

Załącznik nr 1a do OPZ – Karta Pojazdu/Maszyny

ŁADOWARKA TELESKOPOWA

| | |
|-------------------|--|
| PRODUCENT: | |
| MODEL: | |

Oświadczam(y), że oferowany pojazd/maszyna posiada następujące parametry

| PARAMETRY PODSTAWOWE | |
|---|---|
| 1. Rok produkcji | |
| 2. Masa ładowarki z szybkozłączem i widłami | Mg |
| 3. Łyżka z dociskiem do materiałów lekkich o: a) Pojemności..... b) szerokości..... c) z lemieszem wymiennym o grubości... | a)m ³ b)m c)mm |
| 4. Łyżka a) Pojemności..... b) szerokości..... c) z lemieszem wymiennym o grubości... | a)m ³ b)m c)mm |
| 5. Udźwig maksymalny |Mg |
| 6. Promień skrętu (koła zewnętrzne) | m |
| 7. Maksymalna wysokość podnoszenia ładunku |m |
| 8. Moc maksymalna silnika |KM |
| 9. Minimalna wydajność pomp hydraulicznych | l/min |
| 10. Maksymalne ciśnienie robocze układu hydraulicznego | MPa |
| 11. Opony o wielkości 25" + 2 dodatkowe zapasowe koła z oponami | KLASY L: 4 lub 5 (poniżej wskazać podklasę) |
| 12. Poziom hałasu wewnątrz kabiny |dB |



Dodatkowo oświadczamy, że oferowany pojazd/maszyna posiada:

| SILNIK |
|--|
| Silnik wysokoprężny, z doładowaniem, chłodzony cieczą, spełniający normy EU Stage IIIB |
| MOSTY, NAPĘD, HAMULCE |
| Napęd na obie osie 4x4 lub napęd na wszystkie koła skrętne z blokadą mechanizmu różnicowego |
| Automatyczna przekładnia typu Power – Shift lub przekładnia hydrostatyczna lub bezstopniowa skrzynia biegów |
| Pedał ruchu precyzyjnego (inchingpedal) |
| Ośłony podwozia i wałów napędowych |
| UKŁAD HYDRAULICZNY |
| Układ hydrauliczny zasilany przez grupę pomp wielotłoczkowych |
| KABINA, STEROWANIE |
| Kabina spełniająca normy ROPS i FOPS, z dużymi powierzchniami przeszklonymi |
| Kabina dostosowana do pracy przy odpadach (zapewniająca komfort pracy operatora) tj. kabina z dwustopniową filtracją(wstępna filtracja+ filtr węglowy) |
| Radioodtwarzacz z anteną i głośnikami |
| Radio CB |
| Ośłona przedniej szyby oraz dachowej (krata) |
| Sterowanie układem roboczym za pomocą joysticka |
| Zmiana kierunku i biegów w jednej dźwigni przy kierownicy lub przełącznikiem przy konsoli sterowania lub joystickiem |
| Komplet lusterek zewnętrznych |
| Wycieraczki przód/tył ze spryskiwaczami |
| Zasłonki przeciwsłoneczne |
| Oświetlenie drogowe: światła pozycyjne, mijania, drogowe, kierunkowskazy, hamulcowe |
| Oświetlenie robocze: reflektory 2 przednie pod dachem kabiny i 2 tylne pod dachem kabiny |
| Pomarańczowe światło ostrzegawcze „kogut” |
| Dźwiękowy sygnał biegu wstecznego |
| Automatycznie zapalane światła robocze tylne po włączeniu biegu wstecznego |
| Klimatyzacja, nagrzewnica |
| Regulowany fotel operatora z pneumatycznym zawieszeniem, wyposażony w zwijany pas bezpieczeństwa |
| System samooczyszczania wentylatora chłodnicy |
| WYPOSAŻENIE DODATKOWE |
| Zestaw narzędzi operatora (minimum: klucz do zmiany kół) |
| Instalacja hydrauliczna do obsługi osprzętów z przodu maszyny |
| Zaczepek mechaniczny do przyczep o udźwigu min. 10 Mg |
| Katalog części zamiennych w języku polskim lub katalog w systemie kodowym |
| Instrukcja obsługi w języku polskim |
| Apteczka |
| Trójkąt ostrzegawczy |
| Gaśnica |
| Widły do palet |
| Pojazd bez łap podporowych |

W załączeniu przedkładam(y):

1. Dokument potwierdzający nadanie przez producenta pojazdu/maszyny autoryzacji Wykonawcy lub podwykonawcy na serwis.
2. Specyfikację techniczną producenta pojazdu/maszyny w języku polskim (OPZ pkt 1.9)

| l.p. | Nazwa(y) Wykonawcy(ów) | Nazwisko i imię osoby(osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów) | Podpis(y) osoby(osób)upoważnio nej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów) | Pieczęć(cie) Wykonawcy(ów) | Miejscowość i data |
|------|---------------------------|---|--|-------------------------------|-----------------------|
| 1) | | | | | |
| 2) | | | | | |

