Załącznik nr 1c do SWZ

**Opis przedmiotu zamówienia**

**Część 3**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego samochodu WUKO zgodnie z poniższymi wymaganiami:**

|  |
| --- |
| **Samochód WUKO** - Pojazd dwu osiowy o dopuszczalnej masie całkowitej do 18t.  **parametry specjalistyczne, techniczne, użytkowe i jakościowe bezwzględnie wymagane przez Zamawiającego wraz z wyposażeniem:** |
| Podwozie fabrycznie nowe rok produkcji – 2021/2022 rok |
| Podwozie o dopuszczalnej masie całkowitej pomiędzy 17 – 18 ton. |
| Układ napędowy pojazdu 4x2 |
| **Rozstaw osi pojazdu max 4200 mm** |
| Zawieszenie pojazdu resorowe przód, pneumatyczne tył. |
| Kontrola zawieszenia tylnego za pomocą pilota i przycisków na desce rozdzielczej. |
| System kontroli trakcji ESP z możliwością odłączenia. |
| Techniczna nośność osi przedniej min 7000 kg |
| Techniczna nośność tylnego zawieszenia min. 11000 kg, |
| Ogumienie fabrycznie nowe 22,5 cala o rzeźbie bieżnika regionalnym, pełnowymiarowe koło zapasowe. |
| Silnik zasilany o mocy min 250 KM (disel,) |
| Norma emisji spalin EURO 6 lub wyższa. |
| Skrzynia biegów automatyczna lub zautomatyzowana. |
| Hamulec antyzjazdowy zapobiegający staczaniu się pojazdu na wzniesieniach. |
| Kabina dzienna min 2 osobowa w kolorze białym lub innym. |
| Elektrycznie sterowane szyby. |
| Klimatyzacja. |
| Elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka wsteczne. |
| Reflektory halogenowe H7 ze światłami LED do jazdy dziennej. |
| Radio. |
| Immobiliser fabryczny. |
| Tachograf cyfrowy. |
| Gniazdo elektryczne 12V. |
| Wyświetlacz z komputerem pokładowym w języku polskim. |
| 2 kliny zabezpieczające, podnośnik hydrauliczny, narzędzia do obsługi pojazdu. |
| Homologacja na pojazd kompletny. |
| Apteczka, trójkąt |
| Przystawka odbioru mocy – od silnikowa do napędu posypywarki |
| Podwozie fabrycznie nowe rok produkcji – 2021/2022 rok |
| Podwozie o dopuszczalnej masie całkowitej pomiędzy 17 – 18 ton. |
| Układ napędowy pojazdu 4x2 |
|  |
| Zabudowa: |
| Fabrycznie nowa – rok produkcji 2021/2022 |
| Pojemność min 8 m3 |
| Średnica czyszczonych kanałów do 500 mm |
| Pompa wodna z napędem mechanicznym, wydajność min. 260l/min ciśnienie min. 160 bar |
| Hydraulicznie napędzana wyciągarka z wężem o średnicy min. 25mm i długości min. 120 m |
| Hydraulicznie napędzana wyciągarka z wężem o średnicy min. 13mm i długości min. 60 m |
| Możliwość pracy cysterny do -15 0C |
| Ilość osób obsługujących 2 |
| Hydrauliczna prowadnica węża |
| Hydraulicznie napędzana duża wyciągarka z wężem do czyszczenia kanałów |
| Hydrauliczny podnośnik pokryw i kratek |
| Pistolet wodny z dwoma wymiennymi lancami |
| Komplet głowic i dysz do czyszczenia kanałów |
| Dodatkowy komplet dysz |
| Komplet dysz do pistoletu wodnego |
| Zbiornik stalowy |
| Rama pośrednia |
| Zawór pływakowy |
| System cyrkulacji wody |
| Manowakuometr |
| Wymagania szkoleniowe: |
| Przeprowadzenie szkolenia praktycznego w siedzibie zamawiającego dla grupy pracowników w zakresie: bhp, obsługi i eksploatacji, konserwacji przedmiotowego pojazdu do momentu nabycia umiejętności umożliwiających prawidłową eksploatację pojazdu (szkolenie zostanie przeprowadzone w cztery dni: 1 dzień – na terenie przedsiębiorstwa dla operatorów, ćwiczenia manualne; 2 dzień – dla operatorów szkolenie na czynnym kanale sanitarnym; 3 dzień - czynności konserwacyjne, naprawcze, udzielenie informacji technicznych; 4 dzień - dla operatorów szkolenie na czynnym kanale sanitarnym, praca indywidualna. |
| Dostarczenie dokumentów w celu rejestracji jako pojazd specjalny w Polsce |
| Dostarczenie przedmiotu zamówienia do siedziby zamawiającego gdzie nastąpi odbiór końcowy. |
| Pojazd trzyosiowy z trzecią osią skrętną wleczoną. |
| Tylna belka anty najazdowa |
| **Wyposażenie dodatkowe: Zadymiarka kanałowa** |