**Załącznik nr III do SIWZ**

**SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW**

**ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

**(SIWZ)**

**CZĘŚĆ III – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Informacje wstępne i ogólne wymagania Zamawiającego**

**„Dostawa przyczepy do obsługi systemu gospodarowania osadami na oczyszczalni ścieków w Strzeszowie”**

**Zadanie realizowane w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020, działanie 4.2 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach, poddziałanie 4.2.2 - ZIT WrOF**

Strzeszów, marzec 2018

1. **DANE ZAMAWIAJĄCEGO**

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wiszni Małej, Strzeszów, ul. Lipowa 15, 55-114 Wisznia Mała, tel./fax 071 3128227; e-mail: pgk@wiszniamala.pl,

1. **NAZWA ZAMÓWIENIA:**

Dostawa przyczepy do obsługi systemu gospodarowania osadami na oczyszczalni ścieków w Strzeszowie w ramach inwestycji pn. „Dostawa specjalistycznego wozu ssąco-płuczącego do czyszczenia sieci kanalizacyjnych oraz ciągnika oraz przyczepy do obsługi systemu gospodarowania osadami na oczyszczalni ścieków w Strzeszowie”.

1. **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ CPV**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Kod** | **Nazwa** |
| **Grupa:** | 34000000-7  | Sprzęt transportowy i produkty pomocnicze dla transportu  |
| 16000000-5 | Maszyny rolnicze |
| **Klasa:** | 34200000-9  | Nadwozia pojazdów, przyczepy lub naczepy |
| 16500000-0 | Przyczepy lub naczepy samozaładowcze i wyładowcze do celów rolniczych |
| **Kategoria:** | 34223000-6 | Przyczepy i naczepy  |
| 16520000-6 | Samowyładowcze przyczepy do celów rolniczych |

1. **OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA ZAMÓWIENIA**
2. Nazwa zadania: **„*Dostawa przyczepy do obsługi systemu gospodarowania osadami na oczyszczalni ścieków w Strzeszowie****”*
3. Planowana inwestycja będzie realizowana w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020, działanie 4.2 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach, poddziałanie 4.2.2 - ZIT WrOF.
4. **SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**
	1. **Informacje wstępne**

Przedmiotowa przyczepa ma służyć do przewozu ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych do miejsca ich zagospodarowania.

* 1. **Minimalne wymagania techniczne**
1. Przyczepa fabrycznie nowa, nieużywana,
2. Rok produkcji – nie starszy niż 2017r.
3. Ładowność przyczepy nie mniejsza niż 10000 kg,
4. Przyczepa dwuosiowa,
5. Układ hamulcowy pneumatyczny dwuprzewodowy,
6. Wysokość ścian skrzyni - min. 500 mm,
7. Wysokość przyczepy nie większa niż 2,8 m,
8. Powierzchnia ładunkowa – min. 9m3,
9. Grubość blachy podłogi/ściany min. 4/3mm,
10. Rozstaw kół min. 1700mm,
11. Prędkość konstrukcyjna - 40km/h (+/- 0,5 km/h),
12. System wywrotu – jednostronny, do tyłu,
13. Kąt wywrotu skrzyni ładunkowej min. 50 stopni,
14. Rama podwozia spawana z prostokątnych zamkniętych profili,
15. Zaczep dyszla - oczkowy,
16. Hydrauliczna podpora dyszla z zaworem mechanicznym, umożliwiająca pozostawienie przyczepy do napełnienia do masy całkowitej bez podpięcia ciągnika,
17. Skorupowa skrzynia ładunkowa,
18. Postojowy hamulec ręczny,
19. Minimum dwa kliny do kół,
20. Instalacja elektryczna z bocznymi światłami obrysowymi i wyjściem na tył,
21. Instalacja hydrauliczna wywrotu z automatycznym zaworem odcinającym i grubymi linami zabezpieczającymi
22. Siłownik teleskopowy wywrotu na zawiesiu przegubowym,
23. Uchwyt przewodów hydraulicznych z wieszakiem dla złączek wpinanych do ciągnika,
24. Przewody hydrauliczne oznaczone kolorami w celu łatwej identyfikacji ich przeznaczenia,
25. Drabinka i stopnie burtowe ułatwiające dostęp do skrzyni ładunkowej,
26. Hydraulicznie podnoszona klapa tylna z automatycznym dociskiem,
27. Dodatkowe uszczelnienie klapy tylnej,
28. Przyczepa wykonana jako szczelna,
29. Dostosowana do pracy w warunkach panujących na oczyszczalni (występujące gazy: H2S, CH4)
30. Tylne zabezpieczenie przeciw najazdowe z homologacją,
31. Koła przyczepy – min. R15.

|  |
| --- |
| **UWAGA:** 1. Zamawiający zastrzega możliwość dokonania wstępnej oceny pojazdu w siedzibie Wykonawcy przed jego dostarczeniem do siedziby Zamawiającego.
2. Wykonawca przy realizacji zadania winien uwzględnić również inne nie ujęte w niniejszym opisie przedmiotu zamówienia elementy elektryczne, mechaniczne, itp., których wykonanie/montaż jest niezbędny do prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia oraz do prawidłowego użytkowania przedmiotowego pojazdu.
3. Wykonawca przeprowadzi szkolenie z zakresu obsługi oraz eksploatacji minimum 7 pracowników wskazanych przez Zamawiającego.
4. Wykonawca w dniu odbioru jest zobowiązany dla dostarczonego pojazdu przedłożyć:
* Instrukcję obsługi pojazdu w języku polskim
* Gwarancję na pojazd na okres określony w ofercie jednak nie mniej niż 2 lata (24 miesiące) i na warunkach określonych w umowie
* Dokumenty wymagane do rejestracji pojazdu,
* Wymagana homologacja,
* Dokument potwierdzający że pojazd spełnia wymagania techniczne wymagane Ustawą - Prawo o Ruchu Drogowym
1. Nie dopuszcza się zastosowania urządzeń prototypowych (wchodzących w skład przedmiotowego pojazdu), przy czym za prototyp uznaje się urządzenia, których wyprodukowano mniej niż 5 sztuk i dla których czas eksploatacji jest krótszy niż jeden rok.
 |

* 1. **Odbiór końcowy**

Odbiór końcowy pojazdu odbędzie się w siedzibie Zamawiającego i obejmować będzie m.in.:

1. kontrolę pojazdu pod kątem spełnienia minimalnych wymagań technicznych określonych w niniejszym opisie przedmiotu zamówienia oraz w ofercie Wykonawcy,
2. sprawdzenie poprawności działania elementów hydraulicznych, elektrycznych, itp.,
3. Wykonawca będzie zobowiązany zademonstrować działanie przyczepy.