

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 65.830.500,00 zł zwanym w umowie „**Właścicielem stacji zlewnej**” reprezentowanym przez: Prezesa Zarządu mgr Łukasza Żuchowskiego / Członka Zarządu Jana Maćkowiaka

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. 2019 poz. 2010,2020).

§ 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 ilości do m³/d.

§ 7

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

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

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 pięć razy dziennie,

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

Opłata za 1 m³ nieczystości ciekłych przemysłowych wprowadzonych do stacji zlewnej wynosi zł plus obowiązujący VAT.

§ 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: