

Załącznik nr 5 dane techniczne dostawy

Wypełnić i załączyć jako załącznik do oferty	Spełnia Tak/nie	Wpisać „tak” lub „nie” i uwagi własne oferenta lub żądane dane techniczne
1	2	3
A. Dane techniczne podwozia		
1. Podwozie dwuosiove 4 x 2		
a) ładowność minimum 9.000 kg		
b) dopuszczalna masa całkowita min. 18.000 kg		
2. Silnik:		
a) moc minimum 240 KM		
b) spełniający min EURO 4		
c) wyciszenie do 80 db		
d) pojemność silnika 6000- 7000 cm ³		
e) zasilanie olejem bez AdBlue		
f) płomieniowe urządzenie rozruchowe		
3. Skrzynia biegów:		
a) synchronizowana min 8biegowa		
b) sygnalizacja biegu wstecznego dźwiękowa		
c) przystawka odbioru mocy spełniająca wymogi zabudowy		
4. Oś przednia:		
a) zawieszenie przednie na resorach parabolicznych		
b) obciążenie osi przedniej (techniczne): min. 7000 kg		
c) stabilizator		
5. Oś tylna:		
a) zawieszenie na resorach parabolicznych		
b) obciążenie osi tylnej (techniczne): min. 11500 kg		
c) stabilizator osi tylnej		
d) blokada mechanizmu różnicowego		
6. Układ hamulcowy		
a) dwuobwodowy z układem ABS		
b) hamulce osi przedniej i tylnej – tarczowe		
c) hamulec silnikowy		
d) osuszacz powietrza ogrzewany		
7. klimatyzacja z automatyczną regulacją temperatury		
8. Kabina krótka trzymiejscowa:		
a) fotel kierowcy na zawieszeniu pneumatycznym z regulacją ustawienia		
b) ergonomiczne siedzenia dla dwóch pasażerów		
c) lusterka wsteczne zgodne z obowiązującymi przepisami ruchu drogowego		
d) dodatkowe lusterko do obserwacji krawężnika z prawej strony		
e) tylna ściana kabiny z 3 oknami		
f) osłona przeciwsłoneczna dla kierowcy i pasażera		
g) instalacja radiowa 12 V		
h) reflektor roboczy na dachu		

i) oświetlenie zgodne z obowiązującymi przepisami ruchu drogowego		
9. Malowanie:		
a) kabina – niebieski RAL5010		
b) podwozie – standard		
10. Układ kierowniczy		
a) lewostronny ze wspomaganie		
b) koło kierownicy z regulowaną wysokością i pochyleniem		
c) immobilizer		
11. zaczep do ciągnięcia przyczepy (o min DMC 10 T)		
12. Wyposażenie:		
a) koło zapasowe		
b) klin pod koła		
c) gaśnica, trójkąt ostrzegawczy z lampą, apteczka		
d) fabryczny komplet kluczy		
e) podnośnik hydrauliczny		
f) pionowy układ wydechowy z wylotem skierowanym ku górze		
g) zbiornik paliwa co najmniej 150 l z zamykanym korkiem wlewu		
h) lampka ostrzegawcza na kabinie – długa (plafoniera)		
i) fabryczny układ pomiaru zużytego paliwa		
j) tachograf 1 dzień/2 kierowców		
k) tempomat		
l) radio		
13. mechaniczny wyłącznik akumulatorów		
14. akumulatory o pojemności ca najmniej 140Ah		
B. Zabudowa pojazdu:		
System hakowy		
1. Nominalna ładowność: min. 9000 kg (masa ładunku wraz z kontenerem)		
2. Sterowanie :pneumatyczne(hydrauliczne) z kabiny kierowcy oraz awaryjnie mechaniczne		
3. Kolor urządzenia hakowego –pomarańczowy RAL 2011		
4. Zabezpieczenie kontenera – hydrauliczne wewnętrzne		
5. Boczne belki antypodjazdowe		
C. Dane dodatkowe:		
czas reakcji serwisu w okresie gwarancyjnym		
Podwozia		

zabudowy		
----------	--	--

Data

Podpis osoby uprawnionej