aktualnie wykonywanej pracy | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Oprogramowanie umożliwiające wyznaczanie ścieżek naprowadzania | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Łączność GSM z telefonem w celu wysyłania informacji alarmowych | Spełnia/nie spełnia \* |
| Pojazd wyposażony w następujące narzędzia i maszyny robocze: | |  |
|  | Siewnik z zestawem elementów wysiewających umożliwiających wysiew różnych warzyw, kukurydzy, buraków cukrowych i zbóż (możliwość dostawy dwóch różnych siewników) | Ilość dostarczanych siewników (jeden do wszystkiego/dwa różne) …………szt.\*\* |
|  | Narzędzia umożliwiające przygotowanie gleby do siewu | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Narzędzia pilące o różnych szerokościach roboczych wyposażone w noże kątowe, gęsiostópki, gwiazdy elastyczne pielące, a także elastyczne palce pielące, umożliwiające pracę w międzyrzędziach o szerokościach minimum od 50cm do 100cm | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Talerze odsypujące | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Brony o różnych długościach zębów | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Narzędzia robocze montowane na równoległobokach przegubowych, oddzielny równoległobok dla każdej sekcji | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Przyczepkę umożliwiającą zabranie narzędzi na pole | Spełnia/nie spełnia \* |
| Warunki dostawy i gwarancji | |  |
|  | Pojazd fabrycznie nowy rok produkcji 2025 lub 2026 | Rok produkcji …………\*\* |
|  | Gwarancja przez okres minimum 5lat realizowana w siedzibie zamawiającego lub bezpłatny odbiór sprzętu z siedziby zamawiającego do serwisu | Okres gwarancji …………\*\* |
|  | Wsparcie techniczne przez okres minimum 5lat | Okres wsparcia technicznego …………\*\* |
|  | Dostawa do siedziby zamawiającego | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Całodniowe szkolenie w siedzibie zamawiającego | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Dostawa materiałów szkoleniowych w języku polskim | Spełnia/nie spełnia \* |
|  | Instrukcja obsługi w języku polskim | Spełnia/nie spełnia \* |

###### \* Prawą stronę tabeli, należy wypełnić wykreślając odpowiednio słowa „spełnia” lub „nie spełnia”,

\*\* W przypadku żądania wykazania określonych parametrów/wyposażenia, należy wpisać oferowane