



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.

44-300 Wodzisław Śląski, ul. Markłowicka 15



Wodzisław Śląski 05.01.2022

Międzygminny Związek
Wodociągów i Kanalizacji
z siedzibą w Wodzisławiu Śl.

wpl. 1 STY. 2022
Nr

MZWIK

ul. Markłowicka 15

44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI

TO/3/2022

Dotyczy: **Jakości wody – III i IV kwartał 2021 r.**

Szanowni Państwo,

Na podstawie par. 5 Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków z dnia 20.05.2011 r. przesyłamy zbiorcze zestawienia parametrów jakości wody dostarczanej naszym odbiorcom.

Zestawienia te potwierdzają zgodność jakości dostarczanej wody z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

Z poważaniem

Załączniki:

1. Zestawienie danych jakości wody za III kw. 2021
2. Zestawienie danych jakości wody za IV kw. 2021

CZŁONEK RADY
Dyrektor ds. Technicznych
Katarzyna Machowska-Bajak

Otrzymują:

1 x Adresat

1 x TO a/a

Sprawę prowadzi:

Michalina Sobik

tel. 32 453 12 40 wew. 223

tel. kom. 723 411 000

m.sobik@pwik-wodzislaw.pl

NIP: 647-20-74-552 l.dz. 6/2022
Regon: 273617720
numer konta:
ING Bank S.A. CBK Bielsko-Biała
21 1050 1070 1000 0004 0075 9502


NR KRS: 0000106055
Sąd Rejonowy w Gliwicach
X Wydział Gospodarczy
Kapitał Zakładowy: 167.217 610,00 zł
BDO (000002084)

Sekretariat tel.: 32 455 46 65,
Centrala tel.: 32 455 26 34,
fax: 32 456 38 80
www.pwik-wodzislaw.pl,
e-mail: poczta@pwik-wodzislaw.pl

Pogotowie wodociągowe
32 455 18 40
Pogotowie kanalizacyjne
32 453 12 40

Dane za III kwartał 2021 r.

Parametr	Jednostka	Dopuszczalna wartość	Wartość średnia
Barwa	mgPT/l	15	4
Mętność	NTU	1	0,37
Liczba progowa smaku		akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	z0
Liczba progowa zapachu		akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	z1R
Odczyn	pH	6,5-9,5	6,8
Przewodność elektryczna właściwa	mS/cm	2500	227
Glin	mgAl/l	200	11
Żelazo ogólne	mgFe/l	200	92
Escherichia coli	j.t.k./100ml	0	0
Bakterie grupy coli	j.t.k./100ml	0	0
Ogólna liczba bakterii	j.t.k./1ml	bez nieprawidłowych zmian, wartość nie powinna przekroczyć 200 jtk/1ml	7

KIEROWNIK DZIAŁU
 Oczyszczalni Ścieków i Laboratorium

 mgr inż. Michalina Sobik

Dane za IV kwartał 2021 r.

Parametr	Jednostka	Dopuszczalna wartość	Wartość średnia
Barwa	mgPT/l	15	4
Mętność	NTU	1	0,26
Liczba progowa smaku		akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	z0
Liczba progowa zapachu		akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	z1R
Odczyn	pH	6,5-9,5	7
Przewodność elektryczna właściwa	mS/cm	2500	242
Glin	mgAl/l	200	9
Żelazo ogólne	mgFe/l	200	101
Escherichia coli	j.t.k./100ml	0	0
Bakterie grupy coli	j.t.k./100ml	0	0
Ogólna liczba bakterii	j.t.k./1ml	bez nieprawidłowych zmian, wartość nie powinna przekroczyć 200 jtk/1ml	2

KIEROWNIK DZIAŁU
 Oczyszczalni Ścieków i Laboratorium
 mgr inż. Michałina Sobik