



Augustów, dnia 22.02.2023 r.

HK.903.8.2023

## OCENA SANITARNA WODY

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie, działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2021r. poz. 195 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 i ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz.U. z 2020r. poz. 2028 ze zm.), § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294) biorąc pod uwagę wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w dniu 31.01.2022r. oraz 06.02.2023r. w punktach zgodności z Wodociągu Gruszki, gm. Płaska oraz nakazy Decyzji Nr 27/D/HK/2021 z dnia 03.12.2021r.

**stwierdza, że:**

**woda w Wodociągu Gruszki jest warunkowo przydatna do spożycia przez ludzi  
z uwagi na przekroczenie parametrów : mangan, żelazo, barwa, mętność  
w badanej próbce wody oraz prowadzone postępowanie.**

### *Uzasadnienie*

W dniu 31.01.2023r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrał do badań próbkę wody z wodociągu Gruszki, w punkcie zgodności, w zakresie parametrów grupy B. Badania próbki wody zostało przeprowadzone przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Suwałkach, ul. Utrata 9A, 16-400 Suwałki, Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Białymstoku, ul. Legionowa 8, 15-099 Białystok oraz Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Łomży, ul. Gen. Władysława Sikorskiego 156, 18-400 Łomża i opisane odpowiednio w Sprawozdaniach: Nr SWŻ.9051.64.2023 z dn. 06.02.2023r. (data wpływu: 09.02.2023r.); Nr LPW.9051.56.2023.222.74 z dn. 09.02.2023r. (data wpływu: 14.02.2023r.); Nr F.9051.71.2023 z dn. 17.02.2023r. (data wpływu: 17.02.2023r.).

W dniu 03.02.2023r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie otrzymał z Oddziału Laboratoryjnego Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Suwałkach wynik badań próbki wody (Sprawozdanie cząstkowe nr SWŻ.9051.64.2023 z badań wody z dnia 03.02.2023 r.. Analiza wyniku wykazała, że w/w próbka wody w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych nie odpowiada wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294). Stwierdzono przekroczenie parametru: liczba bakterii grupy coli w 100 ml – wynik: obecne w liczbie mniejszej niż 3 jtk/100 ml, winno być 0 jtk/100 ml.

W związku z przekroczeniem w/w parametru tutejszy organ Państwowej Inspekcji Sanitarnej wydał komunikat o pogorszeniu jakości wody w Wodociągu Gruszki. Dodatkowo

wydana została decyzja nr 04/D/HK/2023 z dnia 03.02.2023r. o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi dostarczanej przez ten wodociąg.

Zarządca wodociągu po otrzymaniu informacji o stwierdzonym przekroczeniu podjął działania naprawcze polegające na dezynfekcji stacji uzdatniania wody, linii wodociągowej oraz jej płukaniu. Po zakończeniu działań naprawczych zarządca przedmiotowego wodociągu, zlecił Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Augustowie pobranie w dniu 06.02.2023 r. dwóch próbek wody w punktach zgodności tj. Stacja Uzdatniania Wody w Gruszkach oraz na sieci. Badania próbek wody zostały przeprowadzone przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Suwałkach, ul. Utrata 9a, 16-400 Suwałki i opisane w Sprawozdaniu Nr SWŻ.9051.80.2023 z dnia 09.02.2023r.. Analiza wyników z badania wykazała, że w próbce wody nie wykryto bakterii grupy coli i próbka wody w zakresie zbadanych dodatkowych parametrów mikrobiologicznych odpowiada wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294). Z uwagi na powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie wydał komunikat o poprawie jakości wody z zakresu parametrów liczby bakterii grupy coli.

Analiza wyników z badania próbki wody pobranej do badania w dniu 30.01.2023r., w zakresie paramentów fizykochemicznych wykazała, że w/w próbka wody w zakresie zbadanych parametrów fizykochemicznych wykazała przekroczenie parametrów: barwa, mętność, żelazo oraz mangan, na które prowadzone jest postępowanie administracyjne od 2021r..

Z uwagi na powyższe oraz nakazy Decyzji 27/D/HK/2021 z dn. 03.12.2021r. (zmienionej dn.: 02.02.2021r., dn. 05.04.2022r., dn. 13.06.2022r., dn. 10.01.2023r.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie wydał ocenę o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi pochodzącą z przedmiotowego wodociągu.

Informacja o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi powinna być dostępna konsumentom.

Niniejsza ocena obowiązuje do czasu wydania kolejnej oceny.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Augustowie  
Agata Augusewicz

*/dokument podpisany elektronicznie/*

Otrzymują:

1. Gmina Płaska, Płaska 53, 16-326 Płaska
2. a/a HK

Załączniki:

1. Sprawozdanie Nr SWŻ.9051.64.2023 z dnia 06.02.2023r., (kopia - 2str.),
2. Sprawozdanie Nr LPW.9051.56.2023.222.73 z dnia 09.02.2023r. (kopia - 2str.),
3. Sprawozdanie Nr F.9051.71.2023 z dnia 17.02.2023r. (kopia - 2str.)

Do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Augustowie, ul. Brzostowskiego 10, 16-300 Augustów
2. HD
3. BŻ