



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KOŚCIERZYNIE**

Kościerzyna, dnia 13.12.2024 r.

SHK.9022.1.471.2024.PS

**Komunalny Zakład Budżetowy
w Starej Kiszewie
ul. 6 Marca 2B
83-430 Stara Kiszewa**

**OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
NR 323/HK/24**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. 2024, poz. 416), art. 12 ust. 1, 4 i 5 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 757) oraz §21 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kościerzynie po rozpatrzeniu wyników badań laboratoryjnych próbek wody z wodociągu **zbiorowego zaopatrzenia w wodę w Starych Polaszkach, zaopatrującego miejscowości Stare Polaszki oraz Nowe Polaszki**

- sprawozdanie z badań 558N/2024/LBŚ z dnia 06.12.2024 r., próba wody pobrana w dniu 03.12.2024 r. kurek czerpalny przy umywalce węzła sanitarnego, Przedszkole Samorządowe, Nowe Polaszki 65
- sprawozdanie z badań nr 559N/2024/LBŚ z dnia 06.12.2024 r., próba wody pobrana w dniu 03.12.2024 r. kurek czerpalny przy zlewie w kuchni, budynek mieszkalny Stare Polaszki
- sprawozdanie z badań nr 560N/2024/LBŚ z dnia 06.12.2024 r., próba wody pobrana w dniu 03.12.2024 r. kurek czerpalny przy zlewie w kuchni, Publiczna Szkoła Podstawowa Stare Polaszki 33
- sprawozdanie z badań nr 561N/2024/LBŚ z dnia 06.12.2024 r., próba wody pobrana w dniu 03.12.2024 r. kurek czerpalny przy zlewie, wpds, Stacja Uzdatniania Wody, Stare Polaszki działka nr 612
- sprawozdanie z badań 564N/2024/LBŚ z dnia 13.12.2024 r., próba wody pobrana w dniu 10.12.2024 r. kurek czerpalny przy umywalce węzła sanitarnego, Przedszkole Samorządowe, Nowe Polaszki 65
- sprawozdanie z badań nr 565N/2024/LBŚ z dnia 13.12.2024 r., próba wody pobrana w dniu 10.12.2024 r. kurek czerpalny przy zlewie w kuchni, Publiczna Szkoła Podstawowa Stare Polaszki 33
- sprawozdanie z badań nr 566N/2024/LBŚ z dnia 13.12.2024 r., próba wody pobrana w dniu 10.12.2024 r. kurek czerpalny przy zlewie, wpds, Stacja Uzdatniania Wody, Stare Polaszki działka nr 612

dokonał oceny ogólnej pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody w badanym zakresie

stwierdza:

1. przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę **w Starych Polaszkach, zaopatrującego miejscowości Stare Polaszki oraz Nowe Polaszki**
2. zgodność charakterystyki metod badawczych zastosowanych w omawianych wyżej badaniach laboratoryjnych z wymaganiami określonymi w załączniku nr 6 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r., poz. 2294).

UZASADNIENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kościerzynie w oparciu o podjęte i przedstawione czynności związane z nadzorem sanitarnym nad jakością wody stwierdza co następuje:

- na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego, nakazy decyzji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kościerzynie nr SHK.9022.1.471.2024.PS z dnia 12.11.2024 r. zostały wykonane
- jakość wody w analizowanych próbkach w badanym zakresie odpowiada wymaganiam dotyczącym jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określonych w Rozporządzeniu 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 Kościerzynie wydał ocenę o jakości wody z wyżej wymienionego wodociągu celem powiadomienia właściciela urządzenia i konsumentów oraz właściwego wójta gminy.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Kościerzynie

Grażyna Greinke

Otrzymują:

1. Komunalny Zakład Budżetowy w Starej Kiszewie, ul. 6 Marca 2B, 83-430 Stara Kiszewa

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Stara Kiszewa (ePUAP)
2. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Kościerzynie (ePUAP)
3. aa