

Załącznik nr 1

Zestawienie I

Stan i skład ścieków objętych ceną usługi odprowadzania ścieków (grupa 1, grupa 2) oraz stawki opłat za przekroczenia dopuszczalnych stężeń.

W przypadkach wystąpienia przekroczeń stężeń zanieczyszczeń w ściekach ponad normy ustalone w tab. 1 kolumna 5 – dla ścieków grupy 1, dodatkowo pobierana będzie opłata za stężenia zanieczyszczeń, które określane będą na podstawie badań laboratoryjnych. Za przekroczenie parametrów dopuszczalnych nalicza się opłatę dodatkową wg wzoru:

$$\frac{Fz - Mz}{js} \times \text{procent ceny za ścieki określony w Tabeli 1} \times \text{cena 1 m}^3 \text{ odprowadzonych ścieków}$$

gdzie:

Fz - faktyczna wartość wskaźnika zanieczyszczeń w ściekach

Mz - dopuszczalna wartość wskaźnika zanieczyszczeń w ściekach, dla których nie będą naliczane opłaty dodatkowe

js - jednostka stężenia wg Tabeli 1

Stawka dla grupy 1 obejmuje stan i skład ścieków na poziomie jak w tab. Nr 1 kolumna 5

Podział wskaźników zanieczyszczeń na grupy, wielkości jednostkowego stężenia zanieczyszczeń oraz opłaty dodatkowe za przekroczenie jednostkowego stężenia zanieczyszczeń, stan i skład ścieków, dla których nie będą naliczane opłaty dodatkowe maksymalne dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń w ściekach.

Tabela 1

Wskaźniki zanieczyszczeń	Grupa	Jedn. Stężenia (js) w g/m ³	% ceny umownej z tytułu przyjmowania ścieków za przekroczenia jednostkowych stężeń w 1m ³ ścieków	Stan i skład ścieków, dla których nie będą naliczane opłaty dodatkowe (Mz) w g/m ³	Maksymalne dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń w ściekach przyjmowanych przez oczyszczalnię w g/m ³
1	2	3	4	5	6
Pięciodniowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu BZT ₅	1	200	10	700	6000
Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT-Cr)	1	200	10	1000	10000
Zawiesina ogólna	1	150	10	300	3000
Chlorki	1	100	10	300	1000
Siarczany	1	100	10	200	500
Subst. ekstr. się eterem naft.	1	5	5	30	100
Azot ogólny	1	1,0	5	40	120

Fosfor ogólny	1	0,1	5	10	20
Fenole lotne	2	0,05	5	2	15
Substancje ropopochodne	2	0,1	10	5	15
Subst. pow. czynne-anion.	2	1,0	5	5	15
Ołów	2	0,1	10	0,3	1
Rtęć	2	0,01	10	0,05	0,2
Miedź	2	0,1	10	0,3	1
Cynk	2	0,1	10	1	5
Kadm	2	0,05	10	0,1	0,4
Chrom	2	0,1	5	0,3	1
Nikiel	2	0,1	10	0,3	1
Temperatura	2	1	5	20	40
Odczyn pH	2	0,1	5	6-8	Przedział 5-6 i 8-10

Uwaga:

- w przypadku przekroczenia stężeń kilku wskaźników grupy 1 wymiar opłaty ustala się przyjmując opłatę za ten wskaźnik grupy 1, którego przekroczenie pociąga za sobą najwyższą opłatę.

- w przypadku przekroczenia stężeń kilku wskaźników grupy 2 - wymiar opłaty ustala się jako sumę opłat za przekroczenie wskaźników grupy 2.

- w przypadku przekroczenia stężeń równocześnie we wskaźnikach grup 1 i 2 - wymiar opłaty ustala się jako sumę opłat za ten wskaźnik grupy 1, którego przekroczenie pociąga za sobą najwyższą opłatę i opłat za wszystkie przekroczone wskaźniki grupy 2.

Dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych kanalizacji sanitarnej nie mogą przekraczać wartości określonych w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA BUDOWNICTWA z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz. U. z dnia 28 lipca 2006 r.)

Prezes Zarządu
Andrzej Małysz