



HK.903.156.2022

Przysucha 14.12.2022r.

OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Na podstawie art. 1 i art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 195) oraz rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294) i art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020 poz. 2028)

Po rozpatrzeniu danych zawartych w protokole z poboru próbki wody Nr HK.903.1.41.2022 z dnia 17.11.2022r. oraz pozyskanego sprawozdania z badań próbki wody do spożycia Nr 1080 z dnia 23.11.2022r. wykonanej zgodnie z wymaganiami załącznika nr 6 do w/w rozporządzenia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przysusze

stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi

z wodociągu publicznego Rusinów o produkcji wody powyżej 100 m³/dobę zarządzanego przez Gminę Rusinów; ul. Żeromskiego 4; 26-411 Rusinów.

Uzasadnienie

W ramach nadzoru nad jakością wody pobrano w dniu 17.11.2022r próbkę wody do badań laboratoryjnych w następującym punkcie monitoringowym:

1. Urząd Gminny Rusinów; ul. Żeromskiego 4.

Na podstawie sprawozdania z badań próbki wody do spożycia stwierdzono, że parametry mikrobiologiczne i fizykochemiczne wykonane zgodnie z wymaganiami załącznika nr 6, spełniają wymagania określone w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu wydania nowej oceny.

Ocenę jakości wody dla urządzenia do zbiorowego zaopatrzenia w wodę w Rusinowie wydano w celu poinformowania konsumentów o jakości wody.



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w PRZYSUSZE**

mgr inż. Jolanta Wilk

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Rusinów; ul. Żeromskiego 4; 26-411 Rusinów /e-mail: gmina@rusinow.pl

2. A/a.

Do wiadomości:

1. Strona internetowa: www.gov.pl/web/psse-przysucha