**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Przedmiotem zamówienia jest**: „Wywóz nieczystości ciekłych – ścieków przemysłowych ze zbiorników bezodpływowych składowisk odpadów zlokalizowanych przy ul. Koksowniczej 4 oraz przy ul. Głównej 144 A należącymi do Miejskiego Zakładu Gospodarowania Odpadami w Dąbrowie Górniczej”

**W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi**: odbiór, transport, unieszkodliwianie i analiza ścieków przemysłowych ze zbiorników bezodpływowych składowisk odpadów zlokalizowanych przy ul. Koksowniczej 4 oraz przy ul. Głównej 144 A należącymi do Miejskiego Zakładu Gospodarowania Odpadami w Dąbrowie Górniczej.

**Opis sposobu wykonania zadania:**

1. Usługa polegająca na odbiorze, transporcie, unieszkodliwianiu i analizie ścieków przemysłowych ze zbiorników bezodpływowych składowisk odpadów w szacowanej ilości 15 000 m3.
2. Wykaz niezbędnego sprzętu do realizacji przedmiotu zamówienia (minimalne wymagania sprzętowe):

- samochód asenizacyjny o pojemności beczki min. 16m3 ze sprawnym urządzeniem do napełniania i opróżniania beczki oraz aktualnym przeglądem technicznym,

- samochód asenizacyjny o pojemności beczki min. 10m3 ze sprawnym urządzeniem do napełniania i opróżniania beczki oraz aktualnym przeglądem technicznym.

1. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania usługi zgodnie z potrzebami Zamawiającego.
2. Odbiór ścieków będzie następował dwa razy dziennie z obu składowisk maksymalnie przez pięć dni w tygodniu tj. od poniedziałku do piątku w godzinach od 600 do 1400. W przypadku niskiego poziomu ścieków Zamawiający poinformuje pisemnie Wykonawcę o ograniczeniu ilości wywozów lub wstrzymaniu realizacji usługi. Wznowienie wywozu ścieków nastąpi po pisemnym poinformowaniu Wykonawcy.
3. W przypadku awaryjnego telefonicznego wezwania do opróżnienie zbiornika pod numer wskazany przez Wykonawcę czas wykonania usługi odbioru ścieków przemysłowych ze zbiorników bezodpływowych składowisk nie może przekroczyć 4 godzin przez 7 dni w tygodniu bez wyłączenia dni ustawowo wolnych od pracy.
4. Poprzez czas reakcji na telefoniczne wezwania do opróżnienie zbiornika Zamawiający rozumie, że w w/w czasie Wykonawca zjawi się w miejscu świadczenia usługi pojazdem asenizacyjnym i rozpocznie czynności mające na celu opróżnienie zbiornika.
5. Wykonawca na własny koszt każdorazowo wykona ważenie pojazdu przed odebraniem ścieków oraz po ich odbiorze.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo kontroli ilości odebranych ścieków przez ważenie pojazdu.
7. Przedmiot zamówienia realizowany będzie od dnia podpisania umowy **do dnia 31.12.2022r**. do zrealizowania usługi wywozu 15 000 m3 ścieków lub do wyczerpania środków przeznaczonych na realizacje powyższego zadania.
8. Ze względu na trudną do przewidzenia ilość opadów atmosferycznych ilość ścieków określona w pkt. 1 i terminy realizacji zadania określone w pkt. 4 mogą ulec zmianie.
9. Zamawiający zastrzega sobie prawo do niezrealizowania umowy w całości.
10. Wykonawca raz w miesiącu dokona podstawowej, a raz na kwartał rozszerzonej analizy próbek ścieków przemysłowych dla każdego miejsca poboru zgodnie z wytycznymi opisanymi w **załączniku nr 7 do SIWZ.**
11. Wykonawca zobowiązany jest każdorazowo pobierać z Oczyszczalni Ścieków potwierdzenie ilości dostarczonych ścieków i dostarczyć je Zamawiającemu najpóźniej do 5 - tego dnia miesiąca za miesiąc poprzedni.
12. W przypadku rozbieżności powyżej 5% w ilości pomiędzy masą netto ważenia pojazdu, a masą ścieków dostarczonych do Oczyszczalni Ścieków Wykonawca w fakturze wykaże niższą ilość ścieków.
13. W przypadku rozbieżności do 5% Wykonawca w fakturze wykaże ilość ścieków wykazaną w Oczyszczalni Ścieków zgodnie z miesięcznym zestawieniem odbioru nieczystości ciekłych – **załącznik nr 8 do SIWZ.**
14. Podstawą do przyjęcia przez Zamawiającego faktury jest dołączenie następujących dokumentów:
15. pisemne potwierdzenia ilości odebranych ścieków z Oczyszczalni zgodnie z pkt. 12,
16. miesięczne zestawienie wywozu nieczystości ciekłych - **załącznik nr 8 do SIWZ.**  wystawiony przezWykonawcę i potwierdzony przez przedstawiciela Oczyszczalni Ścieków i Zamawiającego,
17. dokumenty ważenia pojazdu zgodnie z pkt. 7,
18. raport lub sprawozdanie z badania próbek ścieków uwzględniający analizę podstawową lub rozszerzoną zgodnie z zapisami pkt. 12.