



06-400 Ciechanów, ul. Gostkowska 83

tel./fax: (023) 672-22-42, 672-23-05

<http://www.pukciechanow.pl> e-mail: puk@pukciechanow.pl

Załącznik nr 1

Opis przedmiotu zamówienia

I. Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: „ Dostawa fabrycznie nowych dwóch przyczep ciągnikowych ”

2. Oznaczenie przedmiotu zamówienia wg CPV: 16 51 00 00-06

II. Przedmiot zamówienia musi spełniać następujące minimalne warunki:

Dane techniczne:

Przyczepa ciągnikowa - 2 sztuki

1. Fabrycznie nowa nie starsza niż 2019 rok
2. Ładowność do 6000 [kg]
3. Pojemność ładunkowa co najmniej 9 m³
4. Długość skrzyni ładunkowej wewnątrz do 4200 mm
5. Szerokość skrzyni ładunkowej wewnętrzna do 2500 mm
6. Wysokość ścian skrzyni 500+500 mm
7. Grubość blachy podłogi/ściany 4/2 mm
8. Wysokość platformy od podłoża do 1180 mm
9. Rozstaw kół 1900 mm
10. Zawieszenie resory paraboliczne
11. Prędkość konstrukcyjna 40 [km/h]
12. System wywrotu trójstronny
13. Uchwyty ładunkowe (w podłodze) 8 szt
14. Cylinder teleskopowy (skok/zapotrzebowanie oleju/ciśnienie) 1540mm/8L/200bar
15. Minimalne zapotrzebowanie mocy ciągnika 46,8/34,4 [KM/kW]
16. Kąt wywrotu skrzyni ładunkowej (do tyłu / na boki) 50/46 [°]

Wyposażenie standardowe

1. Skrzynia ładunkowa z wahadłowym uniwersalnym systemem otwierania ścian
2. System wywrotu trzystronnego skrzyni z przegubami kulowymi tylnymi amortyzowanymi o optymalnym rozstawie
3. Wybór kierunku wywrotu za pomocą dwóch sworzni z zabezpieczeniem przed nieprawidłową obsługą
4. Skrzynia ładunkowa przystosowana do transportu EUROPALET, ze wzmocnioną płytą podłogową z ośmioma uchwytami do mocowania ładunku w zagłębionych kieszeniach podłogi
5. Centralne ryglowanie przy podłodze ścian bocznych i ściany tylnej



06-400 Ciechanów, ul. Gostkowska 83

tel./fax: (023) 672-22-42, 672-23-05

<http://www.pukciechanow.pl> e-mail: puk@pukciechanow.pl

6. Ściany: z wysokiej jakości, mocnych, spawanych laserowo profili PF600mm, wykonanych z profilowanych blach; ze stabilnymi słupkami tylnymi; z odkuwanymi zawiasami
7. Boczne listwy napinane wzmacniające ściany
8. Drabinka i stopnie burtowe ułatwiające dostęp do skrzyni ładunkowej
9. Rama podwozia spawana z prostokątnych zamkniętych profili ze stali konstrukcyjnej o wysokiej wytrzymałości
10. Dyszel typu V z zaczepem sztywnym z okiem 40mm
11. Układ kierowania: obrotnica kulkowa z ramą obrotową
12. Instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa lub jednoprzewodowa
13. Hamulec postojowy: ręczny na korbę
14. Koło zapasowe luzem
15. Instalacja oświetlenia 12V (żarówka) z tylnym gniazdem elektrycznym
16. Tylne lampy oświetleniowe z kratkami zabezpieczającymi przed uszkodzeniem
17. Przewód przyłączeniowy, spiralny, instalacji oświetleniowej
18. Tylne zaczep manualny sztywny oraz tylne wyjścia hydrauliki, hamulców, do drugiej przyczepy
19. Instalacja hydrauliczna wywrotu z automatycznym zaworem odcinającym, ograniczającym wywroty
20. Siłownik teleskopowy trójstronnego wywrotu skrzyni ładunkowej z zawiesiem przegubowym
21. Podpora serwisowa skrzyni ładunkowej
22. Gotowa konstrukcja z plandeką
23. Błotniki kół tylnych
24. Dwa kliny do kół umieszczone w ocynkowanych kieszeniach
25. System lakierniczy o wysokiej odporności antykorozyjnej z zastosowaniem materiałów malarskich chemoutwardzalnych dwuskładnikowych dających dużą trwałość powłok lakierniczych i odporność na UV
26. Gwarancja 24 miesiące.
27. **Przyczepy powinny spełniać wymagania pojazdu dopuszczonego do poruszania się po drogach publicznych zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1260 z późn. zmianami) oraz posiadać dokumenty niezbędne do ich rejestracji.**