

Załącznik nr 1 do umowy nr...../...../.....

I. Ustala się następujące maksymalne dopuszczalne parametry właściwości fizykochemicznych zanieczyszczeń nieczystości ciekłych dostarczonych przez Dostawcę:

1. Odczyn pH 6,5 - 9,5

2. Temperatura do 35 °C

<i>Wskaźniki zanieczyszczeń</i>		<i>Stężenie (mg/dm³)</i>
3	BZT₅	1 500
4	ChZT	3 000
5	Zawiesina ogólna	800
6	Azot amonowy	200
7	Fosfor ogólny	200
8	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	10

oraz pozostałe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w wysokości określonej rozporządzeniem Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 roku w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz. U. Nr 136, poz. 964 ze zm.)

II. Ustala się stawki opłat za jednorazowy zrzut ścieków bytowych przekraczających dopuszczalne maksymalne właściwości fizykochemiczne oznaczone w pkt. I załącznika, jak niżej:

A) których wartość pH:

a. jest w przedziale 5,50 – 6,49 lub 9,51 – 10,50 wyniesie 50 PLN

b. jest w przedziale 4,01 – 5,49 lub 10,51 – 11,50 wyniesie 100 PLN

B) których temperatura przekracza wielkość dopuszczoną wyniesie 100 PLN

C) za przekroczenie wskaźników zawartych w pkt 1.3. do 1.8. wynosi:

a. do 50% przekroczenia – 100 PLN

b. od 50% do 100% przekroczenia – 200 PLN

c. za każde następne 10% przekroczenia powyżej 100% stawka wzrasta odpowiednio o 50 PLN

III. Za przekroczenie dopuszczalnych stężeń określonych w pkt. I ustala się dodatkową opłatę dodając jednocześnie w każdym wypadku, opłatę za przekroczenie:

a. dozwolonego odczynu pH

b. dozwolonej temperatury

IV. Za przekroczenie dopuszczalnych stężeń zanieczyszczeń ścieków przemysłowych dostarczonych przez Dostawcę pobierane są opłaty wymienione w obowiązującej taryfie dla ścieków.

V. W przypadku przekroczenia dopuszczalnych wartości w pkt. I opłatę ustala się przyjmując ten ze wskaźników zanieczyszczeń, którego przekroczenie pociąga za sobą najwyższą wartość kwotową.

VI. Podstawą naliczenia opłat za przekroczenie dopuszczalnych stężeń zanieczyszczeń ścieków przemysłowych dostarczonych przez Dostawcę, wykazanych poprzez pomiar automatycznej stacji poboru lub wyniki laboratoryjne, jest rzeczywisty pomiar ilości zrzucanych ścieków niezgodnych z normami.

ODBIORCA

DOSTAWCA