



**WNIOSEK**  
**O WYDANIE ZGODY NA WPROWADZENIE ŚCIEKÓW PRZEMYSŁOWYCH DO**  
**URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH, NALEŻĄCYCH DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W BĘDZINIE**

## 1. Informacje ogólne.

<b>Właściciel obiektu</b>	Nazwa firmy, NIP, REGON, KRS.
<b>Adres siedziby</b>	
<b>Adres miejsca prowadzenia działalności</b>	Miasto, ulica, nr obiektu/lokalu
<b>Adres do korespondencji</b>	Jeśli jest taki sam, należy wpisać - jw.
<b>Osoba do kontaktu, numer telefonu / e-mail</b>	

2. Rodzaj prowadzonej działalności, charakter ścieków wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych.  
(Charakterystyka działalności prowadzonej przez wnioskodawcę: rodzaj produkcji, stosowane procesy technologiczne)

.....

.....

.....

## 3. Ilość ścieków

Qśrd: ..... m<sup>3</sup>/dobęQm: ..... m<sup>3</sup>/miesiąc



4. Charakterystyka urządzeń podczyszczających ścieki, pojemność zbiornika bezodpływowego.

.....

.....

.....

5. Wprowadzane substancje , w tym szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego

- a) wykaz substancji wprowadzanych w ściekach przemysłowych zaznaczyć w tabeli 1 i 2 (Załącznik 1,2 do wniosku)
- b) podmioty obligowane są do złożenia aktualnego sprawozdania z badań ścieków w zakresie charakteryzującym działalność.

6. Rodzaj transportu jakim zostaną dostarczone ścieki:

- a) własne wozy asenizacyjne

Lp.	Marka pojazdu	Numer rejestracyjny	Pojemność beczki [m <sup>3</sup> ]
1			
2			
3			

- b) wynajęte wozy asenizacyjne

Nazwa firmy .....

Lp.	Marka pojazdu	Numer rejestracyjny	Pojemność beczki [m <sup>3</sup> ]
1			
2			
3			

.....  
data

.....  
czytelny podpis wnioskodawcy / osoby upoważnionej





SKŁAD ŚCIEKÓW			
Wskaźniki zanieczyszczeń dla niektórych substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych. (Tabela I)			
Lp.	Parametr	Obecność w ściekach	
		TAK	NIE
1	Rtęć (Hg)		
2	Kadm (Cd)		
3	Heksaclorocykloheksan (HCH)		
4	Tetrachlorometan (czterochlorek węgla; CCL)		
5	Pentachlorofenol (PCP)		
6	Aldryna		
7	Dwuchlodwufenylotrójchloroetan (DDT)		
8	Polichlorowane bifenylo (PCB)		
9	Polichlorowane trifenylo (PCT)		
10	Heksaclorobenzen (HCB)		
11	Heksachlorobutadien (HCBd)		
12	Trójchlorometan (chloroform) (CHCE)		
13	1,2-dichloroetan (EDC)		
14	Trichloroetylen (TRI)		
15	Tetrachloroetylen (PER)		
16	Trichlorobenzen (TCB)		

Oświadczamy, że dane przedstawione we wniosku o wydanie zgody na wprowadzanie do urządzeń kanalizacyjnych ścieków przemysłowych są zgodne ze stanem faktycznym.

.....  
data.....  
czytelny podpis wnioskodawcy lub osoby upoważnionej

**SKŁAD ŚCIEKÓW****Wskaźniki zanieczyszczeń dla niektórych substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych. (Tabela II)**

Lp.	Parametr	Obecność w ściekach	
		TAK	NIE
1	Odczyn		
2	Temperatura		
3	Zawiesiny łatwo opadające		
4	Zawiesina ogólna		
5	ChZT		
6	BZT5		
7	Azot amonowy		
8	Azot azotynowy		
9	Fosfor ogólny		
10	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)		
11	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)		
12	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym		
13	Ogólny węgiel organiczny (OWO)		
14	Siarczany		
15	Chlorki		
16	Glin		
17	Żelazo ogólne		
18	Węglowodory ropopochodne		
19	Siarczyny		
20	Fluorki		
21	Fenole lotne (indeks fenolowy)		





22	Antymon		
23	Bar		
24	Beryl		
25	Bor		
26	Cyna		
27	Selen		
28	Srebro		
29	Lotne związki chlororganiczne VOX		
30	Adsorbowalne związki organiczne AOX		
31	Lotne węglowodory aromatyczne BTX- (benzen, toluen, ksylen )		
32	Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne WWA		
33	Arsen		
34	Tytan		
35	Chlor wolny		
36	Chlor całkowity		
37	Chrom +6		
38	Chrom ogólny		
39	Cyjanki związane		
40	Cyjanki wolne		
41	Siarczki		
42	Rodanki		
43	Insektycydy fosforoorganiczne		
44	Nikiel		
45	Miedź		
46	Ołów		
47	Cynk		
48	Molibden		
49	Kobalt		





**MPWiK**  
Będzin

Miejskie Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
ul. Kościuszki 140, 42-500 Będzin



50	Wanad		
51	Tal		

Oświadczamy, że dane przedstawione we wniosku o wydanie zgody na wprowadzanie do urządzeń kanalizacyjnych ścieków przemysłowych są zgodne ze stanem faktycznym.

.....  
data

.....  
czytelny podpis wnioskodawcy lub osoby upoważnionej



**Dział**  
**Oczyszczalni Ścieków**

tel. 32 267-42-18/19 wew. 337, 360

www.mpwik.bedzin.pl  
e-mail: @mpwik.bedzin.pl