

## Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

### Wymagania ogólne:

1. Rok produkcji podwozia i zabudowy min. 2016 r..
2. Przebieg max. 245 000 km.
3. Samochód przystosowany do ruchu prawostronnego.
4. Pojazd sprawny, kompletny i gotowy do eksploatacji.

### 1. PODWOZIE

- 1.1. Podwozie min. 2016 rok.
- 1.2. Podwozie o DMC min. 26 t przystosowane do zabudowy bezpyłnej
- 1.3. Układ napędowy pojazdu 6x2
- 1.4. System hamulcowy wyposażony w system ABS
- 1.5. Zawieszenie pojazdu pneumatyczne.
- 1.6. Akustyczna sygnalizacja biegu wstecznego
- 1.7. Koła-ogumienia rozmiar 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. 20 litrów
- 1.15. Bez widocznej korozji, zabezpieczenie antykorozyjne,
- 1.16. Klimatyzacja kabiny kierowcy,
- 1.17. Kamera cofania,
- 1.18. Podwozie wyposażone w układ centralnego smarowania.

### 2. SILNIK

- 2.1. Silnik o zapłonie samoczynnym i mocy min. 230 kW
- 2.2. Norma emisji spalin min. Euro 6

### 3. KABINA

- 3.1. Kolor kabiny dziennej: biały.
- 3.2. Siedzenie w układzie 1+2 lub 1+1+1
- 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. 2016 r.
- 4.2. Zabudowa skrzyniowa zamknięta z urządzeniem zasypowym tylnym
- 4.3. Pojemność skrzyni ładunkowej 20 m<sup>3</sup> – 23 m<sup>3</sup>, jednokomorowa
- 4.4. Objętość kosza zasypowego min. 1,5 m<sup>3</sup>
- 4.5. Dwa stopnie dla ładowaczy

- 4.6. Uniwersalne urządzenie załadownicze dostosowane do współpracy z pojemnikami od 80 do 1100 litrów, z dodatkowymi ramionami dla pojemników 1100l.
- 4.7. Część tylna (odwłok) posiadająca automatyczne blokowanie i odblokowywanie
- 4.8. Możliwość ręcznego zatrzymania ruchu pojemnika w dowolnym momencie cyklu rozładunku
- 4.9. Króciec odpływowy w wannie załadowniczej z kurkiem spustowym
- 4.10. Minimum dwa wyłączniki bezpieczeństwa
- 4.11. Sterowanie urządzeniem zasypowym umieszczone po prawej i lewej stronie odwłoka
- 4.12. Oświetlenie wg obowiązujących obecnie przepisów: światła hamowania, postojowe
- 4.13. Reflektor roboczy z tyłu
- 4.14. Pasy odblaskowe (ostrzegawcze) na odwłoku odporne na działania warunków atmosferycznych
- 4.15. Kolor zabudowy: lakierowana na biało
- 4.16. Uchwyt na lopatę i szczotkę.
- 4.17. Bez widocznej korozji, zabezpieczenie antykorozyjne.

## **5. DOKUMENTACJA**

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

## **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.