



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu

98-200 Sieradz, ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 52

tel. 43 822 36 85

fax 43 822 41 23

www.pssesieradz.pl

e-mail: sieradz@pis.lodz.pl

Wójt Gminy Wróblew
Wróblew 15
98 - 285 Wróblew

Nasz znak:
PPIS.OHK.472.378.2020

Data:
13 listopada 2020r.

Na podstawie § 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) oraz sprawozdania Nr PSSE-OL-HŚ/N/181/20 z dnia 19.10.2020r. z badania laboratoryjnego wody pobranej do badania w dniu 05.10.2020r. z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Charłupia Wielka, gm. Wróblew

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu
stwierdza przydatność wody do spożycia

W zakresie przebadanych parametrów nie zostały naruszone wymagania określone w załączniku nr 1 do w/w rozporządzenia. Woda z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Charłupia Wielka, gm. Wróblew jest bezpieczna dla zdrowia konsumentów.

W miesiącu październiku 2020r. przedstawiciel Inspekcji Sanitarnej w Sieradzu w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrali do badania laboratoryjnego próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie parametrów grupy A i enterokoków w punkcie zgodności: sieć – Smardzew 51, Bar PAGA, 98-285 Wróblew. Badanie pobranych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonało laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Zduńskiej Woli. Badana woda odpowiada wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Komunikat o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi należy umieścić na stronie internetowej Urzędu Gminy Wróblew.

Telefony:

Sekretariat tel.
43 822 36 85

Hig. Komunalna
43 826 04 41

Hig. Żywności
43 826 04 38

Laboratorium
43 822 38 80

ZASTĘPCA
PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO
INSPEKTORA SANITARNEGO w Sieradzu
mgr Marta Kępnia

Do wiadomości:
1. a/a