*Załącznik nr 2 do SWZ*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**FORMULARZ TECHNICZNY POJAZDU**

**w postępowaniu pn.:**

**w ”Zakup używanego pojazdu asenizacyjnego dla Gminy Sępopol”**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | **DANE PODSTAWOWE** | |
|  | Marka |  |
|  | Model |  |
|  | Rok produkcji |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | **Minimalne wymagania techniczne pojazdu wymagane przez Zamawiającego** | **Spełnienie wymogu przez Wykonawcę** | | **Oferowane przez Wykonawcę** |
| **TAK** | **NIE** |
| 1 | Stan używany |  |  |  |
| 2 | Zarejestrowany w Polsce jako pojazd specjalny |  |  |  |
| 3 | Rok produkcji nie starszy jak 2012, spełniający obowiązujące wymogi przepisów o ruchu drogowym |  |  |  |
| 4 | Paliwo diesel |  |  |  |
| 5 | Norma spalin- Euro 5 |  |  |  |
| 6 | Samochód ciężarowy 2 osiowy |  |  |  |
| 7 | Przebieg nie więcej niż 440 000 km |  |  | \* |
| 8 | Pojemność silnika od 10 000,00 cm 3  do 11 000,00 cm 3 |  |  | \* |
| 9 | Moc silnika nie mniejsza niż 240 kW do 250 kW |  |  |  |
| 10 | Automatyczna skrzynia biegów |  |  |  |
| 11 | Zawieszenie pojazdu – pneumatyczne |  |  |  |
| 12 | Typ kabiny – mała, dzienna |  |  |  |
| 13 | Komputer pokładowy |  |  |  |
| 14 | Wspomaganie kierownicy |  |  |  |
| 15 | Elektryczny podnośnik szyb |  |  |  |
| 16 | Centralny zamek |  |  |  |
| 17 | Alarm |  |  |  |
| 18 | Klimatyzacja |  |  |  |
| 19 | ABS |  |  |  |
| 20 | Kamera cofania |  |  |  |
| 21 | Parametry pojazdu  – szerokość pojazdu – 2,00 do 2,30 m  - długość pojazdu – 6,50 do 7,00 m  - wysokość od 3,00 – 3,10 m |  |  | \* |

**WYPOSAŻENIE POJAZDU (ZABUDOWA)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **Wymagania techniczne pojazdu** | **Spełnienie wymogu przez Wykonawcę** | | **Oferowane przez Wykonawcę** |
| **TAK** | **NIE** |
| 1 | Nowy zbiornik na nieczystości o poj.  10 -12 m 3 ze stali o grubości min. 6 mm z dennicą otwieraną ręcznie |  |  | \* |
| 2 | Nową pompą ssawną o wydajności min. 9000 l/min napędzaną wałem kardana |  |  |  |
| 3 | Zawór zasysania z przodu |  |  |  |
| 4 | Zawór górny przelewowy |  |  |  |
| 5 | Boczne koryta aluminiowe na węże ssawne |  |  |  |
| 6 | Seperator cieczy |  |  |  |
| 7 | Monowakumetr |  |  |  |
| 8 | Wodowskaz |  |  |  |
| 9 | Opony nie starsze jak 2019 rok 315/60 R22,5 bieżnik nie mniejszy niż 7 mm |  |  | \* |
| 10 | Akumulator o pojemności 180 Ah x 2  nie starszy jak 2020 rok |  |  |  |
| 11 | Belka z sygnalizacją świetlną na dachu kabiny |  |  |  |
| 12 | Gwarancja na zabudowę – min. 12 miesięcy |  |  |  |

\*we wskazanych miejscach formularza Wykonawca wskazuje obowiązkowo parametry zaoferowanego pojazdu.

**Wykonawca oświadcza, iż pojazd jest sprawy technicznie (występuje brak błędów zapisanych w pamięci sterownika elektroniki pokładowej)**

**UWAGI:**

Tabelę wypełnia Wykonawca.

W przypadku spełnienia / nie spełnienia wymagań przez Wykonawcę należy wpisać słowo „TAK” lub „NIE” w odpowiedniej rubryce, zaś w przypadku gdy Wykonawca proponuje coś więcej niż chce Zamawiający w swoich minimalnych wymaganiach należy wpisać swoje propozycje. Wykonawca powinien wpisać konkretne wartości parametrów technicznych. Należy jednak pamiętać, że propozycje Wykonawcy muszą spełniać wymagania zamawiającego.

........................................................

*kwalifikowany podpis/podpis zaufany/elektroniczny podpis*

*osobisty Wykonawcy lub osoby upoważnionej*