**Specyfikacja techniczna sprzętu do utrzymania dróg**

do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.

**„****Przebudowa sieci dróg gminnych na terenie Gminy Lelis wraz z zakupem sprzętu do ich utrzymania”**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oświadczamy, że:

1. Przedmiot zamówienia odpowiada wymaganiom wynikającym z obowiązujących przepisów prawa, w tym wymaganiom w zakresie umożliwiającym rejestrację i dopuszczenie do ruchu drogowego określonych w ustawie z dnia 20.06.1997 r. - Prawo o ruchu drogowym (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1047 ze zm.) oraz rozporządzeniach wykonawczych do tej ustawy, w szczególności rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31.12.2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t. j. Dz. U. z 2016 r., poz. 2022), rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 02 sierpnia 2023r. w sprawie homologacji typu pojazdów (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1651) - w zakresie jakim ww. przepisy mają zastosowanie do przedmiotu zamówienia.

2. Z pojazdem dostarczona zostanie cała dokumentacja w języku polskim obejmująca: instrukcję obsługi, książkę gwarancyjną, serwisową, dokument potwierdzający, że pojazd dostarczony posiada homologację wystawioną zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t. j. Dz. U. z 2023 r poz. 1047), inne dokumenty niezbędne do zarejestrowania pojazdu.

3. Oferowany przez nas sprzęt charakteryzuje się poniższymi parametrami:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa sprzętu** | **Ilość** | **Parametr** | **Wymagany przez Zamawiającego** | **Parametry oferowane** |
|  | **Ciągnik rolniczy**  Marka: …………………….  Typ/model: ……………………. | 1 szt. | Fabrycznie nowy | Rok produkcji nie starszy niż 2023 |  |
| Moc silnika | 120-150 KM |  |
| Pojemność silnika | Do 4500 cm3 |  |
| Liczba cylindrów | 4 |  |
| Norma emisji spalin | Stage V |  |
| Skrzynia biegów | Z rewersem mechanicznym 40km/h |  |
| WOM | 3 zakresy prędkości pracy: 540, 540Eko, 1000, obr./min |  |
| Hydraulika | 70 l/min, trzy pary wyjść plus wolny spływ |  |
| TUZ tylny | Sterowanie elektroniczne EHR, 2 siłowniki pomocnicze, 6+1 |  |
| Kabina operatora | Homologowana na dwie osoby, klimatyzacja, siedzenie pneumatyczne kierowcy, regulowana kolumna kierownicy, podgrzewana tylna szyba i lusterka, dodatkowe reflektory |  |
| Koła | Ogumienie radialne,  przód: KP 420/70R24 felga spawana,  tył: KT 520/70R38 felga spawana |  |
| TUZ przedni | Z wyprowadzeniem hydrauliki i gniazda elektrycznego |  |
| Obciążniki | KT 470 kg |  |
| Udźwig podnośnika | Minimum 5500 kg |  |
| Radio | Tak |  |
| Dwie lampy ostrzegawcze | Tak |  |
| Zaczep dolny i górny | Tak |  |
| Komplet łączników centralnych mechanicznych (śruba rzymska) dla tuz tylny i przedni oraz łącznik centralny tylny hydrauliczny kat. 3 | Tak |  |
| Pełny bak paliwa | Tak |  |
| Obciążnik przedni balastowy | 600 kg |  |
| Gaśnica - zgodna z obowiązującymi przepisami ustawy Prawo o ruchu drogowym | Tak |  |
| Apteczka pierwszej pomocy | Tak |  |
| Trójkąt ostrzegawczy | Tak |  |
| Kompatybilność z pozostałym sprzętem | Tak |  |
| Szkolenie operatora z obsługi ciągnika z osprzętem | Tak |  |
| Odległość od serwisu | Do 70 km od siedziby Zamawiającego |  |
| Cena jednostkowa brutto | | | | |  |
|  | **Ładowacz czołowy**  **z osprzętem**  Marka: …………………….  Typ/model: ……………………. | 1 szt. | Fabrycznie nowy | Rok produkcji nie starszy niż 2024 |  |
| Udźwig | 1600 kg |  |
| Widły do palet | Tak |  |
| Łycho-krokodyl | Tak – 2,0 m – 2,2 m |  |
| Łycha | Tak – 2,0 m – 2,2 m |  |
| Cena jednostkowa brutto | | | | |  |
|  | **Przyczepa transportowa**  **typu wywrotka**  **(tandem)**  Marka: …………………….  Typ/model: ……………………. | 1 szt. | Fabrycznie nowa | Rok produkcji nie starszy niż 2024 |  |
| Wywrotka | Tak |  |
| Ładowność | 7,0 t |  |
| Osie | Dwie osie umieszczone z tyłu, dyszel |  |
| Burty | Pełne z blachy profilowanej, wysokość 50 cm + 50 cm |  |
| Koło zapasowe | Tak |  |
| Plandeka do przykrycia | Tak |  |
| Dopuszczalna masa całkowita | Do 9700 kg |  |
| Rozstaw kół | 1650 mm |  |
| Zawieszenie | Resory paraboliczne |  |
| Rozmiar ogumienia | 11,5/80-15,3  Wzmocnione obręcze |  |
| Prędkość produkcyjna | 30 km/h |  |
| System wywrotu | Trójstronny |  |
| Cena jednostkowa brutto | | | | |  |
|  | **Pług do odśnieżania**  **Składany, strzałkowy**  Marka: …………………….  Typ/model: ……………………. | 1 szt. | Fabrycznie nowy | Rok produkcji nie starszy niż 2024 |  |
| Pozycje robocze | 4 |  |
| Lemiesze | Uchylne |  |
| Odkładnice | Dwie niezależnie sterowane |  |
| Kopiowanie poprzeczne terenu | Tak |  |
| Złącze elektryczne | 12V |  |
| Szerokość robocza | Minimum 3000 mm |  |
| Wysokość odkładnicy | Środek/bok 80/98 cm |  |
| Kąt skrętu | Hydraulicznie regulowany 30 st. |  |
| Powłoka | Antykorozyjna KTL |  |
| Cena jednostkowa brutto | | | | |  |
|  | **Posypywarka ciągniona**  Marka: …………………….  Typ/model: ……………………. | 1 szt. | Fabrycznie nowa | Rok produkcji nie starszy niż 2024 |  |
| Adaptery | Dwa rozsiewające ze stali nierdzewnej |  |
| Podajnik | Taśmowy |  |
| Napęd | Hydrauliczny |  |
| Sito zasypowe | Tak |  |
| Ładowność | 5000-6000 kg |  |
| Szerokość zasypowa | 1,80-2,20 m |  |
| Cena jednostkowa brutto | | | | |  |
|  | **Kosiarka bijakowa**  **tylno-boczna**  **na pantografie**  Marka: …………………….  Typ/model: ……………………. | 1 szt. | Fabrycznie nowa | Rok produkcji nie starszy niż 2024 |  |
| Szerokość robocza | 1,9 – 2,2 m |  |
| Napęd | Przekładnia pasowa  Wał napędowy szerokokątny |  |
| Przesuw | Hydrauliczny |  |
| Łańcuch ochronny | Tak |  |
| Średnica wału bijakowego | 133 – 139 mm |  |
| Maksymalna średnica rozdrabnianych odrostów | 50 mm |  |
| Cena jednostkowa brutto | | | | |  |
| Cena oferowanego sprzętu razem | | | | |  |

**4. OŚWIADCZAM/Y, że posiadamy autoryzowany serwis gwarancyjny, który znajduje się w odległości …….. od siedziby Zamawiającego (podać nazwę i adres autoryzowanego serwisu)**

**Wykonawca ma obowiązek pod rygorem odrzucenia oferty wypełnić wszystkie pola   
w kolumnie „Parametry oferowane” oraz załączyć przedmiotową specyfikację techniczną do oferty.**

**Jeżeli w jakimkolwiek miejscu zostały wskazane do opisu asortymentu znaki towarowe lub pochodzenie – wszędzie tam Zamawiający dodaje wyrażenia: „typu”/„równoważne”, co oznacza, iż oferowany asortyment ma posiadać parametry (techniczne, jakościowe, funkcjonalne oraz użytkowe) takie same lub lepsze od opisywanych.**

**UWAGA: W rubryce „Parametry oferowane” należy podać rzeczywisty oraz skonkretyzowany parametr oferowanego przez Wykonawcę pojazdu**

**UWAGA: Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF**