

ZARZĄDZENIE NR 4/2020

Prezesa Zarządu Spółki z o.o. „Sądeckie Wodociągi”
z dnia 17 lutego 2020 r.

w sprawie ustalenia maksymalnych wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych eksploatowanych przez Spółkę „Sądeckie Wodociągi”

§ 1

W oparciu o Rozporządzenie 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. 2016.1757) ustaliam wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych odprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych eksploatowanych przez „Sądeckie Wodociągi” zgodnie z wyżej wymienionym rozporządzeniem.

Dopuszczalne wartości wskaźników, których wielkości nie są podane w Rozporządzeniu, nie mogą przekraczać wartości z poniżej tabeli.

L.p.	Rodzaj substancji	Jednostka	Dopuszczalne wartości
1.	Zawiesina ogólna	mg/l	500,00
2.	Chemiczne Zapotrzebowanie tlenu (ChZT _{cr})	mgO ₂ /l	1000,00
3.	Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅)	mgO ₂ /l	500,00
4.	Ogólny węgiel organiczny (OWO)	mgC/l	300,00
5.	Fosfor ogólny	mgP/l	15,00
6.	Azot amonowy	mg/l	200

§ 2

Traci moc Zarządzenie Prezesa Zarządu Spółki z o.o. „Sądeckie Wodociągi” nr 10/2017 z dnia 24.11.2017 r.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Otrzymują :
Komórki organizacyjne Spółki
a/a

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR SPÓŁKI

Tadeusz Frączyk