**Załącznik Nr 2a**

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

dotycząca spełniania wymagań Zamawiającego przez oferowany wóz asenizacyjny w postępowaniu pt.

Oświadczam, że oferowany samochód marki …………………………………., model ………………………………………

wyprodukowany w ……………….. r. spełnia niżej podane wymagania i parametry:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.p. | Parametry i wymagania minimalne określone przez Zamawiającego | Wartości parametrów oferowanego samochoduSpełnia wymagania:Tak/Nie, w przypadku zaznaczonych parametrów należy podać dane do oferty(\*niepotrzebne skreślić) |
| 1 | 2 | 3 |
| **I.** | **PODWOZIE**  |
| 1. | Dopuszczalna masa całkowita 18 ton | TAK / NIE\* |
| 2. | Rok produkcji  | ……..………………. |
| 3. | Przebieg  | …………………km\* |
| 4. | Napęd 4x2 | TAK / NIE\* |
| 5. | Tachograf cyfrowy | TAK / NIE\* |
| 6. | Moc silnika  | ………………..KM |
| 7. | Dwuosiowy, rozstaw osi 360 | TAK / NIE\* |
| 8. | Kabina kierowcy krótka | TAK / NIE\* |
| 9. | Emisja spalin Euro 5 | TAK / NIE\* |
| 10. | zawieszenie pneumatyczne tył | TAK / NIE\* |
| 11. | Skrzynia biegów manualna  | ……………….biegów |
| 12. | Lewostronny ukł. kier.(LHD) | TAK / NIE\* |
| 13. | Mechanicznie regulowana kolumna kierownicy | TAK / NIE\* |
| 14. | Fotel kierowcy: zawieszenie pneumatyczne | TAK / NIE\* |
| 15. | Klimatyzacja | TAK / NIE\* |
| 16. | Tempomat | TAK / NIE\* |
| 17. | 6 nowych opon wym. 315/80/22.5  | TAK / NIE\* |
| 18. | Rozmiar kół 22,5 cala- oś przednia | TAK / NIE\* |
| 19. | Zasilanie 24 V | TAK / NIE\* |
| 20. | Izolator masy | TAK / NIE\* |
| 21. | Tachograf cyfrowy, VDO | TAK / NIE\* |
| 22. | Akumulatory 2x175Ah nie starsze niż 2021 rok | TAK / NIE\* |
| 23. | Samochód zarejestrowany w Polsce | TAK / NIE\* |
| II. | Zabudowa asenizacyjna |  |
| 1. | Fabrycznie nowa- rok produkcji  | ………………………. |
| 2. | Pojemność zbiornika  | ……………………m3 |
| 3. | Wzmocnienie zbiornika pierścieniami zewnętrznymi | TAK / NIE\* |
| 4. | Grubość blachy z której został wykonany płaszcz zbiornika na nieczystości | …………………..mm |
| 5. | Ilość falochronów  | ……………………….  |
| 6. | Zabudowa asenizacyjna ocynkowana śrutowanie zewnętrzne  | TAK / NIE\* |
| 7. | Zabezpieczenie antykorozyjne | TAK / NIE\* |
| 8. | Zbiornik malowany zewnątrz w kolorze zielonym (eko) | TAK / NIE\* |
| 9. | Zbiornik umieszczony na ramie pośredniej | TAK / NIE\* |
| 10. | Dennica otwierana mechanicznie | TAK / NIE\* |
| 11. | Dennica ryglowana mechanicznie rygli | ………………….rygli |
| 12. | Uszczelka olejoodporna pomiędzy zbiornikiem, a dennicą. | TAK / NIE\* |
| 13. | Dennica tylna wyposażona w uchwyt do transportu węży ssawnych | TAK / NIE\* |
| 14. | Kompresor napędzany hydraulicznie przystosowany do pracy ciągłej | …………………..m3/h |
| 15. | Głębokość ssania od poziomu jezdni  | …………………..m  |
| 16. | Mocowanie kompresora | powyżej ramy/ do ramy/ poniżej ramy\* |
| 17. | Automatyczne smarowanie. | TAK / NIE\* |
| 18. | Zawór bezpieczeństwa podciśnieniowy ustawiony na zakres - 0,5 bar. | TAK / NIE\* |
| 19. | Zawór bezpieczeństwa nadciśnieniowy ustawiony na zakres 0,5 bar. | TAK / NIE\* |
| 20. | Wbudowany zawór 4-drogowy manualny zmiany próżnia/ciśnienie | TAK / NIE\* |
| 21. | Manowakuometr | TAK / NIE\* |
| 22. | Zawór odcinający zabezpieczający przed przelaniem | TAK / NIE\* |
| 23. | Zawór pływakowy znajdujący się wewnątrz zbiornika z podwójnymi kulami | TAK / NIE\* |
| 24. | Zespolony tłumik i odolejacz wraz z zaworem spustowym | TAK / NIE\* |
| 25. | Koryta na węże ssące wykonane z blachy aluminiowej lub stali nierdzewnej zamontowane po obu stronach beczki na całej długości o szerokości jak największej, w każdym korycie min. 1 zawor spustowy | TAK / NIE\* |
| 26. | Tylna rynna zlewowa wykonana z blachy nierdzewnej | TAK / NIE\* |
| 27. | Wąż ssawny mrozoodporny DN 110 – 10 mb. zakończony koszem ssawnym. | TAK / NIE\* |
| **III.** | **W DNIU PRZEKAZANIA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  |  |
| 1. | Instrukcja obsługi w języku polskim | TAK / NIE\* |
| 2. | Katalog części zamiennych | TAK / NIE\* |
| 3. | Świadectwa homologacji lub/oraz innych dokumentów dopuszczających samochody do ruchu drogowego zgodnie z obowiązującymi przepisami | TAK / NIE\* |
| 4. | Atesty/ certyfikaty  |  |
| 5. | Gwarancja na kompletny pojazd | TAK / NIE\* |
| 6. | Dokumenty niezbędne do przerejestrowania pojazdu na nowego właściciela | TAK / NIE\* |
| 7. | Przeszkolenie pracowników Zamawiającego w zakresie obsługi dostarczonego pojazdu  | TAK / NIE\* |

**Wypełniony dokument musi być podpisany przez osobę umocowaną/osobę upoważnioną do reprezentacji wykonawcy/wykonawców kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym (elektronicznym)**