

Parametry nieczystości ciekłych odprowadzanych na oczyszczalnię ścieków w Grodzisku wlkp.

1. Dopuszczalne wartości podstawowych wskaźników zanieczyszczeń w nieczystościach ciekłych dostarczanych na oczyszczalnię ścieków Przedsiębiorstwa wynoszą:
 - BZT5 $\leq 700 \text{ mg O}_2/\text{dm}^3$
 - ChZT $\leq 1\,000 \text{ mg O}_2/\text{dm}^3$
 - Zawiesina og. $\leq 350 \text{ mg}/\text{dm}^3$
2. Dopuszczalne wartości dla pozostałych wskaźników zanieczyszczeń w nieczystościach ciekłych dostarczanych na oczyszczalni ścieków w Grodzisku Wlkp.

Lp.	Rodzaj substancji	Jednostka	Dopuszczalna wartość
1	2	3	4
1	Zawiesiny łatwo opadające	ml/l	10
2	Azot amonowy	mg N _{NH4} /l	200
3	Azot azotynowy	mg N _{NO3} /l	10
4	Fosfor ogólny	mg P/l	12
5	Chlorki	mg Cl/l	1.000
6	Siarczany	mg SO ₄ /l	500
7	Siarczyny	mg SO ₃ /l	10
8	Żelazo ogólne	mg Fe/l	4)
9	Glin	mg Al/l	4)
10	Antymon	mg An/l	0,5
11	Arsen	mg As/l	0,5
12	Bar	mg Ba/l	5
13	Beryl	mg Be/l	1
14	Bor	mg B/l	10
15	Cynk	mg Zn/l	5
16	Cyna	mg Sn/l	2
17	Chrom ⁺⁶	mg Cr/l	0,2
18	Chrom ogólny	mg Cr/l	1
19	Kobalt	mg Co/l	1
20	Miedź	mg Cu/l	1

21	Molibden	mg Mo/l	1
22	Nikiel	mg Ni/l	1
23	Ołów	mg Pb/l	1
24	Selen	mg Se/l	1
25	Srebro	mg Ag/l	0,5
26	Tal	mg Tl/l	1
27	Tytan	mg Ti/l	2
28	Wanad	mg V/l	2
29	Chlor wolny	mg Cl ₂ /l	1
30	Chlor całkowity	mg Cl ₂ /l	4
31	Cyjanki związane	mg CN/l	5
32	Cyjanki wolne	mg CN/l	0,5
33	Fluorki	mg F/l	20
34	Siarczki	mg S/l	1
35	Rodanki	mg CNS/l	30
36	Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/l	15
37	Węglowodory ropopochodne	mg/l	15
38	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/l	100
39	Insektycydy fosforoorganiczne	mg/l	0,1
40	Lotne związki chloroorganiczne (VOX)	mg Cl/l	1,5
41	Adsorbowalne związki chloroorganiczne (AOX)	mg Cl/l	1
42	Lotne węglowodory aromatyczne (BTX - Benzen, Toluen, Ksylen)	mg/l	1
43	Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne (WWA)	mg C/l	0,2
44	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	mg/l	15
45	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	mg/l	20
4) Zanieczyszczenie ogranicza wartość wskaźnika: zawiesiny łatwo opadające.			

3. Parametry ścieków przemysłowych odprowadzanych na oczyszczalnię ścieków muszą odpowiadać dopuszczalnym wartościom określonym w

Rozporządzeniu Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. (Dz. U. Nr 136, poz. 964) w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych Załączniki nr 1