

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„Dostawa ciągnika siodłowego”

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa używanego samochodu ciężarowego typu ciągnik siodłowy. Urządzenie nie może być prototypem, ma pochodzić z seryjnej produkcji oraz spełniać obowiązujące w Polsce normy i przepisy prawa. Urządzenie musi być wolne od wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych i prawnych.

2. Parametry techniczne maszyny:

- 2.1. Pojazd używany: rok produkcji 2022 lub młodszy
- 2.2. Typ pojazdu: ciągnik siodłowy
- 2.3. Konfiguracja osi: 4x2
- 2.4. Zawieszenie osi tylnej: pneumatyczne
- 2.5. Nośność osi przedniej: 7 300 - 8 000 kg
- 2.6. DMC pojazdu: 18 000 kg
- 2.7. Szerokość pojazdu: 2 500 - 2 600 mm
- 2.8. Wysokość maksymalna: 4 m
- 2.9. Rozstaw osi: 3 600 - 3 850 mm
- 2.10. Rodzaj paliwa: diesel
- 2.11. Moc silnika: min. 499 KM
- 2.12. Norma emisji spalin: EURO 6
- 2.13. Masa całkowita pojazdu: do 7 000 kg
- 2.14. Zbiornik paliwa o pojemności: min. 430 dm³
- 2.15. Zbiornik na paliwo aluminiowy
- 2.16. Zamykany korek wlewu paliwa
- 2.17. Zawieszenie przednie: resory stalowe
- 2.18. Zawieszenie tylne: pneumatyczne
- 2.19. Rozmiar opon osi przedniej: R22.5
- 2.20. Rozmiar opon tylnej osi napędowej: R 22.5
- 2.21. Maty antyrozbyrgowe
- 2.22. Hamulce tarczowe
- 2.23. System hill- hold
- 2.24. ESP
- 2.25. Lusterko wsteczne po stronie kierowcy sferyczne - lub kamera

- 2.26. Podgrzewane lusterka wsteczne - **lub podgrzewana kamera**
- 2.27. Elektryczna regulacja lusterek wstecznych - **lub kamer**
- 2.28. Lusterko szerokokątne po stronie pasażera i kierowcy - **lub kamera**
- 2.29. Centralny zamek
- 2.30. Liczba kluczyków: min 2
- 2.31. Immobilizer
- 2.32. Typ reflektorów: LED
- 2.33. Automatyczne światła mijania
- 2.34. Tachograf
- 2.35. Radio
- 2.36. Gniazdo 12/24V
- 2.37. Kabina sypialna z ogrzewaniem postojowym
- 2.38. Układ hydrauliki pod naczę (dwuobwodowy, przepływ oleju nie mniejszy niż 90 litrów, ciśnienie robocze 210 barów, minimum 110 litrów oleju, przewody odpowiednie dla ciśnienia min. 300 barów, długość 2,5- 2,8 m)
- 2.39. Przebieg pojazdu: max. 145 000 km
- 2.40. Klimatyzacja
- 2.41. Tempomat
- 2.42. Automatyczna skrzynia biegów
- 2.43. Blokada mechanizmu różnicowego
- 2.44. Zbiornik AdBlue
- 2.45. Klucz do kół
- 2.46. Apteczka
- 2.47. Gaśnica
- 2.48. Trójkąt ostrzegawczy

3. Wymagania dodatkowe:

- Gwarancja bez wyłączeń na cały pojazd 12 m-cy. Przez bezpłatny serwis w okresie trwania gwarancji rozumie się wszystkie przeglądy gwarancyjne wraz z materiałami eksploatacyjnymi, które wymagane są do wymiany w okresie gwarancji. Zamawiający nie wymaga objęciem gwarancji uszkodzeń wynikających z winy Zamawiającego.
- Stan formalno - prawny pojazdu w pełni udokumentowany - legalne pochodzenie pojazdu.
- Pojazd w 100% przystosowany do pracy, kompletny, sprawny technicznie, zarejestrowany w Polsce zgodnie z przeznaczeniem użytkowania.
- Stan techniczny w pełni przygotowany do użytkowania.
- Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć przedmiot zamówienia na swój koszt i na własne ryzyko na adres Zamawiającego: Łużyckie Centrum Recyklingu Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Marszów 50A, 68-200 Żary), gdzie dokona rozruchu oraz przeszkoli pracowników z obsługi urządzenia.
- Miejsce serwisowania w ramach udzielonej gwarancji: Łużyckie Centrum Recyklingu Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Marszów 50A, 68-200 Żary.

- W przypadku serwisowania pojazdu w punkcie serwisowym Wykonawcy, gdy jego odległość przekracza 100 km od siedziby Zamawiającego, Wykonawca ponosi całkowity koszt związany z transportem pojazdu do punktu serwisowego i naprawy w trakcie trwania gwarancji oraz koszt transportu zwrotnego pojazdu do siedziby Zamawiającego.
- Pojazd powinien pochodzić z produkcji seryjnej. Nie dopuszcza się oferowania pojazdu z produkcji jednostkowej i takiego pojazdu z produkcji seryjnej, którego parametry zostały specjalnie zmienione pod kątem spełnienia wymagań niniejszego przetargu. Pojazd nie może posiadać napisów reklamowych czy też oznaczenia innej firmy z wyłączeniem oznaczeń producenta pojazdu.