

Umowa nr.....

na przyjmowanie nieczystości ciekłych przemysłowych do stacji zlewnych

zawarta w dniu..... w Skarżysku-Kamiennej pomiędzy Miejskim Przedsiębiorstwem Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. z siedzibą w Skarżysku-Kamiennej., ul. Cicha 8 prowadzącym działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzaniu ścieków, na podstawie zezwolenia wydanego przez Zarząd Gminy Skarżysko-Kamienna (decyzja ZM Nr. 1/2002 z dnia 27.08.2002 r) zarejestrowanym w Krajowym Rejestrze Sądowym pod numerem 0000033618, nr NIP 663-000-22-80, nr REGON 290520387, kapitał zakładowy 65.744.000,00 zł zwanym w umowie „**Właścicielem stacji zlewnej**” reprezentowanym przez: Prezesa Zarządu mgr Łukasza Żuchowskiego

a.....

(imię i nazwisko lub nazwa firmy)

reprezentowanym przez:

Adres zamieszkania lub siedziba firmy:

Adres do korespondencji:.....

NIP.....

REGON/PESEL.....

Dowód osobisty.....

Telefon.....

zwanym w umowie **Dostawcą nieczystości ciekłych.**

§ 1

Przedmiotem umowy jest przyjmowanie nieczystości ciekłych przemysłowych do stacji zlewnej zlokalizowanej na terenie Oczyszczalni Ścieków w Skarżysku – Kamiennej przy ulicy 3 Maja 333.

§ 2

Dostawca nieczystości ciekłych zobowiązuje się do zrzutu nieczystości ciekłych z pojazdów asenizacyjnych:

Marka.....nr rej.....pojemność zbiornika asenizacyjnego.....

Marka.....nr rej.....pojemność zbiornika asenizacyjnego.....

Marka.....nr rej.....pojemność zbiornika asenizacyjnego.....

Dostawca nieczystości ciekłych wprowadza do stacji zlewnej nieczystości ciekłe przemysłowe, których wytwórcą jest:

1.....
.....

2.....
.....

3.....
.....

4.....
.....

5.....
.....

6.....
.....

§ 3

Dostawca nieczystości ciekłych wprowadza nieczystości ciekłe do stacji zlewnej pochodzące wyłącznie z terenu Gminy w której uzyskał zezwolenie, na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych w trybie przepisów Ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity: Dz.U. 2018 poz. 1454,1629).

§ 4

Dostawca nieczystości ciekłych zobowiązuje się, każdorazowo przekazywać informację o rodzaju nieczystości ciekłych wprowadzonych do stacji zlewnej , adresie nieruchomości wyposażonej w zbiornik bezodpływowy oraz pozostałe informacje zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 17.10.2002r w sprawie warunków wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych (Dz. U. 2002. Nr 188 poz. 1576).

§ 5

Strony oświadczają, że zawierają umowę o przyjmowanie nieczystości ciekłych przemysłowych do stacji zlewnej, zlokalizowanej na terenie oczyszczalni ścieków w Skarżysku-Kamiennej przy ul. 3 Maja nr 333 na warunkach określonych w niniejszej umowie oraz „Regulaminie wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnej Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Skarżysku-Kamiennej „zwany dalej w umowie Regulaminem stanowi Załącznik nr1. do umowy, której przedmiotem jest przyjmowanie nieczystości ciekłych przemysłowych do stacji zlewnej zlokalizowanej na terenie Oczyszczalni Ścieków w Skarżysku-Kamiennej przy ulicy 3 Maja 333.

Dostawca nieczystości ciekłych wprowadzający nieczystości ciekłe do stacji zlewnej oświadcza, że zapoznał się z Regulaminem oraz zobowiązuje się do jego przestrzegania.

§ 6

Dostawca nieczystości ciekłych może wprowadzić do stacji zlewnej nieczystości ciekłe przemysłowe w miesięcznej ilości do m³.

§ 7

1. Dopuszczalne maksymalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w nieczystościach ciekłych wprowadzanych do stacji zlewnej przez dostawcę nieczystości ciekłych wynoszą:

$$\text{BZT}_5 = 3000 \text{ mg O}_2/\text{l},$$

$$\text{ChZT}_{\text{Cr}} = 5000 \text{ mg O}_2/\text{l}.$$

W przypadku gdy wprowadzanie nieczystości ciekłych przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Skarżysku-Kamiennej, nie wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego, wówczas dopuszczalne wartości pozostałych wskaźników zanieczyszczeń, nie mogą przekraczać wartości określonych w załącznikach do rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006r. w sprawie realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (tekst jednolity Dz.U.2016, poz.1757).

W przypadku gdy, wprowadzanie nieczystości ciekłych przemysłowych do urządzeń Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Skarżysku-Kamiennej, kanalizacyjnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego, wówczas dopuszczalne wartości pozostałych wskaźników zanieczyszczeń w nieczystościach ciekłych przemysłowych, nie mogą przekraczać wartości określonych w w/w pozwoleniu wodnoprawnym.

2. Dopuszczalny odczyn pH nieczystości ciekłych wprowadzanych do stacji zlewnej przez dostawcę nieczystości ciekłych powinien mieścić się w przedziale od 6,5 do 9,5.

§ 8

1. Kontrola wartości wskaźników zanieczyszczeń oraz odczynu pH w nieczystościach ciekłych wprowadzanych do stacji zlewnej odbywać się będzie poprzez wyrywkowy pobór próbek nieczystości ciekłych do badań laboratoryjnych, nie częściej niż dziewięć razy w miesiącu,

2. Miejscem poboru próbek nieczystości ciekłych do badań laboratoryjnych jest studzienka rewizyjna kanału wprowadzającego nieczystości ciekłe ze stacji zlewnej do kanału ściekowego w budynku hali krat,

3. Pobrane próbki nieczystości ciekłych do badań laboratoryjnych pobierane są ręcznie przez pracownika Oczyszczalni Ścieków w obecności kierowcy pojazdu asenizacyjnego, z którego nieczystości ciekłe są kontrolowane.

§ 9

W przypadku przekroczenia, któregośkolwiek z parametrów wskazanych w § 7 **Dostawca nieczystości ciekłych** zostanie obciążony opłatą dodatkową. Zasady naliczania opłat dodatkowych zawiera *załącznik nr1*. do Regulaminu p.n. „*Dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń oraz dopuszczalny odczyn pH nieczystości ciekłych wprowadzanych do stacji zlewnej przez Dostawcę nieczystości ciekłych. Zasady dopłat za ich przekroczenia*”

§ 10

Opłatę za 1 m³ nieczystości ciekłych wprowadzonych do stacji zlewnej ustala się na podstawie obowiązującej taryfy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków obowiązującej w Miejskim Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

§ 11

Dostawca nieczystości ciekłych zobowiązuje się do uiszczenia na rzecz **Właściciela stacji zlewnej** należności za wprowadzanie nieczystości ciekłych do stacji zlewnej w terminie określonym na fakturze VAT.

W przypadku nie uregulowania należności w określonym terminie, **Właściciel stacji zlewnej** naliczać będzie ustawowe odsetki za opóźnienie zgodnie z obowiązującymi przepisami.

§ 12

Strony zgodnie zawierają niniejszą umowę na czas określony oddo.....

Właściciel stacji zlewnej może wypowiedzieć umowę ze skutkiem natychmiastowym z ważnego powodu do którego w szczególności zaliczamy:

- trzykrotne przekroczenie wartości któregokolwiek wskaźnika zanieczyszczeń wskazanego w § 7 pkt 1 umowy lub trzykrotne niedotrzymanie dopuszczalnego zakresu pH wskazanego w § 7 pkt 2 umowy,
- brak zapłaty za wprowadzone nieczystości ciekłe do stacji zlewnej w terminie 30 dni od daty wystawienia faktury VAT,
- rażące naruszenie Regulaminu, o którym mowa w § 5 umowy w szczególności zakazu określonego w jego § 3 pkt 5.

§ 13

Wszelkie zmiany niniejszej umowy mogą mieć miejsce jedynie w formie pisemnej w postaci aneksu do umowy pod rygorem nieważności.

§ 14

W sprawach nie unormowanych niniejszą umową mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego oraz przepisy szczególne.

§ 15

Wszelkie sprawy sporne wynikające z niniejszej umowy strony będą starać się rozpatrywać polubownie a w przypadku nie dojścia do porozumienia w terminie właściwym do rozstrzygnięcia sporu będzie Sąd wg właściwości ogólnej.

§ 16

Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 egz. dla każdej ze stron.

Właściciel stacji zlewnej:

Dostawca nieczystości ciekłych:

Załącznik:

Załącznik nr1. Regulamin wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnej Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Skarżysku-Kamiennej.