

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Wymagania ogólne:

1. Rok produkcji podwozia i zabudowy min. 2015.
2. Przebieg max. 100 000 km.
3. Samochód przystosowany do ruchu prawostronnego.
4. Pojazd sprawny, kompletny i gotowy do eksploatacji.

1. PODWOZIE

- 1.1. Podwozie min. 2015 rok.
- 1.2. Podwozie o DMC min. 26 t przystosowane do zabudowy bezpylnej
- 1.3. Układ napędowy pojazdu 6x2
- 1.4. System hamulcowy wyposażony w system ABS
- 1.5. Zawieszenie pojazdu resorowe przód oraz pneumatyczne tył.
- 1.6. Akustyczna sygnalizacja biegu wstecznego
- 1.7. Koła-ogumienia rozmiar w przedziale 295 do 315 /70 do 80 R22.5, zużycie max do 40 %.
- 1.8. Skrzynia biegów automatyczna lub zautomatyzowana bez pedału sprzęgła wyposażona.
- 1.9. Boczne osłony antyrowerowe
- 1.10. Pompa hydrauliczna dla zasilania zabudowy.
- 1.11. Lewostronny układ kierowniczy
- 1.12. Akumulatory wyposażone w wyłącznik prądu.
- 1.13. Zbiornik paliwa o pojemności min. 200 litrów
- 1.14. Zbiornik AdBlue o pojemności min. 25 litrów
- 1.15. Bez widocznej korozji, zabezpieczenie antykorozyjne.

2. SILNIK

- 2.1. Silnik o zapłonie samoczynnym i mocy min. 220 kW
- 2.2. Norma emisji spalin min. Euro 6

3. KABINA

- 3.1. Preferowany kolor kabiny dziennej: biały.
- 3.2. Siedzenie w układzie 1+3
- 3.3. Fotel kierowcy na zawieszeniu pneumatycznym.
- 3.4. Elektrycznie sterowane szyby
- 3.5. Elektrycznie regulowane lusterka wsteczne
- 3.6. Radio
- 3.7. Tachograf cyfrowy.
- 3.8. Gniazdo elektryczne 12V
- 3.9. Bez widocznej korozji, zabezpieczenie antykorozyjne.

4. ZABUDOWA

- 4.1. Zabudowa używana rok produkcji min. 2015 r.
- 4.2. Zabudowa skrzyniowa zamknięta z urządzeniem zasypowym tylnym
- 4.3. Skrzynia ładunkowa nieożebrowana o przekroju owalnym
- 4.4. Pojemność skrzyni ładunkowej 18 m³ – 20 m³, jednokomorowa
- 4.5. Objętość kosza zasypowego min. 2,0 m³
- 4.6. Możliwość obniżenia krawędzi zasypu
- 4.7. Min 1 stopień dla ładowaczy
- 4.8. Uniwersalne urządzenie załadowcze dostosowane do współpracy z pojemnikami od 80 do 1100 litrów.

- 4.9. Część tylna (odwłok) posiadająca automatyczne blokowanie i odblokowywanie
- 4.10. Możliwość ręcznego zatrzymania ruchu pojemnika w dowolnym momencie cyklu rozładunku
- 4.11. Króciec odpływowy w wannie załadowniczej z kurkiem spustowym
- 4.12. Minimum dwa wyłączniki bezpieczeństwa
- 4.13. Sterowanie urządzeniem zasypowym umieszczone po prawej i lewej stronie odwłoka
- 4.14. Oświetlenie wg obowiązujących obecnie przepisów: światła hamowania, postojowe
- 4.15. Reflektor roboczy z tyłu
- 4.16. Pasy odblaskowe (ostrzegawcze) na odwłoku odporne na działania warunków atmosferycznych
- 4.17. Preferowany kolor zabudowy: lakierowana na białą
- 4.18. Uchwyt na łopatę i szczotkę.
- 4.19. Bez widocznej korozji, zabezpieczenie antykorozyjne.

5. DOKUMENTACJA

- 5.1. Komplet dokumentów wymaganych do rejestracji pojazdu.(przeгляд techniczny, dowód rejestracyjny, tłumaczenie, oświadczenie itp.)
- 5.2.

6. Wymagania szkoleniowe

Przeprowadzenie szkolenia praktycznego w siedzibie zamawiającego dla grupy pracowników w zakresie: bhp, obsługi i eksploatacji, konserwacji przedmiotowego pojazdu do momentu nabycia umiejętności umożliwiających prawidłową eksploatację pojazdu.