**Załącznik Nr 1a do SWZ**

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA ŁADOWARKI**

na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, realizowanego w trybie podstawowym bez negocjacji (art. 275 pkt 1 ustawy Pzp) na wykonanie zamówienia pn. **Dostawa ładowarki teleskopowej w ramach zadania „Budowa instalacji do fermentacji odpadów ulegających biodegradacji w Instalacji Komunalnej w Bierkowie”**,prowadzonego przez **Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej spółka z o.o. w Słupsku,** oferuję:

**Marka ładowarki**: ………..……………………………........………………..

(proszę podać nazwę marki ładowarki)

**Typ modelu ładowarki:** …………….…………...........................……………

(proszę podać nazwę modelu ładowarki)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagane** | | **Oferowane przez Wykonawcę** |
| **1** | ***2*** | | ***3*** |
| Parametry podstawowe: | | | |
| 1.1 | | Urządzenie fabrycznie nowe rok produkcji nie wcześniejszy niż 2024 | Rok produkcji…………………….. |
| 1.2 | | Udźwig min. 3 400 kg | posiada/ nie posiada\* |
| 1.3 | | Wysokość podnoszenia min. 6,6 m | posiada / nie posiada\* |
| 1.4 | | Wysokość maszyny: max. 3,5 m | posiada / nie posiada\* |
| 1. **Wyposażenie i wymagania dodatkowe:** | | | |
| 2.1 | | Silnik wysokoprężny spełniający europejskie normy emisji spalin, wyprodukowany przez producenta maszyny | posiada/ nie posiada\* |
| 2.2 | | Moc minimum 74 kW | posiada/ nie posiada\* |
| 2.3 | | Napęd na cztery koła | posiada/ nie posiada\* |
| 2.4 | | Immobiliser | posiada/ nie posiada\* |
| 2.5 | | Obie osie skrętne, rama sztywna | posiada/ nie posiada\* |
| 2.6 | | Układ hydrauliczny wyposażony w system umożliwiający ruch teleskopu i osprzętu w trzech niezależnych płaszczyznach | posiada/ nie posiada\* |
| 2.7 | | Układ hamulcowy z systemem awaryjnego hamowania | posiada/ nie posiada\* |
| 2.8 | | Regulowana kolumna kierownicza | posiada/ nie posiada\* |
| 2.9 | | Skrzynia biegów z wyłączeniem skrzyni manualnej | posiada/ nie posiada\* |
| 2.10 | | Szybkozłącze hydrauliczne do podłączania osprzętu | posiada/ nie posiada\* |
| 2.11 | | Zaczep umożliwiający holowanie | posiada/ nie posiada\* |
| 2.12 | | Zasięg do przodu minimum 3 m | posiada/ nie posiada\* |
| 2.13 | | Oświetlenie robocze z przodu i z tyłu ładowarki | posiada / nie posiada\* |
| 2.14 | | Pomarańczowe migające światło ostrzegawcze tzw. „kogut” | posiada / nie posiada\* |
| 2.15 | | Lusterka zewnętrzne | posiada/ nie posiada\* |
| 2.16 | | Chłodnica o szerokim prześwicie kanałów przelotowych (praca w zapylonym środowisku) | posiada/ nie posiada\* |
| 2.17 | | Sterowanie maszyny za pomocą joysticka | posiada/ nie posiada\* |
| 2.18 | | Łyżka z dociskiem o pojemności min.  1,8 m3 (2 szt.) | posiada/ nie posiada\* |
| 2.19 | | Widły do palet (1 komplet) | posiada/ nie posiada\* |
| 2.20 | | Chwytak do bel (1 szt.) | posiada/ nie posiada\* |
| 2.21 | | Oświetlenie, oznakowanie, wyposażenie umożliwiające poruszanie się po drogach publicznych | posiada/ nie posiada\* |
| 2.22 | | Światła cofania z sygnalizacją dźwiękową | posiada/ nie posiada\* |
| 2.23 | | Apteczka | posiada/ nie posiada\* |
| 2.24 | | Gaśnica | posiada/ nie posiada\* |
| 2.25 | | Komplet narzędzi | posiada/ nie posiada\* |
| 2.26 | | Trójkąt ostrzegawczy | posiada/ nie posiada\* |
| 2.27 | | Instalacja z transformatorem 12V/11A do podłączenia radiotelefonu | posiada/ nie posiada\* |
| 2.28 | | Komplet czterech szt. opon pneumatycznych z bieżnikiem budowlanym lub przemysłowym, odpornym na przebicia | posiada/ nie posiada\* |
| 2.29 | | Waga technologiczna bez legalizacji | posiada/ nie posiada\* |
| 2.30 | | System kontroli GPS zgodny z systemem, którego używa Zamawiający tj. ELTE GPS: lokalizator GPS, Interfejs CAN (odczyt zużycia paliwa, obroty silnika) | posiada/ nie posiada\* |
| 1. **Kabina operatora:** | | | |
| 3.1 | | Zapewniająca widoczność 360° | posiada/ nie posiada\* |
| 3.2 | | Trzy wycieraczki na szybie przedniej, tylnej i dachowej, rolety przeciwsłoneczne na szybie przedniej i dachowej | posiada/ nie posiada\* |
| 3.3 | | Klimatyzowana i ogrzewana, zamknięta | posiada/ nie posiada\* |
| 3.4 | | Wyciszona do poziomu max. 80 dB (A) | posiada/ nie posiada\* |
| 3.5 | | Wyposażona w nawiew powietrza lub ogrzewanie tylnej szyby i w filtr węglowy do redukcji odorów lub ogrzewanie kabiny zapewniające odpowiednią cyrkulację ciepłego powietrza, pozwalające skuteczne ogrzewać szybę tylną | posiada/ nie posiada\* |
| 3.6 | | Wyposażona w zawieszenie zabezpieczające przed nadmiernymi drganiami | posiada/ nie posiada\* |
| 3.7 | | Filtr kabinowy i antypyłowy kabiny | posiada/ nie posiada\* |
| 3.8 | | Osłona przedniej i dachowej szyby kabiny (krata, oczko 10 cm x 10 cm) lub w pionowej osłonie zabezpieczającej, odstępujących od siebie o 10 cm | posiada/ nie posiada\* |

*\* niepotrzebne skreślić*

**DOKUMENT NALEŻY OPATRZYĆ KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM, PODPISEM ZAUFANYM LUB PODPISEM OSOBISTYM.**

**UWAGA! NANOSZENIE JAKICHKOLWIEK ZMIAN W TREŚCI DOKUMENTU PO OPATRZENIU WW. PODPISEM MOŻE SKUTKOWAĆ NARUSZENIEM INTEGRALNOŚCI PODPISU, A W KONSEKWENCJI SKUTKOWAĆ ODRZUCENIEM OFERTY.**