

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. PODWOZIE POD ZABUDOWĘ HAKOWĄ Z ŻURAWIEM

Dane techniczne:

1. Samochód fabrycznie nowy
2. DMC 18 T
3. Światła do jazdy dziennej Led
4. Elektryczna regulacja przynajmniej lusterek głównych
5. Kamera z tyłu pojazdu zapewniająca widok wsteczny i ułatwiająca cofanie
6. Kierownica po lewej stronie
7. Regulacja nachylenia i wysokości kolumny kierownicy
8. Fotel kierowcy z zawieszeniem pneumatycznym
9. Podwójny fotel zmiennika lub dwa osobne fotele dla pasażerów
10. Minimum - manualna klimatyzacja z recyrkulacją powietrza
11. Cyfrowy tachograf
12. Tylna oś napędzana z zawieszeniem pneumatycznym
13. Blokada mechanizmu różnicowego
14. Opony 315/80R22.5
15. Koło zapasowe
16. Silnik wysokoprężny o pojemności 8 - 10l i mocy min. 280 KM
17. Maksymalny moment obrotowy min. 110 Nm
18. Rozstaw osi 3,9 - 4,5 m
19. Udźwig urządzenia hakowego 10-12 t
20. Długość urządzenia hakowego max 3500mm
21. Wysokość zaczepu 1.200 mm.
22. Możliwość załadunku kontenerów KP7
23. Teleskopowe ramie główne
24. Całe urządzenie wykonane ze stali z atestami
25. Urządzenie na dwóch siłownikach głównych
26. Rozdzielacz sterowany elektrycznie – 3 sekcyjny
27. Sterowanie elektrycznie z kabiny kierowcy na pilocie z długim kablem co pozwala na sterowanie poza kabiną samochodu
28. Sterowanie elektryczne
29. Hydrauliczne ryglowanie kontenera
30. Ocynkowane podesty robocze
31. Ocynkowana skrzynka na siatkę
32. Boczne osłony antyrowerowe
33. Oznakowanie odblaskowe
34. Lampa robocza (belka ze światłami ostrzegawczymi) zamontowana na kabinie
35. Lakierowanie farbą podkładową- dwuskładnikowa farba podkładowa na bazie żywicy poliuret
36. Dokumentacja zgłoszeniowa i zgłoszenie do UDT oraz dziennik konserwacji
37. Gwarancja fabryczna minimum 24 miesiące na podwozie i zabudowę hakową

II. ZESTAW HYDRAULICZNY UMIESZCZONY ZA KABINĄ POJAZDU

Dane techniczne:

1. Moment udźwigu min. 9 tm i wysięg hydrauliczny min 9,5m w rozkładzie na:

3,0m –	min. 3.000kg
4,0m –	min. 2.000kg
5,8m –	min. 1.500kg
7,5m –	min. 1.100kg
9,5m-	min. 900kg
2. Trzy ramiona wysuwane hydraulicznie
3. Dwie dodatkowe funkcje hydrauliczne do obsługi dodatkowego osprzętu hydraulicznego zakończone szybkozłączami
4. Elektroniczny system zabezpieczenia przed przeciążeniem i kontroli pracy żurawia
5. Otwieracz do dzwonów, oraz zawiesie do podnoszenia kontenerów typu dzwon
6. System sygnalizujący świetlnie i dźwiękowo w kabinie kierowcy nieprawidłowe złożenie żurawia i belek nóg podporowych do pozycji transportowej
7. Belki nóg podporowych wysuwane hydraulicznie
8. Nogi wypierane hydraulicznie, wyposażone w uchylne talerzyki
9. Oświetlenie ostrzegawcze zamontowane na nogach podporowych żurawia informujące operatora o stopniu obciążenia żurawia, zintegrowane z systemem elektronicznym żurawia.
10. Kąt obrotu żurawia min. 400 stopni
11. Moment obrotowy min 9-11 kNm
12. Pilot bezprzewodowy do sterowania żurawiem
13. Automatyczne rozkładanie żurawia z pozycji transportowej do pozycji roboczej oraz składanie
14. Gwarancja fabryczna 24 miesiące na żuraw oraz 5 lat na elementy strukturalne żurawia
15. Dokumentacja zgłoszeniowa i zgłoszenie do UDT oraz dziennik konserwacji

III. WYMAGANIA DODATKOWE

1. Pojazd wraz z wyposażeniem powinien posiadać katalog części zamiennych i instrukcje obsługi w j. polskim.
2. Pojazd należy wyposażyć w apteczkę, gaśnicę i trójkąt ostrzegawczy.
3. Zamawiający wymaga, aby oferowane przez Wykonawcę urządzenie nie było prototypem, musi być produktem seryjnym – powtarzalnym. Poprzez produkcję seryjną Zamawiający rozumie produkcję urządzeń, których konstrukcja i zasada działania jest taka sama, a elementy głównego wyposażenia i oprzyrządowania są stałe i niezmiennie.
4. Pojazd jak i urządzenia musi być dopuszczone do obrotu i stosowania w UE (należy dostarczyć certyfikat UE lub deklarację zgodności z CE wystawioną przez producenta).
5. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć przedmiot zamówienia na swój koszt i na własne ryzyko, na adres Zamawiającego tj. 36-200 Brzozów, ul. Legionistów 10.
6. Wykonawca zobowiązany jest w dniu przekazania przedmiotu zamówienia dokonać rozruchu oraz przeszkolić przynajmniej trzech pracowników z obsługi samochodu w zakresie budowy, prawidłowej eksploatacji i obsługi kompletnego pojazdu oraz wystawić zaświadczenie o ukończeniu przeszkolenia.
7. Do momentu wydania przedmiotu umowy (protokolarnego przekazania) Zamawiającemu, Wykonawca ponosi ryzyko i odpowiedzialność związane z dostawą.
8. Szczegółowe warunki gwarancji i serwisu zawarto w projektowanych postanowieniach umownych (wzorzec umowy), który stanowi załącznik nr 1 do specyfikacji warunków zamówienia. Wymagany okres gwarancji wynosi minimum 24 miesiące bez limitu kilometrów na podwozie i zabudowę hakową oraz 24 miesiące gwarancji na żuraw i 5 lat na elementy strukturalne żurawia.