



29. 05. 2023

WPLYNĘŁO - Nr.....  
Ilość załączników (kartek):.....

INFORMACJA

o wszczęciu postępowania administracyjnego

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz.U. z 2022 r. poz. 2625 ze zm.) Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim informuje, że na wniosek z dnia 31.03.2023 r. (data wpływu: 03.04.2023 r.), uzupełniony korespondencją z dnia 08.05.2023 r. (data wpływu: 11.05.2023 r.) Międzyrzeckiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Św. Wojciech 46, 66 – 300 Międzyrzecz, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie:

1. wygaszenia pozwolenia wodnoprawnego udzielonego decyzją Starosty Międzyrzeckiego z dnia 31.12.2015 r., znak: OS.6341.3.28.2015.JA na odprowadzanie oczyszczonych ścieków z oczyszczalni ścieków w Międzyrzeczu do rzeki Obry w km 49+625,
2. udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych pochodzących z oczyszczalni ścieków w Międzyrzeczu do wód płynących rzeki Obry w km 49 + 625 istniejącym wylotem zlokalizowanym na działce o numerze ewidencyjnym 139 obręb: Święty Wojciech, gmina Międzyrzecz, powiat międzyrzecki, województwo lubuskie, w zakresie:

a) ilość oczyszczonych ścieków komunalnych:

$$Q_{\max s} = 0,138 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr d}} = 6000,0 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\text{dop r}} = 2\,409\,000,0 \text{ m}^3/\text{rok}$$

b) stan i skład oczyszczonych ścieków komunalnych:

- najwyższe dopuszczalne wartości substancji zanieczyszczających dla ścieków z oczyszczalni ścieków komunalnych (dla oczyszczalni w aglomeracji o RLM w zakresie od 15 000 do 99 999 RLM):

Lp.	Nazwa substancji	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna wartość
1.	BZT5	mg O2/l	15
2.	ChZT	Mg O2/l	125
3.	Zawiesina ogólna	mg/l	35
4.	Azot ogólny	mg N/l	15
5.	Fosfor ogólny	mg P/l	2

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim  
ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski

T. • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

- najwyższe dopuszczalne wartości substancji zanieczyszczających dla ścieków przemysłowych:

Lp.	Rodzaj substancji	Jednostka	Najważniejsze dopuszczalne wartości substancji zanieczyszczających	
			Średnia dobowa	Średnia miesięczna
1.	Rtęć (Hg)	mg Hg/l ścieków	0,06	0,03
2.	Kadm (Cd)	mg Cd/l ścieków	0,4	0,2
3.	Tetrachlorometan (CCl <sub>4</sub> )	mg CCl <sub>4</sub> /l	3,0	1,5
4.	Pentachlorofenol (PCP) 2,3,4,5,6-pięciochloro-1- hydroksybenzen i jego sole	mg PCP/l ścieków	2,0	1,0
5.	Heksachlorobenzen (HCB)	mg HCB/l ścieków	2,0	1,0
6.	Trichlorometan (chloroform) (CHCl <sub>3</sub> )	mg CHCl <sub>3</sub> /l ścieków	2,0	1,0
7.	1,2-dichloreten (EDC)	mg EDC/l ścieków	0,2	0,1
8.	Trichloroetylen (TRI)	Mg TRI/l ścieków	0,2	0,1
9.	Tetrachloroetylen (nadchloroetylen) (PER)	mg PER/l ścieków	1,0	0,5
10.	Trichlorobenzen (TCB) jako suma trzech izomerów (1,2,3- TCB+1,2,4-TCB+1,2,5-TCB)	MG tcb/L ścieków	0,1	0,05
11.	Temperatura	oC	35	
12.	pH		6,5-9	
13.	Zawiesiny łatwoopadające	mg/l	0,5	
14.	Ogólny węgiel organiczny (OWO)	mg C/l	308)	
15.	Azot amonowy	mg NNH <sub>4</sub> /l	10	
16.	Azot azotanowy	mg NNO <sub>3</sub> /l	30	
17.	Azot azotynowy	mg NNO <sub>2</sub> /l	1	
18.	Chlorki	mg Cl/l	1000	
19.	Siarczany	mg SO <sub>4</sub> /l	500	
20.	Sód	mg/Na/l	800	
21.	Potas	mg K/l	80	
22.	Żelazo ogólne	mg Fe/l	10	
23.	Glin	mg Al/l	3	
24.	Antymon	mg Sb/l	0,3	
25.	Arsen	mg As/l	0,1	
26.	Bar	mg Ba/l	2	
27.	Beryl	mg Be/l	1	
28.	Bor	mg B/l	1	

**Dyrektor**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim

ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski

T. • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

29.	Cynk	mg Zn/l	2
30.	Cyna	mg Sn/l	2
31.	Chrom +6	mg/Cr/l	0,1
32.	Chrom ogólny	mg/Cr/l	0,5
33.	Kobalt	mg Co/l	1
34.	Miedź	mg Cu/l	0,5
35.	Molibden	mg Mo/l	1
36.	Nikiel	mg Ni/l	0,5
37.	Ołów	mg Pb/l	0,5
38.	Selen	mg Se/l	1
39.	Srebro	mg Ag/l	0,1
40.	Tal	mg Tl/l	1
41.	Tytan	mg Ti/l	1
42.	Wanad	mg V/l	2
43.	Chlor wolny <sup>10)</sup>	mg Cl <sub>2</sub> /l	0,2
44.	Chlor całkowity <sup>10)</sup>	mg Cl <sub>2</sub> /l	0,4
45.	Cyjanki wolne	mg CN/l	0,1
46.	Cyjanki związane	mg CN/l	5
47.	Fluorki	mg F/l	25
48.	Rodanki	mg CNS/l	10
49.	Siarczki	mg S/l	0,2
50.	Aldehyd mrówkowy	mg/l	2
51.	Akrylonitryl	mg/l	20
52.	Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/l	0,1
53.	Insektycydy z grupy węglowodorów chlorowanych	µg/l	0,5
54.	Insektycydy fosforoorganiczne i karbaminianowe	µg/l	10
55.	Kaprolaktam	mg/l	10
56.	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	mg/l	5
57.	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	mg/l	10
58.	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/l	50
59.	Węglowodory ropopochodne	mg/l	15
60.	Lotne węglowodory aromatyczne - BTX (benzen, toluen, ksylen)	mg/l	0,1
61.	Adsorbowalne związki chloroorganiczne - AOX	mg Cl/l	1,0

**Dyrektor**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim

ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski

T. • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

Informacje w powyższej sprawie można uzyskać w siedzibie Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, z siedzibą przy ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wlkp., w Dziale Zgód Wodnoprawnych, piętro IV, pok. nr 411, w godz. 8<sup>00</sup> -14<sup>30</sup>, po przednim telefonicznym lub mailowym uzgodnieniu terminu.

Z UP. DYREKTORA

Artur Radziński  
Z-CA DYREKTORA

.....  
(pieczęć imienna i podpis osoby upoważnionej)

Podanie informacji do publicznej wiadomości nastąpiło w dniu .....

(wpisuje właściwy organ)

**Otrzymują:**

1. Urząd Gminy Międzyrzecz, ul. Rynek 1, 66-300 Międzyrzecz – proszę umieścić informację w sposób zwyczajowo przyjęty w celu podania do publicznej wiadomości na okres 7 dni, a następnie z adnotacją o wywieszeniu, z potwierdzeniem pieczęcią i podpisem należy niezwłocznie przekazać do Działu Zgód Wodnoprawnych Zarządu Zlewni w Gorzowie Wlkp.
2. Biuletyn Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
3. Aa (SP).

**Dyrektor**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim  
ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski  
T. • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl