



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY**

08-500 Ryki, ul. Poniatowskiego 2  
tel. (81) 8651637, fax (81) 8651637  
e-mail: [psse.ryki@sanepid.gov.pl](mailto:psse.ryki@sanepid.gov.pl);  
<https://www.gov.pl/web/psse-ryki>



gmp  
29.06.2023  
[Signature]  
Ryki, dnia 23.06.2023 r.

ONS- HK.903.161.2023

**OCENA CZĄSTKOWA  
JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI  
Z WODOCIĄGU ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W DĘBLINIE UJĘCIE  
WIŚLANA**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j.t. Dz. U. z 2023, poz.338), art. 5, art.12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (j.t. Dz. U. 2023 poz. 537) oraz § 21 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach po rozpatrzeniu danych zawartych w niżej wymienionych sprawozdaniach z badań próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej przez Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Dęblinie:

Nr sprawozdania	Data poboru	Miejsce poboru
Ł/0/05/2023/3631/FM/3	15.06.2023r.	Dęblin, ul. Stężycka 32-40 Stacja Uzdatniania Wody
Ł/0/05/2023/3631/FM/1		Dęblin, ul. Stężycka 11 NZOZ

oceniając jakość wody z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Dęblinie ujęcie Wiślana pod względem zgodności jej jakości z wymaganiami

**stwierdza**

przydatność wody do spożycia przez ludzi z w/w wodociągu.

**UZASADNIENIE**

W ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej zlecił pobór próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z w/w punktów wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Dęblin ujęcie Wiślana. Badania próbek wody zostały wykonane w GBA POLSKA Sp. z o.o., ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa. Zakres wykonywanych badań obejmował parametry mikrobiologiczne grupy B, fizykochemiczne grupy A oraz zawartość związków żelaza i manganu.

Przeprowadzone analizy w/w próbek wykazały, w wodzie u konsumenta nieznacznie podwyższone wartości związków manganu. Administrator wodociągu zobowiązał się przeprowadzić ponownie badania wody w kierunku oznaczania niniejszego parametru

w wodzie na sieci. *Mangan*, podobnie jak żelazo, jest jednym z najbardziej rozpowszechnionych metali w skorupie ziemskiej i wodach naturalnych. Pochodzi z resztek roślinnych, z gleby oraz zanieczyszczeń, głównie przemysłowych. W przypadku kontaktu z tlenem mangan tworzy nierozpuszczalne tlenki, które mogą powodować powstawanie niepożądanych osadów i problemy z barwą wody w systemach wodociągowych. Wartość zalecana, ustalona ze względów zdrowotnych dla manganu równa 0,4 mg/l, jest wyższa niż próg akceptowalności wynoszący 0,1 mg/l. Zgodnie z obecnie obowiązującymi przepisami zawartość manganu w wodzie nie powinna przekraczać 50 µg/l.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Rybach  
*Grażyna Rybak*

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Dęblin ul. Rynek 12, 08-530 Dęblin
2. Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Towarowa 2D, 08-530 Dęblin
3. A/a