|  |
| --- |
| **Oświadczenie o zgodności zaoferowanego pojazdu z opisem przedmiotu zamówienia** |
| ***„***Dostawa w formie leasingu operacyjnego z możliwością wykupu samochodu ciężarowego z urządzeniem hakowym***”.***  (Wykonawca zobowiązany jest określić czy oferowany pojazd spełnia wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia) |
| **DANE TECHNICZNE SAMOCHODU CIĘŻAROWEGO** |
| Wymagana homologacja na skompletowany pojazd - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Nie dopuszcza się badania jednostkowego - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Podwozie fabrycznie nowe, rok produkcji 2021 - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Silnik wysokoprężny Euro 6 - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Moc silnika min. 280KM - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Rodzaj paliwa Diesel - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Rodzaj zawieszenia przód resor, tył pneumatyczne - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................    Konfiguracja osi 4x2 - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Rozstaw osi 4050 mm - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Dopuszczalny nacisk na oś pierwszą min. 8000kg - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Dopuszczalny nacisk na oś drugą min. 11500kg - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Dopuszczalna masa całkowita pojazdu 18000kg - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów min. 40000kg - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Przystawka odsilnikowa ED z prawej strony silnika - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Pojemność zbiornika paliwa, prawa strona min. 300l - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Pojemność zbiornika AdBlue, prawa strona min. 47l - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Skrzynia biegów automat bez pedała sprzęgła - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Blokada mechanizmu różnicowego - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Nośność osi min. 8000kg - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Nośność osi tylnej min. 11500 - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Rozmiar opon osi przedniej 315/80 R22.5 - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Rozmiar opon pierwszej tylnej 315/80 R22.5 - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Rozmiar opony zapasowej 315/80 R22.5 - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Dodatkowy zbiornik powietrza without - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Sterowanie układem hamulcowym elektroniczne - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Typ układu hamulcowego tarczowy - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Obwód hamulcowy przyczepy/naczepy - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Wspornik na złącza przyczepy z tyłu ramy - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Złącza elektryczne przyczepy 1x15 pole ISO 12098 - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Pneumatyczne złącza hamulcowe - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Fabryczna boczna osłona przeciw najazdowa belki - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Resory zawieszenia przednich osi paraboliczne 3x29 - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  2 mechanizmy zawieszenia tylnego – pneumatyczne - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Alternator min. 100A - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Akumulatory min. 180ah - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Czujnik deszczu - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Tachograf Czujnik odległości - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Przednia i tylna kamera - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Okno w tylnej ścianie 1szt. - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Fabryczne nadkola tylne - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Światła sygnalizacyjne na dachu – belka świetlna - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Fabryczne boczne światła obrysowe - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Lampy robocze za kabiną - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Fabryczny montaż tylnej belki antynajazdowej z homologacją - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  **WYPOSAŻENIE;**  Klimatyzacja - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Elektrycznie sterowane szyby - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Centralny zamek - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  ABS/EBS - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Radio - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Kamera cofania z montażem - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Belka ostrzegawcza LED - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  **DANE TECHNICZNE – URZĄDZENIE HAKOWE;**  Urządzenie hakowe wykonane w technologii spawanej (bez odlewów) - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Rodzaj zabudowy – urządzenie hakowe - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Długość zabudowy 4000mm - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Sterowanie urządzeniem pneumatyczne z kabiny - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Zbiornik oleju ok. 80l - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Siłowniki główne o średnicy 125mm - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Zabezpieczenie kontenera hydrauliczne wewnętrzne - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Rozdzielacz hydrauliczny - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Pompa hydrauliczna - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Lampy obrysowe - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Rama zabudowy hakowej wykonana z wysokogatunkowej stali - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Podesty robocze - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Skrzynka na siatki ocynkowana - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Skrzynka narzędziowa - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Światła robocze led (na tylnej ścianie kabiny i przy tylnych lampach) - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Osłony na lampy (kratki) - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Czołownica do zimowego utrzymania dróg - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Belka ledowa na dachu kabiny z napisem - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Światła LED biegu wstecznego - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Płyta czołowa - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Dodatkowe oświetlenie drogowe - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Hydraulika do napędu posypywarki i beczki ciśnieniowej - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Platforma z burtami na hakowca - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Nominalna moc załadunkowa 12t - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Maksymalna techniczna moc załadunkowa 14t - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Długość przewożonych kontenerów od 3200mm do 5000mm - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Teleskopowane ramię główne, długość teleskopowania 1200mm - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Wysokość haka 1200mm - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Ciśnienie robocze 25-28Mpa - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Środek rolki – koniec haka 85mm - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Siłowniki główne o średnicy 125mm - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Masa własna urządzenia ok 1300kg - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Szerokie rolki zapewniające stabilność prowadzenia kontenera - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Tylna belka najazdowa - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Boczne osłony antyrowerowe - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Błotniki plastikowe wraz z chlapaczami - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Przystawka odsilnikowa - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Hydraulika do napędu posypywarki - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Zaczep holowniczy - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Sterowanie pneumatyczne z zewnątrz oraz sterowanie mechaniczne z zewnątrz pojazdu (awaryjne) - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Hydrauliczna blokada kontenera wew. - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Łożyskowania wysuwu haka urządzenia na tarnamidzie - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Konstrukcja stalowa, śrutowana, malowana farbą podkładową epoksydową oraz nawierzchniowo farbą poliuretanową. - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Dokumentacja do rejestracji UDT. - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  **DANE TECHNICZNE – POSYPYWARKA**  Pojemność min. 5m3 - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Rama główna zintegrowana z pojemnikiem - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Rama główna z blach stalowych, śrutowany i lakierowany metodą proszkową - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Składana drabinka - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Talerz rozsypujący o średnicy min. 490mm wykonany ze stali szlachetnej - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Sprężyna gazowa ułatwiająca unoszenie talerza rozsypującego z rynną zsypową - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Zmiana asymetrii posypywania poprzez zmianę położenia rynny zsypowej - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Profilowany podajnik taśmowy przesuwający się po płycie ślizgowej - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Urządzenie do kruszenia zbrylonego materiału - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Zakres regulacji szerokości posypywania 2m -10m - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Posypywarka musi być wyposażona w układ napędowy od przystawki odbioru mocy pojazdu - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Sito nasypowe 100x100mm stalowe - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Kompletna instalacja zwilżania soli - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Napęd od układu hydraulicznego pojazdu (napęd hydrauliczny od przystawki) - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Przyłącza hydrauliczne z przodu posypywarki - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Gniazdo rozłączne dla kabla sterującego z tyłu kabiny - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Bezdotykowy system kontroli posypywania: w przypadku braku materiału na talerzu rozrzucającym sygnał informujący na pulpicie sterującym - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Światło robocze czerwone umożliwiające kontrolę posypywania w lusterku wstecznym  Rama główna umożliwiającą odstawienie pustej posypywarki - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Rama pośrednia podhakowa - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................  Pulsująca lampa ostrzegawcza - Spełnia/ nie spełnia / inne \*........................................ | |
|  | |